

ACTA DE CALIFICACIÓN
AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

Lugar, fecha y hora de la reunión: Quito, 2015-09-22 11:23

Objeto de la reunión: Realizar la calificación de ofertas del proceso de contratación AFD-RSND-EEQ-LPNO-004.

Integrantes de la Comisión Técnica designada:

Delegado Técnico Principal: Ing. Jorge Moreno
Delegada Procuraduría Alterna : Dra. Rosa Alvarez
Delegada Financiera Alterna: Ing. Katya Loachamín

ANTECEDENTES

1. OBJETO DE LA CONTRATACIÓN.

REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS PRIMARIOS DE LAS ZONAS: 12, 13 , 14 Y 15.

2. PRESUPUESTO REFERENCIAL.

USD 1´307,219.20 más IVA

3. FECHA DE APERTURA DE SOBRES: 2015-08-19.

4. OFERTAS PRESENTADAS EN LA APERTURA DE SOBRES.

ZONAS 12: ING. RENÉ CORREA, ING. ARTURO FABIÁN YÁNEZ ORQUERA, ING. MARCO V. GUALPA. CH, IRIARCO S.A., CONENERGY S.A., ING. PUGA ESTRELLA MARIELA GLADYS, e ING. CLAUDIO VILLACÍS ALEX RAUL.

ZONA 13: ING. RENÉ CORREA, ING. ARTURO FABIÁN YÁNEZ ORQUERA, ING. MARCO V. GUALPA. CH, IRIARCO S.A., CONENERGY S.A., ING. LUIS MARIO CAIZA SIMBAÑA, ING. RODOLFO LÓPEZ NUÑEZ y CONSORCIO V & C.

ZONA 14: ING. RENÉ CORREA, ING. ARTURO FABIÁN YÁNEZ ORQUERA, ING. MARCO V. GUALPA. CH, IRIARCO S.A. y CONENERGY S.A

ZONA 15: ING. RENÉ CORREA, ING. ARTURO FABIÁN YÁNEZ ORQUERA, ING. MARCO V. GUALPA. CH, IRIARCO S.A., CONENERGY S.A y CAMPOVERDE & ASOCIADOS.

5. CUMPLIMIENTO DE REQUISITOS MÍNIMOS LEGALES, TÉCNICOS Y FINANCIEROS.

OFERENTE	ZONAS	CALIFICA LEGAL	CALIFICA TÉCNICA	CALIFICA FINANCIERA	CALIFICACIÓN FINAL
ING. RENÉ CORREA	12	SI	SI	NO APLICA	SI
ING. ARTURO FABIÁN YÁNEZ ORQUERA	12	SI	SI	NO APLICA	SI

ACTA DE CALIFICACIÓN
AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE	ZONAS	CALIFICA LEGAL	CALIFICA TÉCNICA	CALIFICA FINANCIERA	CALIFICACIÓN FINAL
ING. MARCO V. GUALPA	12	SI	NO	NO APLICA	NO
ING. PUGA ESTRELLA MARIELA GLADYS	12	SI	SI	NO APLICA	SI
IRIARCO S.A	12	SI	SI	SI	SI
CONENERGY S.A	12	SI	NO	SI	NO
ING. CLAUDIO VILLACÍS ALEX RAUL.	12	SI	SI	NO APLICA	SI
ING. LUIS MARIO CAIZA SIMBAÑA	13	SI	NO	NO APLICA	NO
ING. RENÉ CORREA	13	SI	SI	NO APLICA	SI
ING. ARTURO FABIÁN YÁNEZ ORQUERA	13	SI	SI	NO APLICA	SI
ING. MARCO V. GUALPA	13	SI	NO	NO APLICA	NO
ING. RODOLFO LÓPEZ NUÑEZ,	13	SI	SI	NO APLICA	SI
IRIARCO S.A	13	SI	SI	SI	SI
CONSORCIO V & C	13	SI	SI	SI	SI
CONENERGY S.A	13	SI	NO	SI	NO
ING. RENÉ CORREA	14	SI	SI	NO APLICA	SI
ING. ARTURO FABIÁN YÁNEZ ORQUERA	14	SI	SI	NO APLICA	SI
ING. MARCO V. GUALPA	14	SI	NO	NO APLICA	NO
IRIARCO S.A	14	SI	SI	SI	SI
CONENERGY S.A	14	SI	NO	SI	NO
ING. RENÉ CORREA	15	SI	SI	NO APLICA	SI
ING. ARTURO FABIÁN YÁNEZ ORQUERA	15	SI	SI	NO APLICA	SI
ING. MARCO V. GUALPA	15	SI	NO	NO APLICA	NO
IRIARCO S.A	15	SI	SI	SI	SI
CAMPOVERDE & ASOCIADOS	15	SI	SI	NO APLICA	SI
CONENERGY S.A	15	SI	NO	SI	NO

La evaluación legal consta en el memorando PR No. 0366 de 2015-08-21, la evaluación técnica efectuada según lo establecido en el numeral 4.1 de los Pliegos, consta en memorando EEQ-DCPC-2015-0169 de 2015-09-05 y evaluación financiera-económica memorando C.E.O 15-09296 de 2015-09-22, evaluación que fue analizada y acogida por la Comisión Técnica.

RAZONES DE DESCALIFICACIÓN:

El oferente ING. MARCO V. GUALPA. CH., (Zonas: 12, 13, 14 y 15) no presenta como experiencia mínima específica contratos incumpliendo en lo referente a la *Experiencia específica mínima del Oferente* en el párrafo primero del numeral 4.2.3. en consecuencia, se aplica lo dispuesto en el numeral "4.3. Evaluación por puntaje: Solo las ofertas que hayan cumplido con los requisitos mínimos serán objeto de la evaluación por puntaje, caso contrario serán descalificadas."

/

[Handwritten signature]

ACTA DE CALIFICACIÓN
AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

El oferente CONENERGY S.A. (Zonas: 12, 13, 14 y 15) presenta como experiencia específica mínima contratos de reforzamiento de redes y cambio de medidores que se encuentran en ejecución; y actas de entrega recepción parciales, incumpliendo lo solicitado en los pliegos en el numeral 4.2.3 que determina que deben acreditar experiencia con contratos ya ejecutados; en consecuencia, se aplica lo dispuesto en el numeral "4.3. Evaluación por puntaje: Solo las ofertas que hayan cumplido con los requisitos mínimos serán objeto de la evaluación por puntaje, caso contrario serán descalificadas."

El oferente ING. LUIS MARIO CAIZA SIMBAÑA (Zona 13), presenta documentación de aprobación de proyectos como experiencia general mínima y experiencia específica mínima, por lo cual se solicitó la convalidación de presentación de contratos y actas que acrediten la ejecución de estos proyectos, en el Equipo Mínimo se solicita como convalidación, documentación de arrendamiento de oficinas y bodegas. No presento ningún documento de convalidación; en consecuencia, se aplica lo dispuesto en el numeral "4.3. Evaluación por puntaje: Solo las ofertas que hayan cumplido con los requisitos mínimos serán objeto de la evaluación por puntaje, caso contrario serán descalificadas."

6. RESULTADOS DE LA EVALUACIÓN POR PUNTAJE QUE CONSTAN EN EL NUMERAL 4.3 DEL PLIEGO.

REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN EL PRIMARIO CHIMBACALLE 04A Y ZONA 12

ORDEN DE PRELACIÓN	OFERENTE	VALOR TOTAL OFERTA USD SIN IVA	OFERTA ECONÓMICA (80 PUNTOS)	EXPERIENCIA GENERAL (2 PUNTOS)	EXPERIENCIA ESPECÍFICA (8 PUNTOS)	EXPERIENCIA DEL PERSONAL TÉCNICO (10 PUNTOS)	TOTAL
1	ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA	313,391.93	78.60	2.00	8.00	10.00	98.60
2	ING. RENE CORREA	319,190.30	77.17	2.00	8.00	10.00	97.17
3	IRIARCO S.A.	307,909.67	80.00	2.00	8.00	7.15	97.15
4	CLAUDIO VILLACIS ALEX RAUL	332,297.12	74.13	2.00	8.00	10.00	94.13
5	PUGA ESTRELLA MARIELA GLADYS	333,032.77	73.97	0.50	2.00	8.50	84.97

REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN EL PRIMARIO EUGENIO ESPEJO 59B Y ZONA 13

ACTA DE CALIFICACIÓN
AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

ORDEN DE PRELACIÓN	OFERENTE	VALOR TOTAL OFERTA USD SIN IVA	OFERTA ECONÓMICA (80 PUNTOS)	EXPERIENCIA GENERAL (2 PUNTOS)	EXPERIENCIA ESPECÍFICA (8 PUNTOS)	EXPERIENCIA DEL PERSONAL TÉCNICO (10 PUNTOS)	TOTAL
1	ING. RENE CORREA	267,923.10	78.69	2.00	8.00	10.00	98.69
2	ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA	268,474.22	78.53	2.00	8.00	10.00	98.53
3	IRIARCO S.A.	263,804.59	79.92	2.00	8.00	7.40	97.32
4	CONSORCIO V & C	275,563.12	76.51	2.00	8.00	9.30	95.81
5	ING. RODOLFO LOPEZ NUÑEZ	263,530.48	80.00	2.00	4.00	9.00	95.00

REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN EL PRIMARIO SANTA ROSA 37A Y ZONA 14

ORDEN DE PRELACIÓN	OFERENTE	VALOR TOTAL OFERTA USD SIN IVA	OFERTA ECONÓMICA (80 PUNTOS)	EXPERIENCIA GENERAL (2 PUNTOS)	EXPERIENCIA ESPECÍFICA (8 PUNTOS)	EXPERIENCIA DEL PERSONAL TÉCNICO (10 PUNTOS)	TOTAL
1	ING. RENE CORREA	312,624.19	79.26	2.00	8.00	10.00	99.26
2	ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA	313,843.33	78.95	2.00	8.00	9.50	98.45
3	IRIARCO S.A.	309,738.65	80.00	2.00	8.00	8.40	98.40

REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN EL PRIMARIO ALANGASI 26C Y ZONA 15

ORDEN DE PRELACIÓN	OFERENTE	VALOR TOTAL OFERTA USD SIN IVA	OFERTA ECONÓMICA (80 PUNTOS)	EXPERIENCIA GENERAL (2 PUNTOS)	EXPERIENCIA ESPECÍFICA (8 PUNTOS)	EXPERIENCIA DEL PERSONAL TÉCNICO (10 PUNTOS)	TOTAL
1	ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA	313,234.79	78.65	2.00	8.00	10.00	98.65
2	ING. RENE CORREA	315,573.63	78.06	2.00	8.00	10.00	98.06
3	IRIARCO S.A.	307,934.79	80.00	2.00	8.00	7.40	97.40
4	CAMPOVERDE & ASOCIADOS	315,469.97	78.09	0.50	2.00	5.50	86.09

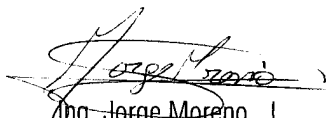
CODIGO 08031237

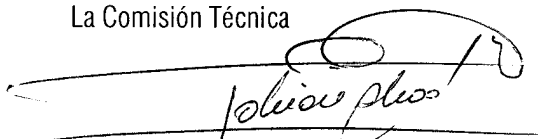
ACTA DE CALIFICACIÓN
AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

La calificación técnica en detalle consta en Anexos del memorando EEQ-DCP-2015-0168
de 5 de septiembre de 2015

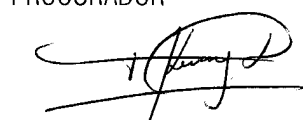
Atentamente,

La Comisión Técnica


Ing. Jorge Moreno |
DELEGADO TÉCNICO PRINCIPAL


Dr. Fabián Abad
PROCURADOR


Dra. Rosa Alvaréz
DELEGADA PROCURADURÍA ALTERNA


Ing. Katya Loachamín
DELEGADA FINANCIERA ALTERNA

C.E.O

Quito, D.M,

15 - 09296
22 SET. 2015

PARA: Ing. Jorge Moreno.
DELEGADO TÉCNICO PRINCIPAL

DE: DELEGADA FINANCIERA ALTERNA

ASUNTO: INFORME ECONÓMICO-FINANCIERO PARA LA CONTRATACIÓN DE "EL REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS PRIMARIOS DE LAS ZONAS: 12, 13, 14 Y 15."

REFERENCIA: Memorando PR No. 0366 de 2015-08-21 de Procuraduría
Memorando EEQ-DCPC-2015-0169 de 2015-09-05 de Departamento de Pérdidas Comerciales
AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

Una vez que se ha efectuado la evaluación legal y técnica para el "EL REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS PRIMARIOS DE LAS ZONAS: 12, 13, 14 Y 15", la Comisión Evaluación de Ofertas pone en consideración los resultados financieros y económicos, así:

1. INFORME FINANCIERO

1.1. PATRIMONIO

La Comisión Evaluación de Ofertas revisó la situación financiera (Personas Jurídicas), con la finalidad de verificar el valor del Patrimonio Neto según la relación con el presupuesto referencial estipulado en la normativa emitida por el INCOP mediante resoluciones RE-2013-000082 y RE-2013-000093, para personas jurídicas, cuyos resultados se describen así:

REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN EL PRIMARIO CHIMBACALLE 04A Y ZONA 12.

TIPO DE PERSONA	ZONA	OFERENTE	VALOR PRESUPUESTO SIN IVA USD	FRACCIÓN BÁSICA	VALOR DE PATRIMONIO NETO USD AÑO 2014	CALIFICACIÓN FINANCIERA
NATURAL	12	ING. RENE CORREA	338,400.37	67,680.07	379,514.31	NO APLICA



TIPO DE PERSONA	ZONA	OFERENTE	VALOR PRESUPUESTO SIN IVA USD	FRACCIÓN BÁSICA	VALOR DE PATRIMONIO NETO USD AÑO 2014	CALIFICACIÓN FINANCIERA
NATURAL	12	ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA	338,400.37	67,680.07	0.00	NO APLICA
NATURAL	12	ING. MARCO V. GUALPA CH	338,400.37	67,680.07	149,082.25	NO APLICA
NATURAL	12	PUGA ESTRELLA MARIELA GLADYS	338,400.37	67,680.07	0.00	NO APLICA
JURÍDICA	12	IRIARCO S.A.	338,400.37	67,680.07	412,413.80	SI
JURÍDICA	12	CONENERGY S.A.	338,400.37	67,680.07	132,658.58	SI
NATURAL	12	CLAUDIO VILLACIS ALEX RAUL	338,400.37	67,680.07	0.00	NO APLICA

REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN EL PRIMARIO EUGENIO ESPEJO 59B Y ZONA 13.

TIPO DE PERSONA	ZONA	OFERENTE	VALOR PRESUPUESTO SIN IVA USD	FRACCIÓN BÁSICA	VALOR DE PATRIMONIO NETO USD AÑO 2014	CALIFICACIÓN FINANCIERA
NATURAL	13	ING. LUIS MARIO CAIZA SIMBAÑA	289,907.56	57,981.51	0.00	NO APLICA
NATURAL	13	ING. RENE CORREA	289,907.56	57,981.51	379,514.31	NO APLICA
NATURAL	13	ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA	289,907.56	57,981.51	0.00	NO APLICA
NATURAL	13	ING. MARCO V. GUALPA CH	289,907.56	57,981.51	149,082.25	NO APLICA
NATURAL	13	ING. RODOLFO LOPEZ NUÑEZ	289,907.56	57,981.51	0.00	NO APLICA
JURÍDICA	13	IRIARCO S.A.	289,907.56	57,981.51	412,413.80	SI
JURÍDICA	13	VINUEZA & VINUEZA CONSTRUCCIONES S.A.	289,907.56	57,981.51	40,159.95	SI
JURÍDICA		INGENIERIA ELÉCTRICA CANALA S.A.			776,288.00	
JURÍDICA	13	CONENERGY S.A.	289,907.56	57,981.51	132,658.58	SI

CONSORCIO V & C

REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN EL PRIMARIO SANTA ROSA 37A Y ZONA 14.

TIPO DE PERSONA	ZONA	OFERENTE	VALOR PRESUPUESTO SIN IVA USD	FRACCIÓN BÁSICA	VALOR DE PATRIMONIO NETO USD AÑO 2014	CALIFICACIÓN FINANCIERA
NATURAL	14	ING. RENE CORREA	340,468.35	68,093.67	379,514.31	NO APLICA
NATURAL	14	ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA	340,468.35	68,093.67	0.00	NO APLICA



TIPO DE PERSONA	ZONA	OFERENTE	VALOR PRESUPUESTO SIN IVA USD	FRACCIÓN BÁSICA	VALOR DE PATRIMONIO NETO USD AÑO 2014	CALIFICACIÓN FINANCIERA
NATURAL	14	ING. MARCO V. GUALPA CH	340,468.35	68,093.67	149,082.25	NO APLICA
JURÍDICA	14	IRIARCO S.A.	340,468.35	68,093.67	412,413.80	SI
JURÍDICA	14	CONENERGY S.A.	340,468.35	68,093.67	132,658.58	SI

REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN EL PRIMARIO ALANGASI 26C Y ZONA 15.

TIPO DE PERSONA	LOTE	OFERENTE	VALOR PRESUPUESTO SIN IVA USD	FRACCIÓN BÁSICA	VALOR DE PATRIMONIO NETO USD AÑO 2014	CALIFICACIÓN FINANCIERA
NATURAL	15	ING. RENE CORREA	338,442.92	67,688.58	379,514.31	NO APLICA
NATURAL	15	ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA	338,442.92	67,688.58	0.00	NO APLICA
NATURAL	15	ING. MARCO V. GUALPA CH	338,442.92		149,082.25	NO APLICA
JURÍDICA	15	IRIARCO S.A.	338,442.92	67,688.58	412,413.80	SI
NATURAL	15	ING. DANIEL FERNANDO CAMPOVERDE CUEVA	338,442.92	67,688.58	0.00	NO APLICA
NATURAL		ING. DIEGO FERNANDO CHIPUGSI CARUA			0.00	
JURÍDICA	15	CONENERGY S.A.	338,442.92	67,688.58	132,658.58	SI

CAMPOVERDE & ASOCIADOS

CUADRO No. 1

De la información antes mencionada se concluye que la oferta de las firmas: ING. RENE CORREA, ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA, ING. MARCO V. GUALPA CH, PUGA ESTRELLA MARIELA GLADYS, ING. CLAUDIO VILLACIS ALEX RAUL, ING. RODOLFO LOPEZ NUÑEZ, ING. LUIS MARIO CAIZA SIMBAÑA y CAMPOVERDE & ASOCIADOS no se verificó, en virtud de que son personas naturales y las resoluciones INCOP No. RE-2013-000082, RE-2013-000093, únicamente aplica a personas jurídicas. Además cabe señalar que las firmas: IRIARCO S.A., CONSORCIO V & C y CONENERGY S.A. si cumplen con con el valor de la fracción básica (Patrimonio) establecido en las Resoluciones INCOP No. RE-2013-000082, RE-2013-000093.

2. INFORME ECONÓMICO

Los resultados de la evaluación económica consideran únicamente a las firmas que califican legal, técnica y cumplen el requerimiento financiero (Ver Anexo No. 1D):



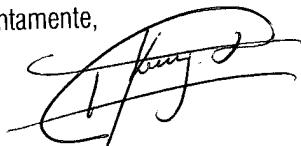
ZONA No.	OFERENTE	PRESUPUESTO	% DSCTO OFERTA ECONÓMICA RESPECTO DEL PRESUPUESTO	VALOR OFERTADO SIN IVA (USD)	VALOR OFERTA SUMATORIA TOTAL (CÁLCULO EEQ.) USD	DIFERENCIA	OFERTA ECONÓMICA/ 80 PUNTOS
12	IRIARCO S.A.	338,400.37	-9.01%	307,909.67	307,909.67	0.00	80.00
12	ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA	338,400.37	-7.39%	313,391.93	313,391.93	0.00	78.60
12	ING. RENE CORREA	338,400.37	-5.68%	319,190.30	319,190.30	0.00	77.17
12	CLAUDIO VILLACIS ALEX RAUL	338,400.37	-1.80%	332,297.12	332,297.12	0.00	74.13
12	PUGA ESTRELLA MARIELA GLADYS	338,400.37	-1.59%	333,032.77	333,032.77	0.00	73.97
13	ING. RODOLFO LOPEZ NUÑEZ	289,907.56	-9.10%	263,530.48	263,530.48	-	80.00
13	IRIARCO S.A.	289,907.56	-9.00%	263,804.59	263,804.59	0.00	79.92
13	ING. RENE CORREA	289,907.56	-7.58%	267,923.10	267,923.10	0.00	78.69
13	ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA	289,907.56	-7.39%	268,474.22	268,474.22	0.00	78.53
13	CONSORCIO V & C	289,907.56	-4.95%	275,563.11	275,563.12	0.01	76.51
14	IRIARCO S.A.	340,468.35	-9.03%	309,738.65	309,738.65	0.00	80.00
14	ING. RENE CORREA	340,468.35	-8.18%	312,624.19	312,624.19	0.00	79.26
14	ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA	340,468.35	-7.82%	313,843.33	313,843.33	0.00	78.95
15	IRIARCO S.A.	338,442.92	-9.01%	307,934.79	307,934.79	0.00	80.00
15	ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA	338,442.92	-7.45%	313,234.79	313,234.79	0.00	78.65
15	CAMPOVERDE & ASOCIADOS	338,442.92	-6.79%	315,469.98	315,469.97	0.00	78.09
15	ING. RENE CORREA	338,442.92	-6.76%	315,573.67	315,573.63	-0.04	78.06

CUADRO No. 2

Para determinar la consistencia de la información constante en el pliego en el Formulario No. 9.5 Oferta Económica Tabla de descripción de rubros, unidades, cantidades y precios se realizó un análisis comparativo de los oferentes calificados constatando el valor ofertado (ver Anexo No. 1B), por esta razón se realizó la verificación aritmética de los precios unitarios de cada

oferente calificado descritos en el Cuadro No.2, esta actividad consistió en realizar la multiplicación de la cantidad por el precio unitario y la sumatoria de todos los ítems del resultado de esta labor se determina que existen diferencias aritméticas no significativas (ver Anexo No. 1C), en consecuencia se recomienda continuar con el proceso de adjudicación.

Atentamente,



Ing. Katya Loachamín, M.B.A
DELEGADA FINANCIERA ALTERNA

Adjunto: Informe Legal, Técnico y 11 ofertas originales



Nº 0366

PR -
Quito,

21 AGO. 2015

PARA: COMISIÓN TÉCNICA
DE: PROCURADURÍA
ASUNTO: INFORME DE CUMPLIMIENTO DE REQUERIMIENTOS DE ORDEN
LEGAL DE OFERTAS
REFERENCIA: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL DE OBRAS
REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON
REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y
MEDIDORES EN LOS PRIMARIOS DE LAS ZONAS: 12, 13, 14 Y 15.

En atención al requerimiento de la Comisión Técnica designada para el procedimiento de contratación de la referencia, esta Procuraduría manifiesta lo siguiente:

ZONAS	OFERENTE	PROCESO	EVALUACIÓN LEGAL DE LA OFERTA
13	ING. LUIS MARIO CAIZA SIMBAÑA	AFD-RSND-EEQ-LPNO-004	Cumple con los requisitos legales
12,13,14 y 15	ING. RENÉ CORREA	AFD-RSND-EEQ-LPNO-004	Cumple con los requisitos legales
12,13,14 y 15	ING. ARTURO FABIÁN YÁNEZ ORQUERA	AFD-RSND-EEQ-LPNO-004	Cumple con los requisitos legales
12,13,14 y 15	ING. MARCO V. GUALPA CH.	AFD-RSND-EEQ-LPNO-004	Cumple con los requisitos legales
12	PUGA ESTRELLA MARIELA GLADYS	AFD-RSND-EEQ-LPNO-004	Cumple con los requisitos legales
13	ING. RODOLFO ALEJANDRO LÓPEZ NUÑEZ	AFD-RSND-EEQ-LPNO-004	Cumple con los requisitos legales
12,13,14 y 15	IRIARCO S.A.	AFD-RSND-EEQ-LPNO-004	Cumple con los requisitos legales
13	CONSORCIO V&C	AFD-RSND-EEQ-LPNO-004	Cumple con los requisitos legales
15	CAMPOVERDE & ASOCIADOS	AFD-RSND-EEQ-LPNO-004	Cumple con los requisitos legales
12,13,14 y 15	CONENERGY S.A.	AFD-RSND-EEQ-LPNO-004	Cumple con los requisitos legales
12	CLAUDIO VILLACIS ALEX RAUL	AFD-RSND-EEQ-LPNO-004	Cumple con los requisitos legales



Nº 0366

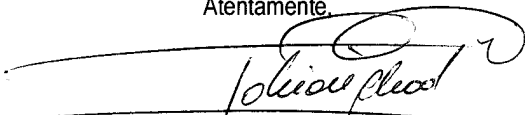
Hoja 2
AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

El análisis legal de las ofertas consistió en verificar el cumplimiento por parte de los oferentes antes descritos, que hayan presentado todos los formularios requeridos en la sección IX de los pliegos. La integridad de las ofertas se evaluará considerando la presentación de los siguientes formularios:

FORMULARIOS DE LA OFERTA:

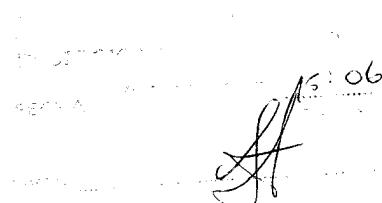
- Formulario 9.1 Presentación y compromiso
- Formulario 9.2 Declaración de Integridad, Elegibilidad y Compromiso Medioambiental y Social
- Formulario 9.3 Datos generales del oferente y patrimonio
- Formulario 9.4 Compromiso de Asociación (De ser necesario)
 - Requisitos del Compromiso de Asociación o Consorcio
 - Requisitos para la Formalización del Compromiso de Asociación o Consorcio en el Registro Único de Proveedores en caso de adjudicación.
- Formulario 9.5 Oferta Económica -Tabla de descripción de rubros, unidades, cantidades y precios
- Formulario 9.6 Análisis de precios unitarios
- Formulario 9.7 Plan de trabajo, metodología y plan de manejo socio ambiental
- Formulario 9.8 Experiencia del oferente
- Formulario 9.9 Personal técnico propuesto para el proyecto
- Formulario 9.10 Compromiso de participación del personal técnico y hoja de vida
 - 9.10.1 Compromiso del profesional asignado al proyecto
 - 9.10.2 Hoja de vida del Personal Técnico clave asignado al Proyecto
- Formulario 9.11 Equipo asignado al proyecto
- Formulario 9.12 Compromiso de Subcontratación
- Formulario 9.13 Garantía Técnica

Atentamente,



Dr. Fabián Abad León
PROCURADOR

ra 



ANEXO No. 1A SITUACIÓN FINANCIERA DE OFERENTES

COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS
PRIMARIOS DE LA ZONA 12

TIPO DE PERSONA	ZONA	OFERENTE	VALOR PRESUPUESTO SIN IVA USD	FRACCIÓN BÁSICA	VALOR DE PATRIMONIO NETO USD AÑO 2014	CALIFICACIÓN FINANCIERA
NATURAL	12	ING. RENE CORREA	338.400,37	67.680,07	379.514,31	NO APLICA
NATURAL	12	ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA	338.400,37	67.680,07	0,00	NO APLICA
NATURAL	12	ING. MARCO V. GUALPA CH	338.400,37	67.680,07	149.082,25	NO APLICA
NATURAL	12	PUGA ESTRELLA MARIELA GLADYS	338.400,37	67.680,07	0,00	NO APLICA
JURÍDICA	12	IRIARCO S.A.	338.400,37	67.680,07	412.413,80	SI
JURÍDICA	12	CONENERGY S.A.	338.400,37	67.680,07	132.658,58	SI
NATURAL	12	CLAUDIO VILLACIS ALEX RAUL	338.400,37	67.680,07	0,00	NO APLICA

ELABORADO POR: ING. KATYA LOACHAMÍN

ANEXO No. 1B EVALUACIÓN ECONÓMICA DETALLE COMPARATIVO OFERTA ECONÓMICA

DIRECCION DE FINANZAS
COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
AFD-RSND-EEQ-LPN-004

PROYECTO: REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS PRIMARIO 04A Y ZONA 12							
No.	CODIGO		RUBRO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO	
	NACIONAL HOMOLOGADO	EEQ				UNITARIO	TOTAL
2.1 MATERIALES DE DISTRIBUCION							
2.1.1	50112008		Abrazadera de 2 pernos, extensión escalón, pletina acero galvanizado 30 x 6 mm (1 3/16 x 1/4"), 8 unidades	igo	3,00	85,21	255,63
2.1.2	50110240		Abrazadera de 2 pernos, extensión simple, pletina acero galvanizado 50 x 6 mm (2 x 1/4") y 140 mm	c/u	2,00	7,29	14,58
2.1.3	50102160		Abrazadera de 2 pernos, pletina acero galvanizado 38 x 4 mm (1 1/2 x 5/32") y 160 mm SIMPLE	c/u	14,00	6,42	89,88
2.1.4	50102260		Abrazadera de 2 pernos, pletina acero galvanizado 38 x 4 mm (1 1/2 x 5/32") y 160 mm, DOBLE	c/u	4,00	6,95	27,80
2.1.5	50113160		Abrazadera de 3 pernos, pletina acero galvanizado 38 x 4 mm (1 1/2 x 5/32") y 160 mm	c/u	3,00	6,03	18,09
2.1.6	50113260		Abrazadera de 3 pernos, pletina acero galvanizado 38 x 6 mm (1 1/2 x 1/4") y 160 mm	c/u	2,00	11,63	23,26
2.1.7	50114160		Abrazadera de 4 pernos, pletina acero galvanizado 38 x 4 mm (1 1/2 x 5/32") y 160 mm	c/u	3,00	6,70	20,10
2.1.8	21001543		Aislador de retenida, porcelana, ANSI 54-3	c/u	3,00	3,22	9,66
2.1.9	20511028		Aislador de suspensión, polimérico, 25 kV, ANSI DS-28	c/u	9,00	19,30	173,70
2.1.10	20107561		Aislador espiga (pin), porcelana, con radio interferencia, 25 kV, ANSI 56-1	c/u	9,00	8,64	77,76
2.1.11	20801532		Aislador rollo, porcelana, 0,25 kV, ANSI 53-2	c/u	52,00	1,07	55,64
2.1.12	10201058		Alambre de Al. desnudo sólido, para atadura, 4 AWG	m	36,00	0,29	10,44
2.1.13	210508016		Alambre de amarre galvanizado No 16	c/u	0,00	2,57	0,00
2.1.14	80101250		Base portafusible tipo NH, 500 V, 250 A, DIN 1	c/u	6,00	8,64	51,84
2.1.15	50301004		Bastidor de acero galvanizado, pletina 38 x 4 mm (1 1/2 x 5/32"), 4 vias	c/u	3,00	17,46	52,38
2.1.16	50301005		Bastidor de acero galvanizado, pletina 38 x 4 mm (1 1/2 x 5/32"), 5 vias	c/u	8,00	21,83	174,64
2.1.17	10501004		Bloque de hormigón, anclaje, tipo cónico, base inferior 400 mm, superior 150 mm, agujero 20 mm	c/u	4,00	9,65	38,60
2.1.18	50551150		Brazo de acero galvanizado, para tensor farol, tubular 51 mm (2") y 1 500 mm	c/u	3,00	37,68	113,04
2.1.19	45002011		Cable de acero galvanizado, grado Siemens Martin, 7 hilos, 9,52 mm (3/8"), 3155 kgf	m	72,00	1,27	91,44
2.1.20	41002192		Cable de Cu, cableado, 2 kV, TTU, 2/0 AWG, 19 hilos	m	38,00	9,53	362,14
2.1.21	50801001		Caja de lámina de acero galvanizado, soporte y protección de bases portafusibles BV, cruceta	c/u	2,00	69,04	138,08
2.1.22	80611125		Cartucho fusible tipo NH, DIN 1, 500 V, 125 A	c/u	3,00	3,02	9,06
2.1.23	80611160		Cartucho fusible tipo NH, DIN 1, 500 V, 160 A	c/u	3,00	3,02	9,06
2.1.24	10205007		Cinta de armar de aleación de Al, 1, 27 x 7, 62 mm (3/64 x 5/16")	m	36,00	0,60	21,60
2.1.25	43001071		Conductor de Al, desnudo, cableado, AAC, 2 AWG, 7 hilos	m	465,27	0,95	442,01
2.1.26	43001060		Conductor de Al, desnudo, cableado, AAC, 1/0 AWG, 7 hilos	m	304,00	0,60	182,40
2.1.27	43001073		Conductor de Al, desnudo, cableado, AAC, 3/0 AWG, 7 hilos	m	671,63	1,51	1.014,16
2.1.28	40111060		Conductor de Cu, desnudo, cableado, suave, 2 AWG, 7 hilos	m	78,00	3,83	298,74
2.1.29	40103058		Conductor de Cu, desnudo, sólido, suave, 4 AWG	m	42,00	3,44	144,48
2.1.30	10606082		Conector de aleación de Al, de compresión tipo "H", principal 1/0 - 2/0 AWG, derivado 1/0 - 2/0 AWG	c/u	36,00	13,44	483,84
2.1.31	51070150		Cruceta de acero galvanizado, universal, perfil "L" 70 x 70 x 6 mm (2 3/4 x 2 3/4 x 1/4") y 1 500 mm	c/u	6,00	36,18	217,08
2.1.32	51070240		Cruceta de acero galvanizado, universal, perfil "L" 70 x 70 x 6 mm (2 3/4 x 2 3/4 x 1/4") y 2 400 mm	c/u	9,00	56,95	512,55
2.1.33	12005072		Estribo de aleación de Cu - Sn, para derivación, cable 2/0 AWG	c/u	8,00	0,00	0,00
2.1.34			FOTOCONTROL DE 210 V, 1000 W O 1800 VA, SIN BASE	c/u	0,00	6,43	0,00
2.1.35	12611400		Grapa de aleación de Al, para derivación de línea en caliente, principal 6 AWG - 400 MCM, derivado 6 - 4/0	c/u	8,00	14,90	119,20
2.1.36	12601073		Grapa de aleación de Al, terminal apertado, tipo pistola, dos pernos, rango 6 a 3/0 AWG	c/u	9,00	13,78	124,02
2.1.37	54801009		Guardacabo de acero galvanizado, para cable acero 9, 51 mm (3/8")	c/u	5,00	0,87	4,35
2.1.38	51505160		Horquilla de acero galvanizado para anclaje, 16 x 75 mm (5/8 x 3"), 7 000, con pasador	c/u	7,00	3,35	23,45
2.1.39	81201006		Pararrayos clase distribución polimérico, óxido metálico, 6 kV, con desconectador	c/u	6,00	46,77	280,62
2.1.40	53516052		Perno "U" de acero galvanizado, 2 tuercas, arandelas: 2 planas y 2 presión de 16 x 150 mm (5/8 x 6"), ancho dentro de la U	c/u	5,00	4,25	21,25
2.1.41	52516050		Perno máquina de acero galvanizado, tuerca, arandela plana y presión, 16 x 50 mm (5/8 x 2")	c/u	29,00	1,92	55,68
2.1.42	52019305		Perno pin de acero galvanizado, rosca plástica de 25, 4 mm (1"), 19 x 305 mm (3/4 x 12")	c/u	7,00	5,76	40,32
2.1.43	52119450		Perno pin punta de poste simple de acero galvanizado, con accesorios de sujeción, 19 x 450 mm (3/4 x 17 5/8")	c/u	2,00	16,82	33,64
2.1.44	53216306		Perno rosca corrida de acero galvanizado, 4 tuercas, arandelas: 4 planas y 4 presión, 16 x 306mm (5/8 x 12")	c/u	6,00	1,11	6,66
2.1.45	53216406		Perno rosca corrida de acero galvanizado, 4 tuercas, arandelas: 4 planas y 4 presión, 16 x 406 mm (5/8 x 16")	c/u	8,00	3,22	25,76
2.1.46	54038180		Pie amigo de acero galvanizado, perfil "L" 38 x 38 x 6 mm (1 1/2 x 1 1/2 x 1/4") y 1 800 mm	c/u	3,00	19,00	57,00

CODIGO 08031237

ANEXO No. 1B EVALUACIÓN ECONÓMICA DETALLE COMPARATIVO OFERTA ECONÓMICA

DIRECCION DE FINANZAS
COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
AFD-RSND-EEQ-LPN-004

PROYECTO: REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS PRIMARIO 04A Y ZONA 12							
No.	CODIGO		RUBRO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO	
	NACIONAL HOMOLOGADO	EEQ				UNITARIO	TOTAL
2.1.47	54038070		Pie amigo de acero galvanizado, perfil "L" 38 x 38 x 6 mm (1 1/2 x 1 1/2 x 1/4") y 700 mm	c/u	12,00	4,38	52,56
2.1.48	54575042		Pletina de acero galvanizado para unión y soporte, 75 x 6 mm (3 x 1/4") y 420 mm	c/u	7,00	7,06	49,42
2.1.49	70105120		Poste de hormigón armado, circular, CRH 500 kg, 12 m	c/u	2,00	262,21	524,42
2.1.50	13605010		Retención terminal preformada, para cable de acero galvanizado de 9,53 mm (3/8")	c/u	10,00	5,13	51,30
2.1.51	13601071		Retención terminal preformada, para cable de Al, calibre 1/0 AWG	c/u	43,00	2,17	93,31
2.1.52	81528112		Seccionador portafusible, unipolar, abierto, 27 kV, BIL 150 kV, 12 kV, 100 A	c/u	6,00	101,34	608,04
2.1.53	81528112		Seccionador portafusible, unipolar, abierto, 27 kV, BIL 150 kV, 12 kV, 100 A	c/u	0,00	101,34	0,00
2.1.54	212908090		Suelda exotérmica de 90 gramos	c/u	6,00	4,42	26,52
2.1.55	212908090		Suelda exotérmica de 90 gramos	c/u	3,00	2,88	8,64
2.1.56	80633010		Tirafusible, cabeza removible, tipo K, 10 A	c/u	0,00	1,448,78	0,00
2.1.57	90313010		Transformador monofásico autoprotegido, 13 200 GRDy / 7 620 V - 240 / 120 V, 10 kVA	c/u	0,00	1,611,42	0,00
2.1.58	90313015		Transformador monofásico autoprotegido, 13 200 GRDy / 7 620 V - 240 / 120 V, 15 kVA	c/u	0,00	2,025,51	0,00
2.1.59	90313025		Transformador monofásico autoprotegido, 13 200 GRDy / 7 620 V - 240 / 120 V, 25 kVA	c/u	0,00	2,631,13	0,00
2.1.60	90313037		Transformador monofásico autoprotegido, 13 200 GRDy / 7 620 V - 240 / 120 V, 37, 5 kVA	c/u	0,00	1,220,87	0,00
2.1.61	90313005		Transformador monofásico autoprotegido, 13 200 GRDy / 7 620 V - 240 / 120 V, 5 kVA	c/u	1,00	1,888,21	1,888,21
2.1.62	90306037		Transformador monofásico autoprotegido, 6 000 - 240 / 120 V, 2 bujes, 37, 5 kVA	c/u	0,00	4,762,57	0,00
2.1.63	92106100		Transformador trifásico, convencional, Dyn5, 6 000 - 220 / 127 V, 100 kVA	c/u	1,00	3,374,78	3,374,78
2.1.64	92106050		Transformador trifásico, convencional, Dyn5, 6 000 - 220 / 127 V, 50 kVA	c/u	1,00	3,374,78	3,374,78
2.1.65	92106075		Transformador trifásico, convencional, Dyn5, 6 000 - 220 / 127 V, 75 kVA	c/u	0,00	4,168,72	0,00
2.1.66	92106075		Transformador trifásico, convencional, Dyn5, 6 000 - 220 / 127 V, 75 kVA	c/u	6,00	9,23	55,38
2.1.67	14216180		Varilla de acero recubierta de Cu, para puesta a tierra, 16 x 1 800 mm (5/8 x 71")	c/u	3,00	10,02	30,06
2.1.68	55616180		Varilla de anclaje de acero galvanizado, tuerca y arandela, 16 x 1 800 mm (5/8 x 71")	c/u			
SUBTOTAL 1 MATERIALES DISTRIBUCION							
					2.133,90		16.063,05
2.2 MATERIALES DE COMERCIALIZACION							
2.2.1		10.10.9	ABRAZADERA METALICA TIPO GANCHO 13MM (1/2")	c/u	12.516,00	0,07	876,12
2.2.2	210508016		Alambre de amarre galvanizado No 16	kg	250,30	2,70	675,81
2.2.3	044013068		Cable Antihurto de Al, AA-8000, cableado, 600 V, XLPE, 3 x 4 AWG, 7 hilos, chaqueta PVC	m	3.120,00	2,49	7.768,80
2.2.4	044013066		Cable Antihurto de Al, AA-8000, cableado, 600 V, XLPE, 3 x 6 AWG, 7 hilos, chaqueta PVC	m	43.686,00	1,89	82.566,54
2.2.5	044014066		Cable Antihurto de Al, AA-8000, cableado, 600 V, XLPE, 4 x 6 AWG, 7 hilos, chaqueta PVC	m	1.460,00	2,39	3.489,40
2.2.6	041002058		Cable de Cu, cableado, 2 kV, TTU, 4 AWG, 7 hilos	m	300,00	3,11	933,00
2.2.7	040310054	10.10.164	Cable de Cu, cableado, 600 V, TW, 8 AWG, 7 hilos	m	4.024,00	1,18	4.748,32
2.2.8	040513058		Cable de Cu, concéntrico, cableado, 600 V, ST, 3 x 4 AWG, 7 hilos	m	780,00	10,80	8.424,00
2.2.9	040514058		Cable de Cu, concéntrico, cableado, 600 V, ST, 4 x 4 AWG, 7 hilos	m	700,00	13,62	9.534,00
2.2.10	040513056		Cable de Cu, concéntrico, cableado, 600 V, ST, 4 x 6 AWG, 7 hilos	m	360,00	8,95	3.222,00
2.2.11	063312001	10.10.167	Caja de distribución de acometidas, monofásica, policarbonato, 3 hilos, de 400 x 200 x 200 mm	c/u	57,00	48,20	2.747,40
2.2.12	063312002	10.10.168	Caja de distribución de acometidas, trifásica, de policarbonato, 4 hilos, de 400 x 200 x 200 mm	c/u	6,00	52,80	316,80
2.2.13	063306002	10.10.166	Caja metálica antihurto para medidor polifásico, con tapa de seguridad	c/u	194,00	26,96	5.230,24
2.2.14		10.10.7	CLAVO DE ACERO DE 1 1/2" CON ARANDELA, TIPO HILTI	c/u	12.517,00	0,23	2.878,91
2.2.15	040111054		Conductor de Cu, desnudo, cableado, suave, 8 AWG, 7 hilos	m	625,00	1,18	737,50
2.2.16	010601061		Conector de aleación de Al, ranuras paralelas, un perno centrado, rango 6 - 1/0 AWG	c/u	7.306,00	2,09	15.269,54
2.2.17	010601062		Conector de aleación de Al, ranuras paralelas, un perno centrado, rango 8 - 2/0 AWG	c/u	329,00	5,80	1.908,20
2.2.18	011025058		Conector de aleación de Cu, sistema de tierra, golpe de martillo, varilla de 15, 87 mm (5/8"), rango 6 - 4 AWG	c/u	250,00	10,43	2.607,50
2.2.19			CONECTOR RANURAS PARALELAS ALEACION CU, NO. 2 - 2/0 AWG Y 6 - 2/0 AWG, PERNOS LATERALES Y SEPARADOR	c/u	15,00	12,33	184,95
2.2.20	080911040	10.10.163	Interruptor termomagnético unipolar riel DIN, 120/240 V, lcc 10 kA, 40 A	c/u	120,00	2,55	306,00
2.2.21	080911050		Interruptor termomagnético unipolar riel DIN, 120/240 V, lcc 10 kA, 50 A	c/u	3.944,00	2,90	11.437,60
2.2.22	060523113	10.10.8	Medidor electrónico con RC, 2F-3H, kWh, clase 100	c/u	0,00	31,74	0,00

ANEXO No. 1B EVALUACIÓN ECONÓMICA DETALLE COMPARATIVO OFERTA ECONÓMICA

DIRECCION DE FINANZAS
COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
AFD-RSND-EEQ-LPN-004

PROYECTO: REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS PRIMARIO 04A Y ZONA 12							
No.	CODIGO		RUBRO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO	
	NACIONAL HOMOLOGADO	EEQ				UNITARIO	TOTAL
					0,00	37,97	0,00
2.2.23	060534116	10.10.159	Medidor electrónico con RC, 3F-4H, kWh, clase 100	c/u	5.006,00	2,32	11.613,92
2.2.24			PINZA DE ANCLAJE PARA ACOMETIDA BT 16-22MM2 CON FUNDA	c/u	12.515,00	0,12	1.501,80
2.2.25	210514350		Precinto plástico con protección UV de 350 mm	c/u	8.048,00	0,11	885,28
2.2.26	063302001		Sello de seguridad de policarbonato color plomo (gris)	c/u			
2.2.27			TUBO DE ACERO GALVANIZADO DE 2 1/2" (63 MM) DIAM, 2 MM ESPESOR, 6 m	c/u	250,00	49,85	12.462,50
2.2.28	014216180		Varilla de acero recubierta de Cu, para puesta a tierra, 16 x 1 800 mm (5/8 x 71")	c/u	250,00	9,69	2.422,50
SUBTOTAL 2 MATERIALES COMERCIALIZACION					118.628,30		194.748,63
3. MANO DE OBRA							
3.1 MANO DE OBRA DE DISTRIBUCION							
3.1.1		1.1.1	Replanteo Zona Urbana	c/u	2,00	15,70	31,40
3.1.2		1.1.2	Replanteo Zona Urbana (REMODELADO)	c/u	21,00	15,70	329,70
3.1.3		1.1.2	Replanteo Zona Urbana (RETIRO)			0,00	0,00
3.1.4		1.1.3	Transporte de Postes de Hormigon	poste	1,00	33,81	33,81
3.1.5		1.1.3	Transporte de Postes de Hormigon REMODELADO	poste	1,00	0,00	0,00
3.1.6		1.1.4	Transporte de Postes de Hormigon RETIRO	poste		0,00	0,00
3.1.7		1.1.4	Transporte de Postes de Fibra de Vidrio	poste		0,00	0,00
3.1.8		1.1.5	Transporte de Postes de Fibra de Vidrio REMODELADO	c/u	5,00	15,02	75,10
3.1.9		1.1.5	Excavación para Postes o Anclas	c/u	1,00	15,02	15,02
3.1.10		1.1.6	Excavación para Postes o Anclas (REMODELACIÓN)	c/u	2,00	15,02	30,04
3.1.11		1.1.6	Excavación para Postes o Anclas (RETIRO)	poste	1,00	42,27	42,27
3.1.12		1.1.7	Erección de Postes de Hormigon	poste		0,00	0,00
3.1.13		1.1.7	Erección de Postes de Hormigon REMODELADO	poste		0,00	0,00
3.1.14		1.1.8	Erección de Postes de Hormigon RETIRADO	poste		0,00	0,00
3.1.15		1.1.8	Erección de Postes de fibra de vidrio	poste		0,00	0,00
3.1.16		1.1.9	Erección de Postes de fibra de vidrio REMODELADO	poste		0,00	0,00
3.1.17		1.1.9	Erección de Postes de fibra de vidrio RETIRADO	c/u	3,00	14,20	42,60
3.1.18		1.1.10	MT 3F (23 - 13.2 KV)	c/u	5,00	20,87	104,35
3.1.19		1.1.10	MT 3F (23 - 13.2 KV) REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.20		1.1.11	MT 3F (23 - 13.2 KV) RETIRO	c/u		0,00	0,00
3.1.21		1.1.11	MT 2F (23-13.2 KV)	c/u		0,00	0,00
3.1.22		1.1.12	MT 1F(23-13.2 KV) REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.23		1.1.12	MT 1F(23-13.2 KV) RETIRO	c/u		0,00	0,00
3.1.24		1.1.13	MT 3F (6,3 KV)	c/u		0,00	0,00
3.1.25		1.1.13	MT 2F (6,3 KV)	c/u		0,00	0,00
3.1.26		1.1.14	MT 2F (6,3 KV) REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.27		1.1.15	MT 2F (6,3 KV) RETIRADO	c/u	14,00	16,93	237,02
3.1.28		1.1.15	BT 3F (Cruceta o rack de 5 vias)	c/u		0,00	0,00
3.1.29		1.1.16	BT 3F (Cruceta o rack de 5 vias) REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.30		1.1.16	BT 3F (Cruceta o rack de 5 vias) RETIRO	c/u		0,00	0,00
3.1.31		1.1.17	BT 2F (Cruceta o rack de 4 vias)	c/u	5,00	13,55	67,75
3.1.32		1.1.17	BT 2F (Cruceta o rack de 4 vias) REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.33		1.1.18	BT 2F (Cruceta o rack de 4 vias) RETIRO	c/u		0,00	0,00
3.1.34		1.1.18	AP (Rack de 2 vias o dos rack de una via)	c/u		0,00	0,00
3.1.35		1.1.19	AP (Rack de 2 vias o dos rack de una via) RETIRO	c/u		0,00	0,00
3.1.36		1.1.19	AP (bastidor de una via)	c/u		0,00	0,00
3.1.37		1.1.20	AP (bastidor de una via) REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.38		1.1.20	AP (bastidor de una via) RETIRADO	c/u	2,00	13,04	26,08
3.1.39		1.1.21	Ensamblaje de Anclas	c/u		0,00	0,00
3.1.40		1.1.21	Ensamblaje de Anclas REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.41		1.1.22	Ensamblaje de Anclas RETIRO	c/u	2,00	8,75	17,50
3.1.42		1.1.22	Ensamblaje de Tensores	c/u		0,00	0,00
3.1.43		1.1.23	Ensamblaje de Tensores REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.44		1.1.23	Ensamblaje de Tensores RETIRO	c/u		0,00	0,00
3.1.45		1.1.24	Puesta a Tierra	c/u	10,00	7,80	78,00
3.1.46		1.1.24	Puesta a Tierra REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.47		1.1.25	Puesta a Tierra RETIRO	c/u	5,00	35,17	175,85
3.1.48		1.1.25	MT 3F (3 fases)	c/u	1,00	51,70	51,70
3.1.49		1.1.26	MT 3F (3 fases) REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.50		1.1.26	MT 3F (3 fases) RETIRO	c/u		0,00	0,00
3.1.51		1.1.27	MT 2F (2 fases)	c/u		0,00	0,00
3.1.52		1.1.27	MT 2F (2 fases) REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.53		1.1.28	MT 2F (2 fases) RETIRO	c/u		0,00	0,00
3.1.54		1.1.28	MT 1F (1 fase)	C		0,00	0,00
3.1.55		1.1.29	MT 1F (1 fase) REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.56		1.1.29	MT 1F (1 fase) RETIRADO	c/u		0,00	0,00
3.1.57		1.1.30	BT 3F (3 fases + neutro)	c/u	20,00	74,69	1.493,80
3.1.58		1.1.30	BT 3F (3 fases + neutro) REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.59		1.1.31	BT 3F (3 fases + neutro) RETIRADO	c/u		0,00	0,00

CODIGO: 08031237

ANEXO No. 1B EVALUACIÓN ECONÓMICA DETALLE COMPARATIVO OFERTA ECONÓMICA

DIRECCION DE FINANZAS
COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
AFD-RSND-EEQ-LPN-004

PROYECTO: REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS PRIMARIO 04A Y ZONA 12							
No.	CODIGO		RUBRO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO	
	NACIONAL HOMOLOGADO	EEQ				UNITARIO	TOTAL
3.1.61		1.1.31	BT 2F (2 fases + neutro)				
3.1.62		1.1.32	BT 2F (2 fases + neutro) REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.63		1.1.32	BT 2F (2 fases + neutro) RETIRO	c/u	5,00	54,86	274,30
3.1.64		1.1.33	BT 1F (neutro)	c/u		0,00	0,00
3.1.65		1.1.33	BT 1F (neutro) REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.66		1.1.34	BT 1F (neutro) RETIRADO	c/u		0,00	0,00
3.1.67		1.1.34	AP (Un conductor)	c/u		0,00	0,00
3.1.68		1.1.35	AP (Un conductor) REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.69		1.1.35	AP (Un conductor) RETIRO	c/u		0,00	0,00
3.1.70		1.1.36	AP (2 conductores)			0,00	0,00
3.1.71		1.1.36	AP (2 conductores) REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.72		1.1.37	AP (2 conductores) RETIRO	c/u		0,00	0,00
3.1.73		1.1.37	Transformador 3F (hasta 150 KVA)	c/u		0,00	0,00
3.1.74		1.1.38	Transformador 3F (hasta 150 KVA) REMODELADO	c/u	1,00	245,54	245,54
3.1.75		1.1.38	Transformador 3F (hasta 150 KVA) RETIRO	c/u		0,00	0,00
3.1.76		1.1.39	Trafo 1F (Hasta 75 KVA)	c/u		0,00	0,00
3.1.77		1.1.39	Trafo 1F (Hasta 75 KVA) REMODELADO	c/u	1,00	147,27	147,27
3.1.78		1.1.40	Trafo 1F (Hasta 75 KVA) RETIRO	c/u	1,00	216,48	216,48
3.1.79		1.1.40	Luminarias	c/u		0,00	0,00
3.1.80		1.1.41	Luminarias REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.81		1.1.41	Luminaria RETIRO	c/u		0,00	0,00
3.1.82		1.1.42	Seccionadores	c/u		0,00	0,00
3.1.83		1.1.42	Seccionadores REMODELADO	c/u	5,00	9,47	47,35
3.1.84		1.1.43	Seccionadores RETIRO	c/u	1,00	13,92	13,92
3.1.85		1.1.43	Pararrayos	c/u		0,00	0,00
3.1.86		1.1.44	Pararrayos REMODELADO	c/u	5,00	9,36	46,80
3.1.87		1.1.44	Pararrayos RETIRO	c/u	2,00	13,76	27,52
3.1.88		1.1.45	Equipo control A.P.	c/u		0,00	0,00
3.1.89		1.1.45	Equipo control A.P. REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.90		1.1.46	Equipo control A.P. RETIRADO	c/u		0,00	0,00
3.1.91		1.1.46	Montaña 50 %, ralo 5 %	c/u		0,00	0,00
3.1.92		1.1.47	Movilización postes a sitios inaccesibles	glb		0,00	0,00
3.1.93		1.1.47	Erección de poste de fibra de vidrio (incluye acarreo hasta 50 m)	m		0,00	0,00
3.1.94		1.1.48	Reubicación de Acometida	poste		0,00	0,00
3.1.95		1.1.48	Reubicación de Acometida REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.96		1.1.49	Reubicación de Acometida RETIRO	c/u		0,00	0,00
3.1.97		1.1.49	Preensamblado BT, 3 conductores	poste		0,00	0,00
3.1.98		1.1.50	Preensamblado BT, 3 conductores REMODELADO	poste		0,00	0,00
3.1.99		1.1.50	Conexión a Tierra	poste		0,00	0,00
3.1.100		1.1.51	Aplome de Postes	c/u		0,00	0,00
3.1.101		1.1.51	Aplome de Postes REMODELACIÓN	c/u		0,00	0,00
3.1.102		1.1.52	Soporte de red (mensuales)	c/u	1,00	37,77	37,77
3.1.103		1.1.52	Actualización GIS Control de equipos y Transformadores Aéreos	c/u		0,00	0,00
3.1.104		1.1.53	Ingreso o actualización en el GIS de un tramo de Media Tensión Aéreo	c/u		0,00	0,00
3.1.105		1.1.53	Ingreso o actualización en el GIS de un tramo de Baja Tensión Aéreo	c/u		0,00	0,00
3.1.106		1.1.54	Ingreso o actualización en el GIS de un poste y sus estructuras en MT, BT y AP a	c/u		0,00	0,00
3.1.107		1.1.54	Ingreso o actualización de un medidor	c/u		0,00	0,00
3.1.108		1.1.55	Ingreso o actualización en el GIS de un tramo de Alumbrado Público Aéreo	c/u		0,00	0,00
3.1.109		1.1.55	Revisión de secuencia de fases y calibres de conductores	c/l		0,00	0,00
3.1.110		1.1.56	Control de equipos y transformadores aéreos	km	1,00	8,63	8,63
3.1.111		1.1.56	Solución de transformadores con novedad en numeración	c/u		0,00	0,00
3.1.112		1.1.57	Revisión de 1km de conectividad de redes de Baja Tensión Aéreas Urbanas	c/u		0,00	0,00
3.1.113		1.1.57	Levantamiento de un detalle de Base Geográfica nueva en Zona Urbana	km	1,00	18,94	18,94
3.1.114		1.1.58	Revisión de conectividad de 1km de circuitos exclusivos de A,P y control, ZU	c/u		0,00	0,00
SUBTOTAL 3 MANO DE OBRA DISTRIBUCION					0,00	16,85	0,08
3.2 MANO DE OBRA DE COMERCIALIZACION					125,00		3.970,40
3.2.1		10.2.2	CAMBIO O REUBICACIÓN DE ACOMETIDA BIFÁSICA				
3.2.2		10.2.3	CAMBIO O REUBICACIÓN DE ACOMETIDA TRIFÁSICA	c/u	2.254,00	24,14	54.411,56
3.2.3		10.2.4	CAMBIO O REUBICACIÓN DE ACOMETIDA SUBTERRÁNEA TRIFÁSICA	c/u	250,00	24,14	6.035,00
3.2.4		10.2.5	INSTALACIÓN MEDIDOR POLIFÁSICO en Tablero Armario o Servicio Convenido	c/u	5,00	34,50	172,50
3.2.5		10.2.6	INSTALACIÓN DE MEDIDOR POLIFÁSICO Y PROTECCIÓN	c/u			0,00
3.2.6		10.2.7	INSTALACIÓN MEDIDOR BIFÁSICO EN CAJA ANTIHURTO	c/u	35,00	17,25	603,75
3.2.7		10.2.8	INSTALACIÓN MEDIDOR TRIFÁSICO EN CAJA ANTIHURTO	c/u			0,00
3.2.8		10.2.9	INSTALACIÓN DE ACOMETIDA BIFÁSICA	c/u			0,00
3.2.9		10.2.10	INSTALACIÓN DE ACOMETIDA TRIFÁSICA	c/u			0,00
3.2.10		10.2.11	INSTALACIÓN DE ACOMETIDA SUBTERRÁNEA POLIFÁSICA	c/u			0,00
3.2.11		10.2.12	INSTALACIÓN DE CAJA DE DISTRIBUCIÓN POLIFÁSICA ANTIHURTO	c/u			0,00

ANEXO No. 1B EVALUACIÓN ECONÓMICA DETALLE COMPARATIVO OFERTA ECONÓMICA

DIRECCION DE FINANZAS
COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
AFD-RSND-EEQ-LPN-004

PROYECTO: REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS PRIMARIO 04A Y ZONA 12							
No.	CODIGO		RUBRO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO	
	NACIONAL HOMOLOGADO	EEQ				UNITARIO	TOTAL
3.2.12		10.2.13	INSTALACIÓN ACCESORIOS PARA ACOMETIDA SUBTERRANEA (TUBO CONDUIT, GALV. ABRAZADERAS, CODO Y UNIÓN)	c/u	10,00	18,74	187,40
3.2.13		10.2.14	CAMBIO O REUBICACIÓN DE CAJA DE DISTRIBUCIÓN BIFÁSICA ANTIHURTO	c/u	54,00	20,13	1.087,02
3.2.14		10.2.15	CAMBIO O REUBICACIÓN DE CAJA DE DISTRIBUCIÓN TRIFÁSICA ANTIHURTO	c/u	10,00	20,13	201,30
3.2.15		10.2.16	REPARACIÓN O CAMBIO ALAMBRADO, TABLERO, PANEL Y PROTECCIÓN BIFÁSICO	c/u	35,00	18,74	655,90
3.2.16		10.2.17	REPARACIÓN O CAMBIO ALAMBRADO, TABLERO, PANEL Y PROTECCIÓN TRIFÁSICO	c/u	35,00	23,42	819,70
3.2.17		10.2.18	CAMBIO O REUBICACIÓN DE MEDIDOR	c/u	35,00	15,09	528,15
3.2.18		10.2.19	CAMBIO O REUBICACIÓN DE MEDIDOR TRIFÁSICO CON CAJA ANTIHURTO	c/u	1.943,00	24,14	46.904,02
3.2.19		10.2.20	DISEÑO ELÉCTRICO	c/u		0,00	0,00
3.2.20		10.2.21	DISEÑO SISTEMA DE MEDICIÓN	c/u	201,00	9,16	1.841,16
3.2.21		10.2.22	INSTALACIÓN DE SOPORTE DE ACOMETIDA 3"	c/u	250,00	15,61	3.902,50
3.2.22		10.2.23	INSTALACIÓN DE PUESTA A TIERRA (VARILLA DE COBRE, CONECTOR Y CONDUCTOR No.8 AWG)	c/u	250,00	7,50	1.875,00
3.2.23		10.2.24	ROTURA Y REPOSICIÓN DE PAVIMENTO A MANO PARA INST ACOM SUBT O INST. INTERNAS	m	10,00	6,05	60,50
3.2.24		10.2.25	INSTALACIONES INTERNAS CABLE 3X8 AWG (METRO)	m	64,00	1,21	77,44
3.2.25		10.2.26	INSTALACIONES INTERNAS CABLE 4X8 AWG	m		0,00	0,00
3.2.26		10.2.27	ABERTURA DE ZANJA	m	10,00	4,57	45,70
3.2.27		10.2.28	INSTALACIÓN DE CAJA DE EMPALMES Y REVISIÓN	c/u	38,00	1,85	70,30
3.2.28		10.2.29	IDENTIFICACIÓN DE CIRCUITOS, ELABORACIÓN DE EMPALMES DE INST INTERNAS	c/u	38,00	4,17	158,46
3.2.29		10.2.30	INSTALACIÓN DE TERMINAL DE TALON CADMIADO PARA TABLERO ARMARIO	c/u	70,00	0,34	23,80
3.2.30		10.2.31	INSTALACIÓN DE TERMINAL REMACHABLE PARA TABLERO ARMARIO	c/u	70,00	0,60	42,00
3.2.31		10.2.32	REPARACIÓN O CAMBIO DE DISYUNTORES (1 A 3 términos)	c/u	14,00	9,86	138,04
3.2.32		10.2.33	INGRESO ORDENES DE TRABAJO AL SIEE COMERCIAL O GIS, VIA INTERNET O INTERFASE	c/u	2.013,00	0,93	1.872,09
3.2.33		10.2.34	MATERIAL DIVERSO (CLAVOS, TORNILLOS, TACOS FISHER, CEMENTO, RIPIO, SOPORTE PARA FIJACIÓN, ETC)	c/u	500,00	3,81	1.905,00
SUBTOTAL 4 MANO DE OBRA COMERCIALIZACION						8.194,00	123.618,29
TOTAL (1+ 2+3+4)							338.400,37

Valor oferta física
Valor apertura física

ELABORADO POR: ING. LILIANA SORIA
REVISADO POR: ING. KATYA LOACHAMÍN



ANEXO No. 1B EVALUACIÓN ECONÓMICA DETALLE COMPARATIVO OFERTA ECONÓMICA

DIRECCION DE FINANZAS
 COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
 AFD-RSND-EEQ-LPN-004

ING. RENE CORREA		ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA		PUGA MARIELA		CLAUDIO VILLACIS		IRIARCO S.A.	
PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO	
UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL
75,00	225,00	80,10	240,30	85,21	255,63	83,51	250,53	77,54	232,62
7,29	14,58	6,85	13,70	7,29	14,58	7,15	14,30	6,63	13,26
6,00	84,00	6,03	84,42	6,42	89,88	6,30	88,20	5,84	81,76
6,50	26,00	6,81	27,24	6,95	27,80	6,82	27,28	6,32	25,28
6,00	18,00	5,67	17,01	6,03	18,09	5,91	17,73	5,49	16,47
6,50	13,00	10,93	21,86	11,63	23,26	11,40	22,80	10,58	21,16
6,50	19,50	6,30	18,90	6,70	20,10	6,57	19,71	6,10	18,30
3,22	9,66	3,22	9,66	3,22	9,66	3,16	9,48	2,93	8,79
17,50	157,50	18,14	163,26	19,30	173,70	18,92	170,28	17,56	158,04
9,50	85,50	8,50	76,50	8,64	77,76	8,47	76,23	7,86	70,74
1,07	55,64	1,05	54,60	1,07	55,64	1,05	54,60	0,97	50,44
0,29	10,44	0,29	10,44	0,29	10,44	0,29	10,44	0,26	9,36
0,10	0,00	2,57	0,00	2,57	-	2,52	-	2,34	-
9,50	57,00	8,64	51,84	8,64	51,84	8,47	50,82	7,86	47,16
15,00	45,00	17,11	51,33	17,46	52,38	17,12	51,36	15,89	47,67
20,00	160,00	21,39	171,12	21,83	174,64	21,40	171,20	19,87	158,96
7,00	28,00	9,07	36,28	9,65	38,60	9,46	37,84	8,78	35,12
30,00	90,00	37,68	113,04	37,68	113,04	36,93	110,79	34,29	102,87
1,27	91,44	1,19	85,68	1,27	91,44	1,25	90,00	1,16	83,52
9,50	361,00	8,96	340,48	9,53	362,14	9,34	354,92	8,67	329,46
30,00	60,00	67,66	135,32	69,04	138,08	67,66	135,32	62,83	125,66
8,50	25,50	3,02	9,06	3,02	9,06	2,96	8,88	2,75	8,25
8,50	25,50	3,02	9,06	3,02	9,06	2,96	8,88	2,75	8,25
0,67	24,12	0,60	21,60	0,60	21,60	0,59	21,24	0,55	19,80
0,95	442,01	0,89	414,09	0,95	442,01	0,94	437,35	0,86	400,13
0,60	182,40	0,56	170,24	0,60	182,40	0,59	179,36	0,55	167,20
1,51	1.014,16	1,42	953,72	1,51	1.014,16	1,48	994,01	1,37	920,14
4,26	332,28	3,60	280,80	3,83	298,74	3,76	293,28	3,49	272,22
4,62	194,04	3,23	135,66	3,44	144,48	3,38	141,96	3,13	131,46
12,00	432,00	13,17	474,12	13,44	483,84	13,18	474,48	12,23	440,28
36,18	217,08	34,01	204,06	36,18	217,08	35,46	212,76	32,92	197,52
56,95	512,55	53,53	481,77	56,95	512,55	55,82	502,38	51,82	466,38
2,00	16,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
6,43	0,00	6,43	0,00	6,43	-	6,31	-	5,85	-
14,00	112,00	14,01	112,08	14,90	119,20	14,61	116,88	13,56	108,48
15,12	136,08	12,95	116,55	13,78	124,02	13,51	121,59	12,54	112,86
0,87	4,35	0,82	4,10	0,87	4,35	0,86	4,30	0,79	3,95
3,80	26,60	3,35	23,45	3,35	23,45	3,29	23,03	3,05	21,35
66,00	396,00	46,77	280,62	46,77	280,62	45,84	275,04	42,56	255,36
4,25	21,25	4,00	20,00	4,25	21,25	4,17	20,85	3,87	19,35
1,20	34,80	1,80	52,20	1,92	55,68	1,89	54,81	1,75	50,75
5,76	40,32	5,41	37,87	5,76	40,32	5,65	39,55	5,24	36,68
15,00	30,00	16,48	32,96	16,82	33,64	16,49	32,98	15,31	30,62
2,80	16,80	1,09	6,54	1,11	6,66	1,09	6,54	1,01	6,06
4,50	36,00	3,16	25,28	3,22	25,76	3,16	25,28	2,93	23,44
20,00	60,00	17,86	53,58	19,00	57,00	18,62	55,86	17,29	51,87

ANEXO No. 1B EVALUACIÓN ECONÓMICA DETALLE COMPARATIVO OFERTA ECONÓMICA

DIRECCION DE FINANZAS
COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
AFD-RSND-EEQ-LPN-004

ING. RENE CORREA		ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA		PUGA MARIELA		CLAUDIO VILLACIS		IRIARCO S.A.	
PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO	
UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL
9,00	108,00	4,29	51,48	4,38	52,56	4,30	51,60	3,99	47,88
7,06	49,42	6,92	48,44	7,06	49,42	6,92	48,44	6,42	44,94
270,00	540,00	260,00	520,00	275,00	550,00	256,97	513,94	238,61	477,22
5,13	51,30	4,82	48,20	5,13	51,30	5,03	50,30	4,67	46,70
3,25	139,75	2,17	93,31	2,17	93,31	2,13	91,59	1,97	84,71
102,00	612,00	95,26	571,56	101,34	608,04	99,32	595,92	92,22	553,32
102,00	0,00	101,31	0,00	101,34	-	99,32	-	92,22	-
4,42	26,52	4,42	26,52	4,42	26,52	4,34	26,04	4,02	24,12
4,42	0,00	4,42	0,00	4,42	-	4,34	-	4,02	-
2,88	8,64	2,88	8,64	2,88	8,64	2,83	8,49	2,62	7,86
1.382,00	0,00	1.448,78	0,00	1.448,78	-	1.419,81	-	1.318,39	-
1.528,00	0,00	1.611,42	0,00	1.611,42	-	1.579,20	-	1.466,39	-
1.889,00	0,00	2.025,51	0,00	2.025,51	-	1.985,00	-	1.843,21	-
2.550,00	0,00	2.631,13	0,00	2.631,13	-	2.578,51	-	2.394,33	-
1.200,00	0,00	1.220,87	0,00	1.220,87	-	1.196,46	-	1.110,99	-
2.470,00	2.470,00	1.888,21	1.888,21	1.888,21	1.888,21	1.850,45	1.850,45	1.718,27	1.718,27
4.762,50	0,00	4.762,57	0,00	4.762,57	-	4.667,32	-	4.333,94	-
3.574,00	3.574,00	3.172,29	3.172,29	3.374,78	3.374,78	3.307,29	3.307,29	3.071,05	3.071,05
4.168,72	4.168,72	3.172,29	3.172,29	3.374,78	3.374,78	3.307,29	3.307,29	3.071,05	3.071,05
4.168,72	0,00	4.168,72	0,00	3.374,78	-	3.307,29	-	3.793,54	-
9,68	58,08	8,68	52,08	9,23	55,38	9,05	54,30	8,40	50,40
10,02	30,06	9,82	29,46	10,02	30,06	9,82	29,46	9,12	27,36
	17.779,59		15.324,87		16.088,63		15.750,24		14.613,92
0,07	876,12	0,06	750,96	0,07	876,12	0,07	876,12	0,06	750,96
2,70	675,81	2,70	675,81	2,70	675,81	2,65	663,30	2,46	615,74
2,40	7.488,00	2,34	7.300,80	2,49	7.768,80	2,45	7.644,00	2,27	7.082,40
1,45	63.344,70	1,78	77.761,08	1,81	79.071,66	1,86	81.255,96	1,72	75.139,92
2,30	3.358,00	2,25	3.285,00	2,39	3.489,40	2,35	3.431,00	2,17	3.168,20
3,20	960,00	2,92	876,00	3,11	933,00	3,05	915,00	2,83	849,00
1,18	4.748,32	1,11	4.466,64	1,18	4.748,32	1,16	4.667,84	1,07	4.305,68
10,50	8.190,00	10,15	7.917,00	10,80	8.424,00	10,59	8.260,20	9,83	7.667,40
13,20	9.240,00	12,80	8.960,00	13,62	9.534,00	13,35	9.345,00	12,39	8.673,00
8,80	3.168,00	8,41	3.027,60	8,95	3.222,00	8,78	3.160,80	8,14	2.930,40
50,60	2.884,20	45,31	2.582,67	48,20	2.747,40	47,24	2.692,68	43,86	2.500,02
54,05	324,30	49,63	297,78	52,80	316,80	51,75	310,50	48,05	288,30
27,50	5.335,00	25,34	4.915,96	26,96	5.230,24	26,43	5.127,42	24,53	4.758,82
0,20	2.503,40	0,22	2.753,74	0,23	2.878,91	0,23	2.878,91	0,21	2.628,57
1,18	737,50	1,11	693,75	1,18	737,50	1,16	725,00	1,07	668,75
2,09	15.269,54	1,96	14.319,76	2,09	15.269,54	2,05	14.977,30	1,90	13.881,40
5,70	1.875,30	5,45	1.793,05	5,80	1.908,20	5,69	1.872,01	5,28	1.737,12
9,00	2.250,00	9,80	2.450,00	10,43	2.607,50	10,23	2.557,50	9,49	2.372,50
10,00	150,00	11,59	173,85	12,33	184,95	12,09	181,35	11,22	168,30
2,90	348,00	2,55	306,00	3,15	378,00	2,50	300,00	2,32	278,40
2,90	11.437,60	2,73	10.767,12	3,15	12.423,60	2,85	11.240,40	2,64	10.412,16
31,74	0,00	31,74	0,00	31,74	-	31,11	-	28,88	-

CODIGO: 08031237



ANEXO No. 1B EVALUACIÓN ECONÓMICA DETALLE COMPARATIVO OFERTA ECONÓMICA

DIRECCION DE FINANZAS
 COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
 AFD-RSND-EEQ-LPN-004

ING. RENE CORREA		ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA		PUGA MARIELA		CLAUDIO VILLACIS		IRIARCO S.A.	
PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO	
UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL
37,97	0,00	37,97	0,00	37,97	-	37,22	-	34,55	-
2,30	11.513,80	2,18	10.913,08	2,32	11.613,92	2,28	11.413,68	2,11	10.562,66
0,11	1.376,65	0,11	1.376,65	0,12	1.501,80	0,12	1.501,80	0,11	1.376,65
0,11	885,28	0,11	885,28	0,11	885,28	0,11	885,28	0,10	804,80
49,85	12.462,50	46,86	11.715,00	49,85	12.462,50	48,86	12.215,00	45,36	11.340,00
9,68	2.420,00	9,11	2.277,50	9,69	2.422,50	9,50	2.375,00	8,82	2.205,00
	173.822,02		183.242,08		192.311,75		191.473,05		177.166,15
15,70	31,40	14,13	28,26	15,87	31,74	15,39	30,78	14,29	28,58
15,70	329,70	14,13	296,73	15,87	333,27	15,39	323,19	14,29	300,09
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
33,81	33,81	30,43	30,43	38,60	38,60	33,14	33,14	30,77	30,77
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
33,81	33,81	30,43	30,43	38,60	38,60	33,14	33,14	30,77	30,77
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
15,02	75,10	13,51	67,55	15,61	78,05	14,72	73,60	13,67	68,35
15,02	15,02	13,51	13,51	15,61	15,61	14,72	14,72	13,67	13,67
15,02	30,04	13,51	27,02	15,61	31,22	14,72	29,44	13,67	27,34
42,27	42,27	42,26	42,26	42,69	42,69	41,43	41,43	38,47	38,47
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
14,20	42,60	12,78	38,34	16,07	48,21	13,92	41,76	12,92	38,76
20,87	104,35	18,78	93,90	21,52	107,60	20,46	102,30	18,99	94,95
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
16,93	237,02	15,23	213,22	17,48	244,72	16,60	232,40	15,41	215,74
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
13,55	67,75	12,19	60,95	13,91	69,55	13,28	66,40	12,33	61,65
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
13,04	26,08	11,74	23,48	14,87	29,74	12,78	25,56	11,87	23,74
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
8,75	17,50	7,88	15,76	9,72	19,44	8,58	17,16	7,96	15,92
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
7,80	78,00	7,04	70,40	8,44	84,40	7,65	76,50	7,10	71,00
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
35,17	175,85	31,65	158,25	35,14	175,70	34,47	172,35	32,00	160,00
51,70	51,70	46,53	46,53	45,73	45,73	50,67	50,67	47,05	47,05
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
74,69	1.493,80	67,25	1.345,00	66,91	1.338,20	73,20	1.464,00	67,97	1.359,40
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-

ANEXO No. 1B EVALUACIÓN ECONÓMICA DETALLE COMPARATIVO OFERTA ECONÓMICA

DIRECCION DE FINANZAS
 COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
 AFD-RSND-EEQ-LPN-004

ING. RENE CORREA		ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA		PUGA MARIELA		CLAUDIO VILLACIS		IRIARCO S.A.	
PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO	
UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL
18,74	187,40	16,87	168,70	17,66	176,60	18,37	183,70	17,05	170,50
20,13	1.087,02	18,12	978,48	19,25	1.039,50	19,73	1.065,42	18,32	989,28
20,13	201,30	18,12	181,20	19,25	192,50	19,73	197,30	18,32	183,20
18,74	655,90	16,86	590,10	18,64	652,40	18,37	642,95	17,05	596,75
23,42	819,70	21,08	737,80	22,89	801,15	22,96	803,60	21,31	745,85
15,09	528,15	13,58	475,30	20,50	717,50	14,79	517,65	13,73	480,55
24,14	46.904,02	21,73	42.221,39	22,89	44.475,27	23,66	45.971,38	21,97	42.687,71
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
9,16	1.841,16	8,24	1.656,24	9,12	1.833,12	8,98	1.804,98	8,34	1.676,34
15,61	3.902,50	14,06	3.515,00	14,91	3.727,50	15,30	3.825,00	14,21	3.552,50
7,50	1.875,00	6,76	1.690,00	7,79	1.947,50	7,35	1.837,50	6,83	1.707,50
6,05	60,50	5,45	54,50	6,65	66,50	5,93	59,30	5,51	55,10
1,21	77,44	1,10	70,40	1,47	94,08	1,19	76,16	1,10	70,40
0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-
4,57	45,70	4,11	41,10	4,19	41,90	4,48	44,80	4,16	41,60
1,85	70,30	1,67	63,46	1,76	66,88	1,82	69,16	1,68	63,84
4,17	158,46	3,35	127,30	5,10	193,80	4,09	155,42	3,79	144,02
0,34	23,80	0,31	21,70	0,35	24,50	0,34	23,80	0,31	21,70
0,60	42,00	0,54	37,80	0,61	42,70	0,59	41,30	0,55	38,50
9,86	138,04	8,87	124,18	9,85	137,90	9,67	135,38	8,97	125,58
0,93	1.872,09	0,84	1.690,92	1,11	2.234,43	0,92	1.851,96	0,85	1.711,05
3,81	1.905,00	3,43	1.715,00	4,22	2.110,00	3,74	1.870,00	3,47	1.735,00
	123.618,29		111.246,30		120.877,31		121.182,30		112.516,35
	319.190,30		313.391,93		333.032,77		332.297,12		307.909,67
	319.190,30		313.391,93		333.032,77		332.297,12		307.909,67
	0,00		0,00		0,00		0,00		0,00

ANEXO No. 1C VERIFICACIÓN EVALUACIÓN ECONÓMICA SEGÚN EL VALOR DE LA OFERTA PRESENTADA

DIRECCION DE SUBTRANSMISIÓN
COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
AFD-RSND-EEQ-LPN-004

REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y
MEDIDORES EN EL PRIMARIO CHIMBACALLE 04A Y ZONA 12

ZONA	OFERENTE	VALOR OFERTADO SIN IVA (USD)	VALOR OFERTA SUMATORIA TOTAL (CÁLCULO EEQ.) USD	DIFERENCIA
12	ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA	313.391,93	313.391,93	0,00
12	IRIARCO S.A.	307.909,67	307.909,67	0,00
12	ING. RENE CORREA	319.190,30	319.190,30	0,00
12	CLAUDIO VILLACIS ALEX RAUL	332.297,12	332.297,12	0,00
12	PUGA ESTRELLA MARIELA GLADYS	333.032,77	333.032,77	0,00

ELABORADO POR: ING. KATYA LOACHAMÍN

ANEXO No. 1D EVALUACIÓN ECONÓMICA DE OFERTAS

DIRECCION DE FINANZAS
 COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
 AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN
 EL PRIMARIO CHIMBACALLE 04A Y ZONA 12

ZONA No.	OFERENTE	PRESUPUESTO	% DSCTO OFERTA ECONÓMICA RESPECTO DEL PRESUPUESTO	VALOR OFERTADO SIN IVA (USD)	VALOR OFERTA SUMATORIA TOTAL (CÁLCULO EEQ.) USD	DIFERENCIA	OFERTA ECONÓMICA/80 PUNTOS
12	IRIARCO S.A.	338.400,37	-9,01%	307.909,67	307.909,67	0,00	80,00
12	ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA	338.400,37	-7,39%	313.391,93	313.391,93	0,00	78,60
12	ING. RENE CORREA	338.400,37	-5,68%	319.190,30	319.190,30	0,00	77,17
12	CLAUDIO VILLACIS ALEX RAUL	338.400,37	-1,80%	332.297,12	332.297,12	0,00	74,13
12	PUGA ESTRELLA MARIELA GLADYS	338.400,37	-1,59%	333.032,77	333.032,77	0,00	73,97

ELABORADO POR: ING. LILIANA SORIA

ANEXO No. 1E RESUMEN COMPARATIVO OFERENTES

DIRECCION DE FINANZAS
 COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
 AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS PRIMARIOS DE LA ZONA 12

No.	OFERENTE	MATERIALES DE DISTRIBUCIÓN	MATERIALES COMERCIALIZACIÓN	MANO DE OBRA DE DISTRIBUCIÓN	MANO DE OBRA DE COMERCIALIZACIÓN	VALOR OFERTADO USD SIN IVA
1	ING. RENE CORREA	17.779,59	173.822,02	3.970,40	123.618,29	319.190,30
2	ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA	15.324,87	183.242,08	3.578,68	111.246,30	313.391,93
3	PUGA ESTRELLA MARIELA GLADYS	16.088,63	192.311,75	3.955,08	120.677,31	333.032,77
4	CLAUDIO VILLACIS ALEX RAUL	15.750,24	191.473,05	3.891,54	121.182,30	332.297,12
5	IRIARCO S.A.	14.613,92	177.166,15	3.613,25	112.516,35	307.909,67

ELABORADO POR: ING. KATYA LOACHAMÍN



ANEXO No. 1A SITUACIÓN FINANCIERA DE OFERENTES

COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS
PRIMARIOS DE LA ZONA 13

TIPO DE PERSONA	ZONA	OFERENTE	VALOR PRESUPUESTO SIN IVA USD	FRACCIÓN BÁSICA	VALOR DE PATRIMONIO NETO USD AÑO 2014	CALIFICACIÓN FINANCIERA	
NATURAL	13	ING. LUIS MARIO CAIZA SIMBAÑA	289.907,56	57.981,51	0,00	NO APLICA	
NATURAL	13	ING. RENE CORREA	289.907,56	57.981,51	379.514,31	NO APLICA	
NATURAL	13	ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA	289.907,56	57.981,51	0,00	NO APLICA	
NATURAL	13	ING. MARCO V. GUALPA CH	289.907,56	57.981,51	149.082,25	NO APLICA	
NATURAL	13	ING. RODOLFO LOPEZ NUÑEZ	289.907,56	57.981,51	0,00	NO APLICA	
JURÍDICA	13	IRIARCO S.A.	289.907,56	57.981,51	412.413,80	SI	
JURÍDICA	13	VINUEZA & VINUEZA CONSTRUCCIONES S.A.	289.907,56	57.981,51	40.159,95	SI	CONSORCIO V & C
JURÍDICA		INGENIERÍA ELÉCTRICA CANALA S.A.			776.288,00		
JURÍDICA	13	CONENERGY S.A.	289.907,56	57.981,51	132.658,58	SI	

ELABORADO POR: ING. KATYA LOACHAMÍN

ANEXO No. 1B EVALUACIÓN ECONÓMICA DETALLE COMPARATIVO OFERTA ECONÓMICA

DIRECCION DE FINANZAS
COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
AFD-RSND-EEQ-LPN-004

PROYECTO: REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN EL PRIMARIO 59B Y ZONA 13						
No.	CODIGO	RUBRO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO	
2 MATERIALES						
2.1 MATERIALES DE DISTRIBUCION						
2.1.1	10201058	Alambre de Al, desnudo sólido, para atadura, 4 AWG	m	2,00	0,31	0,62
2.1.2	50112008	Abrazadera de 2 pernos, extensión escalón, pletina acero galvanizado 30 x 6 mm (1 3/16 x 1/4"), 8 unidades	jqo	2,00	89,47	178,94
2.1.3	50102160	Abrazadera de 2 pernos, pletina acero galvanizado 38 x 4 mm (1 1/2 x 5/32") y 160 mm SIMPLE	c/u	14,00	6,74	94,36
2.1.4	50113160	Abrazadera de 3 pernos, pletina acero galvanizado 38 x 4 mm (1 1/2 x 5/32") y 160 mm	c/u	4,00	6,03	24,12
2.1.5	50114160	Abrazadera de 4 pernos, pletina acero galvanizado 38 x 4 mm (1 1/2 x 5/32") y 160 mm	c/u	4,00	7,04	28,16
2.1.6	20801532	Aislador rollo, porcelana, 0,25 kV, ANSI 53-2	c/u	5,00	1,13	5,65
2.1.7		Base portafusible tipo NH, 500 V, 250 A, DIN 2	c/u	0,00	9,44	0,00
2.1.8	50301001	Bastidor de acero galvanizado, pletina 38 x 4 mm (1 1/2 x 5/32"), 1 via	c/u	5,00	3,24	16,20
2.1.9	10501004	Bloque de hormigón, anclaje, tipo cónico, base inferior 400 mm, superior 150 mm, agujero 20 mm	c/u	2,00	10,13	20,26
2.1.10	45002011	Cable de acero galvanizado, grado Siemens Martín, 7 hilos, 9,52 mm (3/8"), 3155 kgf	m	28,00	1,34	37,52
2.1.11	41002060	Cable de Cu, cableado, 2 kV, TTU, 2 AWG, 7 hilos	m	6,00	4,85	29,10
2.1.12	41002192	Cable de Cu, cableado, 2 kV, TTU, 2/0 AWG, 19 hilos	m	16,00	10,01	160,16
2.1.13	41002193	Cable de Cu, cableado, 2 kV, TTU, 3/0 AWG, 19 hilos	m	24,00	12,58	301,92
2.1.14	40301048	Cable de Cu, sólido, 600 V, TW, 14 AWG	m	56,00	0,29	16,24
2.1.15	43822058	Cable Dúplex de Al, AAC, cableado, neutro aislado, 600 V, PE, 2 x 4 AWG, 7 hilos	m	84,37	1,05	88,59
2.1.16	44504083	Cable Preensamblado de Al, cableado, 1,1 kV, XLPE, 3 x 90 AAC + 1 x 50 AAAC mm2 (Similar a 3 x 3/0 + 1 x 1/0 AWG)	m	467,80	6,23	2.914,37
2.1.17	63311005	Caja de distribución de acometidas, trifásicas, 4 hilos, 320 x 240 x 140 mm, para cable preensamblado	c/u	12,00	74,66	895,92
2.1.18	80611160	Cartucho fusible tipo NH, DIN 1, 500 V, 160 A	c/u	6,00	3,17	19,02
2.1.19	10205007	Cinta de armar de aleación de Al, 1, 27 x 7, 62 mm (3/64 x 5/16")	m	2,00	0,63	1,26
2.1.20	40111060	Conductor de Cu, desnudo, cableado, suave, 2 AWG, 7 hilos	m	66,00	4,02	265,32
2.1.21	40103058	Conductor de Cu, desnudo, sólido, suave, 4 AWG	m	36,00	3,61	129,96
2.1.22	10605073	Conector de aleación de Al, de compresión tipo "C", principal 2 - 3/0 AWG, derivado 14 - 8 AWG	c/u	16,00	3,35	53,60
2.1.23	10606082	Conector de aleación de Al, de compresión tipo "H", principal 1/0 - 2/0 AWG, derivado 1/0 - 2/0 AWG	c/u	4,00	14,11	56,44
2.1.24	10804300	Conector estanco, cuádruple dentado, principal 35 a 150 mm2 (2 AWG - 300 MCM), derivado 35 a 150	c/u	64,00	4,22	270,08
2.1.25	51070200	Cruceleta de acero galvanizado, universal, perfil "L" 70 x 70 x 6 mm (2 3/4 x 2 3/4 x 1/4") y 2 000 mm	c/u	2,00	46,90	93,80
2.1.26		FOTOCONTROL DE 210 V, 1000 W O 1800 VA, SIN BASE	c/u		4,00	0,00
2.1.27	54801009	Guardacabo de acero galvanizado, para cable acero 9,51 mm (3/8")	c/u	2,00	0,91	1,82
2.1.28	30114400	Luminaria para alumbrado público, Na, 400 W, doble nivel de potencia	c/u	8,00	466,25	3.730,00
2.1.29	13005002	Ménsula termoplástica, de retención, acometida para fachada	c/u	9,00	4,63	41,67
2.1.30	81201016	Pararrayos clase distribución polimérico, óxido metálico, 18 kV, con desconector	c/u	6,00	64,54	387,24
2.1.31	53516052	Perno "U" de acero galvanizado, 2 tuercas, arandelas: 2 planas y 2 presión de 16 x 150 mm (5/8 x 6"), ancho dentro de la U	c/u	2,00	4,25	8,50
2.1.32	52516050	Perno máquina de acero galvanizado, tuerca, arandela plana y presión, 16 x 50 mm (5/8 x 2")	c/u	4,00	1,92	7,68
2.1.33	54038070	Pie amigo de acero galvanizado, perfil "L" 38 x 38 x 6 mm (1 1/2 x 1 1/2 x 1/4") y 700 mm	c/u	4,00	4,38	17,52
2.1.34	13201072	Pinza de aleación de Al, de retención para neutro portante, rango 50 a 70 mm2 (1/0 - 2/0 AWG)	c/u	4,00	6,33	25,32
2.1.35	13205074	Pinza termoplástica, de suspensión para neutro portante, rango 35 a 95 mm2 (2 - 4/0 AWG), con estabón	c/u	9,00	3,52	31,68
2.1.36	210514350	Preclinto plástico con protección UV de 350 mm	m	135,00	0,12	16,20
2.1.37	13401071	Protector de punta de cable, para red preensamblada de Al, forma cilíndrica, calibre 50 mm2 (1/0 AWG)	c/u	12,00	7,74	92,88
2.1.38	13605010	Retención terminal preformada, para cable de acero galvanizado de 9,53 mm (3/8")	c/u	2,00	5,39	10,78
2.1.39	13601071	Retención terminal preformada, para cable de Al, calibre 1/0 AWG	c/u	4,00	2,28	9,12
2.1.40	81528112	Seccionador portafusible, unipolar, abierto, 27 kV, BIL 150 kV, 12 kV, 100 A	c/u	6,00	101,34	608,04
2.1.41	81501250	Seccionador portafusible, unipolar, cerrado, NH, DIN 1, 600 V, 250 A	c/u	6,00	56,98	341,88
2.1.42	51510001	Soporte de acero galvanizado para montaje de transformador trifásico, repisa	c/u	2,00	55,15	110,30
2.1.43	51508030	Soporte de acero galvanizado, pletina de 30 x 8 mm (1 3/16 x 5/16"), forma "L" de 217 x 80 mm	c/u	2,00	8,44	16,88
2.1.44	212908090	Suelda exotérmica de 90 gramos	c/u	6,00	4,64	27,84
2.1.45	55001505	Tensor mecánico con perno de ojo, perno con grilete y tuerca de seguridad, 350 - 505 mm	c/u	4,00	14,77	59,08
2.1.46	80632005	Tirafusible, cabeza removible, tipo H, 5 A	c/u	6,00	3,03	18,18
2.1.47	90323037	Transformador monofásico autoprotegido, 22 860 GRDy / 13 200 V - 240 / 120 V, 37, 5 kVA	c/u		2.697,47	0,00
2.1.48	92123075	Transformador trifásico, convencional, Dyn5, 22 860 - 220 / 127 V, 75 kVA	c/u	2,00	4.481,64	8.963,28
2.1.49	55201016	Tuerca de ojo ovalado de acero galvanizado, perno de 16 mm (5/8")	c/u	4,00	2,35	9,40
2.1.50	14216180	Varilla de acero recubierta de Cu, para puesta a tierra, 16 x 1 800 mm (5/8 x 71")	c/u	6,00	9,69	58,14
2.1.51	55616180	Varilla de anclaje de acero galvanizado, tuerca y arandela, 16 x 1 800 mm (5/8 x 71")	c/u	2,00	10,52	21,04
SUBTOTAL 1 MATERIALES DISTRIBUCION				1.175,17		20.316,08
2.2 MATERIALES DE COMERCIALIZACION						
2.2.1		10.10.9 ABRAZADERA METALICA TIPO GANCHO 13MM (1/2")	c/u	9.780,00	0,07	684,60
2.2.2	210508016	Alambre de amarre galvanizado No 16	kg	195,60	2,70	528,12
2.2.3	044013068	Cable Antihurto de Al, AA-8000, cableado, 600 V, XLPE, 3 x 4 AWG, 7 hilos, chaqueta PVC	m	4.310,00	2,49	10.731,90
2.2.4	044013066	Cable Antihurto de Al, AA-8000, cableado, 600 V, XLPE, 3 x 6 AWG, 7 hilos, chaqueta PVC	m	32.580,00	1,89	61.576,20
2.2.5	044014066	Cable Antihurto de Al, AA-8000, cableado, 600 V, XLPE, 4 x 6 AWG, 7 hilos, chaqueta PVC	m	660,00	2,39	1.577,40

ANEXO No. 1B EVALUACIÓN ECONÓMICA DETALLE COMPARATIVO OFERTA ECONÓMICA

DIRECCION DE FINANZAS
COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
AFD-RSND-EEQ-LPN-004

PROYECTO REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN EL PRIMARIO 59B Y ZONA 13					
No	CODIGO	RUBRO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO
2 2 6	041002058	Cable de Cu, cableado, 2 kv, TTU, 4 AWG, 7 hilos	m	300,00	3,11 933,00
2 2 7	040310054	10 10 164 Cable de Cu, cableado, 600 V, TW, 8 AWG, 7 hilos	m	3 802,00	1,18 4 486,36
2 2 8	040513058	Cable de Cu, concéntrico, cableado, 600 V, ST, 3 x 4 AWG, 7 hilos	m	1 080,00	10,80 11 664,00
2 2 9	040514058	Cable de Cu, concéntrico, cableado, 600 V, ST, 4 x 4 AWG, 7 hilos	m	320,00	13,62 4 358,40
2 2 10		Cable de Cu, concéntrico, cableado, 600 V, ST, 4 x 6 AWG, 7 hilos	m	160,00	8,95 1 432,00
2 2 11	063312001	10 10 167 Caja de distribución de acometidas, monofásica, policarbonato, 3 hilos, de 400 x 200 x 200 mm	c/u	54,00	48,20 2 602,80
2 2 12	063312002	10 10 168 Caja de distribución de acometidas, trifásica, de policarbonato, 4 hilos, de 400 x 200 x 200 mm	c/u	6,00	52,80 316,80
2 2 13	063306002	10 10 166 Caja metálica anthurto para medidor polifásico, con tapa de seguridad	c/u	180,00	26,96 4 852,80
2 2 14		10 10 7 CLAVO DE ACERO DE 1 1/2" CON ARANDELA, TIPO HILTI	c/u	9 780,00	0,23 2 249,40
2 2 15	040111054	Conductor de Cu, desnudo, cableado, suave, 8 AWG, 7 hilos	m	490,00	1,18 578,20
2 2 16	010601061	Conector de aleación de Al, ranuras paralelas, un perno centrado, rango 6 - 1/0 AWG	c/u	5 667,00	2,09 11 844,03
2 2 17	010601062	Conector de aleación de Al, ranuras paralelas, un perno centrado, rango 8 - 2/0 AWG	c/u	258,00	5,80 1 496,40
2 2 18	011025058	Conector de aleación de Cu, sistema de tierra, golpe de martillo, varilla de 15, 87 mm (5/8"), rango 6 - 4 AWG	c/u	196,00	10,43 2 044,28
2 2 19		CONECTOR RANURAS PARALELAS ALEACION CU, NO. 2 - 2/0 AWG Y 6 - 2/0 AWG, PERNOS LATERALES Y SEPARADOR	c/u	15,00	12,33 184,95
2 2 20	080911040	10 10 163 Interruptor termomagnético unipolar riel DIN, 120/240 V, Icc 10 kA, 40 A	c/u	114,00	2,55 290,70
2 2 21	080911050	Interruptor termomagnético unipolar riel DIN, 120/240 V, Icc 10 kA, 50 A	c/u	3 726,00	2,90 10 805,40
2 2 22	060523113	10 10 8 Medidor electrónico con RC, 2F-3H, kWh, clase 100	c/u	0,00	31,74 0,00
2 2 23	060534116	10 10 159 Medidor electrónico con RC, 3F-4H, kWh, clase 100	c/u	0,00	37,97 0,00
2 2 24		PINZA DE ANCLAJE PARA ACOMETIDA BT 16-22MM2 CON FUNDA	c/u	3 912,00	2,32 9 075,84
2 2 25	210514350	Precinto plástico con protección UV de 350 mm	c/u	9 780,00	0,12 1 173,60
2 2 26	063302001	Sello de seguridad de policarbonato color plomo (gris)	c/u	7 600,00	0,11 836,66
2 2 27		TUBO DE ACERO GALVANIZADO DE 2 1/2" (63 MM) DIAM, 2 MM ESPESOR, 6 m	c/u	195,00	49,85 9 720,75
2 2 28	014216180	Varilla de acero recubierta de Cu, para puesta a tierra, 16 x 1 800 mm (5/8 x 71")	c/u	196,00	9,69 1 899,24
SUBTOTAL 2 MATERIALES COMERCIALIZACION				95.362,60	157 943,83
3 MANO DE OBRA					
3 1 MANO DE OBRA DE DISTRIBUCION					
3 1 1	1.1.1	Replanteo Zona Urbana	c/u		0,00 0,00
3 1 2		Replanteo Zona Urbana (REMODELADO)	c/u		0,00 0,00
3 1 3		Replanteo Zona Urbana (RETIRO)			0,00 0,00
3 1 4	1.2.1	Transporte de Postes de Hormigon	poste		0,00 0,00
3 1 5	3.3.1	Transporte de Postes de Hormigon REMODELADO	poste		0,00 0,00
3 1 6		Transporte de Postes de Hormigon RETIRO	poste	1,00	40,57 40,57
3 1 7	1.2.3	Transporte de Postes de Fibra de Vidrio	poste		0,00 0,00
3 1 8		Transporte de Postes de Fibra de Vidrio REMODELADO	poste		0,00 0,00
3 1 9	1.3	Excavacion para Postes o Anclas	c/u		0,00 0,00
3 1 10		Excavacion para Postes o Anclas (REMODELACION)	c/u	2,00	18,02 36,04
3 1 11		Excavacion para Postes o Anclas (RETIRADO)	c/u	1,00	18,02 18,02
3 1 12	1.4.1	Ereccion de Postes de Hormigon	poste		0,00 0,00
3 1 13		Ereccion de Postes de Hormigon REMODELADO	poste		0,00 0,00
3 1 14		Ereccion de Postes de Hormigon RETIRADO	poste	1,00	33,47 33,47
3 1 15	1.4.3	Ereccion de Postes de fibra de vidrio	poste		0,00 0,00
3 1 16		Ereccion de Postes de fibra de vidrio REMODELADO	poste		0,00 0,00
3 1 17		Ereccion de Postes de fibra de vidrio RETIRADO	poste		0,00 0,00
3 1 18	1.5.1	MT 3F (23 - 13.2 KV)	c/u		0,00 0,00
3 1 19		MT 3F (23 - 13.2 KV) REMODELADO	c/u		0,00 0,00
3 1 20		MT 3F (23 - 13.2 KV) RETIRO	c/u		0,00 0,00
3 1 21	1.5.2	MT 2F (23-13.2 KV)	c/u		0,00 0,00
3 1 22	1.5.3	MT 1F(23-13.2 KV)	c/u		0,00 0,00
3 1 23		MT 1F(23-13.2 KV) REMODELADO	c/u		0,00 0,00
3 1 24		MT 1F(23-13.2 KV) RETIRO	c/u		0,00 0,00
3 1 25	1.5.4	MT 3F (6,3 KV)	c/u		0,00 0,00
3 1 26	1.5.5	MT 2F (6,3 KV)	c/u		0,00 0,00
3 1 27		MT 2F (6,3 KV) REMODELADO	c/u		0,00 0,00
3 1 28		MT 2F (6,3 KV) RETIRADO	c/u		0,00 0,00
3 1 29	1.5.6	BT 3F (Cruceta o rack de 5 vias)	c/u		0,00 0,00
3 1 30		BT 3F (Cruceta o rack de 5 vias) REMODELADO	c/u		0,00 0,00
3 1 31		BT 3F (Cruceta o rack de 5 vias) RETIRO	c/u	16,00	9,12 145,92
3 1 32	1.5.7	BT 2F (Cruceta o rack de 4 vias)	c/u		0,00 0,00
3 1 33		BT 2F (Cruceta o rack de 4 vias) REMODELADO	c/u		0,00 0,00
3 1 34		BT 2F (Cruceta o rack de 4 vias) RETIRO	c/u		0,00 0,00
3 1 35	1.5.8	AP (Rack de 2 vias o dos rack de una via)	c/u		0,00 0,00
3 1 36		AP (Rack de 2 vias o dos rack de una via) REMODELADO	c/u	4,00	5,40 21,60
3 1 37		AP (Rack de 2 vias o dos rack de una via) RETIRO	c/u		0,00 0,00
3 1 38		AP (bastidor de una via)	c/u		0,00 0,00
3 1 39		AP (bastidor de una via) REMODELADO	c/u		0,00 0,00
3 1 40		AP (bastidor de una via) RETIRADO	c/u		0,00 0,00
3 1 41	1.6.1	Ensamblaje de Anclas	c/u		0,00 0,00
3 1 42		Ensamblaje de Anclas REMODELADO	c/u	2,00	23,00 46,00
3 1 43		Ensamblaje de Anclas RETIRO	c/u		0,00 0,00
3 1 44	1.6	Ensamblaje de Tensores	c/u		0,00 0,00
3 1 45		Ensamblaje de Tensores REMODELADO	c/u	2,00	15,44 30,88
3 1 46		Ensamblaje de Tensores RETIRO	c/u		0,00 0,00
3 1 47	1.7	Puesta a Tierra	c/u		0,00 0,00
3 1 48		Puesta a Tierra REMODELADO	c/u	4,00	13,76 55,04
3 1 49		Puesta a Tierra RETIRO	c/u		0,00 0,00
3 1 50	1.8.1	MT 3F (3 fases)	c/u		0,00 0,00
3 1 51		MT 3F (3 fases) REMODELADO	c/u		0,00 0,00
3 1 52		MT 3F (3 fases) RETIRO	c/u		0,00 0,00
3 1 53	1.8.2	MT 2F (2 fases)	c/u		0,00 0,00
3 1 54		MT 2F (2 fases) REMODELADO	c/u		0,00 0,00
3 1 55		MT 2F (2 fases) RETIRO	c/u		0,00 0,00
3 1 56	1.8.3	MT 1F (1 fase)	c/u		0,00 0,00
3 1 57		MT 1F (1 fase) REMODELADO	C		0,00 0,00

ANEXO No. 1B EVALUACIÓN ECONÓMICA DETALLE COMPARATIVO OFERTA ECONÓMICA

DIRECCION DE FINANZAS
COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
AFD-RSND-EEQ-LPN-004

PROYECTO: REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN EL PRIMARIO 59B Y ZONA 13						
No.	CODIGO	RUBRO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO	
3.1.58		MT 1F (1 fase) RETIRADO	c/u		0,00	0,00
3.1.59	1.8.4	BT 3F (3 fases + neutro)	c/u		0,00	0,00
3.1.60		BT 3F (3 fases + neutro) REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.61		BT 3F (3 fases + neutro) RETIRADO	c/u	16,00	40,24	643,84
3.1.62	1.8.5	BT 2F (2 fases + neutro)	c/u		0,00	0,00
3.1.63		BT 2F (2 fases + neutro) REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.64		BT 2F (2 fases + neutro) RETIRO	c/u		0,00	0,00
3.1.65		BT 1F (neutro)	c/u		0,00	0,00
3.1.66		BT 1F (neutro) REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.67		BT 1F (neutro) RETIRADO	c/u		0,00	0,00
3.1.68	1.8.6	AP (Un conductor)	c/u		0,00	0,00
3.1.69		AP (Un conductor) REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.70		AP (Un conductor) RETIRO	c/u	16,00	9,29	148,64
3.1.71		AP (2 conductores)	c/u		0,00	0,00
3.1.72		AP (2 conductores) REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.73		AP (2 conductores) RETIRO	c/u		0,00	0,00
3.1.74		Transformador 3F (hasta 150 KVA)	c/u		0,00	0,00
3.1.75		Transformador 3F (hasta 150 KVA) REMODELADO	c/u	2,00	433,14	866,28
3.1.76		Transformador 3F (hasta 150 KVA) RETIRO	c/u	1,00	194,47	194,47
3.1.77	1.9.2	Trafo 1F (Hasta 75 KVA)	c/u		0,00	0,00
3.1.78		Trafo 1F (Hasta 75 KVA) REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.79		Trafo 1F (Hasta 75 KVA) RETIRO	c/u		0,00	0,00
3.1.80	1.9.3	Luminarias	c/u		0,00	0,00
3.1.81		Luminarias REMODELADO	c/u	15,00	16,81	252,15
3.1.82		Luminaria RETIRO	c/u	15,00	7,55	113,25
3.1.83	1.9.4	Seccionadores	c/u		0,00	0,00
3.1.84		Seccionadores REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.85	10.10.98	Seccionadores RETIRO	c/u		0,00	0,00
3.1.86	1.9.5	Pararrayos	c/u		0,00	0,00
3.1.87		Pararrayos REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.88	10.10.99	Pararrayos RETIRO	c/u		0,00	0,00
3.1.89	1.9.6	Equipo control A.P.	c/u	7,00	11,78	82,46
3.1.90		Equipo control A.P. REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.91		Equipo control A.P. RETIRADO	c/u	1,00	7,78	7,78
3.1.92		Montaña 50 %, ralo 5 %	gib		0,00	0,00
3.1.93		Movilizacion postes a sitios inaccesibles	m		0,00	0,00
3.1.94		Erección de poste de fibra de vidrio (incluye acarreo hasta 50 m)	poste		0,00	0,00
3.1.95	3.7	Reubicación de Acometida	c/u		0,00	0,00
3.1.96		Reubicación de Acometida REMODELADO	c/u	15,00	8,77	131,55
3.1.97		Reubicación de Acometida RETIRO	c/u		0,00	0,00
3.1.98	4.2.1	Preensamblado BT, 4 conductores	poste		0,00	0,00
3.1.99		Preensamblado BT, 4 conductores REMODELADO	poste	13,00	127,40	1.656,20
3.1.100		Preensamblado BT, 4 conductores RETIRO	poste		0,00	0,00
3.1.101	4.2.2	Preensamblado BT, 3 conductores	poste		0,00	0,00
3.1.102		Preensamblado BT, 3 conductores REMODELADO	poste		0,00	0,00
3.1.103	4.2.3	Preensamblado BT, 2 conductores	poste		0,00	0,00
3.1.104		Preensamblado BT, 2 conductores REMODELADO	poste	3,00	47,33	141,99
3.1.105		Preensamblado BT, 2 conductores RETIRO	poste		0,00	0,00
3.1.106	4.3.1	Cajas de distribución	c/u		0,00	0,00
3.1.107		Cajas de distribución REMODELADO	c/u	12,00	39,14	469,68
3.1.108		Cajas de distribución RETIRO	c/u		0,00	0,00
3.1.109	5.5.2	Conexión a Tierra	c/u		0,00	0,00
3.1.110		Conexión a Tierra REMODELADO	c/u	2,00	21,12	42,24
3.1.111		Conexión a Tierra RETIRO	c/u		0,00	0,00
3.1.112	6	Aplome de Postes	c/u		0,00	0,00
3.1.113		Aplome de Postes REMODELACIÓN	c/u		0,00	0,00
3.1.114		Soporte de red (mensuales)	c/u		0,00	0,00
3.1.115		Soporte de red (mensuales) REMODELADO	c/u	13,00	13,85	180,05
3.1.116		Soporte de red (mensuales) RETIRO	c/u		0,00	0,00
3.1.117	6.2	Actualización GIS Control de equipos y Transformadores Aéreos	c/u		0,00	0,00
3.1.118	6.16	Ingreso o actualización en el GIS de un tramo de Media Tensión Aéreo	c/u		0,00	0,00
3.1.119	6.18	Ingreso o actualización en el GIS de un tramo de Baja Tensión Aéreo	c/u	12,00	0,14	1,68
3.1.120	6.23	Ingreso o actualización en el GIS de un poste y sus estructuras en MT, BT y AP a	c/u	16,00	0,46	7,36
3.1.121		Ingreso o actualización en el GIS de un medidor	c/u		0,00	0,00
3.1.122		Ingreso o actualización en el GIS de un tramo de Alumbrado Público Aéreo	c/t	2,00	0,14	0,28
3.1.123		Revisión de secuencia de fases y calibres de conductores	km	0,47	10,36	4,87
3.1.124		Control de equipos y transformadores aéreos	c/u	2,00	0,98	1,96
3.1.125		Solución de transformadores con novedad en numeración	c/u		0,00	0,00
3.1.126		Revisión de 1Km de conectividad de redes de Baja Tensión Aéreas Urbanas	km	0,47	22,73	10,68
3.1.127		Levantamiento de un detalle de Base Geográfica nueva en Zona Urbana	c/u		0,00	0,00
3.1.128		Revisión de conectividad de 1km de circuitos exclusivos de A.P y control, ZU	km		0,00	0,00
SUBTOTAL 3 MANO DE OBRA DISTRIBUCION					196,94	5.384,95
3.2 MANO DE OBRA DE COMERCIALIZACION						
3.2.1	10.2.2	CAMBIO O REUBICACION DE ACOMETIDA BIFASICA	c/u	1.761,00	24,14	42.510,54
3.2.2	10.2.3	CAMBIO O REUBICACION DE ACOMETIDA TRIFASICA	c/u	196,00	24,14	4.731,44
3.2.3	10.2.7	CAMBIO O REUBICACION DE ACOMETIDA SUBTERRANEA TRIFASICA	c/u	5,00	34,50	172,50
3.2.4		INSTALACION MEDIDOR POLIFASICO en Tablero Armario o Servicio Convenido	c/u		0,00	0,00
3.2.5		INSTALACION DE MEDIDOR POLIFASICO Y PROTECCION	c/u	51,00	17,25	879,75
3.2.6	9.1.10	INSTALACION MEDIDOR BIFASICO EN CAJA ANTIHURTO	c/u		0,00	0,00
3.2.7	9.1.11	INSTALACION MEDIDOR TRIFASICO EN CAJA ANTIHURTO	c/u		0,00	0,00
3.2.8	9.2.2	INSTALACION DE ACOMETIDA BIFASICA	c/u		0,00	0,00
3.2.9	9.2.3	INSTALACION DE ACOMETIDA TRIFASICA	c/u		0,00	0,00
3.2.10		INSTALACION DE ACOMETIDA SUBTERRANEA POLIFASICA	c/u		0,00	0,00
3.2.11		INSTALACION DE CAJA DE DISTRIBUCION POLIFASICA ANTIHURTO	c/u		0,00	0,00
		INSTALACION ACCESORIOS PARA ACOMETIDA SUBTERRANEA (TUBO CONDUIT, GALV. ABRAZADERAS, CODO Y UNION)	c/u	10,00	18,74	187,40
3.2.12	9.4.13		c/u	10,00	18,74	187,40
3.2.13	10.3.1	CAMBIO O REUBICACION DE CAJA DE DISTRIBUCION BIFASICA ANTIHURTO	c/u	50,00	20,13	1.006,50
3.2.14	10.3.2	CAMBIO O REUBICACION DE CAJA DE DISTRIBUCION TRIFASICA ANTIHURTO	c/u	10,00	20,13	201,30
3.2.15	10.4.3	REPARACION O CAMBIO ALAMBRADO, TABLERO, PANEL Y PROTECCION BIFASICO	c/u	51,00	18,74	955,74

ANEXO No. 1B EVALUACIÓN ECONÓMICA DETALLE COMPARATIVO OFERTA ECONÓMICA

DIRECCION DE FINANZAS
 COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
 AFD-RSND-EEQ-LPN-004

PROYECTO: REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN EL PRIMARIO 59B Y ZONA 13						
No.	CODIGO	RUBRO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO	
3.2.16	10.4.4	REPARACIÓN O CAMBIO ALAMBRADO, TABLERO, PANEL Y PROTECCIÓN TRIFÁSICO	c/u	51,00	23,42	1 194,42
3.2.17	10.1	CAMBIO O REUBICACIÓN DE MEDIDOR	c/u	51,00	15,09	769,59
3.2.18	10.1.11	CAMBIO O REUBICACIÓN DE MEDIDOR TRIFÁSICO CON CAJA ANTIHURTO	c/u	1.800,00	24,14	43 452,00
3.2.19	10.6.12	DISEÑO ELÉCTRICO	c/u		0,00	0,00
3.2.20		DISEÑO SISTEMA DE MEDICIÓN	c/u	190,00	9,16	1 740,40
3.2.21	9.4.21	INSTALACIÓN DE SOPORTE DE ACOMETIDA 3"	c/tr	195,00	15,61	3 043,95
3.2.22	9.4.2	INSTALACIÓN DE PUESTA A TIERRA (VARILLA DE COBRE, CONECTOR Y CONDUCTOR No. 8 AWG)	c/u	196,00	7,50	1 470,00
3.2.23	9.4.8	ROTURA Y REPOSICIÓN DE PAVIMENTO A MANO PARA INST ACOM SUBT O INST. INTERNAS	m	10,00	6,05	60,50
3.2.24	9.4.19	INSTALACIONES INTERNAS CABLE 3X8 AWG (METRO)	m	60,00	1,21	72,60
3.2.25	9.4.20	INSTALACIONES INTERNAS CABLE 4X8 AWG	m		0,00	0,00
3.2.26	9.4.9	ABERTURA DE ZANJA	m	10,00	4,57	45,70
3.2.27	9.4.12	INSTALACIÓN DE CAJA DE EMPALMES Y REVISIÓN	c/u	36,00	1,85	66,60
3.2.28	9.4.14	IDENTIFICACIÓN DE CIRCUITOS, ELABORACIÓN DE EMPALMES DE INST INTERNAS	c/u	36,00	4,17	150,12
3.2.29	9.4.15	INSTALACIÓN DE TERMINAL DE TALÓN CADMIADO PARA TABLERO ARMARIO	c/u	102,00	0,34	34,68
3.2.30	9.4.16	INSTALACIÓN DE TERMINAL REMACHABLE PARA TABLERO ARMARIO	c/u	102,00	0,60	61,20
3.2.31	10.4.5	REPARACIÓN O CAMBIO DE DISYUNTORES (1 A 3 términos)	c/u	20,00	9,86	197,20
3.2.32	10.6.6	INGRESO ORDENES DE TRABAJO AL SIEE COMERCIAL O GIS, VIA INTERNET O INTERFASE	c/u	1 902,00	0,93	1 768,86
3.2.33	10.6.11	MATERIAL DIVERSO (CLAVOS, TORNILLOS, TACOS FISHER, CEMENTO, RIPIO, SOPORTE PARA FIJACIÓN, ETC)	c/u	391,00	3,81	1 489,71
SUBTOTAL 4 MANO DE OBRA COMERCIALIZACIÓN					7 286,00	106 262,70
TÓTAL (1+2+3+4)						289 907,56

Valor Apertura Oferta Económica
 Diferencia

Elaborado: Inq. Liliana Soria
 Revisado: Inq. Kalya Loachamin

ANEXO No. 1B EVALUACIÓN ECONÓMICA DETALLE COMPARATIVO OFERTA ECONÓMICA

DIRECCION DE FINANZAS
COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
AFD-RSND-EEQ-LPN-004

ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA		ING. RENE CORREA		ING. RODOLFO LÓPEZ NUÑEZ		IRIARCO S.A		CONSORCIO V&C	
PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO	
UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL
0,30	0,60	0,29	0,58	0,26	0,52	0,28	0,56	0,31	0,62
84,10	168,20	75,00	150,00	76,23	152,46	81,42	162,84	85,21	170,42
6,34	88,76	6,00	84,00	5,74	80,36	6,13	85,82	4,25	59,50
5,67	22,68	6,00	24,00	5,14	20,56	5,49	21,96	6,03	24,12
6,62	26,48	6,50	26,00	6,00	24,00	6,41	25,64	6,37	25,48
1,05	5,25	1,07	5,35	0,96	4,80	1,03	5,15	1,05	5,25
9,44	0,00	9,50	0,00	8,04	0,00	8,59	0,00	9,44	0,00
3,18	15,90	3,08	15,40	2,76	13,80	2,95	14,75	3,24	16,20
9,52	19,04	7,00	14,00	8,63	17,26	9,22	18,44	3,50	7,00
1,26	35,28	1,27	35,56	1,14	31,92	1,22	34,16	1,00	28,00
4,56	27,36	4,62	27,72	4,13	24,78	4,41	26,46	4,14	24,84
9,70	155,20	9,50	152,00	8,53	136,48	9,11	145,76	8,24	131,84
11,83	283,92	12,58	301,92	10,72	257,28	11,45	274,80	12,58	301,92
0,27	15,12	0,29	16,24	0,25	14,00	0,26	14,56	0,29	16,24
0,99	83,53	1,05	88,59	0,89	75,09	0,96	81,00	1,05	88,59
5,86	2.741,28	7,74	3.620,77	5,31	2.484,00	5,67	2.652,40	6,23	2.914,37
73,17	878,04	75,02	900,24	63,61	763,32	67,94	815,28	74,66	895,92
3,17	19,02	8,50	51,00	2,70	16,20	2,88	17,28	3,02	18,12
0,63	1,26	0,67	1,34	0,54	1,08	0,57	1,14	0,45	0,90
3,78	249,48	4,62	304,92	3,43	226,38	3,66	241,56	3,71	244,86
3,55	127,80	4,26	153,36	3,08	110,88	3,29	118,44	2,73	98,28
3,28	52,48	5,50	88,00	2,85	45,60	3,05	48,80	3,35	53,60
14,11	56,44	12,00	48,00	12,02	48,08	12,84	51,36	13,44	53,76
4,14	264,68	4,82	308,48	3,60	230,40	3,84	245,76	4,22	270,08
44,09	88,18	42,96	85,92	39,96	79,92	42,68	85,36	46,90	93,80
4,00	0,00	6,43	0,00	3,41	0,00	3,64	0,00	4,00	0,00
0,86	1,72	0,87	1,74	0,78	1,56	0,83	1,66	0,87	1,74
456,93	3.655,44	450,00	3.600,00	397,25	3.178,00	424,29	3.394,32	466,25	3.730,00
4,54	40,86	7,00	63,00	3,94	35,46	4,21	37,89	4,63	41,67
63,25	379,50	66,00	396,00	54,99	329,94	58,73	352,38	61,47	368,82
4,00	8,00	4,25	8,50	3,62	7,24	3,87	7,74	3,80	7,60
1,80	7,20	1,20	4,80	1,64	6,56	1,75	7,00	1,35	5,40
4,29	17,16	9,00	36,00	3,73	14,92	3,99	15,96	3,05	12,20
6,20	24,80	10,50	42,00	5,39	21,56	5,76	23,04	6,33	25,32
3,45	31,05	4,05	36,45	3,00	27,00	3,20	28,80	3,52	31,68
0,12	16,20	0,11	14,85	0,10	13,50	0,11	14,85	0,12	16,20
7,59	91,08	5,00	60,00	6,59	79,08	7,04	84,48	7,74	92,88
5,28	10,56	5,13	10,26	4,59	9,18	4,90	9,80	5,39	10,78
2,23	8,92	3,25	13,00	1,94	7,76	2,07	8,28	2,12	8,48
99,31	595,86	102,00	612,00	86,34	518,04	92,22	553,32	98,00	588,00
55,84	335,04	8,50	51,00	48,55	291,30	51,85	311,10	56,98	341,88
54,05	108,10	120,00	240,00	46,99	93,98	50,19	100,38	55,15	110,30
8,27	16,54	12,00	24,00	7,19	14,38	7,68	15,36	8,44	16,88
4,55	27,30	4,42	26,52	3,95	23,70	4,22	25,32	4,42	26,52
14,47	57,88	15,13	60,52	12,58	50,32	13,44	53,76	0,00	0,00
2,95	17,70	2,88	17,28	2,58	15,48	2,76	16,56	2,88	17,28
2.697,47	0,00	2.550,00	0,00	2.298,24	0,00	2.454,70	0,00	2.697,47	0,00
4.212,74	8.425,48	3.850,00	7.700,00	3.818,36	7.636,72	4.078,29	8.156,58	4.268,23	8.536,46
2,30	9,20	3,03	12,12	2,00	8,00	2,14	8,56	2,35	9,40
9,11	54,66	9,68	58,08	8,26	49,56	8,82	52,92	7,30	43,80
9,82	19,64	10,02	20,04	8,96	17,92	9,57	19,14	10,02	20,04
	19.385,87		19.611,55		17.310,33		18.488,48		19.607,04
0,06	586,80	0,08	782,40	0,06	586,80	0,06	586,80	0,07	684,60
2,70	528,12	2,70	528,12	2,30	449,88	2,46	481,18	2,70	528,12
2,34	10.085,40	2,20	9.482,00	2,12	9.137,20	2,27	9.783,70	2,49	10.731,90
1,78	57.992,40	1,40	45.612,00	1,61	52.453,80	1,72	56.037,60	1,89	61.576,20
2,25	1.485,00	2,24	1.478,40	2,04	1.346,40	2,17	1.432,20	2,39	1.577,40

ANEXO No. 1B EVALUACIÓN ECONÓMICA DETALLE COMPARATIVO OFERTA ECONÓMICA

DIRECCION DE FINANZAS
 COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
 AFD-RSND-EEQ-LPN-004

ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA		ING. RENE CORREA		ING. RODOLFO LÓPEZ NUÑEZ		IRIARCO S A.		CONSORCIO V&C	
PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO	
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
36,22	579,52	40,24	643,84	40,24	643,84	36,62	585,92	38,04	608,64
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8,36	133,76	9,29	148,64	9,29	148,64	8,45	135,20	8,80	140,80
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
389,83	779,66	433,14	866,28	433,14	866,28	394,16	788,32	410,38	820,76
175,02	175,02	194,47	194,47	194,47	194,47	176,97	176,97	183,99	183,99
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15,13	226,95	16,81	252,15	16,81	252,15	15,30	229,50	15,93	238,95
6,80	102,00	7,55	113,25	7,55	113,25	6,87	103,05	7,15	107,25
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10,60	74,20	11,78	82,46	11,78	82,46	10,72	75,04	11,15	78,05
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7,00	7,00	7,78	7,78	7,78	7,78	7,08	7,08	7,33	7,33
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7,89	118,35	8,77	131,55	8,77	131,55	7,98	119,70	8,30	124,50
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
114,66	1.490,58	127,40	1.656,20	127,40	1.656,20	115,93	1.507,09	121,22	1.575,86
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
42,60	127,80	47,33	141,99	47,33	141,99	43,07	129,21	44,97	134,91
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
35,23	422,76	39,14	469,68	39,14	469,68	35,62	427,44	37,12	445,44
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19,01	38,02	21,12	42,24	21,12	42,24	19,27	38,44	20,05	40,10
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12,47	162,11	13,85	180,05	13,85	180,05	12,60	163,80	13,08	170,04
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,13	1,56	0,14	1,68	0,14	1,68	0,13	1,56	0,13	1,56
0,41	6,56	0,46	7,36	0,46	7,36	0,42	6,72	0,43	6,88
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,13	0,26	0,14	0,28	0,14	0,28	0,13	0,26	0,13	0,26
9,32	4,38	10,36	4,87	10,36	4,87	9,43	4,43	9,81	4,61
0,88	1,76	0,98	1,96	0,98	1,96	0,89	1,78	0,93	1,86
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20,46	9,62	22,73	10,68	22,73	10,68	20,68	9,72	22,46	10,56
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	4.846,68		5.363,35		5.384,95		4.900,29		5.113,62
21,72	38.248,92	24,14	42.510,54	24,14	42.510,54	21,97	38.689,17	22,05	38.830,05
21,72	4.257,12	24,14	4.731,44	24,14	4.731,44	21,97	4.306,12	22,05	4.321,80
31,06	165,30	34,50	172,50	34,50	172,50	31,40	157,00	31,98	159,90
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15,53	792,03	17,25	879,75	17,25	879,75	15,70	800,70	16,12	822,12
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16,87	168,70	18,74	187,40	18,74	187,40	17,05	170,50	17,10	171,00
18,12	906,00	20,13	1.006,50	20,13	1.006,50	18,32	916,00	19,13	956,50
18,12	181,20	20,13	201,30	20,13	201,30	18,32	183,20	19,13	191,30
16,86	859,86	18,74	955,74	18,74	955,74	17,05	869,55	17,39	886,89

CODIGO 08031237



ANEXO No. 1B EVALUACIÓN ECONÓMICA DETALLE COMPARATIVO OFERTA ECONÓMICA

DIRECCION DE FINANZAS
 COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
 AFD-RSND-EEQ-LPN-004

ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA		ING. RENE CORREA		ING. RODOLFO LÓPEZ NUÑEZ		IRIARCO S.A.		CONSORCIO V&C	
PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO	
21,08	1.075,08	23,42	1.194,42	23,42	1.194,42	21,31	1.086,81	21,98	1.120,98
13,58	692,58	15,09	769,59	15,09	769,59	13,73	700,23	14,24	726,24
21,73	39.114,00	24,14	43.452,00	24,14	43.452,00	21,97	39.546,00	21,43	38.574,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8,24	1.565,60	9,16	1.740,40	9,16	1.740,40	8,34	1.584,60	8,08	1.535,20
14,06	2.741,70	15,61	3.043,95	15,61	3.043,95	14,21	2.770,95	14,00	2.730,00
6,76	1.324,96	7,50	1.470,00	7,50	1.470,00	6,83	1.338,68	7,01	1.373,96
5,45	54,50	6,05	60,50	6,05	60,50	5,51	55,10	5,70	57,00
1,10	66,00	1,21	72,60	1,21	72,60	1,10	66,00	1,10	66,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4,11	41,10	4,57	45,70	4,57	45,70	4,16	41,60	4,09	40,90
1,67	60,12	1,85	66,60	1,85	66,60	1,68	60,48	1,72	61,92
3,35	120,60	4,17	150,12	4,17	150,12	3,79	136,44	3,85	138,60
0,31	31,62	0,34	34,68	0,34	34,68	0,31	31,62	0,31	31,62
0,54	55,08	0,60	61,20	0,60	61,20	0,55	56,10	0,55	56,10
8,87	177,40	9,86	197,20	9,86	197,20	8,97	179,40	9,00	180,00
0,84	1.597,68	0,93	1.768,86	0,93	1.768,86	0,85	1.616,70	0,70	1.331,40
3,43	1.341,13	3,81	1.489,71	3,81	1.489,71	3,47	1.356,77	3,60	1.407,60
	95.628,28		106.262,70		106.262,70		96.719,72		95.771,08
	268.474,22		267.923,10		263.530,48		263.804,59		275.563,12
	268.474,22		267.923,10		263.530,48		263.804,59		275.563,11
	0,00		0,00		0,00		0,00		0,01

ANEXO No. 1C VERIFICACIÓN EVALUACIÓN ECONÓMICA SEGÚN EL VALOR DE LA OFERTA PRESENTADA

DIRECCION DE FINANZAS
 COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
 AFD-RSND-EEQ-LPN-004

REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y
 MEDIDORES EN LOS PRIMARIOS DE LA ZONA: 13

ZONA	OFERENTE	VALOR OFERTADO SIN IVA (USD)	VALOR OFERTA SUMATORIA TOTAL (CÁLCULO EEQ.) USD	DIFERENCIA
13	ING. RODOLFO LOPEZ NUÑEZ	263.530,48	263.530,48	0,00
13	IRIARCO S.A.	263.804,59	263.804,59	0,00
13	ING. RENE CORREA	267.923,10	267.923,10	0,00
13	ING. ARTURO FABIAN YANEZ O	268.474,22	268.474,22	0,00
13	CONSORCIO V & C	275.563,11	275.563,12	0,01

ELABORADO POR: ING. KATYA LOACHAMÍN

ANEXO No. 1D PUNTAJE OFERTA ECONÓMICA

DIRECCION DE FINANZAS
 COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
 AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

PROYECTO: REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y
 MEDIDORES EN EL PRIMARIO 59B Y ZONA 13

ZONA No.	OFERENTE	PRESUPUESTO	% DSCTO OFERTA ECONÓMICA RESPECTO DEL PRESUPUESTO	VALOR OFERTADO SIN IVA (USD)	VALOR OFERTA SUMATORIA TOTAL (CÁLCULO EEQ.) USD	DIFERENCIA	OFERTA ECONÓMICA/80 PUNTOS
13	ING. RODOLFO LOPEZ NUÑEZ	289.907,56	-9,10%	263.530,48	263.530,48	-	80,00
13	IRIARCO S.A.	289.907,56	-9,00%	263.804,59	263.804,59	(0,00)	79,92
13	ING. RENE CORREA	289.907,56	-7,58%	267.923,10	267.923,10	0,00	78,69
13	ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA	289.907,56	-7,39%	268.474,22	268.474,22	(0,00)	78,53
13	CONSORCIO V & C	289.907,56	-4,95%	275.563,11	275.563,12	0,01	76,51

ELABORADO POR: KATYA LOACHAMIN

ANEXO No. 1E RESUMEN COMPARATIVO OFERENTES

DIRECCION DE FINANZAS
 COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
 AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS PRIMARIOS DE LAS ZONAS: 12, 13 , 14 Y 15

ZONA 13

No.	OFERENTE	MATERIALES DE DISTRIBUCIÓN	MATERIALES COMERCIALIZACIÓN	MANO DE OBRA DE DISTRIBUCIÓN	MANO DE OBRA DE COMERCIALIZACIÓN	VALOR OFERTADO USD SIN IVA
1	ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA	19.385,87	148.613,39	4.846,68	95.628,28	268.474,22
2	ING. RENE CORREA	19.611,55	136.685,50	5.363,35	106.262,70	267.923,10
3	ING. RODOLFO LOPEZ NUÑEZ	17.310,33	134.572,50	5.384,95	106.262,70	263.530,48
4	IRIARCO S.A.	18.488,48	143.696,10	4.900,29	96.719,72	263.804,59
5	CONSORCIO V&C	19.607,04	155.071,38	5.113,62	95.771,08	275.563,12

ELABORADO POR: ING. KATYA LOACHAMÍN

ANEXO No. 1A SITUACIÓN FINANCIERA DE OFERENTES

COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS
PRIMARIOS DE LA ZONA 14

TIPO DE PERSONA	LOTE	OFERENTE	VALOR PRESUPUESTO SIN IVA USD	FRACCIÓN BÁSICA	VALOR DE PATRIMONIO NETO USD AÑO 2014	CALIFICACIÓN FINANCIERA
NATURAL	14	ING. RENE CORREA	340.468,35	68.093,67	379.514,31	NO APLICA
NATURAL	14	ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA	340.468,35	68.093,67	0,00	NO APLICA
NATURAL	14	ING. MARCO V. GUALPA CH	340.468,35	68.093,67	149.082,25	NO APLICA
JURÍDICA	14	IRIARCO S.A.	340.468,35	68.093,67	412.413,80	SI
JURÍDICA	14	CONENERGY S.A.	340.468,35	68.093,67	132.658,58	SI

ELABORADO POR: ING. KATYA LOACHAMÍN

No	CANTIDAD	UNIDAD	DESCRIPCION	PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO		
				UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	
PROYECTO REFORMAMIENTO DE REDES DE BAJA VOLTAJE CON REPOLENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN EL PRIMARIO 37A Y ZONA 14												
2.1 MATERIALES DE DISTRIBUCION												
2.1.1	10201038	m	Ambre de Al desnudo soldado para alambres 4 AWG	0.29	91.64	0.26	82.16	0.29	91.64	0.29	91.64	
2.1.2	50112008	lpo	Abrazadera de 2 pernos, extension escalon, platina acero galvanizado 30 x 6 mm (1 3/16 x 1/4"), 8 unidades	88.47	805.23	81.42	722.78	75.00	675.00	84.10	756.90	
2.1.3	50110240	c/u	Abrazadera de 2 pernos, extension simple, platina acero galvanizado 50 x 6 mm (2 x 1/4") x 1/40 mm	7.29	43.74	6.63	39.78	7.29	43.74	6.85	41.10	
2.1.4	50102160	c/u	Abrazadera de 2 pernos, platina acero galvanizado 38 x 4 mm (1 1/2 x 5/32") x 1/60 mm SIMPLIF	6.42	873.12	5.84	794.24	6.00	616.00	6.03	820.08	
2.1.5	50102260	c/u	Abrazadera de 2 pernos, platina acero galvanizado 38 x 4 mm (1 1/2 x 5/32") x 1/60 mm DOBLE	6.95	55.60	6.32	50.56	6.50	52.00	6.81	54.48	
2.1.6	50113160	c/u	Abrazadera de 3 pernos, platina acero galvanizado 38 x 4 mm (1 1/2 x 5/32") x 1/60 mm	6.03	66.33	5.48	60.39	6.50	71.50	5.67	62.37	
2.1.7	50113260	c/u	Abrazadera de 3 pernos, platina acero galvanizado 38 x 4 mm (1 1/2 x 5/32") x 1/60 mm	12.21	183.15	11.11	166.65	6.50	97.50	11.48	172.20	
2.1.8	21001543	c/u	Abalador de retienda, potencia ANSI S4.3	3.22	22.54	2.93	20.51	3.22	22.54	3.22	22.54	
2.1.9	20611028	c/u	Abalador de suspension, potencia, 25 W, ANSI DS-28	19.30	116.80	17.56	105.36	17.50	105.00	18.14	108.84	
2.1.10	20010561	c/u	Abalador espiq (m), potencia, con radio interferencia, 25 W, ANSI S6-1	7.00	60.48	7.86	55.02	9.50	66.50	8.50	59.50	
2.1.11	20801532	c/u	Abalador rollo, potencia, 0.25 W, ANSI S3-2	292.00	312.24	0.97	283.24	1.01	312.44	1.05	308.50	
2.1.12	80101290	c/u	Base portable tipo NH, 500 V, 250 A, DIN 1	17.00	8.64	148.68	133.62	9.50	161.50	8.54	146.88	
2.1.13	50301001	c/u	Base portable tipo NH, 500 V, 250 A, DIN 2	9.44	0.00	8.59	0.00	9.50	0.00	9.44	0.00	
2.1.14	50301001	c/u	Basidor de acero galvanizado, platina 38 x 4 mm (1 1/2 x 5/32"), 1 Via	3.08	12.32	2.80	11.20	3.08	12.32	3.08	12.32	
2.1.15	50301003	c/u	Basidor de acero galvanizado, platina 38 x 4 mm (1 1/2 x 5/32"), 3 Vias	8.00	14.42	11.36	104.96	13.50	108.00	14.13	113.04	
2.1.16	50301004	c/u	Basidor de acero galvanizado, platina 38 x 4 mm (1 1/2 x 5/32"), 4 Vias	66.00	17.46	11.52	36	15.00	99.00	17.11	1129.26	
2.1.17	10601004	c/u	Bloque de hormigon, anclaje, tipo conico, base inferior 400 mm superior 150 mm, altura 20 mm	15.00	144.75	8.78	131.70	7.00	105.00	9.07	136.05	
2.1.18	50651150	c/u	Cable de acero galvanizado, grado Siemens Martin, 7 hilos, 9.52 mm (3/8), 3.155 mil	1.00	37.69	37.69	34.30	30.00	30.00	36.94	36.94	
2.1.19	45002011	m	Cable de acero galvanizado, grado Siemens Martin, 7 hilos, 9.52 mm (3/8), 3.155 mil	210.00	1.27	266.70	1.16	243.60	1.27	266.70	1.19	249.90
2.1.20	41002192	m	Cable de Cu cableado, 2 KV, TLU 2/0 AWG, 19 hilos	43.00	9.53	409.79	8.67	372.81	9.50	408.50	8.96	385.28
2.1.21	40301048	m	Cable de Cu soldado, 600 V, 1V, 14 AWG	169.00	0.28	47.04	0.25	42.00	0.29	48.72	0.26	43.68
2.1.22	50601001	c/u	Caja de lamina de acero galvanizado, soporte y proteccion de bases portables, BV, concha	13.00	69.04	89.52	62.83	816.79	30.00	390.00	67.66	879.58
2.1.23	80611100	c/u	Candado flexible tipo NH, DIN 1, 500 V, 100 A	8.00	3.17	25.36	2.88	23.04	8.50	68.00	3.11	24.88
2.1.24	80611125	c/u	Candado flexible tipo NH, DIN 1, 500 V, 125 A	6.00	3.02	18.12	2.75	16.50	5.00	51.00	2.96	17.76
2.1.25	80611160	c/u	Candado flexible tipo NH, DIN 1, 500 V, 160 A	2.00	1.12	6.34	0.56	3.76	1.00	3.11	0.72	2.82
2.1.26	10205007	m	Cinta de amort de alabacion de Al, 1.27 x 7.62 mm (3/64 x 5/16")	316.00	0.60	188.60	0.55	173.30	0.62	211.72	0.59	188.44
2.1.27	43010071	m	Conductor de Al desnudo, cableado, AAC, 1/0 AWG, 7 hilos	2.650.00	0.95	2.517.50	0.86	2.219.00	0.95	2.517.50	0.95	2.538.50
2.1.28	43010060	m	Conductor de Al desnudo, cableado, AAC, 2 AWG, 7 hilos	249.50	0.60	149.70	0.59	137.23	0.60	149.70	0.59	139.72
2.1.29	43010073	m	Conductor de Al desnudo, cableado, AAC, 3/0 AWG, 7 hilos	3.650.00	1.51	5.613.50	1.37	5.274.50	1.51	5.613.50	1.42	5.467.00
2.1.30	40111030	m	Conductor de Cu desnudo, cableado, stave, 2 AWG, 7 hilos	672.00	3.83	2.573.76	3.49	3.204.64	4.62	3.104.64	3.80	2.419.20
2.1.31	40103058	c/u	Conductor de Cu desnudo, stave, stave, 4 AWG	43.00	3.44	147.92	3.13	134.59	4.26	183.18	3.23	138.89
2.1.32		c/u	Conductor desnudo soldado de Cu duro No. 4 AWG	1.00	3.44	3.44	3.13	3.13	4.26	4.26	3.23	3.23
2.1.33	10609073	c/u	Conector de alabacion de Al, de compresion tipo "C", principal 2 - 3/0	48.00	3.19	153.12	2.90	139.20	5.50	264.00	3.13	150.24
2.1.34	10609082	c/u	Conector de alabacion de Al, de compresion tipo "H", principal 1/0 - 2/0	161.00	13.44	2.168.84	12.23	1.969.03	12.00	1.822.00	13.17	2.120.37
2.1.35	51070120	c/u	Cuerpo de acero galvanizado, universal, perfil "L" 70 x 70 x 6 mm (2 3/4 x 2 3/4 x 1/4) x 1 200 mm	8.00	29.90	239.20	27.21	217.68	26.30	202.40	29.30	234.40
2.1.36	12050072	c/u	Ferido de alabacion de Cu, Sn para derivacion, cable 2/0 AWG	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
2.1.37	61020101	c/u	Ferido de alabacion de Cu, Sn para derivacion, cable 2/0 AWG	4.00	0.00	0.00	3.64	0.00	6.43	0.00	0.00	
2.1.38	12611400	c/u	Grapa de alabacion de Al, para derivacion de linea en caliente, principal 6 AWG - 4/0 MCM, derivacion 5 - 4/0	8.00	15.65	126.20	14.24	113.92	14.00	112.00	14.71	117.68
2.1.39	12601073	c/u	Grapa de alabacion de Al, terminal abierto, tipo pincha, dos pernos, rango 6 a 3/0 AWG	6.00	13.78	82.68	12.54	75.24	15.12	90.72	12.95	77.70
2.1.40	54801009	c/u	Guardafilo de acero galvanizado para cable acero 9.51 mm (3/8")	17.00	0.87	14.79	0.79	13.43	0.87	14.79	0.82	13.94
2.1.41	30112100	c/u	Luminaria para alumbrado publico, No. alta presion, 100 W, sin base	24.00	197.95	4.750.80	180.13	4.323.12	150.00	3.600.00	193.99	4.655.76

ANEXO No. 1B EVALUACIÓN ECONÓMICA DETALLE COMPARATIVO OFERTA ECONÓMICA

DIRECCION DE FINANZAS
COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
AFD-RSND-EEQ-LPN-004

PROYECTO: REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN EL PRIMARIO 37A Y ZONA 14						IRIARCO S A		ING RENE CORREA		ING ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA			
No.	CODIGO		RUBRO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO		PRECIO		PRECIO			
	NACIONAL HOMOLOGADO	EEQ				UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL
2.1.42	81201018		Pararrayos clase distribución polimérico, óxido metálico, 18 kV con desconector	c/u	10.00	64.54	645.40	58.73	587.30	66.00	660.00	63.25	632.50
2.1.43	53516052		Perno "U" de acero galvanizado, 2 luercas, arandelas, 2 planas y 2 presión de 16 x 150 mm (5/8 x 6"), ancho dentro de la U	c/u	8.00	4.46	35.68	4.06	32.48	4.25	34.00	4.19	33.52
2.1.44	52516050		Perno máquina de acero galvanizado, luercas, arandela plana y presión, 16 x 50 mm (5/8 x 2")	c/u	8.00	2.01	16.08	1.83	14.64	1.20	9.60	1.89	15.12
2.1.45	52189450		Perno pin punta de poste doble de acero galvanizado, con accesorios de sujeción, 19 x 450 mm (3/4 x 17 5/8")	c/u	1.00	26.36	26.36	23.99	23.99	20.00	20.00	25.83	25.83
2.1.46	52119450		Perno pin punta de poste simple de acero galvanizado, con accesorios de sujeción, 19 x 450 mm (3/4 x 17 5/8")	c/u	5.00	16.82	84.10	15.31	76.55	15.00	75.00	16.48	82.40
2.1.47	54038070		Pie amigo de acero galvanizado, perfil "L" 38 x 38 x 6 mm (1 1/2 x 1 1/2 x 1/4") y 700 mm	c/u	8.00	4.60	36.80	4.19	33.52	9.00	72.00	4.50	36.00
2.1.48	70104100		Poste de hormigón armado, circular, CRH 400 kg, 10 m	c/u	19.00	173.40	3,294.60	157.79	2,998.01	200.00	3,800.00	170.00	3,230.00
2.1.49	70105120		Poste de hormigón armado, circular, CRH 500 kg, 12 m	c/u	7.00	262.21	1,835.47	238.61	1,670.27	270.00	1,890.00	260.00	1,820.00
2.1.50	210514350		Precinto plástico con protección UV de 350 mm	m		0.12	0.00	0.11	0.00	0.10	0.00		0.00
2.1.51	13605010		Retención terminal preformada, para cable de acero galvanizado de 9.53 mm (3/8")	c/u	31.00	5.13	159.03	4.67	144.77	5.13	159.03	4.82	149.42
2.1.52	13601071		Retención terminal preformada, para cable de Al, calibre 1/0 AWG	c/u	141.00	2.17	305.97	1.97	277.77	3.25	456.25	2.13	300.33
2.1.53	81528112		Seccionador portafusible, unipolar, abierto, 27 kV, BIL 150 kV, 12 kV, 100 A	c/u	8.00	106.41	851.28	96.83	774.64	102.00	816.00	100.03	800.24
2.1.54	81501250		Seccionador portafusible, unipolar, cerrado, NH, DIN 1, 600 V, 250 A	c/u		56.98	0.00	51.85	0.00	12.00	0.00	55.84	0.00
2.1.55	212908090		Suelda exotérmica de 90 gramos	c/u	60.00	4.42	265.20	4.02	241.20	4.42	265.20	4.33	259.80
2.1.56	80632001		Tirafusible, cabeza removible, tipo H, 1 A	c/u	5.00	2.55	12.75	2.32	11.60	2.88	14.40	2.50	12.50
2.1.57	80632005		Tirafusible, cabeza removible, tipo H, 5 A	c/u		3.03	0.00	2.76	0.00	2.88	0.00	2.97	0.00
2.1.58	80633006		Tirafusible, cabeza removible, tipo K, 6 A	c/u	3.00	3.03	9.09	2.76	8.28	2.88	8.64	2.97	8.91
2.1.59	90323025		Transformador monofásico autoprotegido, 22 860 GRDy / 13 200 V - 240 / 120 V, 25 kVA	c/u	4.00	2 076.87	8 307.48	1 889.95	7 559.80	1 820.00	7 280.00	1 952.26	7 809.04
2.1.60	90323037		Transformador monofásico autoprotegido, 22 860 GRDy / 13 200 V - 240 / 120 V, 37.5 kVA	c/u	3.00	2 498.66	7 495.98	2 273.78	6 821.34	2 450.00	7 350.00	2 348.74	7 046.22
2.1.61	90323050		Transformador monofásico autoprotegido, 22 860 GRDy / 13 200 V - 240 / 120 V, 50 kVA	c/u	1.00	3 175.76	3 175.76	2 889.94	2 889.94	3 075.00	3 075.00	3 175.76	3 175.76
2.1.62	92123075		Transformador trifásico convencional, Dyn5, 22 860 - 220 / 127 V, 75 kVA	c/u		4 481.64	0.00	4 078.29	0.00	3 907.50	0.00	4 481.64	0.00
2.1.63	55201016		Tuerca de eje ovalado de acero galvanizado, perno de 16 mm (5/8")	c/u	1.00	2.24	2.24	2.04	2.04	3.03	3.03	2.20	2.20
2.1.64	14216180		Varilla de acero recubierta de Cu, para puesta a tierra, 16 x 1 800 mm (5/8 x 71")	c/u	60.00	9.23	553.80	8.40	504.00	9.68	580.80	8.68	520.80
2.1.65	55616180		Varilla de anclaje de acero galvanizado, luercas y arandela, 16 x 1 800 mm (5/8 x 71")	c/u	15.00	10.02	150.30	9.12	136.80	10.02	150.30	9.82	147.30
SUBTOTAL 1 MATERIALES DISTRIBUCION							52 098.72		47 383.80		49 932.26		49 869.00
2.2 MATERIALES DE COMERCIALIZACION													
2.2.1		10 10 9	ABRAZADERA METALICA TIPO GANCHO 13MM (1/2")	c/u	11 059.00	0.07	774.13	0.06	663.54	0.08	684.72	0.06	663.54
2.2.2	210508016		Alambre de amarre galvanizado No 16	kg	222.20	2.70	599.94	2.46	546.61	2.09	464.40	2.70	599.94
2.2.3	044013068		Cable Antihurto de Al, AA-8000, cableado 600 V, XLPE, 3 x 4 AWG, 7 hilos, chaqueta PVC	m	1 400.00	2.49	3 486.00	2.27	3 178.00	2.20	3 080.00	2.34	3 276.00
2.2.4	044013066		Cable Antihurto de Al, AA-8000, cableado 600 V, XLPE, 3 x 6 AWG, 7 hilos, chaqueta PVC	m	42 084.00	1.89	79 538.76	1.72	72 384.48	1.40	58 917.60	1.78	74 909.52
2.2.5	044014066		Cable Antihurto de Al, AA-8000, cableado 600 V, XLPE, 4 x 6 AWG, 7 hilos, chaqueta PVC	m	200.00	2.39	478.00	2.17	434.00	2.24	448.00	2.25	450.00
2.2.6	041002058		Cable de Cu, cableado, 2 kv, TTU, 4 AWG, 7 hilos	m	180.00	3.11	559.80	2.83	509.40	3.20	576.00	2.92	525.60
2.2.7	040310054	10 10 164	Cable de Cu, cableado, 600 V, TW, 8 AWG, 7 hilos	m	3 344.00	1.18	3 945.92	1.07	3 578.08	1.18	3 945.92	1.11	3 711.84
2.2.8	040513058		Cable de Cu, concéntrico, cableado, 600 V, ST, 3 x 4 AWG, 7 hilos	m	340.00	10.80	3 672.00	9.83	3 342.20	10.50	3 570.00	10.15	3 451.00
2.2.9	040514058		Cable de Cu, concéntrico, cableado, 600 V, ST, 4 x 4 AWG, 7 hilos	m	80.00	13.62	1 089.60	12.39	991.20	13.20	1 056.00	12.80	1 024.00
2.2.10			Cable de Cu, concéntrico, cableado, 600 V, ST, 4 x 6 AWG, 7 hilos	m	40.00	8.95	358.00	8.14	325.60	8.80	352.00	8.41	336.40
2.2.11	063312001	10 10 167	Caja de distribución de acometidas monofásica, policarbonato, 3 hilos, de 400 x 200 x 200 mm	c/u	48.00	48.20	2 313.60	43.86	2 105.28	50.60	2 428.80	45.31	2 174.88
2.2.12	063312002	10 10 168	Caja de distribución de acometidas, trifásica, de policarbonato, 4 hilos, de 400 x 200 x 200 mm	c/u	5.00	52.80	264.00	48.05	240.25	54.05	270.25	49.63	248.15
2.2.13	063306002	10 10 165	Caja metálica antihurto para medidor polifásico, con tapa de seguridad	c/u	164.00	26.96	4 421.44	24.53	4 022.92	27.50	4 510.00	25.34	4 155.76
2.2.14		10 10 7	CLAVO DE ACERO DE 1 1/2" CON ARANDELA TIPO HILTI	c/u	11 060.00	0.23	2 543.80	0.21	2 322.60	0.18	1 990.80	0.22	2 433.20
2.2.15	040111054		Conductor de Cu, desnudo, cableado suave, 8 AWG, 7 hilos	m	552.50	1.18	651.95	1.07	591.18	1.00	552.50	1.11	613.28
2.2.16	010601061		Conector de aleación de Al, ranuras paralelas, un perno centrado rango 6-1/0 AWG	c/u	6 577.00	2.09	13 745.93	1.90	12 496.30	2.09	13 745.93	1.96	12 890.92

ANEXO No. 1B EVALUACIÓN ECONÓMICA DETALLE COMPARATIVO OFERTA ECONÓMICA

DIRECCION DE FINANZAS
COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
AFD-RSND-EEQ-LPN-004

PROYECTO: REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN EL PRIMARIO 37A Y ZONA 14						IRIARCO S.A.		ING. RENE CORREA		ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA			
No	CODIGO		RUBRO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO		PRECIO		PRECIO			
	NACIONAL HOMOLOGADO	EEQ				UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL
2.2.17	010601062		Conector de aleación de Al. ranuras paralelas. un perno centrado. rango 6 - 2/0 AWG	c/u	75.00	5.80	435.00	5.28	396.00	5.00	375.00	5.45	408.75
2.2.18	011025058		Conector de aleación de Cu. sistema de tierra. golpe de martillo. varilla de 15. 87 mm (5/8"). rango 6 - 4 AWG	c/u	221.00	10.43	2.305.03	9.49	2.097.29	8.17	1.805.57	9.80	2.165.80
2.2.19			CONECTOR RANURAS PARALELAS ALEACION CU, NO 2 - 2/0 AWG Y 6 - 2/0 AWG. PERNOS LATERALES Y SEPARADOR	c/u	9.00	12.33	110.97	11.22	100.98	8.00	72.00	11.59	104.31
2.2.20	080911040	10.10.163	Interruptor termomagnético unipolar ref DIN. 120/240 V, lcc 10 kA, 40 A	c/u	99.00	2.55	252.45	2.32	229.66	2.80	277.20	2.55	252.45
2.2.21	080911050		Interruptor termomagnético unipolar ref DIN. 120/240 V, lcc 10 kA, 50 A	c/u	3.288.00	2.90	9.535.20	2.64	8.680.32	2.80	9.206.40	2.73	8.976.24
2.2.22	060523113	10.10.8	Medidor electrónico con RC. 2F-3H. kWh. clase 100	c/u	0.00	31.74	0.00	0.00	0.00	31.74	0.00	31.74	0.00
2.2.23	060534116	10.10.159	Medidor electrónico con RC. 3F-4H. kWh. clase 100	c/u	0.00	37.97	0.00	0.00	0.00	37.97	0.00	37.97	0.00
2.2.24			PINZA DE ANCLAJE PARA ACOMETIDA BT 16-22MM2 CDN FUNDA	c/u	4.424.00	2.32	10.263.68	2.11	9.334.64	1.74	7.697.76	2.18	9.644.32
2.2.25	210514350		Prencito plástico con protección UV de 350 mm	c/u	11.050.00	0.12	1.326.00	0.11	1.215.50	0.10	1.105.00	0.11	1.215.50
2.2.26	063302001		Sello de seguridad de policarbonato color plomo (gris)	c/u	6.705.00	0.11	737.55	0.10	670.50	0.06	402.30	0.11	737.55
2.2.27			TUBO DE ACERO GALVANIZADO DE 2 1/2" (63 MM) DIAM. 2 MM ESPESOR. 6 m	c/u	221.00	49.85	11.016.85	45.36	10.024.56	49.85	11.016.85	46.86	10.356.06
2.2.28	014216180		Varilla de acero recubierta de Cu. para puesta a tierra. 16 x 1 800 mm (5/8 x 71")	c/u	221.00	9.69	2.141.49	8.82	1.949.22	9.68	2.139.28	9.11	2.013.31
SUBTOTAL 2 MATERIALES COMERCIALIZACION							156.567.09		142.430.33		130.890.28		147.338.32
3 MANO DE OBRA													
3.1 MANO DE OBRA DE DISTRIBUCION													
3.1.1		1.1.1	Replanteo Zona Urbana	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.2			Replanteo Zona Urbana (REMODELADO)	c/u	52.00	18.84	979.68	17.14	891.28	18.84	979.68	16.96	881.92
3.1.3			Replanteo Zona Urbana (RETIRO)	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.4		1.2.1	Transporte de Postes de Hormigon	poste		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.5		3.3.1	Transporte de Postes de Hormigon REMODELADO	poste	26.00	40.57	1.054.87	36.92	959.92	40.57	1.054.82	36.51	949.26
3.1.6			Transporte de Postes de Hormigon RETIRO	poste	26.00	40.57	1.054.87	36.92	959.92	40.57	1.054.82	36.51	949.26
3.1.7		1.2.3	Transporte de Postes de Fibra de Vidrio	poste		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.8			Transporte de Postes de Fibra de Vidrio REMODELADO	poste		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.9		1.3	Excavación para Postes o Anclas	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.10			Excavación para Postes o Anclas (REMODELACIÓN)	c/u	35.00	18.02	630.84	16.40	574.00	18.02	630.70	16.22	567.70
3.1.11			Excavación para Postes o Anclas (RETIRADO)	c/u	26.00	18.02	468.62	16.40	426.40	18.02	468.52	16.22	421.72
3.1.12		1.4.1	Erección de Postes de Hormigon	poste		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.13			Erección de Postes de Hormigon REMODELADO	poste	26.00	74.56	1.938.46	67.85	1.764.10	74.56	1.938.56	67.10	1.744.60
3.1.14			Erección de Postes de Hormigon RETIRADO	poste		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.15		1.4.3	Erección de Postes de fibra de vidrio	poste		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.16			Erección de Postes de fibra de vidrio REMODELADO	poste		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.17			Erección de Postes de fibra de vidrio RETIRADO	poste		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.18		1.5.1	MT 3F (23 - 13.2 KV)	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.19			MT 3F (23 - 13.2 KV) REMODELADO	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.20			MT 3F (23 - 13.2 KV) RETIRO	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.21		1.5.2	MT 2F (23-13.2 KV)	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.22		1.5.3	MT 1F(23-13.2 KV)	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.23			MT 1F(23-13.2 KV) REMODELADO	c/u	25.00	15.01	375.30	13.66	341.50	15.01	375.25	13.51	337.75
3.1.24			MT 1F(23-13.2 KV) RETIRO	c/u	12.00	6.74	80.93	6.14	73.68	6.74	80.68	6.07	72.84
3.1.25		1.5.4	MT 3F (6.3 KV)	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.26		1.5.5	MT 2F (6.3 KV)	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.27			MT 2F (6.3 KV) REMODELADO	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.28			MT 2F (6.3 KV) RETIRADO	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.29		1.5.6	BT 3F (Cruceta o rack de 5 vias)	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.30			BT 3F (Cruceta o rack de 5 vias) REMODELADO	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.31			BT 3F (Cruceta o rack de 5 vias) RETIRO	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.32		1.5.7	BT 2F (Cruceta o rack de 4 vias)	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.33			BT 2F (Cruceta o rack de 4 vias) REMODELADO	c/u	73.00	16.26	1.186.98	14.80	1.080.40	16.26	1.186.98	14.63	1.067.99
3.1.34			BT 2F (Cruceta o rack de 4 vias) RETIRO	c/u	26.00	7.30	189.70	6.64	172.64	7.30	189.60	6.57	170.82
3.1.35		1.5.8	AP (Rack de 2 vias o dos rack de una via)	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.36			AP (Rack de 2 vias o dos rack de una via) REMODELADO	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.37			AP (Rack de 2 vias o dos rack de una via) RETIRO	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.38			AP (bastidor de una via)	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.39			AP (bastidor de una via) REMODELADO	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.40			AP (bastidor de una via) RETIRADO	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.41		1.6.1	Ensamblaje de Anclas	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

ANEXO No. 1B EVALUACIÓN ECONÓMICA DETALLE COMPARATIVO OFERTA ECONÓMICA

DIRECCION DE FINANZAS
COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
AFD-RSND-EEQ-LPN-004

PROYECTO REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN EL PRIMARIO 37A Y ZONA 14						IRIARCO S A		ING RENE CORREA		ING. ARTURO FABIAN YANEZ OROJERA			
No	CODIGO		RUBRO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO	
	NACIONAL HOMOLOGADO	EEQ				UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL
3.1.42			Ensamblaje de Anclas REMODELADO	c/u	16.00	23.00	368.06	20.93	334.88	23.00	368.00	20.70	331.20
3.1.43			Ensamblaje de Anclas RETIRO	c/u	10.00	10.33	103.32	9.40	94.00	10.33	103.30	9.30	93.00
3.1.44		1.6	Ensamblaje de Tensores	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.45			Ensamblaje de Tensores REMODELADO	c/u	17.00	15.44	262.55	14.05	238.85	15.44	262.48	13.90	236.30
3.1.46			Ensamblaje de Tensores RETIRO	c/u	10.00	6.94	69.36	6.31	63.10	6.94	69.40	6.24	62.40
3.1.47		1.7	Puesta a Tierra	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.48			Puesta a Tierra REMODELADO	c/u	41.00	13.76	564.32	12.53	513.73	13.76	564.16	12.39	507.99
3.1.49			Puesta a Tierra RETIRO	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.50		1.8.1	MT 3F (3 fases)	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.51			MT 3F (3 fases) REMODELADO	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.52			MT 3F (3 fases) RETIRO	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.53		1.8.2	MT 2F (2 fases)	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.54			MT 2F (2 fases) REMODELADO	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.55			MT 2F (2 fases) RETIRO	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.56		1.8.3	MT 1F (1 fase)	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.57			MT 1F (1 fase) REMODELADO	c/u	12.00	36.58	438.91	33.28	399.36	36.58	438.96	32.92	395.04
3.1.58			MT 1F (1 fase) RETIRADO	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.59		1.8.4	BT 3F (3 fases + neutro)	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.60			BT 3F (3 fases + neutro) REMODELADO	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.61			BT 3F (3 fases + neutro) RETIRADO	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.62		1.8.5	BT 2F (2 fases + neutro)	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.63			BT 2F (2 fases + neutro) REMODELADO	c/u	62.00	65.83	4 081.58	59.91	3 714.42	65.83	4 081.46	59.25	3 673.50
3.1.64			BT 2F (2 fases + neutro) RETIRO	c/u	26.00	29.56	768.46	26.90	699.40	29.56	768.56	26.60	691.60
3.1.65			BT 1F (neutro)	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.66			BT 1F (neutro) REMODELADO	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.67			BT 1F (neutro) RETIRADO	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.68		1.8.6	AP (Un conductor)	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.69			AP (Un conductor) REMODELADO	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.70			AP (Un conductor) RETIRO	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.71			AP (2 conductores)	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.72			AP (2 conductores) REMODELADO	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.73			AP (2 conductores) RETIRO	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.74			Transformador 3F (hasta 150 KVA)	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.75			Transformador 3F (hasta 150 KVA) REMODELADO	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.76			Transformador 3F (hasta 150 KVA) RETIRO	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.77		1.9.2	Trafo 1F (Hasta 75 KVA)	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.78			Trafo 1F (Hasta 75 KVA) REMODELADO	c/u	8.00	259.78	2 078.21	236.40	1 891.20	259.78	2 078.24	233.80	1 870.40
3.1.79			Trafo 1F (Hasta 75 KVA) RETIRO	c/u	4.00	116.63	466.51	106.13	424.52	116.63	466.52	104.97	419.88
3.1.80		1.9.3	Luminarias	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.81			Luminarias REMODELADO	c/u	24.00	16.81	403.49	15.30	367.20	16.81	403.44	15.13	363.12
3.1.82			Luminaria RETIRO	c/u	26.00	7.55	196.25	6.87	178.62	7.55	196.30	6.79	176.54
3.1.83		1.9.4	Seccionadores	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.84			Seccionadores REMODELADO	c/u	8.00	16.70	133.63	15.20	121.60	16.70	133.60	15.03	120.24
3.1.85		10.10.98	Seccionadores RETIRO	c/u	4.00	7.50	30.00	6.83	27.32	7.50	30.00	6.75	27.00
3.1.86		1.9.5	Pararrayos	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.87			Pararrayos REMODELADO	c/u	8.00	16.51	132.10	15.03	120.24	16.51	132.08	14.86	118.86
3.1.88		10.10.99	Pararrayos RETIRO	c/u	4.00	7.42	29.66	6.75	27.00	7.42	29.68	6.67	26.68
3.1.89		1.9.6	Equipo control A P	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.90			Equipo control A P REMODELADO	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.91			Equipo control A P RETIRADO	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.92			Montaña 50 % ralo 5 %	gib		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.93			Movilizacion postes a sitios inaccesibles	m		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.94			Erección de poste de fibra de vidrio (incluye acarreo hasta 50 m)	poste		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.95			Levantamiento de redes existentes	poste	26.00	19.54	507.94	17.78	462.28	19.54	508.04	17.58	457.08
3.1.96			Levantamiento de redes existentes REMODELADO	poste		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.97			Levantamiento de redes existentes RETIRO	poste		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.98		3.7	Reubicacion de Acometida	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.99			Reubicacion de Acometida REMODELADO	c/u	185.00	8.77	1 622.82	7.98	1 476.30	8.77	1 622.45	7.89	1 459.65
3.1.100			Reubicacion de Acometida RETIRO	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.101			Diagnostico y reconfiguración de la red	poste		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.102			Diagnostico y reconfiguración de la red REMODELADO	poste	26.00	10.99	285.79	10.00	260.00	10.99	285.74	9.89	257.14
3.1.103		4.2.1	Preensamblado BT 4 conductores	poste		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.104			Preensamblado BT 4 conductores REMODELADO	poste		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.105			Preensamblado BT 4 conductores RETIRO	poste		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

DIRECCION DE FINANZAS
 COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
 AFD-RSND-EEQ-LPN-004

PROYECTO: REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN EL PRIMARIO 37A Y ZONA 14						IRIARCO S.A.		ING. RENE CORREA		ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA			
No.	CÓDIGO		RUBRO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO	
	NACIONAL HOMOLOGADO	EEQ				UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL
3.1.106		4.2.2	Preensamblado BT. 3 conductores	poste		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.107			Preensamblado BT. 3 conductores REMODELADO	poste		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.108		4.2.3	Preensamblado BT. 2 conductores	poste		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.109			Preensamblado BT. 2 conductores REMODELADO	poste		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.110			Preensamblado BT. 2 conductores RETIRO	poste		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.111		4.3.1	Cajas de distribución	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.112			Cajas de distribución REMODELADO	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.113			Cajas de distribución RETIRO	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.114		5.5.2	Conexión a Tierra	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.115			Conexión a Tierra REMODELADO	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.116			Conexión a Tierra RETIRO	c/u		0.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.117		6	Aplome de Postes	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.118			Aplome de Postes REMODELACION	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.119			Soporte de red (mensuales)	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.120			Soporte de red (mensuales) REMODELADO	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.121			Soporte de red (mensuales) RETIRO	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.122		6.2	Actualización GIS Control de equipos v Transformadores Aéreos	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.123		6.16	Ingreso o actualización en el GIS de un tramo de Media Tensión Aéreo	c/u	5.00	0.25	1.26	0.23	1.15	0.25	1.25	0.23	1.15
3.1.124		6.18	Ingreso o actualización en el GIS de un tramo de Baja Tensión Aéreo	c/u	19.00	0.14	2.74	0.13	2.47	0.14	2.66	0.23	4.37
3.1.125		6.23	Ingreso o actualización en el GIS de un poste y sus estructuras en MT, BT y AP a	c/u	26.00	0.46	11.86	0.41	10.66	0.46	11.96	0.41	10.66
3.1.126			Ingreso o actualización de un medidor	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.127			Ingreso o actualización en el GIS de un tramo de Alumbrado Público Aéreo	c/l		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.128			Revisión de secuencia de fases y calibres de conductores	km	1.04	10.36	10.77	9.42	9.80	10.36	10.77	9.32	9.69
3.1.129			Control de equipos y transformadores aéreos	c/u	8.00	0.98	7.87	0.90	7.20	0.98	7.84	0.89	7.12
3.1.130			Solución de transformadores con novedad en numeración	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.131			Revisión de 1km de conectividad de redes de Baja Tensión Aéreas Urbanas	km	0.76	22.73	17.27	20.68	15.72	22.73	17.27	20.46	15.55
3.1.132			Levantamiento de un detalle de Base Geográfica nueva en Zona Urbana	c/u	0.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.133			Revisión de conectividad de 1km de circuitos exclusivos de A,P y control, ZU	km		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.134			Transporte de Postes de Hormigon	poste		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.135			Transporte de Postes de Hormigon REMODELADO	poste	7.00	40.57	284.00	36.92	258.44	40.57	283.99	36.51	255.57
3.1.136			Transporte de Postes de Hormigon RETIRADO	poste	7.00	40.57	284.00	36.92	258.44	40.57	283.99	36.51	255.57
3.1.137			Excavación para Postes o Anclas	poste		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.138			Excavación para Postes o Anclas (REMODELACION)	poste	7.00	18.02	126.17	16.40	114.80	18.02	126.14	16.22	113.54
3.1.139			Excavación para Postes o Anclas (RETIRADO)	poste	7.00	18.02	126.17	16.40	114.80	18.02	126.14	16.22	113.54
3.1.140			Ereccion de Postes de Hormigon	poste		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.141			Ereccion de Postes de Hormigon REMODELADO	poste	7.00	74.56	521.89	67.85	474.95	74.56	521.92	67.10	469.70
3.1.142			Ereccion de Postes de Hormigon RETIRADO	poste	7.00	33.47	234.28	30.46	213.22	33.47	234.29	30.12	210.84
3.1.143			MT 1F (23-132 kv)	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.144			MT 1F (23-132 kv) REMODELADO	c/u	12.00	16.51	198.14	15.03	180.36	16.51	198.12	14.86	178.32
3.1.145			MT 1F (23-132 kv) RETIRADO	c/u	12.00	7.42	88.99	6.75	81.00	7.42	89.04	6.67	80.04
3.1.146			BT 1F (neutro)	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.147			BT 1F (neutro) REMODELADO	c/u	4.00	6.17	24.67	5.61	22.44	6.17	24.68	5.55	22.20
3.1.148			Ensamblaje de Anclas	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.149			Ensamblaje de Anclas REMODELADO	c/u	15.00	25.31	379.62	23.03	345.45	25.31	379.65	22.78	341.70
3.1.150			Ensamblaje de Anclas RETIRO	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.151			Ensamblaje de Tensores	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.152			Ensamblaje de Tensores REMODELADO	c/u	15.00	16.99	254.88	15.46	231.90	16.99	254.85	15.29	229.35
3.1.153			Ensamblaje de Tensores RETIRO	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.154			Puesta a Tierra	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.155			Puesta a Tierra REMODELADO	c/u	41.00	15.13	620.41	13.77	564.57	15.13	620.33	13.62	558.42
3.1.156			Puesta a Tierra RETIRO	c/u		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
SUBTÓTAL 3 MANO DE OBRA DISTRIBUCION							23.698.21		21.565.22		23.697.32		21.328.83
3.2 MANO DE OBRA DE COMERCIALIZACION													
3.2.1		10.2.2	CAMBIO O REUBICACION DE ACOMETIDA BIFASICA	c/u	1.985.00	24.64	48.910.40	22.42	44.503.70	24.64	48.910.40	21.72	43.114.20
3.2.2		10.2.3	CAMBIO O REUBICACION DE ACOMETIDA TRIFASICA	c/u	221.00	24.64	5.445.44	22.42	4.954.82	24.64	5.445.44	21.72	4.800.12
3.2.3		10.2.7	CAMBIO O REUBICACION DE ACOMETIDA SUBTERRANEA TRIFASICA	c/u	3.00	35.20	105.60	32.03	96.09	35.20	105.60	31.06	93.18
3.2.4			INSTALACION MEDIDOR POLIFASICO en Tablero Armario o Servicio Convenido	c/u			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

ANEXO No. 1B EVALUACIÓN ECONÓMICA DETALLE COMPARATIVO OFERTA ECONÓMICA

DIRECCION DE FINANZAS
COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
AFD-RSND-EEQ-LPN-004

PROYECTO REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN EL PRIMARIO 37A Y ZONA 14						IRIARCO S A		ING RENE CORREA		ING ARTURO FABIAN YANEZ OROUERA			
No	CÓDIGO		RUBRO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO		PRECIO		PRECIO			
	NACIONAL HOMOLOGADO	EEQ				UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL
3 2 5			INSTALACIÓN DE MEDIDOR POLIFÁSICO Y PROTECCIÓN	c/u	20.00	17.60	352.00	16.02	320.40	17.60	352.00	15.53	310.60
3 2 6		9 1 10	INSTALACION MEDIDOR BIFASICO EN CAJA ANTIHURTO	c/u			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3 2 7		9 1 11	INSTALACION MEDIDOR TRIFASICO EN CAJA ANTIHURTO	c/u			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3 2 8		9 2 2	INSTALACIÓN DE ACOMETIDA BIFÁSICA	c/u			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3 2 9		9 2 3	INSTALACIÓN DE ACOMETIDA TRIFÁSICA	c/u			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3 2 10			INSTALACIÓN DE ACOMETIDA SUBTERRÁNEA POLIFÁSICA	c/u			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3 2 11			INSTALACION DE CAJA DE DISTRIBUCION POLIFASICA ANTIHURTO	c/u			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3 2 12		9 4 13	INSTALACION ACCESORIOS PARA ACOMETIDA SUBTERRANEA (TUBO CONDUIT GALV. ABRAZADERAS, CODO Y UNIÓN)	c/u	6.00	19.13	114.78	17.41	104.46	19.13	114.78	16.87	101.22
3 2 13		10 3 1	CAMBIO O REUBICACIÓN DE CAJA DE DISTRIBUCION BIFASICA ANTIHURTO	c/u	40.00	20.54	821.60	18.69	747.60	20.54	821.60	18.12	724.80
3 2 14		10 3 2	CAMBIO O REUBICACIÓN DE CAJA DE DISTRIBUCION TRIFASICA ANTIHURTO	c/u	14.00	20.54	287.56	18.69	261.66	20.54	287.56	18.12	253.68
3 2 15		10 4 3	REPARACION O CAMBIO ALAMBRADO, TABLERO, PANEL Y PROTECCION BIFASICO	c/u	20.00	19.13	382.60	17.41	348.20	19.13	382.60	16.86	337.20
3 2 16		10 4 4	REPARACION O CAMBIO ALAMBRADO, TABLERO, PANEL Y PROTECCION TRIFASICO	c/u	20.00	23.90	478.00	21.75	435.00	23.90	478.00	21.08	421.60
3 2 17		10 1	CAMBIO O REUBICACIÓN DE MEDIDOR	c/u	20.00	15.40	308.00	14.01	280.20	15.40	308.00	13.58	271.60
3 2 18		10 1 11	CAMBIO O REUBICACIÓN DE MEDIDOR TRIFASICO CON CAJA ANTIHURTO	c/u	1 638.00	24.64	40 360.32	22.42	36 723.96	24.64	40 360.32	21.73	35 593.74
3 2 19		10 6 12	DISENO ELECTRICO	c/u			0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00
3 2 20			DISENO SISTEMA DE MEDICIÓN	c/u	167.00	9.35	1 561.45	8.51	1 421.17	9.35	1 561.45	8.24	1 376.08
3 2 21		9 4 21	INSTALACIÓN DE SOPORTE DE ACOMETIDA 3"	c/u	221.00	15.93	3 520.53	14.50	3 204.50	15.93	3 520.53	14.06	3 107.26
3 2 22		9 4 2	INSTALACIÓN DE PUESTA A TIERRA (VARILLA DE COBRE, CONECTOR Y CONDUCTOR No. 8 AWG)	c/u	221.00	7.65	1 690.65	6.96	1 538.16	7.65	1 690.65	6.76	1 493.96
3 2 23		9 4 8	ROTURA Y REPOSICION DE PAVIMENTO A MANO PARA INST ACOM SUBT O INST INTERNAS	m	6.00	6.18	37.08	5.62	33.72	6.18	37.08	5.45	32.70
3 2 24		9 4 19	INSTALACIONES INTERNAS CABLE 3X8 AWG (METRO)	m	54.00	1.24	66.96	1.13	61.02	1.24	66.96	1.10	59.40
3 2 25		9 4 20	INSTALACIONES INTERNAS CABLE 4X8 AWG	m			0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00
3 2 26		9 4 9	ABERTURA DE ZANJA	m	6.00	4.66	27.96	4.24	25.44	4.66	27.96	4.11	24.66
3 2 27		9 4 12	INSTALACIÓN DE CAJA DE EMPALMES Y REVISIÓN	c/u	32.00	1.89	60.48	1.72	55.04	1.89	60.48	1.67	53.44
3 2 28		9 4 14	IDENTIFICACIÓN DE CIRCUITOS, ELABORACION DE EMPALMES DE INST INTERNAS	c/u	32.00	4.25	136.00	3.87	123.84	4.25	136.00	3.35	107.20
3 2 29		9 4 15	INSTALACIÓN DE TERMINAL DE TALON CADMIADO PARA TABLERO ARMARIO	c/u	40.00	0.35	14.00	0.32	12.80	0.35	14.00	0.31	12.40
3 2 30		9 4 16	INSTALACIÓN DE TERMINAL REMACHABLE PARA TABLERO ARMARIO	c/u	40.00	0.61	24.40	0.56	22.40	0.61	24.40	0.54	21.60
3 2 31		10 4 5	REPARACIÓN O CAMBIO DE DISYUNTORES (1 A 3 lémmos)	c/u	8.00	10.63	85.04	9.67	77.36	10.63	85.04	8.87	70.96
3 2 32		10 6 6	INGRESO ORDENES DE TRABAJO AL SIEE COMERCIAL O GIS, VIA INTERNET O INTERFASE	c/u	1 678.00	0.95	1 594.10	0.86	1 443.08	0.95	1 594.10	0.84	1 409.52
3 2 33		10 6 11	MATERIAL DIVERSO (CLAVOS, TORNILLOS, TACOS FISHER, CEMENTO, RIPIO, SOPORTE PARA FLUJACIÓN, ETC)	c/u	442.00	3.89	1 719.38	3.54	1 564.68	3.89	1 719.38	3.43	1 516.06
SUBTOTAL 4 MANO DE OBRA COMERCIALIZACION							108.104.33		98.359.30		108.104.33		95.307.18
TOTAL (1 + 2 + 3 + 4)							340 468.35		309 738.65		312 624.19		313 843.33
Valor Apertura Oferta Económica								309 738.65		312 624.19		313 843.33	
Diferencia								0.00		0.00		0.00	

ELABORADO POR ING. LILIANA SORIA
REVISADO POR ING. KATYA LOACHAMIN

ANEXO No. 1C VERIFICACIÓN EVALUACIÓN ECONÓMICA SEGÚN EL VALOR DE LA OFERTA PRESENTADA

DIRECCION DE FINANZAS
 COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
 AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

PROYECTO: REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES
 ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN EL PRIMARIO 37A Y ZONA 14

ZONA	OFERENTE	VALOR OFERTADO SIN IVA (USD)	VALOR OFERTA SUMATORIA TOTAL (CÁLCULO EEQ.) USD	DIFERENCIA
14	IRIARCO S.A.	309.738,65	309.738,65	0,00
14	ING. RENE CORREA	312.624,19	312.624,19	0,00
14	ING. ARTURO FABIAN YANEZ O	313.843,33	313.843,33	0,00

ELABORADO POR: ING. KATYA LOACHAMÍN

ANEXO No. 1D PUNTAJE OFERTA ECONÓMICA

DIRECCION DE FINANZAS
 COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
 AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

PROYECTO: REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y
 MEDIDORES EN EL PRIMARIO 37A Y ZONA 14

ZONA No.	OFERENTE	PRESUPUESTO	% DSCTO OFERTA ECONÓMICA RESPECTO DEL PRESUPUESTO	VALOR OFERTADO SIN IVA (USD)	VALOR OFERTA SUMATORIA TOTAL (CÁLCULO EEQ.) USD	DIFERENCIA	OFERTA ECONÓMICA/80 PUNTOS
14	IRIARCO S.A.	340.468,35	-9,03%	309.738,65	309.738,65	0,00	80,00
14	ING. RENE CORREA	340.468,35	-8,18%	312.624,19	312.624,19	0,00	79,26
14	ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUER	340.468,35	-7,82%	313.843,33	313.843,33	0,00	78,95

ELABORADO POR: ING. LILIANA SORIA

ANEXO No. 1E RESUMEN COMPARATIVO OFERENTES

DIRECCION DE FINANZAS
 COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
 AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

PROYECTO: REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN EL PRIMARIO 37A Y ZONA 14

No.	OFERENTE	MATERIALES DE DISTRIBUCIÓN	MATERIALES COMERCIALIZACIÓN	MANO DE OBRA DE DISTRIBUCIÓN	MANO DE OBRA DE COMERCIALIZACIÓN	VALOR OFERTADO USD SIN IVA
1	IRIARCO S.A.	47.383,80	142.430,33	21.565,22	98.359,30	309.738,65
2	ING. RENE CORREA	49.932,26	130.890,28	23.697,32	108.104,33	312.624,19
3	ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA	49.869,00	147.338,32	21.328,83	95.307,18	313.843,33

ELABORADO POR: ING. LILIANA SORIA



ANEXO No. 1A SITUACIÓN FINANCIERA DE OFERENTES

COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS PRIMARIOS DE LA ZONA 15

TIPO DE PERSONA	LOTE	OFERENTE	VALOR PRESUPUESTO SIN IVA USD	FRACCIÓN BÁSICA	VALOR DE PATRIMONIO NETO USD AÑO 2014	CALIFICACIÓN FINANCIERA	
NATURAL	15	ING. RENE CORREA	338.442,92	67.688,58	379.514,31	NO APLICA	
NATURAL	15	ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA	338.442,92	67.688,58	0,00	NO APLICA	
NATURAL	15	ING. MARCO V. GUALPA CH	338.442,92		149.082,25	NO APLICA	
JURÍDICA	15	IRIARCO S.A.	338.442,92	67.688,58	412.413,80	SI	
NATURAL	15	ING. DANIEL FERNANDO CAMPOVERDE CUEVA	338.442,92	67.688,58	0,00	NO APLICA	CAMPOVERDE & ASOCIADOS
NATURAL		ING. DIEGO FERNANDO CHIPUGSI CARUA			0,00		
JURÍDICA	15	CONENERGY S.A.	338.442,92	67.688,58	132.658,58	SI	

ELABORADO POR: ING. KATYA LOACHAMÍN



ANEXO No. 1B EVALUACIÓN ECONÓMICA DETALLE COMPARATIVO OFERTA ECONÓMICA

DIRECCION DE FINANZAS
COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
AFD-RSND-EEQ-LPN-004

PROYECTO: REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS PRIMARIO 26C Y ZONA 15							
No.	CODIGO		RUBRO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO	
	NACIONAL HOMOLOGADO	EEQ				UNITARIO	TOTAL
2 MATERIALES							
2.1 MATERIALES DE DISTRIBUCION							
2.1.1	50112008		Abrazadera de 2 pernos, extensión escalón, pletina acero galvanizado 30 x 6 mm (1 3/16 x 1/4"), 8	igo	2,00	85,21	170,42
2.1.2	50102160		Abrazadera de 2 pernos, pletina acero galvanizado 38 x 4 mm (1 1/2 x 5/32") y 160 mm SIMPLE	c/u	55,00	6,42	353,10
2.1.3	50102260		Abrazadera de 2 pernos, pletina acero galvanizado 38 x 4 mm (1 1/2 x 5/32") y 160 mm, DOBLE	c/u	4,00	6,95	27,80
2.1.4	50113160		Abrazadera de 3 pernos, pletina acero galvanizado 38 x 4 mm (1 1/2 x 5/32") y 160 mm	c/u	1,00	6,03	6,03
2.1.5	50113260		Abrazadera de 3 pernos, pletina acero galvanizado 38 x 6 mm (1 1/2 x 1/4") y 160 mm	c/u	4,00	11,63	46,52
2.1.6	20801532		Aislador rollo, porcelana, 0,25 kV, ANSI 53-2	c/u	123,00	1,07	131,61
2.1.7	10201058		Alambre de Al, desnudo sólido, para atadura, 4 AWG	m	112,00	0,29	32,48
2.1.8	80101250		Base portafusible tipo NH, 500 V, 250 A, DIN 1	c/u	2,00	8,64	17,28
2.1.9	80101250		Base portafusible tipo NH, 500 V, 250 A, DIN 1	c/u		8,64	0,00
2.1.10			Base portafusible tipo NH, 500 V, 250 A, DIN 2	c/u		9,44	0,00
2.1.11	50301001		Bastidor de acero galvanizado, pletina 38 x 4 mm (1 1/2 x 5/32"), 1 vía	c/u	3,00	3,08	9,24
2.1.12	50301004		Bastidor de acero galvanizado, pletina 38 x 4 mm (1 1/2 x 5/32"), 4 vías	c/u	30,00	17,46	523,80
2.1.13	10501004		Bloque de hormigón, anclaje, tipo cónico, base inferior 400 mm, superior 150 mm, agujero 20 mm	c/u	2,00	9,65	19,30
2.1.14	45002011		Cable de acero galvanizado, grado Siemens Martin, 7 hilos, 9,52 mm (3/8"), 3155 kgf	m	22,00	1,27	27,94
2.1.15	41002192		Cable de Cu, cableado, 2 kV, TTU, 2/0 AWG, 19	m	18,00	9,53	171,54
2.1.16	40301048		Cable de Cu, sólido, 600 V, TW, 14 AWG	m	21,00	0,28	5,88
2.1.17	40301054		Cable de Cu, sólido, 600 V, TW, 8 AWG	m	8,00	1,12	8,96
2.1.18	50801001		Caja de lámina de acero galvanizado, soporte y protección de bases portafusibles BV, cruceta	c/u	1,00	69,03	69,03
2.1.19	80611100		Cartucho fusible tipo NH, DIN 1, 500 V, 100 A	c/u	2,00	3,02	6,04
2.1.20	80611100		Cartucho fusible tipo NH, DIN 1, 500 V, 100 A	c/u		3,17	0,00
2.1.21	80611125		Cartucho fusible tipo NH, DIN 1, 500 V, 125 A	c/u		3,02	0,00
2.1.22	80611160		Cartucho fusible tipo NH, DIN 1, 500 V, 160 A	c/u		3,17	0,00
2.1.23	10205007		Cinta de armar de aleación de Al, 1, 27 x 7, 62 mm (3/64 x 5/16")	m	112,00	0,60	67,20
2.1.24	43001072		Conductor de Al, desnudo, cableado, AAC, 2/0 AWG, 7 hilos	m	1.225,59	1,20	1.470,71
2.1.25	43001073		Conductor de Al, desnudo, cableado, AAC, 3/0 AWG, 7 hilos	m	2.531,20	1,51	3.822,11
2.1.26	43001058		Conductor de Al, desnudo, cableado, AAC, 4 AWG, 7 hilos	m	1.225,59	0,42	514,75
2.1.27	40111060		Conductor de Cu, desnudo, cableado, suave, 2 AWG, 7 hilos	m	69,00	3,83	264,27
2.1.28	40103058		Conductor de Cu, desnudo, sólido, suave, 4 AWG	m	12,00	3,44	41,28
2.1.29			Conductor desnudo sólido de Cu duro No. 4 AWG	c/u		3,44	0,00
2.1.30	10605073		Conector de aleación de Al, de compresión tipo "C", principal 2 - 3/0 AWG, derivado 14 - 8 AWG	c/u	10,00	1,77	17,70
2.1.31	10606082		Conector de aleación de Al, de compresión tipo "H", principal 1/0 - 2/0 AWG, derivado 1/0 - 2/0 AWG	c/u	29,00	13,44	389,76
2.1.32	51070120		Cruceta de acero galvanizado, universal, perfil "L" 70 x 70 x 6 mm (2 3/4 x 2 3/4 x 1/4") y 1 200 mm	c/u	1,00	28,48	28,48
2.1.33	33046030		Equipo de control automático para alumbrado público, 220 V, 30 A	c/u	2,00	95,96	191,92
2.1.34	12005072		Estribo de aleación de Cu - Sn, para derivación, cable 2/0 AWG	c/u	3,00	0,00	0,00
2.1.35			FOTOCONTROL DE 210 V, 1000 W O 1800 VA, SIN BASE	c/u	2,00	6,43	12,86
2.1.36	12611400		Grapa de aleación de Al, para derivación de línea en caliente, principal 6 AWG - 400 MCM, derivado 6 - 4/0	c/u	3,00	14,90	44,70
2.1.37	54801009		Guardacabo de acero galvanizado, para cable acero 9, 51 mm (3/8")	c/u	2,00	0,87	1,74
2.1.38	30112100		Luminaria para alumbrado público, Na, alta presión, 100 W, sin base	c/u	3,00	197,95	593,85
2.1.39	81201018		Pararrayos clase distribución polimérico, óxido metálico, 18 kV, con desconector	c/u	1,00	61,47	61,47

CODIGO 08031237

ANEXO No. 1B EVALUACIÓN ECONÓMICA DETALLE COMPARATIVO OFERTA ECONÓMICA

DIRECCION DE FINANZAS
 COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
 AFD-RSND-EEQ-LPN-004

PROYECTO: REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS PRIMARIO 26C Y ZONA 15							
No.	CODIGO		RUBRO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO	
	NACIONAL HOMOLOGADO	EEQ				UNITARIO	TOTAL
2.1.40	53516052		Perno "U" de acero galvanizado, 2 tuercas, arandelas: 2 planas y 2 presión de 16 x 150 mm (5/8 x 6"), ancho dentro de la U	c/u	1,00	4,25	4,25
2.1.41	52516050		Perno máquina de acero galvanizado, tuerca, arandela plana y presión, 16 x 50 mm (5/8 x 2")	c/u	1,00	1,92	1,92
2.1.42	54038070		Pie amigo de acero galvanizado, perfil "L" 38 x 38 x 6 mm (1 1/2 x 1 1/2 x 1/4") y 700 mm	c/u	1,00	4,38	4,38
2.1.43	70105120		Poste de hormigón armado, circular, CRH 500 kg, 12	c/u		262,21	0,00
2.1.44	210514350		Precinto plástico con protección UV de 350 mm	m		0,12	0,00
2.1.45	13605010		Retención terminal preformada, para cable de acero galvanizado de 9,53 mm (3/8")	c/u	2,00	5,13	10,26
2.1.46	13601071		Retención terminal preformada, para cable de Al, calibre 1/0 AWG	c/u	67,00	2,17	145,39
2.1.47	81528112		Seccionador portafusible, unipolar, abierto, 27 kV, BIL 150 kV, 12 kV, 100 A	c/u	1,00	101,34	101,34
2.1.48	81501250		Seccionador portafusible, unipolar, cerrado, NH, DIN 1, 600 V, 250 A.	c/u		56,98	0,00
2.1.49	212908090		Sueida exotérmica de 90 gramos	c/u	7,00	4,42	30,94
2.1.50	80632001		Tirafusible, cabeza removible, tipo H, 1 A.	c/u		2,55	0,00
2.1.51	80632005		Tirafusible, cabeza removible, tipo H, 5 A.	c/u	1,00	2,88	2,88
2.1.52	80632005		Tirafusible, cabeza removible, tipo H, 5 A.	c/u		3,03	0,00
2.1.53	80633006		Tirafusible, cabeza removible, tipo K, 6 A.	c/u		3,03	0,00
2.1.54	90323010		Transformador monofásico autoprotegido, 22 860 GRDy / 13 200 V - 240 / 120 V, 10 kVA	c/u	1,00	1.472,32	1.472,32
2.1.55	90323025		Transformador monofásico autoprotegido, 22 860 GRDy / 13 200 V - 240 / 120 V, 25 kVA	c/u		2.076,87	0,00
2.1.56	90323037		Transformador monofásico autoprotegido, 22 860 GRDy / 13 200 V - 240 / 120 V, 37, 5 kVA	c/u	1,00	2.697,47	2.697,47
2.1.57	90323050		Transformador monofásico autoprotegido, 22 860 GRDy / 13 200 V - 240 / 120 V, 50 kVA	c/u		3.175,76	0,00
2.1.58	92123075		Transformador trifásico, convencional, Dyn5, 22 860 - 220 / 127 V, 75 kVA	c/u		4.481,64	0,00
2.1.59	14216180		Varilla de acero recubierta de Cu, para puesta a tierra, 16 x 1 800 mm (5/8 x 71")	c/u	7,00	9,23	64,61
2.1.60	55616180		Varilla de anclaje de acero galvanizado, tuerca y arandela, 16 x 1 800 mm (5/8 x 71")	c/u	2,00	10,02	20,04
SUBTOTAL 1 MATERIALES DISTRIBUCION							13.705,57
2.2 MATERIALES DE COMERCIALIZACION							
2.2.1		10.10.9	ABRAZADERA METALICA TIPO GANCHO 13MM	c/u	12.424,00	0,07	869,68
2.2.2	210508016		Alambre de amarre galvanizado No 16	kg	249,00	2,70	672,30
2.2.3	044013068		Cable Antihurto de Al, AA-8000, cableado, 600 V, XLPE, 3 x 4 AWG, 7 hilos, chaqueta PVC	m	3.304,00	2,49	8.226,96
2.2.4	044013066		Cable Antihurto de Al, AA-8000, cableado, 600 V, XLPE, 3 x 6 AWG, 7 hilos, chaqueta PVC	m	42.800,00	1,89	80.892,00
2.2.5	044014066		Cable Antihurto de Al, AA-8000, cableado, 600 V, XLPE, 4 x 6 AWG, 7 hilos, chaqueta PVC	m	1.680,00	2,39	4.015,20
2.2.6	041002058		Cable de Cu, cableado, 2 kV, TTU, 4 AWG, 7 hilos	m	300,00	3,11	933,00
2.2.7	040310054	10.10.164	Cable de Cu, cableado, 600 V, TW, 8 AWG, 7 hilos	m	4.024,00	1,18	4.748,32
2.2.8	040513058		Cable de Cu, concéntrico, cableado, 600 V, ST, 3 x 4 AWG, 7 hilos	m	820,00	10,80	8.856,00
2.2.9	040514058		Cable de Cu, concéntrico, cableado, 600 V, ST, 4 x 4 AWG, 7 hilos	m	740,00	13,62	10.078,80
2.2.10			Cable de Cu, concéntrico, cableado, 600 V, ST, 4 x 6 AWG, 7 hilos	m	420,00	8,95	3.759,00
2.2.11	063312001	10.10.167	Caja de distribución de acometidas, monofásica, policarbonato, 3 hilos, de 400 x 200 x 200 mm	c/u	59,00	48,20	2.843,80
2.2.12	063312002	10.10.168	Caja de distribución de acometidas, trifásica, de policarbonato, 4 hilos, de 400 x 200 x 200 mm	c/u	6,00	52,80	316,80
2.2.13	063306002	10.10.166	Caja metálica antihurto para medidor polifásico, con tapa de seguridad	c/u	199,00	26,96	5.365,04
2.2.14		10.10.7	CLAVO DE ACERO DE 1 1/2" CON ARANDELA, TIPO HILTI	c/u	12.450,00	0,23	2.863,50
2.2.15	040111054		Conductor de Cu, desnudo, cableado, suave, 8 AWG, 7 hilos	m	622,50	1,18	734,55

ANEXO No. 1B EVALUACIÓN ECONÓMICA DETALLE COMPARATIVO OFERTA ECONÓMICA

DIRECCION DE FINANZAS
COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
AFD-RSND-EEQ-LPN-004

PROYECTO: REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS PRIMARIO 26C Y ZONA 15							
No.	CODIGO		RUBRO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO	
	NACIONAL HOMOLOGADO	EEQ				UNITARIO	TOTAL
2.2.16	010601061		Conector de aleación de Al, ranuras paralelas, un perno centrado, rango 6 - 1/0 AWG	c/u	7.257,00	2,09	15.167,13
2.2.17	010601062		Conector de aleación de Al, ranuras paralelas, un perno centrado, rango 8 - 2/0 AWG	c/u	355,00	5,80	2.059,00
2.2.18	011025058		Conector de aleación de Cu, sistema de tierra, golpe de martillo, varilla de 15, 87 mm (5/8"), rango 6 - 4	c/u	249,00	10,43	2.597,07
2.2.19			CONECTOR RANURAS PARALELAS ALEACION CU, NO. 2 - 2/0 AWG Y 6 - 2/0 AWG, PERNOS LATERALES Y SEPARADOR	c/u	15,00	12,33	184,95
2.2.20	080911040	10.10.163	Interruptor termomagnético unipolar riel DIN, 120/240 V, lcc 10 kA, 40 A	c/u	120,00	2,55	306,00
2.2.21	080911050		Interruptor termomagnético unipolar riel DIN, 120/240 V, lcc 10 kA, 50 A	c/u	3.944,00	2,90	11.437,60
2.2.22	060523113	10.10.8	Medidor electrónico con RC, 2F-3H, kWh, clase 100	c/u	0,00	31,74	0,00
2.2.23	060534116	10.10.159	Medidor electrónico con RC, 3F-4H, kWh, clase 100	c/u	0,00	37,97	0,00
2.2.24			PINZA DE ANCLAJE PARA ACOMETIDA BT 16-22MM2 CON FUNDA	c/u	4.980,00	2,32	11.553,60
2.2.25	210514350		Precinto plástico con protección UV de 350 mm	c/u	12.450,00	0,12	1.494,00
2.2.26	063302001		Sello de seguridad de policarbonato color plomo (gris)	c/u	8.048,00	0,11	885,28
2.2.27			TUBO DE ACERO GALVANIZADO DE 2 1/2" (63 MM) DIAM, 2 MM ESPESOR, 6 m	c/u	249,00	49,85	12.412,65
2.2.28	014216180		Varilla de acero recubierta de Cu, para puesta a tierra, 16 x 1 800 mm (5/8 x 71").	c/u	249,00	9,69	2.412,81
SUBTOTAL 2 MATERIALES COMERCIALIZACION							195.685,04
3. MANO DE OBRA							
3.1 MANO DE OBRA DE DISTRIBUCION							
3.1.1		1.1.1	Replanteo Zona Urbana	c/u		0,00	0,00
3.1.2			Replanteo Zona Urbana (REMODELADO)	c/u	26,00	21,20	551,20
3.1.3			Replanteo Zona Urbana (RETIRO)			0,00	0,00
3.1.4		1.2.1	Transporte de Postes de Hormigon	poste		0,00	0,00
3.1.5		3.3.1	Transporte de Postes de Hormigon REMODELADO	poste		0,00	0,00
3.1.6			Transporte de Postes de Hormigon RETIRO	poste		0,00	0,00
3.1.7		1.2.3	Transporte de Postes de Fibra de Vidrio	poste		0,00	0,00
3.1.8			Transporte de Postes de Fibra de Vidrio	poste		0,00	0,00
3.1.9		1.3	Excavación para Postes o Anclas	c/u		0,00	0,00
3.1.10			Excavación para Postes o Anclas (REMODELACIÓN)	c/u	2,00	20,28	40,56
3.1.11			Excavación para Postes o Anclas (RETIRADO)	c/u		0,00	0,00
3.1.12		1.4.1	Ereccion de Postes de Hormigon	poste		0,00	0,00
3.1.13			Ereccion de Postes de Hormigon REMODELADO	poste		0,00	0,00
3.1.14			Ereccion de Postes de Hormigon RETIRADO	poste		0,00	0,00
3.1.15		1.4.3	Ereccion de Postes de fibra de vidrio	poste		0,00	0,00
3.1.16			Ereccion de Postes de fibra de vidrio REMODELADO	poste		0,00	0,00
3.1.17			Ereccion de Postes de fibra de vidrio RETIRADO	poste		0,00	0,00
3.1.18		1.5.1	MT 3F (23 - 13.2 KV)	c/u		0,00	0,00
3.1.19			MT 3F (23 - 13.2 KV) REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.20			MT 3F (23 - 13.2 KV) RETIRO	c/u		0,00	0,00
3.1.21		1.5.2	MT 2F (23-13.2 KV)	c/u		0,00	0,00
3.1.22		1.5.3	MT 1F(23-13.2 KV)	c/u		0,00	0,00
3.1.23			MT 1F(23-13.2 KV) REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.24			MT 1F(23-13.2 KV) RETIRO	c/u		0,00	0,00
3.1.25		1.5.4	MT 3F (6,3 KV)	c/u		0,00	0,00
3.1.26		1,5,5	MT 2F (6,3 KV)	c/u		0,00	0,00
3.1.27			MT 2F (6,3 KV) REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.28			MT 2F (6,3 KV) RETIRADO	c/u		0,00	0,00
3.1.29		1.5.6	BT 3F (Cruceta o rack de 5 vias)	c/u		0,00	0,00
3.1.30			BT 3F (Cruceta o rack de 5 vias) REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.31			BT 3F (Cruceta o rack de 5 vias) RETIRO	c/u		0,00	0,00
3.1.32		1.5.7	BT 2F (Cruceta o rack de 4 vias)	c/u		0,00	0,00
3.1.33			BT 2F (Cruceta o rack de 4 vias) REMODELADO	c/u	30,00	18,29	548,70
3.1.34			BT 2F (Cruceta o rack de 4 vias) RETIRO	c/u	29,00	8,21	238,09
3.1.35		1.5.8	AP (Rack de 2 vias o dos rack de una via)	c/u		0,00	0,00
3.1.36			AP (Rack de 2 vias o dos rack de una via) REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.37			AP (Rack de 2 vias o dos rack de una via) RETIRO	c/u		0,00	0,00
3.1.38			AP (bastidor de una vía)	c/u		0,00	0,00

CODIGO 08031237

ANEXO No. 1B EVALUACIÓN ECONÓMICA DETALLE COMPARATIVO OFERTA ECONÓMICA

DIRECCION DE FINANZAS
 COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
 AFD-RSND-EEQ-LPN-004

PROYECTO: REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS PRIMARIO 26C Y ZONA 15							
No.	CODIGO		RUBRO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO	
	NACIONAL HOMOLOGADO	EEQ				UNITARIO	TOTAL
3.1.39			AP (bastidor de una vía) REMODELADO	c/u	2,00	6,08	12,16
3.1.40			AP (bastidor de una vía) RETIRADO	c/u	7,00	2,73	19,11
3.1.41		1.6.1	Ensamblaje de Anclas	c/u		0,00	0,00
3.1.42			Ensamblaje de Anclas REMODELADO	c/u	2,00	25,88	51,76
3.1.43			Ensamblaje de Anclas RETIRO	c/u		0,00	0,00
3.1.44		1.6	Ensamblaje de Tensores	c/u		0,00	0,00
3.1.45			Ensamblaje de Tensores REMODELADO	c/u	2,00	17,37	34,74
3.1.46			Ensamblaje de Tensores RETIRO	c/u		0,00	0,00
3.1.47		1.7	Puesta a Tierra	c/u		0,00	0,00
3.1.48			Puesta a Tierra REMODELADO	c/u	7,00	15,48	108,36
3.1.49			Puesta a Tierra RETIRO	c/u	4,00	6,95	27,80
3.1.50		1.8.1	MT 3F (3 fases)	c/u		0,00	0,00
3.1.51			MT 3F (3 fases) REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.52			MT 3F (3 fases) RETIRO	c/u		0,00	0,00
3.1.53		1.8.2	MT 2F (2 fases)	c/u		0,00	0,00
3.1.54			MT 2F (2 fases) REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.55			MT 2F (2 fases) RETIRO	c/u		0,00	0,00
3.1.56		1.8.3	MT 1F (1 fase)	c/u		0,00	0,00
3.1.57			MT 1F (1 fase) REMODELADO	C		0,00	0,00
3.1.58			MT 1F (1 fase) RETIRADO	c/u		0,00	0,00
3.1.59		1.8.4	BT 3F (3 fases + neutro)	c/u		0,00	0,00
3.1.60			BT 3F (3 fases + neutro) REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.61			BT 3F (3 fases + neutro) RETIRADO	c/u		0,00	0,00
3.1.62		1.8.5	BT 2F (2 fases + neutro)	c/u		0,00	0,00
3.1.63			BT 2F (2 fases + neutro) REMODELADO	c/u	26,00	74,06	1.925,56
3.1.64			BT 2F (2 fases + neutro) RETIRO	c/u	26,00	33,25	864,50
3.1.65			BT 1F (neutro)	c/u		0,00	0,00
3.1.66			BT 1F (neutro) REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.67			BT 1F (neutro) RETIRADO	c/u		0,00	0,00
3.1.68		1.8.6	AP (Un conductor)	c/u		0,00	0,00
3.1.69			AP (Un conductor) REMODELADO	c/u	3,00	23,26	69,78
3.1.70			AP (Un conductor) RETIRO	c/u	11,00	10,45	114,95
3.1.71			AP (2 conductores)	c/u		0,00	0,00
3.1.72			AP (2 conductores) REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.73			AP (2 conductores) RETIRO	c/u		0,00	0,00
3.1.74			Transformador 3F (hasta 150 KVA)	c/u		0,00	0,00
3.1.75			Transformador 3F (hasta 150 KVA) REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.76			Transformador 3F (hasta 150 KVA) RETIRO	c/u		0,00	0,00
3.1.77		1.9.2	Trafo 1F (Hasta 75 KVA)	c/u		0,00	0,00
3.1.78			Trafo 1F (Hasta 75 KVA) REMODELADO	c/u	3,00	292,25	876,75
3.1.79			Trafo 1F (Hasta 75 KVA) RETIRO	c/u	2,00	131,21	262,42
3.1.80		1.9.3	Luminarias	c/u		0,00	0,00
3.1.81			Luminarias REMODELADO	c/u	3,00	18,91	56,73
3.1.82			Luminaria RETIRO	c/u		0,00	0,00
3.1.83		1.9.4	Seccionadores	c/u		0,00	0,00
3.1.84			Seccionadores REMODELADO	c/u	1,00	18,79	18,79
3.1.85		10.10.98	Seccionadores RETIRO	c/u	2,00	8,44	16,88
3.1.86		1.9.5	Pararrayos	c/u		0,00	0,00
3.1.87			Pararrayos REMODELADO	c/u	1,00	18,58	18,58
3.1.88		10.10.99	Pararrayos RETIRO	c/u	2,00	8,34	16,68
3.1.89		1.9.6	Equipo control A.P.	c/u		0,00	0,00
3.1.90			Equipo control A.P. REMODELADO	c/u	2,00	19,48	38,96
3.1.91			Equipo control A.P. RETIRADO	c/u		0,00	0,00
3.1.92			Montaña 50 %, ralo 5 %	glb		0,00	0,00
3.1.93			Movilizacion postes a sitios inaccesibles	m		0,00	0,00
3.1.94			Erección de poste de fibra de vidrio (incluye acarreo hasta 50 m)	poste		0,00	0,00
3.1.95			Levantamiento de redes existentes	poste		0,00	0,00
3.1.96			Levantamiento de redes existentes REMODELADO	poste	3,00	21,98	65,94
3.1.97			Levantamiento de redes existentes RETIRO	poste		0,00	0,00
3.1.98		3.7	Reubicacion de Acometida	c/u		0,00	0,00
3.1.99			Reubicacion de Acometida REMODELADO	c/u	47,00	9,87	463,89
3.1.100			Reubicacion de Acometida RETIRO	c/u		0,00	0,00
3.1.101		4.2.1	Preensablado BT, 4 conductores	poste		0,00	0,00
3.1.102			Preensablado BT, 4 conductores REMODELADO	poste		0,00	0,00
3.1.103			Preensablado BT, 4 conductores RETIRO	poste		0,00	0,00
3.1.104		4.2.2	Preensablado BT, 3 conductores	poste		0,00	0,00

ANEXO No. 1B EVALUACIÓN ECONÓMICA DETALLE COMPARATIVO OFERTA ECONÓMICA

DIRECCION DE FINANZAS
COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
AFD-RSND-EEQ-LPN-004

PROYECTO: REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS PRIMARIO 26C Y ZONA 15							
No.	CODIGO		RUBRO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO	
	NACIONAL HOMOLOGADO	EEQ				UNITARIO	TOTAL
3.1.105			Preensamblado BT, 3 conductores REMODELADO	poste		0,00	0,00
3.1.106		4.2.3	Preensamblado BT, 2 conductores	poste		0,00	0,00
3.1.107			Preensamblado BT, 2 conductores REMODELADO	poste		0,00	0,00
3.1.108			Preensamblado BT, 2 conductores RETIRO	poste		0,00	0,00
3.1.109		4.3.1	Cajas de distribución	c/u		0,00	0,00
3.1.110			Cajas de distribución REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.111			Cajas de distribución RETIRO	c/u		0,00	0,00
3.1.112		5.5.2	Conexión a Tierra	c/u		0,00	0,00
3.1.113			Conexión a Tierra REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.114			Conexión a Tierra RETIRO	c/u		0,00	0,00
3.1.115		6	Aplome de Postes	c/u		0,00	0,00
3.1.116			Aplome de Postes REMODELACIÓN	c/u		0,00	0,00
3.1.117			Soporte de red (mensuales)	c/u		0,00	0,00
3.1.118			Soporte de red (mensuales) REMODELADO	c/u		0,00	0,00
3.1.119			Soporte de red (mensuales) RETIRO	c/u		0,00	0,00
3.1.120		6.2	Actualización GIS Control de equipos y Transformadores Aéreos	c/u		0,00	0,00
3.1.121		6.16	Ingreso o actualización en el GIS de un tramo de Media Tensión Aéreo	c/u		0,00	0,00
3.1.122		6.18	Ingreso o actualización en el GIS de un tramo de Baja Tensión Aéreo	c/u	24,00	0,16	3,84
3.1.123		6.23	Ingreso o actualización en el GIS de un poste y sus estructuras en MT, BT y AP a	c/u	26,00	0,51	13,26
3.1.124			Ingreso o actualización de un medidor	c/u		0,00	0,00
3.1.125			Ingreso o actualización en el GIS de un tramo de Alumbrado Público Aéreo	c/t		0,00	0,00
3.1.126			Revisión de secuencia de fases y calibres de conductores	km	1,17	11,65	13,60
3.1.127			Control de equipos y transformadores aéreos	c/u	3,00	1,11	3,33
3.1.128			Solución de transformadores con novedad en	c/u		0,00	0,00
3.1.129			Revisión de 1Km de conectividad de redes de Baja Tensión Aéreas Urbanas	km	1,17	25,57	29,92
3.1.130			Levantamiento de un detalle de Base Geográfica nueva en Zona Urbana	c/u		0,00	0,00
3.1.131			Revisión de conectividad de 1km de circuitos exclusivos de A,P y control, ZU	km		0,00	0,00
SUBTOTAL 3 MANO DE OBRA DISTRIBUCION							
6.506,84							
3.2 MANO DE OBRA DE COMERCIALIZACION							
3.2.1		10.2.2	CAMBIO O REUBICACIÓN DE ACOMETIDA	c/u		0,00	0,00
3.2.2		10.2.3	CAMBIO O REUBICACIÓN DE ACOMETIDA TRIFÁSICA	c/u		0,00	0,00
3.2.3		10.2.7	CAMBIO O REUBICACIÓN DE ACOMETIDA SUBTERRÁNEA TRIFÁSICA	c/u		0,00	0,00
3.2.4			INSTALACIÓN MEDIDOR POLIFÁSICO en Tablero Armario o Servicio Convenido	c/u	10,00	15,09	150,90
3.2.5			INSTALACIÓN DE MEDIDOR POLIFÁSICO Y PROTECCIÓN	c/u	10,00	17,25	172,50
3.2.6		9.1.10	INSTALACIÓN MEDIDOR BIFÁSICO EN CAJA ANTIHURTO	c/u	1.794,00	24,14	43.307,16
3.2.7		9.1.11	INSTALACIÓN MEDIDOR TRIFÁSICO EN CAJA ANTIHURTO	c/u	199,00	24,14	4.803,86
3.2.8		9.2.2	INSTALACIÓN DE ACOMETIDA BIFÁSICA	c/u	2.243,00	24,14	54.146,02
3.2.9		9.2.3	INSTALACIÓN DE ACOMETIDA TRIFÁSICA	c/u	249,00	24,14	6.010,86
3.2.10			INSTALACIÓN DE ACOMETIDA SUBTERRRÁNEA POLIFÁSICA	c/u	5,00	34,50	172,50
3.2.11			INSTALACIÓN DE CAJA DE DISTRIBUCIÓN POLIFÁSICA ANTIHURTO	c/u	66,00	20,13	1.328,58
3.2.12		9.4.13	INSTALACIÓN ACCESORIOS PARA ACOMETIDA SUBTERRÁNEA (TUBO CONDUIT, GALV, ABRAZADERAS, CODO Y UNIÓN)	c/u	10,00	18,74	187,40
3.2.13		10.3.1	CAMBIO O REUBICACIÓN DE CAJA DE DISTRIBUCIÓN BIFÁSICA ANTIHURTO	c/u		0,00	0,00
3.2.14		10.3.2	CAMBIO O REUBICACIÓN DE CAJA DE DISTRIBUCIÓN TRIFÁSICA ANTIHURTO	c/u		0,00	0,00
3.2.15		10.4.3	REPARACIÓN O CAMBIO ALAMBRADO, TABLERO, PANEL Y PROTECCIÓN BIFÁSICO	c/u	10,00	18,74	187,40

CODIGO 08031237

ANEXO No. 1B EVALUACIÓN ECONÓMICA DETALLE COMPARATIVO OFERTA ECONÓMICA

DIRECCION DE FINANZAS
 COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
 AFD-RSND-EEQ-LPN-004

PROYECTO: REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS PRIMARIO 26C Y ZONA 15							
No.	CODIGO		RUBRO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO	
	NACIONAL HOMOLOGADO	EEQ				UNITARIO	TOTAL
3.2.16		10.4.4	REPARACIÓN O CAMBIO ALAMBRADO, TABLERO, PANEL Y PROTECCIÓN TRIFÁSICO	c/u	10,00	23,42	234,20
3.2.17		10.1	CAMBIO O REUBICACIÓN DE MEDIDOR	c/u		0,00	0,00
3.2.18		10.1.11	CAMBIO O REUBICACIÓN DE MEDIDOR TRIFÁSICO CON CAJA ANTIHURTO	c/u		0,00	0,00
3.2.19		10.6.12	DISEÑO ELECTRICO	c/u		0,00	0,00
3.2.20			DISEÑO SISTEMA DE MEDICIÓN	c/u	201,00	9,16	1.841,16
3.2.21		9.4.21	INSTALACIÓN DE SOPORTE DE ACOMETIDA 3 "	c/u	249,00	15,61	3.886,89
3.2.22		9.4.2	INSTALACIÓN DE PUESTA A TIERRA (VARILLA DE COBRE, CONECTOR Y CONDUCTOR No.8 AWG)	c/u	249,00	7,50	1.867,50
3.2.23		9.4.8	ROTURA Y REPOSICION DE PAVIMENTO A MANO PARA INST ACOM SUBT O INST. INTERNAS	m	10,00	6,05	60,50
3.2.24		9.4.19	INSTALACIONES INTERNAS CABLE 3X8 AWG (METRO)	m	66,00	1,21	79,86
3.2.25		9.4.20	INSTALACIONES INTERNAS CABLE 4X8 AWG	m		0,00	0,00
3.2.26		9.4.9	ABERTURA DE ZANJA	m	10,00	4,57	45,70
3.2.27		9.4.12	INSTALACIÓN DE CAJA DE EMPALMES Y	c/u	39,00	1,85	72,15
3.2.28		9.4.14	IDENTIFICACIÓN DE CIRCUITOS, ELABORACIÓN DE EMPALMES DE INST INTERNAS	c/u	39,00	4,17	162,63
3.2.29		9.4.15	INSTALACIÓN DE TERMINAL DE TALON CADMIADO PARA TABLERO ARMARIO	c/u	20,00	0,34	6,80
3.2.30		9.4.16	INSTALACIÓN DE TERMINAL REMACHABLE PARA TABLERO ARMARIO	c/u	20,00	0,60	12,00
3.2.31		10.4.5	REPARACIÓN O CAMBIO DE DISYUNTORES (1 A 3 términos)	c/u	4,00	9,86	39,44
3.2.32		10.6.6	INGRESO ORDENES DE TRABAJO AL SIEE COMERCIAL O GIS, VIA INTERNET O INTERFASE	c/u	2.013,00	0,93	1.872,09
3.2.33		10.6.11	MATERIAL DIVERSO (CLAVOS, TORNILLOS, TACOS FISHER, CEMENTO, RIPIO, SOPORTE PARA FIJACIÓN, ETC)	c/u	498,00	3,81	1.897,38
SUBTOTAL 4 MANO DE OBRA COMERCIALIZACION							122.545,48
TOTAL (1+2+3+4)							338.442,92

Valor Apertura Oferta Económica
Diferencia

ELABORADO POR: ING. LILIANA SORIA
 REVISADO POR: ING. KATYA LOACHAMÍN

ANEXO No. 1B EVALUACIÓN ECONÓMICA DETALLE COMPARATIVO OFERTA ECONÓMICA

DIRECCION DE FINANZAS
 COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
 AFD-RSND-EEQ-LPN-004

IRIARCO S.A.		ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA		CAMPOVERDE & ASOCIADOS		ING. RENE CORREA	
PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO	
UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL
77,54	155,08	80,1	160,20	79,2453	158,4906	75,00	150
5,84	321,20	6,03	331,65	5,97	328,383	6,00	330
6,32	25,28	6,81	27,24	6,46	25,854	6,50	26
5,49	5,49	5,67	5,67	5,61	5,6079	6,00	6
10,58	42,32	10,93	43,72	10,82	43,2636	6,50	26
0,97	119,31	1,01	124,23	1,00	122,3973	1,07	131,61
0,26	29,12	0,29	32,48	0,27	30,2064	0,29	32,48
7,86	15,72	8,64	17,28	8,04	16,0704	9,50	19
7,86	0,00	8,64	0,00	8,04	0	9,50	0
8,59	0,00	9,44	0,00	8,78	0	9,50	0
2,80	8,40	3,02	9,06	2,86	8,5932	3,08	9,24
15,89	476,70	17,11	513,30	16,24	487,134	15,00	450
8,78	17,56	9,07	18,14	8,97	17,949	7,00	14
1,16	25,52	1,19	26,18	1,18	25,9842	1,27	27,94
8,67	156,06	8,96	161,28	8,86	159,5322	9,50	171
0,25	5,25	0,26	5,46	0,26	5,4684	0,29	6,09
1,02	8,16	1,05	8,40	1,04	8,3328	1,18	9,44
62,82	62,82	67,65	67,65	64,20	64,1979	30,00	30
2,75	5,50	2,96	5,92	2,81	5,6172	8,50	17
2,88	0,00	3,17	0,00	2,95	0	8,50	0
2,75	0,00	3,02	0,00	2,81	0	8,50	0
2,88	0,00	3,17	0,00	2,95	0	8,50	0
0,55	61,60	0,60	67,20	0,56	62,496	0,67	75,04
1,09	1.335,89	1,13	1.384,92	1,12	1367,760114	1,20	1470,7098
1,37	3.467,74	1,42	3.594,30	1,40	3554,561257	1,51	3822,108878
0,38	465,72	0,39	477,98	0,39	478,7160399	0,42	514,74843
3,49	240,81	3,60	248,40	3,56	245,7711	4,62	318,78
3,13	37,56	3,37	40,44	3,20	38,3904	4,26	51,12
3,13	0,00	3,44	0,00	3,20	0	4,26	0
1,61	16,10	1,73	17,30	1,65	16,461	5,00	50
12,23	354,67	13,17	381,93	12,50	362,4768	12,00	348
25,92	25,92	27,91	27,91	26,49	26,4864	25,30	25,3
87,32	174,64	94,04	188,08	89,24	178,4856	80,00	160
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	2,00	6
5,85	11,70	6,30	12,60	5,98	11,9598	6,43	12,86
13,56	40,68	14,01	42,03	13,86	41,571	14,00	42
0,79	1,58	0,85	1,70	0,81	1,6182	0,87	1,74
180,13	540,39	193,99	581,97	184,09	552,2805	150,00	450
55,94	55,94	60,24	60,24	57,17	57,1671	66,00	66

ANEXO No. 1B EVALUACIÓN ECONÓMICA DETALLE COMPARATIVO OFERTA ECONÓMICA

DIRECCION DE FINANZAS
 COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
 AFD-RSND-EEQ-LPN-004

IRIARCO S.A.		ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA		CAMPOVERDE & ASOCIADOS		ING. RENE CORREA	
PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO	
UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL
3,87	3,87	4,00	4,00	3,95	3,9525	4,25	4,25
1,75	1,75	1,80	1,80	1,79	1,7856	1,20	1,2
3,99	3,99	4,29	4,29	4,07	4,0734	9,00	9
238,61	0,00	260,00	0,00	243,86	0	270,00	0
0,11	0,00	0,12	0,00	0,11	0	0,11	0
4,67	9,34	5,03	10,06	4,77	9,5418	5,13	10,26
1,97	131,99	2,13	142,71	2,02	135,2127	3,25	217,75
92,22	92,22	95,26	95,26	94,25	94,2462	102,00	102
51,85	0,00	53,56	0,00	52,99	0	8,80	0
4,02	28,14	4,33	30,31	4,11	28,7742	8,50	59,5
2,32	0,00	0,00	0,00	2,37	0	2,88	0
2,62	2,62	2,82	2,82	2,68	2,6784	2,88	2,88
2,76	0,00	3,03	0,00	2,82	0	2,88	0
2,76	0,00	3,03	0,00	2,82	0	2,88	0
1.339,81	1.339,81	1.383,98	1.383,98	1.369,26	1369,2576	1.472,00	1472
1.889,95	0,00	2.076,87	0,00	1.931,49	0	1.889,00	0
2.454,70	2.454,70	2.535,62	2.535,62	2.508,65	2508,6471	2.550,00	2550
2.889,94	0,00	3.175,76	0,00	2.953,46	0	3.075,00	0
4.078,29	0,00	4.481,64	0,00	4.167,93	0	3.907,50	0
8,40	58,80	8,68	60,76	8,58	60,0873	9,68	67,76
9,12	18,24	9,82	19,64	9,32	18,6372	10,02	20,04
	12.455,91		12.976,11		12.746,18		13.386,85
0,06	745,44	0,06	745,44	0,07	808,80	0,08	993,92
2,46	612,54	2,70	672,30	2,51	625,24	2,70	672,30
2,27	7.500,08	2,34	7.731,36	2,32	7.651,07	2,40	7.929,60
1,72	73.616,00	1,78	76.184,00	1,76	75.229,56	1,40	59.920,00
2,17	3.645,60	2,25	3.780,00	2,22	3.734,14	2,30	3.864,00
2,83	849,00	2,92	876,00	2,89	867,69	3,20	960,00
1,07	4.305,68	1,11	4.466,64	1,10	4.415,94	1,18	4.748,32
9,83	8.060,60	10,15	8.323,00	10,04	8.236,08	10,75	8.815,00
12,39	9.168,60	12,80	9.472,00	12,67	9.373,28	13,50	9.990,00
8,14	3.418,80	8,41	3.532,20	8,32	3.495,87	8,90	3.738,00
43,86	2.587,74	45,31	2.673,29	44,83	2.644,73	50,60	2.985,40
48,05	288,30	49,63	297,78	49,10	294,62	54,05	324,30
24,53	4.881,47	25,34	5.042,66	25,07	4.989,49	27,50	5.472,50
0,21	2.614,50	0,22	2.739,00	0,21	2.663,06	0,20	2.490,00
1,07	666,08	1,11	690,98	1,10	683,13	1,18	734,55

ANEXO No. 1B EVALUACIÓN ECONÓMICA DETALLE COMPARATIVO OFERTA ECONÓMICA

DIRECCION DE FINANZAS
 COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
 AFD-RSND-EEQ-LPN-004

IRIARCO S.A.		ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA		CAMPOVERDE & ASOCIADOS		ING. RENE CORREA	
PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO	
UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL
21,31	213,10	21,08	210,80	22,14	221,40	23,42	234,20
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8,34	1.676,34	8,24	1.656,24	8,45	1.698,45	9,16	1.841,16
14,21	3.538,29	14,06	3.500,94	14,37	3.578,13	15,61	3.886,89
6,83	1.700,67	6,76	1.683,24	7,09	1.765,41	7,50	1.867,50
5,51	55,10	5,45	54,50	5,59	55,90	6,05	60,50
1,10	72,60	1,10	72,60	1,14	75,24	1,21	79,86
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4,16	41,60	4,11	41,10	4,23	42,30	4,57	45,70
1,68	65,52	1,67	65,13	1,69	65,91	1,85	72,15
3,79	147,81	3,35	130,65	3,91	152,49	4,17	162,63
0,31	6,20	0,31	6,20	0,33	6,60	0,34	6,80
0,55	11,00	0,54	10,80	0,55	11,00	0,60	12,00
8,97	35,88	8,87	35,48	9,27	37,08	9,86	39,44
0,85	1.711,05	0,84	1.690,92	0,87	1.751,31	0,93	1.872,09
3,47	1.728,06	3,43	1.708,14	3,59	1.787,82	3,81	1.897,38
	111.540,09		110.280,44		114.637,41		122.545,48
	307.934,79		313.234,79		315.469,97		315.573,63
	307.934,79		313.234,79		315.469,975		315.573,67
	0,00		0,00	0,00	0,00		0,04

ANEXO No. 1C VERIFICACIÓN EVALUACIÓN ECONÓMICA SEGÚN EL VALOR DE LA OFERTA PRESENTADA

DIRECCION DE FINANZAS
 COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
 AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

PROYECTO: REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES
 ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN EL PRIMARIO 26C Y ZONA 15

ZONA	OFERENTE	VALOR OFERTADO SIN IVA (USD)	VALOR OFERTA SUMATORIA TOTAL (CÁLCULO EEQ.) USD	DIFERENCIA
15	IRIARCO S.A.	307.934,79	307.934,79	0,00
15	ARTURO FABIAN YANEZ ORQUE	313.234,79	313.234,79	0,00
15	CAMPOVERDE & ASOCIADOS	315.469,98	315.469,97	0,00
15	ING. RENE CORREA	315.573,67	315.573,63	-0,04

ELABORADO POR: ING. KATYA LOACHAMÍN



ANEXO No. 1D PUNTAJE OFERTA ECONÓMICA

DIRECCION DE FINANZAS
 COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
 AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

PROYECTO: REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN EL PRIMARIO 26C Y ZONA 15

ZONA No.	OFERENTE	PRESUPUESTO	% DSCTO OFERTA ECONÓMICA RESPECTO DEL PRESUPUESTO	VALOR OFERTADO SIN IVA (USD)	VALOR OFERTA SUMATORIA TOTAL (CÁLCULO EEQ.) USD	DIFERENCIA	OFERTA ECONÓMICA/80 PUNTOS
15	IRIARCO S.A.	338.442,92	-9,01%	307.934,79	307.934,79	0,00	80,00
15	ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQU	338.442,92	-7,45%	313.234,79	313.234,79	0,00	78,65
15	CAMPOVERDE & ASOCIADOS	338.442,92	-6,79%	315.469,98	315.469,97	0,00	78,09
15	ING. RENÉ CORREA	338.442,92	-6,76%	315.573,67	315.573,63	-0,04	78,06

ELABORADO POR: ING. LILIANA SORIA



Quito, 05 de septiembre de 2015
EEQ-DCPC-2015-0169

PARA: COMISIÓN DE EVALUACIÓN DE OFERTAS
PROCESO AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

ASUNTO: CALIFICACIÓN TÉCNICA DE OFERTAS

REFERENCIA: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

En atención al requerimiento de la Comisión de Evaluación de Ofertas designada para el procedimiento de contratación de la referencia, se adjunta la calificación técnica.

Para el proceso AFD-RSND-EEQ-LPNO-004 se presentan los oferentes:

ZONAS 12: ING. RENÉ CORREA, ING. ARTURO FABIÁN YÁNEZ ORQUERA, ING. MARCO V. GUALPA. CH, IRIARCO S.A., CONENERGY S.A., ING. PUGA ESTRELLA MARIELA GLADYS, e ING. CLAUDIO VILLACÍS ALEX RAUL."

ZONA 13: ING. RENÉ CORREA, ING. ARTURO FABIÁN YÁNEZ ORQUERA, ING. MARCO V. GUALPA. CH, IRIARCO S.A., CONENERGY S.A., ING. LUIS MARIO CAIZA SIMBAÑA, ING. RODOLFO LÓPEZ NUÑEZ, y CONSORCIO V & C.

ZONA 14: ING. RENÉ CORREA, ING. ARTURO FABIÁN YÁNEZ ORQUERA, ING. MARCO V. GUALPA. CH, IRIARCO S.A., CONENERGY S.A

ZONA 15: ING. RENÉ CORREA, ING. ARTURO FABIÁN YÁNEZ ORQUERA, ING. MARCO V. GUALPA. CH, IRIARCO S.A., CONENERGY S.A y CAMPOVERDE & ASOCIADOS

Una vez revisada las ofertas se verifica el cumplimiento de los requisitos mínimos cuyo resultado es el siguiente:

ZONA 12 (DOCE)

No.	OFERENTE	PARÁMETROS						OBSERVACIONES
		EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA	EXPERIENCIA ESPECÍFICA MÍNIMA	PERSONAL TÉCNICO MÍNIMO	EQUIPO MÍNIMO	METODOLOGÍA DE EJECUCIÓN DE TRABAJO	CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN	
1	ING. RENÉ CORREA	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	PASA ETAPA DE EVALUACION POR PUNTAJE
2	ING. ARTURO FABIÁN YÁNEZ ORQUERA	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	PASA ETAPA DE EVALUACION POR PUNTAJE
3	ING. MARCO V. GUALPA. CH.	CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	No cumple no presenta contratos de trabajos específicos solicitados en el pliego
4	ING. PUGA ESTRELLA MARIELA GLADYS	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	PASA ETAPA DE EVALUACION POR PUNTAJE

5	IRIARCO S.A.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	PASA ETAPA DE EVALUACION POR PUNTAJE
6	CONENERGY S.A.	CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	No cumple por que presenta contratos en ejecución a la fecha, y actas parciales
7	ING. CLAUDIO VILLACÍS ALEX RAUL	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	PASA ETAPA DE EVALUACION POR PUNTAJE

En el pliego en relación a la Verificación de cumplimiento de integridad y requisitos mínimos de la oferta solicitada entre otras:

RAZONES DE DESCALIFICACIÓN

Oferente: ING. MARCO V. GUALPA. CH.

"4.2.3 Experiencia Especifica Mínima del Oferente (Formulario No. 9.8):

Los Oferentes deberán demostrar que en los últimos cinco años, han ejecutado al menos 2 contratos en: instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje.

Para lo cual deberá presentar Actas de Entrega Recepción o Certificados de cada contrato, de modo que el valor total acumulado de los mismos sea igual o superior al 15% del presupuesto referencial del lote en que presente su oferta."

El oferente ING. MARCO V. GUALPA. CH., no presenta como experiencia mínima específica contratos incumplido en lo referente a la Experiencia específica mínima del Oferente en el párrafo primero del numeral 4.2.3. en consecuencia, se aplica lo dispuesto en el numeral "4.3. Evaluación por puntaje: Solo las ofertas que hayan cumplido con los requisitos mínimos serán objeto de la evaluación por puntaje, caso contrario serán descalificadas."

Oferente: CONENERGY S.A

"4.2.3 Experiencia Especifica Mínima del Oferente (Formulario No. 9.8):

Los Oferentes deberán demostrar que en los últimos cinco años, han ejecutado al menos 2 contratos en: instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje.

Para lo cual deberá presentar Actas de Entrega Recepción o Certificados de cada contrato, de modo que el valor total acumulado de los mismos sea igual o superior al 15% del presupuesto referencial del lote en que presente su oferta."

El oferente CONENERGY S.A. presenta como experiencia específica mínima contratos de reforzamiento de redes y cambio de medidores que se encuentran en ejecución; y actas de entrega recepción parciales, incumpliendo lo solicitado en los pliegos en el numeral 4.2.3 que determina que deben acreditar experiencia con contratos ya ejecutados; en consecuencia, se aplica lo dispuesto en el numeral "4.3. Evaluación por puntaje: Solo las ofertas que hayan cumplido con los requisitos mínimos serán objeto de la evaluación por puntaje, caso contrario serán descalificadas."

OFERENTES CALIFICADOS:

Los oferentes: ING. RENÉ CORREA, ING. ARTURO FABIÁN YÁNEZ ORQUERA, IRIARCO S.A., ING. PUGA ESTRELLA MARIELA GLADYS, e ING. CLAUDIO VILLACÍS ALEX RAUL., cumplen con los parámetros mínimos establecidos pasan a la etapa de evaluación valorada con puntaje por los siguientes atributos:



- Experiencia general
- Experiencia específica
- Experiencia personal técnico

No.	OFERENTE	PARÁMETROS			PUNTAJE TOTAL Puntaje máximo (20)
		EXPERIENCIA GENERAL	EXPERIENCIA ESPECÍFICA	EXPERIENCIA PERSONAL TÉCNICO	
		Puntaje máximo (02)	Puntaje máximo (06)	Puntaje máximo (10)	
1	ING. RENÉ CORREA	2	8	10	20
2	ING. ARTURO FABIÁN YÁNEZ ORQUERA	2	8	10	20
3	ING. PUGA ESTRELLA MARIELA GLADYS	0,50	2	8,50	11
4	IRIARCO S.A.	2	8	7,15	17,15
5	ING. CLAUDIO VILLACÍS ALEX RAUL	2	8	10	20

ZONA 13 (TRECE)

No.	OFERENTE	PARÁMETROS						OBSERVACIONES
		EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA	EXPERIENCIA ESPECÍFICA MÍNIMA	PERSONAL TÉCNICO MÍNIMO	EQUIPO MÍNIMO	METODOLOGÍA DE EJECUCIÓN DE TRABAJO	CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN	
1	ING. LUIS MARIO CAIZA SIMBAÑA	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE	No cumple porque la documentación que presenta es incompleto : Experiencia General y Mínimo del Oferente, Equipo Mínimo
2	ING. RENÉ CORREA	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	PASA ETAPA DE EVALUACION POR PUNTAJE
3	ING. ARTURO FABIÁN YÁNEZ ORQUERA	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	PASA ETAPA DE EVALUACION POR PUNTAJE
4	ING. MARCO V. GUALPA. CH.	CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	No cumple no presenta contratos de trabajos específicos solicitados en el pliego
5	ING. RODOLFO LÓPEZ NUÑEZ	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	PASA ETAPA DE EVALUACION POR PUNTAJE
6	IRIARCO S.A.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	PASA ETAPA DE EVALUACION POR PUNTAJE

7	CONSORCIO V & C	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	PASA ETAPA DE EVALUACION POR PUNTAJE
8	CONENERGY S.A.	CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	No cumple por que presenta contratos en ejecución a la fecha, y actas parciales

En el pliego en relación a la Verificación de cumplimiento de integridad y requisitos mínimos de la oferta solicitada entre otras:

RAZONES DE DESCALIFICACIÓN

Oferente: ING. LUIS MARIO CAIZA SIMBAÑA

"4.2.2 Experiencia General Mínima del Oferente (Formulario No. 9.8):

Se considerará como experiencia del Oferente, únicamente los contratos suscritos por él o los miembros del Consorcio según el caso; siempre que cumplan con las condiciones establecidas en este numeral. Los Oferentes deberán demostrar que en los últimos cinco años, han ejecutado al menos 2 contratos en: instalación de acometidas y medidores, y/o toma de lecturas, y/o cortes y reconexiones y/o pérdidas comerciales y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje Para lo cual deberá presentar Actas de Entrega Recepción o Certificados de cada contrato, de modo que el valor total acumulado de los mismos sea igual o superior al 15% del presupuesto referencial del lote en que presente su oferta."

"4.2.3 Experiencia Específica Mínima del Oferente (Formulario No. 9.8):

Los Oferentes deberán demostrar que en los últimos cinco años, han ejecutado al menos 2 contratos en: instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje. Para lo cual deberá presentar Actas de Entrega Recepción o Certificados de cada contrato, de modo que el valor total acumulado de los mismos sea igual o superior al 15% del presupuesto referencial del lote en que presente su oferta."

El oferente ING. LUIS MARIO CAIZA SIMBAÑA, presenta documentación de aprobación de proyectos como experiencia general mínima y experiencia específica mínima, por lo cual se solicito la convalidación de presentación de contratos y actas que acrediten la ejecución de estos proyectos, en el Equipo Mínimo se solicita como convalidación, documentación de arrendamiento de oficinas y bodegas. No presento ningun documento de convalidación; en consecuencia, se aplica lo dispuesto en el numeral "4.3. Evaluación por puntaje: Solo las ofertas que hayan cumplido con los requisitos mínimos serán objeto de la evaluación por puntaje, caso contrario serán descalificadas."

Oferente: ING. MARCO V. GUALPA. CH.

"4.2.3 Experiencia Específica Mínima del Oferente (Formulario No. 9.8):

Los Oferentes deberán demostrar que en los últimos cinco años, han ejecutado al menos 2 contratos en: instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje. Para lo cual deberá presentar Actas de Entrega Recepción o Certificados de cada contrato, de modo que el valor total acumulado de los mismos sea igual o superior al 15% del presupuesto referencial del lote en que presente su oferta."

El oferente ING. MARCO V. GUALPA. CH., no presenta como experiencia mínima específica contratos incumplido en lo referente a la Experiencia específica mínima del Oferente en el parrafo primero del numeral 4.2.3. en consecuencia, se aplica lo dispuesto en el numeral "4.3. Evaluación por puntaje: Solo las

ofertas que hayan cumplido con los requisitos mínimos serán objeto de la evaluación por puntaje, caso contrario serán descalificadas.”

Oferente: CONENERGY S.A

“4.2.3 Experiencia Especifica Mínima del Oferente (Formulario No. 9.8):

Los Oferentes deberán demostrar que en los últimos cinco años, han ejecutado al menos 2 contratos en: instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje.

Para lo cual deberá presentar Actas de Entrega Recepción o Certificados de cada contrato, de modo que el valor total acumulado de los mismos sea igual o superior al 15% del presupuesto referencial del lote en que presente su oferta.”

El oferente CONENERGY S.A. presenta como experiencia específica mínima contratos de reforzamiento de redes y cambio de medidores que se encuentran en ejecución; y actas de entrega recepción parciales, incumpliendo lo solicitado en los pliegos en el numeral 4.2.3 que determina que deben acreditar experiencia con contratos ya ejecutados; en consecuencia, se aplica lo dispuesto en el numeral “4.3. Evaluación por puntaje: Solo las ofertas que hayan cumplido con los requisitos mínimos serán objeto de la evaluación por puntaje, caso contrario serán descalificadas.”

OFERENTES CALIFICADOS:

Los oferentes: ING. RENÉ CORREA, ING. ARTURO FABIÁN YÁNEZ ORQUERA, IRIARCO S.A., ING. RODOLFO LÓPEZ NUÑEZ, y CONSORCIO V & C., cumplen con los parámetros mínimos establecidos pasan a la etapa de evaluación valorada con puntaje por los siguientes atributos:

- Experiencia general
- Experiencia específica
- Experiencia personal técnico

No.	OFERENTE	PARAMETROS			PUNTAJE TOTAL Puntaje máximo (20)
		EXPERIENCIA GENERAL	EXPERIENCIA ESPECÍFICA	EXPERIENCIA PERSONAL TÉCNICO	
		Puntaje máximo (02)	Puntaje máximo (08)	Puntaje máximo (10)	
1	ING. RENÉ CORREA	2	8	10	20
2	ING. ARTURO FABIÁN YÁNEZ ORQUERA	2	8	10	20
3	ING. RODOLFO LÓPEZ NUÑEZ	2	4	9	15
4	IRIARCO S.A.	2	8	7,40	17,40
5	CONSORCIO V & C	2	8	9,30	19,30

ZONA 14 (CATORCE)

No.	OFERENTE	PARAMETROS						OBSERVACIONES
		EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA	EXPERIENCIA ESPECÍFICA MÍNIMA	PERSONAL TÉCNICO MÍNIMO	EQUIPO MÍNIMO	METODOLOGÍA DE EJECUCIÓN DE TRABAJO	CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN	
1	ING. RENÉ CORREA	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	PASA ETAPA DE EVALUACION POR PUNTAJE
2	ING. ARTURO FABIÁN YÁNEZ ORQUERA	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	PASA ETAPA DE EVALUACION POR PUNTAJE

 5

3	ING. MARCO V. GUALPA. CH.	CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	No cumple no presenta contratos de trabajos específicos solicitados en el pliego
4	IRIARCO S.A.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	PASA ETAPA DE EVALUACION POR PUNTAJE
5	CONENERGY S.A.	CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	No cumple por que presenta contratos en ejecución a la fecha, y actas parciales

RAZONES DE DESCALIFICACIÓN

Oferente: ING. MARCO V. GUALPA. CH.

"4.2.3 Experiencia Específica Mínima del Oferente (Formulario No. 9.8):

Los Oferentes deberán demostrar que en los últimos cinco años, han ejecutado al menos 2 contratos en: instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje.

Para lo cual deberá presentar Actas de Entrega Recepción o Certificados de cada contrato, de modo que el valor total acumulado de los mismos sea igual o superior al 15% del presupuesto referencial del lote en que presente su oferta."

El oferente ING. MARCO V. GUALPA. CH., no presenta como experiencia mínima específica contratos incumplido en lo referente a la Experiencia específica mínima del Oferente en el párrafo primero del numeral 4.2.3. en consecuencia, se aplica lo dispuesto en el numeral "4.3. Evaluación por puntaje: Solo las ofertas que hayan cumplido con los requisitos mínimos serán objeto de la evaluación por puntaje, caso contrario serán descalificadas."

Oferente: CONENERGY S.A

"4.2.3 Experiencia Específica Mínima del Oferente (Formulario No. 9.8):

Los Oferentes deberán demostrar que en los últimos cinco años, han ejecutado al menos 2 contratos en: instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje.

Para lo cual deberá presentar Actas de Entrega Recepción o Certificados de cada contrato, de modo que el valor total acumulado de los mismos sea igual o superior al 15% del presupuesto referencial del lote en que presente su oferta."

El oferente CONENERGY S.A. presenta como experiencia específica mínima contratos de reforzamiento de redes y cambio de medidores que se encuentran en ejecución; y actas de entrega recepción parciales, incumpliendo lo solicitado en los pliegos en el numeral 4.2.3 que determina que deben acreditar experiencia con contratos ya ejecutados; en consecuencia, se aplica lo dispuesto en el numeral "4.3. Evaluación por puntaje: Solo las ofertas que hayan cumplido con los requisitos mínimos serán objeto de la evaluación por puntaje, caso contrario serán descalificadas."

OFERENTES CALIFICADOS:

Los oferentes: ING. RENÉ CORREA, ING. ARTURO FABIÁN YÁNEZ ORQUERA, e IRIARCO S.A., cumplen con los parámetros mínimos establecidos pasan a la etapa de evaluación valorada con puntaje por los siguientes atributos:

- Experiencia general
- Experiencia específica
- Experiencia personal técnico

No.	OFERENTE	PARAMETROS			PUNTAJE TOTAL Puntaje máximo (20)
		EXPERIENCIA GENERAL	EXPERIENCIA ESPECÍFICA	EXPERIENCIA PERSONAL TÉCNICO	
		Puntaje máximo (02)	Puntaje máximo (08)	Puntaje máximo (10)	
1	ING. RENÉ CORREA	2	8	10	20
2	ING. ARTURO FABIÁN YÁNEZ ORQUERA	2	8	9,50	19,50
4	IRIARCO S.A.	2	8	8,40	18,40

ZONA 15 (QUINCE)

No.	OFERENTE	PARAMETROS						OBSERVACIONES
		EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA	EXPERIENCIA ESPECÍFICA MÍNIMA	PERSONAL TÉCNICO MÍNIMO	EQUIPO MÍNIMO	METODOLOGÍA DE EJECUCIÓN DE TRABAJO	CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN	
1	ING. RENÉ CORREA	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	PASA ETAPA DE EVALUACION POR PUNTAJE
2	ING. ARTURO FABIÁN YÁNEZ ORQUERA	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	PASA ETAPA DE EVALUACION POR PUNTAJE
3	ING. MARCO V. GUALPA. CH.	CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	No cumple no presenta contratos de trabajos específicos solicitados en el pliego
4	IRIARCO S.A.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	PASA ETAPA DE EVALUACION POR PUNTAJE
5	CAMPOVERDE & ASOCIADOS	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	PASA ETAPA DE EVALUACION POR PUNTAJE
6	CONENERGY S.A.	CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	No cumple por que presenta contratos en ejecución a la fecha, y actas parciales

RAZONES DE DESCALIFICACIÓN

Oferente: ING. MARCO V. GUALPA. CH.

"4.2.3 Experiencia Especifica Mínima del Oferente (Formulario No. 9.8):

Los Oferentes deberán demostrar que en los últimos cinco años, han ejecutado al menos 2 contratos en: instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje.

Para lo cual deberá presentar Actas de Entrega Recepción o Certificados de cada contrato, de modo que el valor total acumulado de los mismos sea igual o superior al 15% del presupuesto referencial del lote en que presente su oferta.”

El oferente ING. MARCO V. GUALPA. CH., no presenta como experiencia mínima específica contratos incumplido en lo referente a la Experiencia específica mínima del Oferente en el párrafo primero del numeral 4.2.3. en consecuencia, se aplica lo dispuesto en el numeral “4.3. Evaluación por puntaje: Solo las ofertas que hayan cumplido con los requisitos mínimos serán objeto de la evaluación por puntaje, caso contrario serán descalificadas.”

Oferente: CONENERGY S.A

“4.2.3 Experiencia Específica Mínima del Oferente (Formulario No. 9.8):

Los Oferentes deberán demostrar que en los últimos cinco años, han ejecutado al menos 2 contratos en: instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje.

Para lo cual deberá presentar Actas de Entrega Recepción o Certificados de cada contrato, de modo que el valor total acumulado de los mismos sea igual o superior al 15% del presupuesto referencial del lote en que presente su oferta.”

El oferente CONENERGY S.A. presenta como experiencia específica mínima contratos de reforzamiento de redes y cambio de medidores que se encuentran en ejecución; y actas de entrega recepción parciales, incumpliendo lo solicitado en los pliegos en el numeral 4.2.3 que determina que deben acreditar experiencia con contratos ya ejecutados; en consecuencia, se aplica lo dispuesto en el numeral “4.3. Evaluación por puntaje: Solo las ofertas que hayan cumplido con los requisitos mínimos serán objeto de la evaluación por puntaje, caso contrario serán descalificadas.”

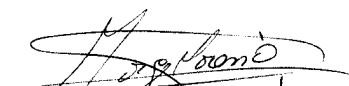
OFERENTES CALIFICADOS:

Los oferentes ING. RENÉ CORREA, ING. ARTURO FABIÁN YÁNEZ ORQUERA, IRIARCO S.A., y CAMPOVERDE & ASOCIADOS cumplen con los parámetros mínimos establecidos pasan a la etapa de evaluación valorada con puntaje por los siguientes atributos:

- Experiencia general
- Experiencia específica
- Experiencia personal técnico

No.	OFERENTE	PARÁMETROS			PUNTAJE TOTAL Puntaje máximo (20)
		EXPERIENCIA GENERAL Puntaje máximo (02)	EXPERIENCIA ESPECÍFICA Puntaje máximo (08)	EXPERIENCIA PERSONAL TÉCNICO Puntaje máximo (10)	
1	ING. RENÉ CORREA	2	8	10	20
2	ING. ARTURO FABIÁN YÁNEZ ORQUERA	2	8	10	20
3	IRIARCO S.A.	2	8	7,40	17,40
4	CAMPOVERDE & ASOCIADOS	0,50	2	5,50	8

Atentamente,


 Ing. Jorge Moreno Mejía
 DELEGADO TÉCNICO PRINCIPAL

Nota: Se adjunta el respaldo de la calificación técnica

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. RENE CORREA

ZONA: 12

EQUIPO MÍNIMO

No.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extensión de fibra de vidrio (mínimo 20" con extensión) que cumpla la norma ANSI A-I4.5.	1	X		
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-I4.5.	1	X		
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	X		
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	X		
5	Cinta métrica para longitud de 30 metros	1	X		
6	Maletas portaherramientas	1	X		
7	Pinza voltamperimétrica 600V, CAT III, 400A	1	X		
8	Cámara fotográfica Mínimo 10 megapíxeles con memoria 8 GB	1	X		
9	Una amoladora	1	X		
10	GPS Precisión +- 3 m.	1	X		
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de protección eléctrica etc)	juego	X		
12	Conos de señalización, cinta de prevención	juego	X		
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		
14	Camioneta 4x2 o JEEP Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	X		
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	X		
17	Computadoras, teléfonos, e Internet	glb	X		
18	Software de transferencia de información para los procesos de comercialización	1	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MÍNIMO			CUMPLE		

CODIGO 08031237

ING. R



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. RENE CORREA

ZONA: 12

METODOLOGIA-CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCIÓN	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA			
A.1	Descripción de Planes y Programas de Operación y Secuencia Lógica de Actividades	X		
A.2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X		
A.3	Sistema de Coordinación y Desarrollo de Actividades	X		
A.4	Medidas de Prevención de Contaminación Ambiental y Manejo de Desechos Sólidos	X		
A.5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Técnicas, Utilización de Laboratorios	X		
A.6	Programa de Trabajo y de Avance Físico	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

No.	DESCRIPCIÓN	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA			
B.1	Presenta plazo de ejecución	X		
B.2	Secuencia lógica de actividades propuestas	X		
B.3	Herramienta Project o similar	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

CODIGO 08031237

JAG/7



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. RENE CORREA

ZONA: 12

PRES. REF: 319.190,30

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	23/12/2011	10/07/2012	57.208,42	17,92	CONTRATO OT 250-2011
2	04/12/2012	30/09/2013	25.522,00	8,00	CONTRATO DCP 516-2012
3	22/02/2012	20/02/2013	189.981,74	59,52	CONTRATO DCP 36-2013
4				0,00	
5				0,00	
Σ			272.712	85	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA GENERAL					CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	12/07/2012	26/09/2013	56.764,20	17,78	CONTRATO DCP -313-2012
2	23/12/2011	15/08/2012	130.662,87	40,94	CONTRATO OT 252- 2011
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			187.427	5871,95%	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA ESPECIFICA					CUMPLE

JUGA

CODIGO: 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPND-004

OFERENTE: ING. RENE CORREA

ZONA: 12

PERSONAL TECNICO MÍNIMO SOLICITADO

No.	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Eléctrico, Electrónico o afines)	HECTOR JAVIER INCA VALLE	X		
2	Supervisor Técnico (Tecnólogo Eléctrico, Electrónico, o afines)	EDITA POLIGENA CARRERA ESTEVEZ	X		
3	Electricista (Técnico en electricidad, electrónica o afines)	JOSE CÉLIMO ORDOÑEZ AREVALO	X		
4	Linero	HENRY PAUL CHICAIZA MAISINCHO	X		
5	Ayudante Administrativo (Bachiller)	ELIZABETH MARGARITA CORREA SANTIANA	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE		

CODIGO 08031237

ING. RENE CORREA



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. RENE CORREA

PRES. REF

\$ 319 190.30

ZONA: 12

EXPERIENCIA GENERAL EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	14/11/2013	30/05/2015	287.664,00	90,12	0,50	CONTRATO DCP 479-2013
2	22/06/2012	28/03/2013	189.966,85	59,52	0,50	CONTRATO DCP 232-2012
3	30/06/2012	01/06/2013	103.164,47	32,32	0,50	CONTRATO DCP 220-2012
4	16/04/2013	14/08/2014	146.501	45,90	0,50	CONTRATO DCP 136-2013
TOTAL EXPERIENCIAS					2,00	

EXPERIENCIA ESPECIFICA EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	14/11/2013	30/05/2015	287.664,00	90,12	2,00	CONTRATO DCP 479-2013
2	22/06/2012	28/03/2013	189.966,85	59,52	2,00	CONTRATO DCP 232-2012
3	30/06/2012	01/06/2013	103.164,47	32,32	2,00	CONTRATO DCP 220-2012
4	16/04/2013	14/08/2014	146.501	45,90	2,00	CONTRATO DCP 136-2013
TOTAL EXPERIENCIAS					8,00	

Handwritten signature/initials

CODIGC: 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL
CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: **ING. RENE CORREA**

LOTE: **12**

EVALUACION PERSONAL TECNICO

No.	FUNCION	NOMBRES Y APELLIDOS	EXPERIENCIA ESPECIFICA			CAPACITACION			TOTAL	OBSERVACIONES
			Requisito	Tiempo Obras (meses/dias)	Puntaje	Capacitacion	No. horas	Puntaje		
1	ADMINISTRADOR DE OBRA	HECTOR JAVIER INCA VALLE	La experiencia se acreditará de acuerdo a certificados de trabajo o actas de entrega recepción definitiva que demuestren una experiencia de al menos 2 obras en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Residente o superintendente de obra. Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos.	2	2,00	NO APLICA			2,00	
2	SUPERVISOR TECNICO	EDITA POLIGENA CARRERA ESTEVEZ	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE: 1,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE: 0,50 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE: 0,40 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos.	84	1,60	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,40 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,20 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,10 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos.	90	0,40	2,00	
3	ELECTRICISTA	JOSE CELIMO ORDÓÑEZ AREVALO	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 4,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 2,00 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 1,00 Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos.	84	4,00	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 1,00 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,50 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,25 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos.	80	1,00	2,50	
4	LINEERO	HENRY PAUL CHICAIZA MAISVICH	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 4,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 2,00 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 1,00 Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos.	48	4,00	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 1,00 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,50 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,25 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos.	89	1,00	2,50	
5	AYUDANTE ADMINISTRATIVO	ELIZABETH MARGARITA CORREA SANTIANA	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en manejo del Sistema de Información Comercial. PUNTAJE: 0,70 Mayor a un mes de experiencia en los últimos cinco años en manejo del Sistema de Información Comercial. PUNTAJE: 0,35 Caso contrario se calificará con cero puntos.	48	0,70	24 horas en cursos de capacitación en óptica, atención al cliente. PUNTAJE: 0,30 Mínimo de 8 horas en cursos de óptica, atención al cliente. PUNTAJE: 0,15 Caso contrario se calificará con cero puntos.	24	0,30	1,00	
TOTAL PUNTAJE PERSONAL									10,00	

CODIGO 08031237

JMG/11



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA

ZONA: 12

EQUIPO MÍNIMO

No.	DESCRIPCION	CANTIDAD	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extensión de fibra de vidrio (mínimo 20' con extensión) que cumpla la norma ANSI A-I4.5.	1	X		
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-I4.5.	1	X		
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	X		
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	X		
5	Cinta métrica para longitud de 30 metros	1	X		
6	Maletas portaherramientas	1	X		
7	Pinza voltamperimétrica 600V, CAT III, 400A	1	X		
8	Cámara fotográfica Mínimo 10 megapíxeles con memoria 8 GB	1	X		
9	Una amoladora	1	X		
10	GPS Precisión +/- 3 m.	1	X		
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de protección eléctrica etc)	juego	X		
12	Conos de señalización, cinta de prevención	juego	X		
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		
14	Camioneta 4x2 o JEEP Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	X		
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	X		
17	Computadoras, teléfonos, e Internet	g/b	X		
18	Software de transferencia de información para los procesos de comercialización	1	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE		

CODIGO: 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA

ZONA: 12

METODOLOGIA-CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA			
A.1	Descripción de Planes y Programas de Operación y Secuencia Lógica de Actividades	X		
A.2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X		
A.3	Sistema de Coordinación y Desarrollo de Actividades	X		
A.4	Medidas de Prevención de Contaminación Ambiental y Manejo de Desechos Sólidos	X		
A.5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Técnicas, Utilización de Laboratorios	X		
A.6	Programa de Trabajo y de Avance Físico	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA			
B.1	Presenta plazo de ejecución	X		
B.2	Secuencia lógica de actividades propuestas	X		
B.3	Herramienta Project o similar	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

CODIGO: 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA

ZONA: 12

PRES. REF. 338400,37

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	25/10/2011	25/01/2012	45.781,02	13,53	CONTRATO OT 230-2011
2	05/08/2010	05/08/2011	36.596,16	10,81	CONTRATO N°- 223 PROCESO LICBS-EEQ-DD06-2010
3					
4				0,00	
5				0,00	
Σ			82.377	24,34	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA GENERAL					CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	25/10/2011	25/01/2012	45.781,02	13,53	CONTRATO OT 230-2011
2	05/08/2010	05/08/2011	36.596,16	10,81	CONTRATO N°- 223 PROCESO LICBS-EEQ-DD06-2010
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			36.596	24,34	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA ESPECIFICA					CUMPLE

CODIGO 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA

ZONA: 12

PERSONAL TECNICO MÍNIMO SOLICITADO

No.	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Eléctrico, Electrónico o afines)	Arturo Fabian Yanez Orquera	X		
2	Supervisor Técnico (Tecnólogo Eléctrico, Electrónico, o afines)	Lorena de las Mercedes Jácome Sambachi	X		
3	Electricista (Técnico en electricidad, electrónica o afines)	Luis Corazón Paredes Vallejo	X		
4	Linero	Dido Neptalí Loaza Toro	X		
5	Ayudante Administrativo (Bachiller)	Wilma Licet Chiquito Untuña	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MÍNIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE		

CODIGO 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: TURO FABIAN YANEZ ORQUERA

PRES. REF

\$ 338 400,37

ZONA: 12

EXPERIENCIA GENERAL EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	05/07/2010	05/07/2011	149.992,50	44,32	0,50	CONTRATO N°- 195 PROCESO LICBS -EEQ-DD05-2010
2	05/08/2011	05/11/2011	122.903,49	36,32	0,50	CONTRATO DCP 193-2013
3	05/04/2012	02/02/2013	103328,1	30,53	0,50	CONTRATO DCP N°- 314-2012
4	22/02/2013	22/02/2014	123.803	36,58	0,50	CONTRATO DCP 38-2013
					2,00	

EXPERIENCIA ESPECIFICA EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	05/07/2010	05/07/2011	149.992,50	44,32	2,00	CONTRATO N°- 195 PROCESO LICBS -EEQ-DD05-2010
2	05/08/2011	05/11/2011	122.903,49	36,32	2,00	CONTRATO DCP 193-2013
3	05/04/2012	02/02/2013	103328,1	30,53	2,00	CONTRATO DCP N°- 314-2012
4	22/02/2013	22/02/2014	123.803	36,58	2,00	CONTRATO DCP 38-2013
TOTAL EXPERIENCIAS					8,00	

CODIGO 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: **ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA**

LOTE: **12**

EVALUACION PERSONAL TECNICO

No.	FUNCION	NOMBRES Y APELLIDOS	EXPERIENCIA ESPECIFICA			CAPACITACION			TOTAL	OBSERVACIONES
			Requisito	Tiempo/Obras (meses/año)	Puntaje	Capacitación	No. horas	Puntaje		
1	ADMINISTRADOR DE OBRA	Arturo Fabian Yanez Orquera	La experiencia se acreditará de acuerdo a certificados de trabajo o actas de entrega recepción definitiva que demuestren una experiencia de al menos 2 obras en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Residente o superintendente de obra. Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos	2	2,00	NO APLICA			2,00	
2	SUPERVISOR TECNICO	Letenia de los Mercados Jácome Sambachi	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE: 1,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE: 0,80 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE: 0,40 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos	48	1,60	40 horas o más en cursos talleres de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,40 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,20 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,10 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos	60	0,40	2,00	
3	ELECTRICISTA	Luis Corazón Paredes Vallejo	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 4,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 2,00 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 1,00 Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos	46	4,00	40 horas o más en cursos talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 1,00 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,50 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,25 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos	60	1,00	2,50	
4	LINERO	Dado Nephthi Loaza Toro	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 4,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 2,00 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 1,00 Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos	74	4,00	40 horas o más en cursos talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 1,00 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,50 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,25 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos	60	1,00	2,50	
5	AYUDANTE ADMINISTRATIVO	Wania Lucel Chegato Uñiata	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en manejo del Sistema de Información Comercial. PUNTAJE: 0,70 Mayor a un mes de experiencia en los últimos cinco años en manejo del Sistema de Información Comercial. PUNTAJE: 0,35 Caso contrario se calificará con cero puntos	28	0,70	24 horas en cursos de capacitación en informática atención al cliente. PUNTAJE: 0,30 Mínimo de 8 horas en cursos de informática atención al cliente. PUNTAJE: 0,15 Caso contrario se calificará con cero puntos	40	0,30	1,00	
TOTAL PUNTAJE PERSONAL									10,00	

CODIGO: 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. MARCO V. GUALPA CH.

ZONA: 12

EQUIPO MÍNIMO

No.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extensión de fibra de vidrio (mínimo 20' con extensión) que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	X		
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	X		
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	X		
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	X		
5	Cinta métrica para longitud de 30 metros	1	X		
6	Maletas portaherramientas	1	X		
7	Pinza voltamperimétrica 600V, CAT III, 400A	1	X		
8	Cámara fotográfica Mínimo 10 megapíxeles con memoria 8 GB	1	X		
9	Una amoladora	1	X		
10	GPS Precisión ± 3 m.	1	X		
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de protección eléctrica etc)	juego	X		
12	Conos de señalización, cinta de prevención	juego	X		
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		PBI1274
14	Camioneta 4x2 o JEEP Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		PIN0646
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	X		
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	X		
17	Computadoras, teléfonos, e Internet	gib	X		
18	Software de transferencia de información para los procesos de comercialización	1	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MÍNIMO			CUMPLE		

CODIGO 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OPERENTE: ING. MARCO V. GUALPA CH.

ZONA: 12

METODOLOGIA-CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA			
A.1	Descripción de Planes y Programas de Operación y Secuencia Lógica de Actividades	X		
A.2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X		
A.3	Sistema de Coordinación y Desarrollo de Actividades	X		
A.4	Medidas de Prevención de Contaminación Ambiental y Manejo de Desechos Sólidos	X		
A.5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Técnicas, Utilización de Laboratorios	X		
A.6	Programa de Trabajo y de Avance Físico	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA	X		
B.1	Presenta plazo de ejecución	X		
B.2	Secuencia lógica de actividades propuestas	X		
B.3	Herramienta Project o similar	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

CODIGO 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. MARCO V. GUALPA CH.

ZONA: 12

PRES. REF: 338400,37

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	29/07/2011	16/12/2012	66.206,52	19,56	OT 188
2	12/07/2013	12/07/2014	74.972,04	22,15	DCP248-2013
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			141.179	4171,94%	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA GENERAL					CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1			0,00	0,00	
2			0,00	0,00	
3			0,00	0,00	
4			0,00	0,00	
5				0,00	
Σ			0	0,00%	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA ESPECIFICA					NO CUMPLE

CODIGO 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-IPNO-004

OFERENTE: ING. MARCO V. GUALPA CH.

ZONA: 12

PERSONAL TECNICO MINIMO SOLICITADO

No.	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Eléctrico, Electrónico o afines)	MARCO VINICIO GUALPA CHINCHIH	X		
2	Supervisor Técnico (Tecnólogo Eléctrico, Electrónico, o afines)	OMAR PATRICIO GUTIERREZ MORENO	X		
3	Electricista (Técnico en electricidad, electrónica o afines)	EDGAR JAVIER GUZMAN GONZALEZ	X		
4	Liniero	LUIS FRANKLIN ULLCU QUSHPE			
5	Ayudante Administrativo (Bachiller)	MATIAS EDUARDO PEREZ PANCHI	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			NO CUMPLE		

CODIGO: 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE:

G. MARCO V. GUALPA CH.

PRES. REF

\$ 338 400,37

ZONA:

12

EXPERIENCIA GENERAL EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1			0,00	0,00	0,00	
2			0,00	0,00	0,00	
3			0,00	0,00	0,00	
4			0	0,00	0,00	
TOTAL EXPERIENCIAS					0,00	

EXPERIENCIA ESPECIFICA EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1			0,00	0,00	0,00	
2			0,00	0,00	0,00	
3			0,00	0,00	0,00	
4			0,00	0,00	0,00	
TOTAL EXPERIENCIAS					0,00	

CODIGO: 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL
CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LFNO-004

OFERENTE: **ING. MARCO V. GUALPA CH.**

LOTE: **12**

EVALUACION PERSONAL TECNICO

No.	FUNCION	NOMBRES Y APELLIDOS	EXPERIENCIA ESPECIFICA			CAPACITACION			TOTAL	OBSERVACIONES
			Requisito	Tiempo (Obras (mese/No)	Puntaje	Capacitacion	No. horas	Puntaje		
1	ADMINISTRADOR DE OBRA	MARCO VINICIO GUALPA CHINCHIN	La experiencia se acreditará de acuerdo a certificados de trabajo o actas de entrega recepción definitiva que demuestren una experiencia de al menos 2 obras en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Residente o superintendente de obra. Si no presenta experiencia se calificara con cero puntos	0	0,00	NO APLICA			0,00	
2	SUPERVISOR TECNICO	OMAR PATRICIO GUTIERREZ MORENO	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra PUNTAJE: 1,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra PUNTAJE: 0,80 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra PUNTAJE: 0,40 Si no presenta certificados se calificara con cero puntos.	24	1,60	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,40 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,20 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,10 Si no presenta certificados se calificara con cero puntos	13	0,10	1,70	ene certificado de 40 horas pero de atención al cliente
3	ELECTRICISTA	EDGAR JAVIER GUZMAN GONZALEZ	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 4,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 2,00 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 1,00 Si no presenta experiencia se calificara con cero puntos	12	2,00	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 1,00 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,50 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,25 Si no presenta certificados se calificara con cero puntos	13	0,25	1,13	ene certificado de 40 horas pero de atención al cliente
4	LINEERO	LUIS FRANKLIN ULLCOU QUSHPE	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 4,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 2,00 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 1,00 Si no presenta experiencia se calificara con cero puntos	20	2,00	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 1,00 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,50 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,25 Si no presenta certificados se calificara con cero puntos	50	1,00	1,50	
5	AYUDANTE ADMINISTRATIVO	MATIAS EDUARDO PEREZ PANCHI	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en manejo del Sistema de Información Comercial PUNTAJE: 0,70 Mayor a un mes de experiencia en los últimos cinco años en manejo del Sistema de Información Comercial PUNTAJE: 0,35 Caso contrario se calificara con cero puntos	24	0,70	24 horas en cursos de capacitación en ofimática atención al cliente PUNTAJE: 0,30 Mínimo de 8 horas en cursos de ofimática atención al cliente PUNTAJE: 0,15 Caso contrario se calificara con cero puntos	45	0,30	1,00	
TOTAL PUNTAJE PERSONAL									5,33	

CODIGO 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: MARIELA GLADYS PUGA ESTRELLA

ZONA: 12

EQUIPO MÍNIMO

No.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extensión de fibra de vidrio (mínimo 20' con extensión) que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
5	Cinta métrica para longitud de 30 metros	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
6	Maletas portaherramientas	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
7	Pinza voltamperimétrica 600V, CAT III, 400A	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
8	Cámara fotográfica Mínimo 10 megapíxeles con memoria 8 GB	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
9	Una amoladora	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
10	GPS Presición +- 3 m.	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de protección eléctrica etc)	juego	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
12	Conos de señalización, cinta de prevención	juego	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		MATRICULA
14	Camioneta 4x2 o JEEP Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		MATRICULA
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	X		ADJUNTA PREDIAL URBANO
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	X		ADJUNTA PREDIAL URBANO
17	Computadoras, teléfonos, e Internet	g/b	X		ADJUNTA FACTURA
18	Software de transferencia de información para los procesos de comercialización	1	X		ADJUNTA FACTURA
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE		

CODIGO: 08031237

6



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: MARIELA GLADYS PUGA ESTRELLA

ZONA: 12

METODOLOGIA-CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA			
A.1	Descripción de Planes y Programas de Operación y Secuencia Lógica de Actividades	X		
A.2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X		
A.3	Sistema de Coordinación y Desarrollo de Actividades	X		
A.4	Medidas de Prevención de Contaminación Ambiental y Manejo de Desechos Sólidos	X		
A.5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Técnicas, Utilización de Laboratorios	X		
A.6	Programa de Trabajo y de Avance Físico	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA			
B.1	Presenta plazo de ejecución	X		
B.2	Secuencia logica de actividades propuestas	X		
B.3	Herramienta Project o similar	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

CODIGO: 09031227



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: MARIELA GLADYS PUGA ESTRELLA

ZONA: 12

PRES. REF 340442.17

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	11/12/2013	06/04/2015	111.655,00	32,80	
2	01/12/2014	06/05/2014	103.451	30,39	
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			215.106	63,18	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA GENERAL					CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	11/12/2013	06/04/2015	111.655,00	32,80	
2	01/12/2014	06/05/2014	103.451	30,39	
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			215.106	63,18	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA ESPECIFICA					CUMPLE

tb

CODIGO 08631737



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPND-004

OFERENTE: MARIELA GLADYS PUGA ESTRELLA

ZONA: 12

PERSONAL TECNICO MÍNIMO SOLICITADO

No.	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Eléctrico, Electrónico o afines)	MARIELA GLADYS PUGA ESTRELLA	X		
2	Supervisor Técnico (Tecnólogo Eléctrico, Electrónico, o afines)	DAMEL RENATO LÓPEZ BELTRAN	X		
3	Electricista (Técnico en electricidad electrónica o afines)	ESCUDERO VILLA KLEVER VINICIO	X		
4	Liniero	BORJA URBANO FREDDY MANOLO	X		
5	Ayudante Administrativo (Bachiller)	PUGA ESTRELLA CÉSAR ALEXIS	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MÍNIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE		

CÓDIGO: BR-0377

f



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ELA GLADYS PUGA ESTRELLA **PRES. REF** \$ 338 437.05
ZONA: 12

EXPERIENCIA GENERAL EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	06/12/2014	01/06/2014	286.711,75	84,72	0,50	
2					0,00	
3					0,00	
4					0,00	
TOTAL EXPERIENCIAS					0,50	

EXPERIENCIA ESPECIFICA EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	06/12/2014	01/06/2014	286.711,75	84,72	2,00	
2				0,00	0,00	
3				0,00	0,00	
4				0,00	0,00	
TOTAL EXPERIENCIAS					2,00	

6

CODIGO: 0413-201



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL
CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: **MARIELA GLADYS PUGA ESTRELLA**

LOTE: **12**

EVALUACION PERSONAL TECNICO

No.	FUNCION	NOMBRES Y APELLIDOS	EXPERIENCIA ESPECIFICA			CAPACITACION			TOTAL	OBSERVACIONES
			Requisito	Tiempo (Obras (meses/No.)	Puntaje	Capacitacion	No. horas	Puntaje		
1	ADMINISTRADOR DE OBRA	MARIELA GLADYS PUGA ESTRELLA	La experiencia se acredita de acuerdo a certificados de trabajo o actas de entrega recepción definitiva que demuestren una experiencia de al menos 2 obras en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Residente o superintendente de obra. Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos.	2	2,00	NO APLICA			2,00	
2	SUPERVISOR TECNICO	DANIEL RENATO LÓPEZ BELTRAN	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE: 1,60 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE: 0,80 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE: 0,40 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos.	32	1,60	Hasta 40 horas en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,40 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,20 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,10 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos.	60	0,40	2,00	
3	ELECTRICISTA	ESCUDERO VILLA KLEVER VINICIO	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 4,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 2,00 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 1,00 Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos.	24	4,00	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 1,00 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,50 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,25 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos.	0	0,00	2,00	No indica capacitación en la hoja de vida y no anexa ningún documento de capacitación de Electricidad o afines
4	LINERO	BORJA URBANO FREDDY MANCLO	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 4,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 2,00 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 1,00 Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos.	36	4,00	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 1,00 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,50 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,25 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos.	60	1,00	2,50	
5	AYUDANTE ADMINISTRATIVO	PUGA ESTRELLA CÉSAR ALEXIS	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en manejo del Sistema de Información Comercial. PUNTAJE: 0,70 Mayor a un mes de experiencia en los últimos cinco años en manejo del Sistema de Información Comercial. PUNTAJE: 0,35 Caso contrario se calificará con cero puntos.		0,00	24 horas en cursos de capacitación en ofimática, atención al cliente. PUNTAJE: 0,30 Mínimo de 8 horas en cursos de ofimática, atención al cliente. PUNTAJE: 0,15 Caso contrario se calificará con cero puntos.	0	0,00	0,00	No tiene experiencia en manejo de Sistema de Información Comercial. No menciona tener capacitación en la hoja de vida y no anexa ningún documento de ofimática o atención al cliente.
TOTAL PUNTAJE PERSONAL									8,50	

CODIGO ORIGINAL



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE IRIARCO S.A.

ZONA: 12

EQUIPO MÍNIMO

No.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extensión de fibra de vidrio (mínimo 20" con extensión) que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	1	
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	1	
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	1	
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	1	
5	Cinta métrica para longitud de 30 metros	1	1	
6	Maletas portaherramientas	1	1	
7	Pinza voltamperimétrica 600V, CAT III, 400A	1	1	
8	Cámara fotográfica Mínimo 10 megapíxeles con memoria 8 GB	1	1	
9	Una amoladora	1	1	
10	GPS Precisión +- 3 m.	1	1	
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de protección eléctrica etc)	juego	1	
12	Conos de señalización, cinta de prevención	juego	1	
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Mínimo 0.75 Toneladas	1	1	
14	Camioneta 4x2 o JEEP Mínimo 0.75 Toneladas	1	1	
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	1	
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	1	
17	Computadoras, teléfonos, e Internet.	glb	1	
18	Software de transferencia de información para los procesos de comercialización	1	1	
TOTAL			18	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MÍNIMO			CUMPLE	

CÓDIGO 98031237

x JAG.P



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: IRIARCO S.A.

ZONA: 12

METODOLOGIA -- CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCIÓN	CUMPLE /NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA		
A.1	Descripción de Planes y Programas de Operación y Secuencia Lógica de Actividades	X	
A.2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X	
A.3	Sistema de Coordinación y Desarrollo de Actividades	X	
A.4	Medidas de Prevención de Contaminación Ambiental y Manejo de Desechos Sólidos	X	
A.5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Técnicas, Utilización de Laboratorios	N/A	
A.6	Programa de Trabajo y de Avance Físico	X	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO		CUMPLE	
No.	DESCRIPCIÓN	CUMPLE /NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA		
B.1	Presenta plazo de ejecución	CUMPLE	
B.2	Secuencia logica de actividades propuestas	CUMPLE	
B.3	Herramienta Project o similar	CUMPLE	PRESENTA EN PROJECT
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO		CUMPLE	

X IUGP

CODIGO 16031227



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: IRIARCO S.A.

ZONA 12

PRES. REF \$ 338 400 37

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	17-04-14	29-07-14	116.584,50	34,45%	PRESENTA CONTRATO Y ACTA RECEPCION CNEL EP DEL 26-08-2014 CNEL GUAYAS LOS RIOS
2	09-10-14	20-03-15	165.782,57	48,99%	CONTRATO SG-325-2014 ACTA 29 ABRIL 2015 CON LA EEQ
3					
4					
5					
			282.367	83,44%	CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	17-04-14	29-07-14	116.584,50	34,45%	PRESENTA CONTRATO Y ACTA RECEPCION CNEL EP DEL 26-08-2014 CNEL GUAYAS LOS RIOS
2	09-10-14	20-03-15	165.782,57	48,99%	CONTRATO SG-325-2014 ACTA 29 ABRIL 2015 CON LA EEQ
3					
4					
5					
			282.367	83,44%	CUMPLE

XING.PA

CODIGO 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: IRIARCO S.A.

ZONA: 12

PERSONAL TECNICO MÍNIMO

No.	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE / NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Eléctrico, Electrónico o afines))	MYRIAN OROSCO	CUMPLE	
2	Supervisor Técnico (Tecnólogo Eléctrico, Electrónico, o afines)	FREDDY GUAYASAMIN	CUMPLE	
3	Electricista (Técnico en electricidad, electrónica o afines)	DAVID HARO	CUMPLE	
4	Liniero	JHONY CHAZI	CUMPLE	
5	Ayudante Administrativo (Bachiller)	PAOLA INBAQUINGO	CUMPLE	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE	

X ING PA



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: **IRIARCO S.A.**
 ZONA **12**

PRES. REF \$ 338.400,37

EXPERIENCIA GENERAL EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	02/08/2012	12/01/2013	368.425,85	108,87%	0,50	ORDEN DE COMPRA E INSTALACION 172367 21 AGOSTO 2012 ANDES PETROLEUM
2	27/02/2013	30/06/2014	200.000,00	59,10%	0,50	CERTIFICACION DYCONEL-URBANICA 4 DE AGOSTO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO SECAP GUAYAQUIL
3	08/05/2013	30/06/2014	180.400,00	53,31%	0,50	CERTIFICACION DYCONEL-OMACA 30 DE JUNIO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO ASEGURADORA DEL SUR
4	21/01/2014	10/07/2014	208.627	61,65%	0,50	CERTIFICACION DYCONEL-DKTERRA 22 DE AGOSTO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO TORRE PALAZZO
TOTAL EXPERIENCIAS					2,00	

EXPERIENCIA ESPECIFICA EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	02/08/2012	12/01/2013	368.425,85	108,87%	2,00	ORDEN DE COMPRA E INSTALACION 172367 21 AGOSTO 2012 ANDES PETROLEUM
2	27/02/2013	30/06/2014	200.000,00	59,10%	2,00	CERTIFICACION DYCONEL-URBANICA 4 DE AGOSTO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO SECAP GUAYAQUIL
3	08/05/2013	30/06/2014	180.400,00	53,31%	2,00	CERTIFICACION DYCONEL-OMACA 30 DE JUNIO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO ASEGURADORA DEL SUR
4	21/01/2014	10/07/2014	208.627	61,65%	2,00	CERTIFICACION DYCONEL-DKTERRA 22 DE AGOSTO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO TORRE PALAZZO
TOTAL EXPERIENCIAS					8,00	

X INUG.P/

CODIGO 18631237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL
CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPR0404

OFERENTE: IIRARCO S.A.
ZONA: 12

EVALUACION PERSONAL TECNICO

No.	FUNCION	NOMBRES Y APELLIDOS	EXPERIENCIA ESPECIFICA			CAPACITACION			TOTAL	OBSERVACIONES
			Requisito	Tiempo (Meses)	Puntaje	Capacitacion	No horas	Puntaje		
1	ADMINISTRADOR DE OBRA	MIRIAN ROCIO OROZCO SISALEMA	La experiencia se acreditará de acuerdo a certificados de trabajo o actas de entrega recepción definitiva que demuestren una experiencia de al menos 2 años en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomedidos y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Residente o superintendente de obra. Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos	3	2,00	NO APLICA			2,00	
2	SUPERVISOR TECNICO	FREDDY GUAYASAMIN	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomedidos y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE: 1,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomedidos y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE: 0,80 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomedidos y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE: 0,40 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos	37	1,60	Hasta 40 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial, objeto del contrato. PUNTAJE: 0,40 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial, objeto del contrato. PUNTAJE: 0,20 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial, objeto del contrato. PUNTAJE: 0,10 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos	145	0,4	2,00	
3	ELECTRICISTA	JOSE DAVID HARO HARO	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomedidos y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 4,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomedidos y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 2,00 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomedidos y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 1,00 Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos	18	2,00	Hasta 40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial, objeto del contrato. PUNTAJE: 1,00 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial, objeto del contrato. PUNTAJE: 0,50 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial, objeto del contrato. PUNTAJE: 0,25 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos	0	0	1,00	
4	LINEERO	JHONNY CHAZI MUYULEMA	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomedidos y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 4,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomedidos y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 2,00 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomedidos y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 1,00 Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos	44	4,00	Hasta 40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial, objeto del contrato. PUNTAJE: 1,00 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial, objeto del contrato. PUNTAJE: 0,50 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial, objeto del contrato. PUNTAJE: 0,25 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos	28	0,5	2,25	
5	AYUDANTE ADMINISTRATIVO	PAOLA IMBAQUINGA	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en manejo del Sistema de Información Comercial. PUNTAJE: 0,70 Mayor a un mes de experiencia en los últimos cinco años en manejo del Sistema de Información Comercial. PUNTAJE: 0,35 Caso contrario se calificará con cero puntos	27	0,70	24 horas en cursos de capacitación en informática, atención al cliente. PUNTAJE: 0,30 Mínimo de 8 horas en cursos de informática, atención al cliente. PUNTAJE: 0,15 Caso contrario se calificará con cero puntos	12	0,30	1,00	
TOTAL PUNTAJE PERSONAL									8,25	

X JUSTA

CODIGO: 0603-207



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: CONENERGY S.A.

ZONA: 12

EQUIPO MÍNIMO

No.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extensión de fibra de vidrio (mínimo 20' con extensión) que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	X		
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	X		
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	X		
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	X		
5	Cinta métrica para longitud de 30 metros	1	X		
6	Maletas portaherramientas	1	X		
7	Pinza voltamperimétrica 600V, CAT III, 400A	1	X		
8	Cámara fotográfica Mínimo 10 megapíxeles con memoria 8 GB	1	X		
9	Una amoladora	1	X		
10	GPS Precisión +/- 3 m.	1	X		
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de protección eléctrica etc)	juego	X		
12	Conos de señalización, cinta de prevención	juego	X		
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		
14	Camioneta 4x2 o JEEP Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	X		
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	X		
17	Computadoras, teléfonos, e Internet.	g/b	X		
18	Software de transferencia de información para los procesos de comercialización	1	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MÍNIMO			CUMPLE		

CODIGO: 06031237

x ING. P.!



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: CONENERGY S.A.

ZONA: 12

METODOLOGIA-CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA			
A.1	Descripción de Planes y Programas de Operación y Secuencia Lógica de Actividades	X		
A.2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X		
A.3	Sistema de Coordinación y Desarrollo de Actividades	X		
A.4	Medidas de Prevención de Contaminación Ambiental y Manejo de Desechos Sólidos	X		
A.5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Técnicas, Utilización de Laboratorios	X		
A.6	Programa de Trabajo y de Avance Físico	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA			
B.1	Presenta plazo de ejecución	X		
B.2	Secuencia logica de actividades propuestas	X		
B.3	Herramienta Project o similar	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

CODIGO: 08031237

JRC-PA



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: CONENERGY S.A.

ZONA: 12

PRES. REF. 319.771,40

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	23/09/2011	27/12/2012	130.000,77	40,65	contrato No. 190 del 23/09/2011
2	09/08/2012	09/02/2013	65.520,00	20,49	CONTRATO DCP 332-2012
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			195.521	61	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA GENERAL					CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1				0,00	NO TIENE ACTAS DE RECEPCION DEFINITIVA SOLO PRESENTA CONTRATOS DEL BID QUE ESTAN EN VIGENCIA
2				0,00	Presenta 3 actas parciales de los contratos del BID que son lo siguyentes SG 338-2014, SG 339-2014, SG 340-2014, no son actas de finiquito los contratos aun estan vigentes.
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			0	0,00%	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA ESPECIFICA					NO CUMPLE

JUGPA



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: CONENERGY S.A.

ZONA: 12

PERSONAL TECNICO MÍNIMO SOLICITADO

No.	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Eléctrico, Electrónico o afines)	CLAUDIO ANIBAL SARANGO	x		
2	Supervisor Técnico (Tecnólogo Eléctrico, Electrónico, o afines)	JUAN CARLOS CUAYCAL TOSCANO	x		
3	Electricista (Técnico en electricidad, electrónica o afines)	CHRISTIAN PATRICIO BUÑAY ONTUÑA	x		
4	Lirero	MARIO FLAVIC SUNTAXI NAUPARI	x		
5	Ayudante Administrativo (Bachiller)	JACQUELINE ALEJANDRA VILLACRES GARCES	x		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE		

JUN 21



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: CLAUDIO VILLACIS ALEX

ZONA: 12

EQUIPO MÍNIMO

No.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extensión de fibra de vidrio (mínimo 20" con extensión) que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicatas, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
5	Cinta métrica para longitud de 30 metros	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
6	Maletas portaherramientas	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
7	Pinza voltamperimétrica 600V, CAT III, 400A	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
8	Cámara fotográfica Mínimo 10 megapíxeles con memoria 8 GB	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
9	Una amoladora	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
10	GPS Precisión +/- 3 m.	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de protección eléctrica etc)	juego	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
12	Conos de señalización, cinta de prevención	juego	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
14	Camioneta 4x2 o JEEP Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
17	Computadoras, teléfonos, e Internet.	gib	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
18	Software de transferencia de información para los procesos de comercialización	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE		

CÓDIGO: 18051237



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: CLAUDIO VILLACIS ALEX

ZONA: 12

METODOLOGIA-CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA			
A.1	Descripción de Planes y Programas de Operación y Secuencia Lógica de Actividades	X		
A.2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X		
A.3	Sistema de Coordinación y Desarrollo de Actividades	X		
A.4	Medidas de Prevención de Contaminación Ambiental y Manejo de Desechos Sólidos	X		
A.5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Técnicas, Utilización de Laboratorios	X		
A.6	Programa de Trabajo y de Avance Físico	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA			
B.1	Presenta plazo de ejecución	X		
B.2	Secuencia lógica de actividades propuestas	X		
B.3	Herramienta Project o similar	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

CÓDIGO 06031257



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: CLAUDIO VILLACIS ALEX

ZONA: 12

PRES. REF	338400,37
-----------	-----------

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	28/06/2010	30/08/2010	31.264,00	9,24	
2	28/06/2010	02/09/2010	22.640	6,69	
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			53.904	15,93	
CÚMPLIMIENTO DE REQUISITO MÍNIMO EXPERIENCIA GENERAL					CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	12/08/2010	11/11/2010	99.981,00	29,55	
2	11/10/2010	24/12/2010	79.796,00	23,58	
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			179.777	53,13	
CÚMPLIMIENTO DE REQUISITO MÍNIMO EXPERIENCIA ESPECÍFICA					CUMPLE

CCE/150-16031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: CLAUDIO VILLACIS ALEX

ZONA: 12

PERSONAL TECNICO MÍNIMO SOLICITADO

No.	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Eléctrico, Electrónico o afines)	ORLANDO RAMIRO LASLUISA COFRE	X		
2	Supervisor Técnico (Tecnólogo Eléctrico, Electrónico, o afines)	VICTOR RODRIGO PAREDES VILLA	X		
3	Electricista (Técnico en electricidad, electrónica o afines)	ORLAY DANLO VARGAS RODRIGUEZ	X		
4	Litero	WALTER OSWALDO RUMPAMBA ZARUMA	X		
5	Ayudante Administrativo (Bachiller)	KARLA PAOLA VILLACIS PAZMIÑO	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE		

CÓDIGO 0801201



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: CLAUDIO VILLACIS ALEX

PRES. REF

\$ 338 400,37

ZONA: 12

EXPERIENCIA GENERAL EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	11/10/2010	07/02/2011	93.075,00	27,50	0,50	
2	11/10/2010	14/01/2011	87.178,00	25,76	0,50	
3	11/10/2010	24/01/2011	82.497,00	24,38	0,50	
4	14/11/2011	27/04/2012	98.011	28,96	0,50	
TOTAL EXPERIENCIAS					2,00	

EXPERIENCIA ESPECIFICA EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	04/09/2012	09/12/2012	160.345,54	47,38	2,00	
2	12/12/2012	08/09/2013	767.165,57	226,70	2,00	
3	18/09/2012	16/01/2013	222.853,79	65,86	2,00	
4	12/12/2012	11/05/2013	283.672,90	83,83	2,00	
TOTAL EXPERIENCIAS					8,00	

CÓDIGO: 00031227



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL
CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EQ-LPNO-004

OFERENTE: CLAUDIO VILLACIS ALEX

LOTE: 12

EVALUACION PERSONAL TECNICO

No.	FUNCION	NOMBRES Y APELLIDOS	EXPERIENCIA ESPECIFICA			CAPACITACION			TOTAL	OBSERVACIONES
			Requisito	Tiempo /Obras (meses/No)	Puntaje	Capacitacion	No. horas	Puntaje		
1	ADMINISTRADOR DE OBRA	ORLANDO RAMIRO LASLUSA COFRE	La experiencia se acreditará de acuerdo a certificados de trabajo o actas de entrega recepción definitiva que demuestren una experiencia de al menos 2 años en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomelidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Residente o superintendente de obra. Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos	2	2,00	NO APLICA			2,00	
2	SUPERVISOR TECNICO	VICTOR RODRIGO PAREDES VILLA	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomelidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE: 1,60	96	1,60	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,40	60	0,40	2,00	
	Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomelidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE: 0,80	Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,20								
	Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomelidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE: 0,40. Si no presenta certificados se calificará con cero puntos	Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,10. Si no presenta certificados se calificará con cero puntos								
3	ELECTRICISTA	ORLAY DANILO VARGAS RODRIGUEZ	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomelidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 4,00	36	4,00	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 1,00	120	1,00	2,50	
	Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomelidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 2,00	Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,50								
	Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomelidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 1,00. Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos	Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,25. Si no presenta certificados se calificará con cero puntos								
4	LINEERO	WALTER OSWALDO RUMIPAMBA ZARUMA	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomelidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 4,00	51	4,00	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 1,00	60	1,00	2,50	
	Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomelidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 2,00	Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,50								
	Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomelidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 1,00. Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos	Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,25. Si no presenta certificados se calificará con cero puntos								
5	AYUDANTE ADMINISTRATIVO	KARLA PAOLA VILLACIS PIZMIRO	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en manejo del Sistema de Información Comercial. PUNTAJE: 0,70	100	0,70	24 horas en cursos de capacitación en informática, atención al cliente. PUNTAJE: 0,30	100	0,30	1,00	
	Mayor a un mes de experiencia en los últimos cinco años en manejo del Sistema de Información Comercial. PUNTAJE: 0,35. Caso contrario se calificará con cero puntos	Mínimo de 8 horas en cursos de capacitación en informática, atención al cliente. PUNTAJE: 0,15. Caso contrario se calificará con cero puntos								
TOTAL PUNTAJE PERSONAL									10,00	

CODIGO: 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. RENE CORREA

ZONA: 13

EQUIPO MÍNIMO

No.	DESCRIPCION	CANTIDAD	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extensión de fibra de vidrio (mínimo 20" con extensión) que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	X		
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	X		
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	X		
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	X		
5	Cinta métrica para longitud de 30 metros	1	X		
6	Maletas portaherramientas	1	X		
7	Pinza voltamperimétrica 600V, CAT III, 400A	1	X		
8	Cámara fotográfica Mínimo 10 megapíxeles con memoria 8 GB	1	X		
9	Una amoladora	1	X		
10	GPS Precisión +/- 3 m.	1	X		
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de protección eléctrica etc)	juego	X		
12	Conos de señalización, cinta de prevención	juego	X		
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		
14	Camioneta 4x2 o JEEP Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	X		
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	X		
17	Computadoras, teléfonos, e Internet.	gib	X		
18	Software de transferencia de información para los procesos de comercialización	1	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE		

CODIGO: 08031237

ING. RENE CORREA



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. RENE CORREA

ZONA: 13

METODOLOGIA-CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCIÓN	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA			
A.1	Descripción de Planes y Programas de Operación y Secuencia Lógica de Actividades	X		
A.2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X		
A.3	Sistema de Coordinación y Desarrollo de Actividades	X		
A.4	Medidas de Prevención de Contaminación Ambiental y Manejo de Desechos Sólidos	X		
A.5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Técnicas, Utilización de Laboratorios	X		
A.6	Programa de Trabajo y de Avance Físico	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

No.	DESCRIPCIÓN	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA			
B.1	Presenta plazo de ejecución	X		
B.2	Secuencia lógica de actividades propuestas	X		
B.3	Herramienta Project o similar	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

CODIGO: 16/031237

JUSPI



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL
CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. RENE CORREA

ZONA: 13

PRES. REF 267.923,10

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	23/12/2011	10/07/2012	57.208,42	21,35	CONTRATO OT 250-2011
2	04/12/2012	30/09/2013	25.522,00	9,53	CONTRATO DCP 516-2012
3	22/02/2012	20/02/2013	189.981,74	70,91	CONTRATO DCP 36-2013
4				0,00	
5				0,00	
Σ			272.712	102	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA GENERAL					CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	12/07/2012	26/09/2013	56.764,20	21,19	CONTRATO DCP -313-2012
2	23/12/2011	15/08/2012	130.662,87	48,77	CONTRATO OT 252- 2011
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			187.427	6995,55%	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA ESPECIFICA					CUMPLE

JUN 17

CODIGO 02031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. RENE CORREA

ZONA: 13

PERSONAL TECNICO MÍNIMO SOLICITADO

No.	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Eléctrico, Electrónico o afines)	HECTOR JAVIER INCA VALLE	X		
2	Supervisor Técnico (Tecnólogo Eléctrico, Electrónico, o afines)	EDITA POLIGENA CARRERA ESTEVEZ	X		
3	Electricista (Técnico en electricidad, electrónica o afines)	LUIS MIGUEL PAUCAR GUALLICHICO	X		
4	Limero	VICTOR HUGO DOMINGUEZ SANTIANA	X		
5	Ayudante Administrativo (Bachiller)	ELIZABETH MARGARITA CORREA SANTIANA	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE		

CODIGO 66/031237

JUGA



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. RENE CORREA

PRES. REF

\$ 267 923,10

ZONA: 13

EXPERIENCIA GENERAL EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	14/11/2013	30/05/2015	287.664,00	107,37	0,50	CONTRATO DCP 479-2013
2	22/06/2012	28/03/2013	189.966,85	70,90	0,50	CONTRATO DCP 232-2012
3	30/06/2012	01/06/2013	103.164,47	38,51	0,50	CONTRATO DCP 220-2012
4	16/04/2013	14/08/2014	146.501	54,68	0,50	CONTRATO DCP 136-2013
TOTAL EXPERIENCIAS					2,00	

EXPERIENCIA ESPECIFICA EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	14/11/2013	30/05/2015	287.664,00	107,37	2,00	CONTRATO DCP 479-2013
2	22/06/2012	28/03/2013	189.966,85	70,90	2,00	CONTRATO DCP 232-2012
3	30/06/2012	01/06/2013	103.164,47	38,51	2,00	CONTRATO DCP 220-2012
4	16/04/2013	14/08/2014	146.501	54,68	2,00	CONTRATO DCP 136-2013
TOTAL EXPERIENCIAS					8,00	

CODIGO: 00103123

LAGRA



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL
CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPND-004

OFERENTE: **ING. RENE CORREA**

LOTE: **13**

EVALUACION PERSONAL TECNICO

No.	FUNCION	NOMBRES Y APELLIDOS	EXPERIENCIA ESPECIFICA			CAPACITACION			TOTAL	OBSERVACIONES
			Requisito	Tiempo (Obras (meses/año))	Puntaje	Capacitacion	No. horas	Puntaje		
1	ADMINISTRADOR DE OBRA	HECTOR JAVIER INCA VALLE	La experiencia se acreditará de acuerdo a certificados de trabajo o actas de entrega recepción definitiva que demuestren una experiencia de al menos 2 obras en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Residente o superintendente de obra. Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos	2	2,00	NO APLICA			2,00	
2	SUPERVISOR TECNICO	EDITA POLIGENA CARRERA ESTEVEZ	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE: 1,60 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE: 0,80 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE: 0,40. Si no presenta certificados se calificará con cero puntos	72	1,60	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,40 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,20 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,10. Si no presenta certificados se calificará con cero puntos	100	0,40	2,00	
3	ELECTRICISTA	LUIS MIGUEL PAUCAR GUALICHICO	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 4,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 2,00 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 1,00. Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos	54	4,00	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 1,00 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,50 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,25. Si no presenta certificados se calificará con cero puntos	80	1,00	2,50	
4	LINERO	VICTOR HUGO DOMINGUEZ SANTIANA	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 4,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 2,00 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 1,00. Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos	90	4,00	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 1,00 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,50 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,25. Si no presenta certificados se calificará con cero puntos	96	1,00	2,50	
5	AYUDANTE ADMINISTRATIVO	ELIZABETH MARGARITA CORREA SANTIANA	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en manejo del Sistema de Información Comercial. PUNTAJE: 0,70 Mayor a un mes de experiencia en los últimos cinco años en manejo del Sistema de Información Comercial. Caso contrario se calificará con cero puntos. PUNTAJE: 0,35	36	0,70	24 horas en cursos de capacitación en informática, atención al cliente. PUNTAJE: 0,30 Mínimo de 8 horas en cursos de informática atención al cliente. PUNTAJE: 0,15. Caso contrario se calificará con cero puntos	100	0,30	1,00	
TOTAL PUNTAJE PERSONAL									10,00	

CODIGO 06031237

Justa



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA

ZONA: 13

EQUIPO MÍNIMO

No.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extensión de fibra de vidrio (mínimo 20° con extensión) que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	X		
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	X		
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	X		
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	X		
5	Cinta métrica para longitud de 30 metros	1	X		
6	Maletas portaherramientas	1	X		
7	Pinza voltamperimétrica 600V, CAT III, 400A	1	X		
8	Cámara fotográfica Mínimo 10 megapíxeles con memoria 8 GB	1	X		
9	Una amoladora	1	X		
10	GPS Precisión ~ 3 m.	1	X		
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de protección eléctrica etc)	juego	X		
12	Conos de señalización, cinta de prevención	juego	X		
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		
14	Camioneta 4x2 o JEEP Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	X		
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	X		
17	Computadoras, teléfonos, e Internet.	glb	X		
18	Software de transferencia de información para los procesos de comercialización	1	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MÍNIMO			CUMPLE		

CODIGO: 08031237




EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA

ZONA: 13

METODOLOGIA-CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA			
A.1	Descripción de Planes y Programas de Operación y Secuencia Lógica de Actividades	X		
A.2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X		
A.3	Sistema de Coordinación y Desarrollo de Actividades	X		
A.4	Medidas de Prevención de Contaminación Ambiental y Manejo de Desechos Sólidos	X		
A.5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Técnicas, Utilización de Laboratorios	X		
A.6	Programa de Trabajo y de Avance Fisico	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA			
B.1	Presenta plazo de ejecución	X		
B.2	Secuencia logica de actividades propuestas	X		
B.3	Herramienta Project o similar	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	



CODIGO 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA

ZONA: 13

PRES. REF. 289907,56

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	25/10/2011	25/01/2012	45.781,02	15,79	CONTRATO OT 230-2011
2	05/08/2010	05/08/2011	36.596,16	12,62	CONTRATO N°- 223 PROCESO LICBS-EEQ-DD06-2010
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			82.377	28,41	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA GENERAL					CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	25/10/2011	25/01/2012	45.781,02	15,79	CONTRATO OT 230-2011
2	05/08/2010	05/08/2011	36.596,16	12,62	CONTRATO N°- 223 PROCESO LICBS-EEQ-DD06-2010
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			82.377	28,41	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA ESPECIFICA					CUMPLE

CODIGO 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA

ZONA: 13

PERSONAL TECNICO MÍNIMO SOLICITADO

No.	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Eléctrico, Electrónico o afines)	Arturo Fabián Yanez Orquera	X		
2	Supervisor Técnico (Tecnólogo Eléctrico, Electrónico, o afines)	Lorena de las Mercedes Jácome Sambachi	X		
3	Electricista (Técnico en electricidad, electrónica o afines)	Franklin Orlando Chacha Chata	X		
4	Lintero	Edwin Orlando Guaylla Cnollo	X		
5	Ayudante Administrativo (Bachiller)	Wilma Leel Chiquito Untuña	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE		



CÓDIGO: 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: TURO FABIAN YANEZ ORQUERA

PRES. REF

\$ 289 907 56

ZONA: 13

EXPERIENCIA GENERAL EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	05/07/2010	05/07/2011	149.992,50	51,74	0,50	CONTRATO N°- 195 PROCESO LICBS -EEQ-DD05-2010
2	05/08/2011	05/11/2011	122.903,49	42,39	0,50	CONTRATO DCP 193-2013
3	05/04/2012	02/02/2013	103328,1	35,64	0,50	CONTRATO DCP N°- 314-2012
4	22/02/2013	22/02/2014	123.803	42,70	0,50	CONTRATO DCP 38-2013
TOTAL EXPERIENCIAS					2,00	

EXPERIENCIA ESPECIFICA EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	05/07/2010	05/07/2011	149.992,50	51,74	2,00	CONTRATO N°- 195 PROCESO LICBS -EEQ-DD05-2010
2	05/08/2011	05/11/2011	122.903,49	42,39	2,00	CONTRATO DCP 193-2013
3	05/04/2012	02/02/2013	103328,1	35,64	2,00	CONTRATO DCP N°- 314-2012
4	22/02/2013	22/02/2014	123.803	42,70	2,00	CONTRATO DCP 38-2013
TOTAL EXPERIENCIAS					8,00	

CODIGO: 06031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL
CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: **ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA**

LOTE: **13**

EVALUACION PERSONAL TECNICO

No.	FUNCION	NOMBRES Y APELLIDOS	EXPERIENCIA ESPECIFICA			CAPACITACION			TOTAL	OBSERVACIONES
			Requisito	Tiempo (Obras (meses/años))	Puntaje	Capacitacion	No. horas	Puntaje		
1	ADMINISTRADOR DE OBRA	Arturo Fabian Yanez Orquera	La experiencia se acreditará de acuerdo a certificados de trabajo o a días de entrega recepción definitiva que demuestren una experiencia de al menos 2 obras en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Residente o superintendente de obra. Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos	2	2,00	NO APLICA			2,00	
2	SUPERVISOR TECNICO	Lorena de las Mercedes Jácome Sambachi	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE: 1,60	48	1,60	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,40	60	0,40	2,00	
	Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE: 0,80	Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,20								
	Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE: 0,40 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos	Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,10 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos								
3	ELECTRICISTA	Franklin Orlando Chacha Chata	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 4,00	30	4,00	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 1,00	60	1,00	2,50	
	Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 2,00	Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,50								
	Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 1,00 Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos	Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,25 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos								
4	LINEERO	Edwin Orlando Guaylla Cuello	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 4,00	34	4,00	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 1,00	60	1,00	2,50	
	Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 2,00	Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,50								
	Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 1,00 Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos	Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,25 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos								
5	AYUDANTE ADMINISTRATIVO	Wima Lizet Chiquito Uñuña	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en tareas del Sistema de Información Comercial. PUNTAJE: 0,70	28	0,70	24 horas en cursos de capacitación en informática atención al cliente. PUNTAJE: 0,30	40	0,30	1,00	
	Mayor a un mes de experiencia en los últimos cinco años en tareas del Sistema de Información Comercial. PUNTAJE: 0,35 Caso contrario se calificará con cero puntos	Mínimo de 8 horas en cursos de informática atención al cliente. PUNTAJE: 0,15 Caso contrario se calificará con cero puntos								
TOTAL PUNTAJE PERSONAL									10,00	

CODIGO: 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. MARCO V. GUALPA CH.

ZONA: 13

EQUIPO MÍNIMO

No.	DESCRIPCION	CANTIDAD	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extensión de fibra de vidrio (mínimo 20' con extensión) que cumpla la norma ANSI A-I4.5.	1	X		
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-I4.5.	1	X		
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	X		
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	X		
5	Cinta métrica para longitud de 30 metros	1	X		
6	Maletas portaherramientas	1	X		
7	Pinza voltamperimétrica 600V, CAT III, 400A	1	X		
8	Cámara fotográfica Mínimo 10 megapíxeles con memoria 8 GB	1	X		
9	Una amoladora	1	X		
10	GPS Precisión +/- 3 m.	1	X		
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de protección eléctrica etc)	juego	X		
12	Conos de señalización, cinta de prevención	juego	X		
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		PBI1274
14	Camioneta 4x2 o JEEP Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		PCN5926
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	X		
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	X		
17	Computadoras, teléfonos, e Internet	gb	X		
18	Software de transferencia de información para los procesos de comercialización	1	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MÍNIMO			CUMPLE		

CÓDIGO: 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. MARCO V. GUALPA CH.

ZONA: 13

METODOLOGIA-CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA			
A.1	Descripción de Planes y Programas de Operación y Secuencia Lógica de Actividades	X		
A.2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X		
A.3	Sistema de Coordinación y Desarrollo de Actividades	X		
A.4	Medidas de Prevención de Contaminación Ambiental y Manejo de Desechos Sólidos	X		
A.5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Técnicas, Utilización de Laboratorios	X		
A.6	Programa de Trabajo y de Avance Físico	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA	X		
B.1	Presenta plazo de ejecución	X		
B.2	Secuencia lógica de actividades propuestas	X		
B.3	Herramienta Project o similar	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

CODIGO 08931237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. MARCO V. GUALPA CH.

ZONA: 13

PRES. REF 338400,37

50760,0555

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	29/07/2011	16/12/2012	66.206,52	19,56	OT 188
2	12/07/2013	12/07/2014	74.972,04	22,15	DCP248-2013
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			141.179	4171,94%	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA GENERAL					CUMPLE

G

G

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1			0,00	0,00	
2			0,00	0,00	
3			0,00	0,00	
4			0,00	0,00	
5				0,00	
Σ			0	0,00%	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA ESPECIFICA					NO CUMPLE

CODIGO 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. MARCO V. GUALPA CH.

ZONA: 13

PERSONAL TECNICO MÍNIMO SOLICITADO

No.	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Eléctrico, Electrónico o afines)	MARCO VINICIO GUALPA CHINCHIN	X		
2	Supervisor Técnico (Tecnólogo Eléctrico, Electrónico, o afines)	OMAR PATRICIO GUTIERREZ MORENO	X		
3	Electricista (Técnico en electricidad, electrónica o afines)	DARWIN DAVID FERNANDE ZARANGO	X		
4	Liniero	CHRISTIAN DANIEL OÑA MEZA	X		
5	Ayudante Administrativo (Bachiller)	MATIAS EDUARDO PEREZ PANCHI	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE		

CORNGO 06031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. RODOLFO LOPEZ NUÑEZ

ZONA: 13

EQUIPO MÍNIMO

No.	DESCRIPCION	CANTIDAD	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extensión de fibra de vidrio (mínimo 20' con extensión) que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
5	Cinta métrica para longitud de 30 metros	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
6	Maletas portaherramientas	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
7	Pinza voltamperimétrica 600V, CAT III, 400A	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
8	Cámara fotográfica Mínimo 10 megapixeles con memoria 8 GB	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
9	Una amoladora	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
10	GPS Precisión ± 3 m.	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de protección eléctrica etc)	juego	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
12	Conos de señalización, cinta de prevención	juego	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		MATRICULA
14	Camioneta 4x2 o JEEP Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		MATRICULA
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	X		ADJUNTA COMPROMISO
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	X		ADJUNTA COMPROMISO
17	Computadoras, teléfonos, e Internet	g/b	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
18	Software de transferencia de información para los procesos de comercialización	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE		

CODIGO 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. RODOLFO LOPEZ NUÑEZ

ZONA: 13

METODOLOGIA-CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA			convalidar la metodologia y cronograma
A.1	Descripción de Planes y Programas de Operación y Secuencia Lógica de Actividades	X		
A.2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X		
A.3	Sistema de Coordinación y Desarrollo de Actividades	X		
A.4	Medidas de Prevención de Contaminación Ambiental y Manejo de Desechos Sólidos	X		
A.5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Técnicas, Utilización de Laboratorios	X		
A.6	Programa de Trabajo y de Avance Fisico	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA			
B.1	Presenta plazo de ejecución	X		
B.2	Secuencia logica de actividades propuestas	X		
B.3	Herramienta Project o similar	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

CODIGO 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. RODOLFO LOPEZ NUÑEZ

ZONA: 13

PRES. REP 289907,56

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	28/08/2014	23/04/2015	123.852,00	42,72	
2	29/10/2012	17/05/2013	93.763	32,34	
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			217.615	7506,37%	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA GENERAL					CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	18/06/2013	05/09/2013	49.532,45	17,09	
2	22/04/2013	14/06/2013	31.041,00	10,71	
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			80.573	2779,28%	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA ESPECIFICA					CUMPLE

CODIGO: 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. RODOLFO LOPEZ NUÑEZ

ZONA: 13

PERSONAL TÉCNICO MÍNIMO SOLICITADO

No.	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Eléctrico, Electrónico o afines)	RODOLFO LOPEZ	X		
2	Supervisor Técnico (Tecnólogo Eléctrico, Electrónico, o afines)	SEGUNDO PILICITA	X		
3	Electricista (Técnico en electricidad, electrónica o afines)	CRISTIAN SIMBAÑA	X		
4	Linero	GABRIEL CUCHAN	X		
5	Ayudante Administrativo (Bachiller)	XIMENA RODRIGUEZ	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MÍNIMO PERSONAL TÉCNICO			CUMPLE		

CODIGO 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE:

J. RODOLFO LOPEZ NUÑEZ

PRES. REF

\$ 289 907,56

ZONA:

13

EXPERIENCIA GENERAL EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	29/07/2013	15/07/2014	124.757,50	43,03	0,50	
2	10/07/2012	25/01/2013	79.581,60	27,45	0,50	
3	29/07/2013	15/07/2014	124.757,50	43,03	0,50	
4	20/08/2013	15/04/2014	164.861	56,87	0,50	
TOTAL EXPERIENCIAS					2,00	

EXPERIENCIA ESPECIFICA EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	31/10/2014	30/01/2014	167.292,80	57,71	2,00	
2	15/10/2014	15/02/2015	60.857	20,99	2,00	
3				0,00	0,00	
4				0,00	0,00	
TOTAL EXPERIENCIAS					4,00	

CODIGO 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL
CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: **ING. RODOLFO LOPEZ NUÑEZ**

LOTE: **13**

EVALUACION PERSONAL TECNICO

CODIGO: 08031237

No.	FUNCION	NOMBRES Y APELLIDOS	EXPERIENCIA ESPECIFICA			CAPACITACION			TOTAL	OBSERVACIONES
			Requisito	Tiempo /Obras (meses/No.)	Puntaje	Capacitacion	No. horas	Puntaje		
1	ADMINISTRADOR DE OBRA	RODOLFO LOPEZ	La experiencia se acreditará de acuerdo a certificados de trabajo o actas de entrega recepción definitiva que demuestren una experiencia de al menos 2 obras en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Residente o superintendente de obra. Si no presenta experiencia se calificara con cero puntos	2	2,00	NO APLICA			2,00	
2	SUPERVISOR TECNICO	SEGUNDO PILIGITA	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE: 1,60 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE: 0,80 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE: 0,40 Si no presenta certificados se calificara con cero puntos	65	1,60	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,40 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,20 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,10 Si no presenta certificados se calificara con cero puntos	60	0,40	2,00	
3	ELECTRICISTA	CRISTIAN SIMBAÑA	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 4,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 2,00 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 1,00 Si no presenta experiencia se calificara con cero puntos	30	2,00	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 1,00 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,50 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,25 Si no presenta certificados se calificara con cero puntos	60	1,00	1,50	
4	LINERO	GABRIEL CUCHAN	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 4,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 2,00 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 1,00 Si no presenta experiencia se calificara con cero puntos	67	4,00	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 1,00 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,50 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,25 Si no presenta certificados se calificara con cero puntos	60	1,00	2,50	
5	AYUDANTE ADMINISTRATIVO	XIMENA RODRIGUEZ	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en manejo del Sistema de Información Comercial. PUNTAJE: 0,70 Mayor a un mes de experiencia en los últimos cinco años en manejo del Sistema de Información Comercial. PUNTAJE: 0,35 Caso contrario se calificara con cero puntos	72	0,70	24 horas en cursos de capacitación en informática, atención al cliente. PUNTAJE: 0,30 Mínimo de 8 horas en cursos de informática atención al cliente. PUNTAJE: 0,15 Caso contrario se calificara con cero puntos	100	0,30	1,00	
TOTAL PUNTAJE PERSONAL									9,00	



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE IRIARCO S.A.

ZONA: 13

EQUIPO MÍNIMO

No.	DESCRIPCION	CANTIDAD	CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extensión de fibra de vidrio (mínimo 20' con extensión) que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	1	
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	1	
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	1	
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	1	
5	Cinta métrica para longitud de 30 metros	1	1	
6	Maletas portaherramientas	1	1	
7	Pinza voltamperimétrica 600V, CAT III, 400A	1	1	
8	Cámara fotográfica Mínimo 10 megapíxeles con memoria 8 GB	1	1	
9	Una amoladora	1	1	
10	GPS Precisión +- 3 m.	1	1	
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de protección eléctrica etc)	juego	1	
12	Conos de señalización, cinta de prevención	juego	1	
13	Camioneta 4x4 o 4x2 Mínimo 0.75 Toneladas	1	1	
14	Camioneta 4x2 o JEEP Mínimo 0.75 Toneladas	1	1	
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	1	
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	1	
17	Computadoras, teléfonos, e Internet.	gib	1	
18	Software de transferencia de información para los procesos de comercialización	1	1	
TOTAL			18	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

CÓDIGO 05031237

x JIGP



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: IRIARCO S.A.

ZONA: 13

METODOLOGIA -- CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE /NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA		
A.1	Descripción de Planes y Programas de Operación y Secuencia Lógica de Actividades	X	
A.2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X	
A.3	Sistema de Coordinación y Desarrollo de Actividades	X	
A.4	Medidas de Prevención de Contaminación Ambiental y Manejo de Desechos Sólidos	X	
A.5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Técnicas, Utilización de Laboratorios	N/A	
A.6	Programa de Trabajo y de Avance Físico	X	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO		CUMPLE	
No.	DESCRIPCION	CUMPLE /NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA		
B.1	Presenta plazo de ejecución	CUMPLE	
B.2	Secuencia logica de actividades propuestas	CUMPLE	
B.3	Herramienta Project o similar	CUMPLE	PRESENTA EN PROJECT
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO		CUMPLE	

XINGPA

CODIGO: 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: IRIARCO S.A.

ZONA 13

PRES. REF \$ 289.907,56

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	17-04-14	29-07-14	116.584,50	40,21%	PRESENTA CONTRATO Y ACTA RECEPCION CNEL EP DEL 26-08-2014 CNEL GUAYAS LOS RIOS
2	09-10-14	20-03-15	165.782,57	57,18%	CONTRATO SG-325-2014 ACTA 29 ABRIL 2015 CON LA EEQ
3					
4					
5					
			282.367	97,40%	CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	17-04-14	29-07-14	116.584,50	40,21%	PRESENTA CONTRATO Y ACTA RECEPCION CNEL EP DEL 26-08-2014 CNEL GUAYAS LOS RIOS
2	09-10-14	20-03-15	165.782,57	57,18%	CONTRATO SG-325-2014 ACTA 29 ABRIL 2015 CON LA EEQ
3					
4					
5					
			282.367	97,40%	CUMPLE

x. J. J. G. P. A.

CODIGO: 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: IRIARCO S.A.

ZONA: 13

PERSONAL TECNICO MÍNIMO

No.	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE / NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Eléctrico, Electrónico o afines)	MYRIAN OROSCO	CUMPLE	
2	Supervisor Técnico (Tecnólogo Eléctrico, Electrónico, o afines)	FREDDY GUAYASAMIN	CUMPLE	
3	Electricista (Técnico en electricidad, electrónica o afines)	JORGE HARO	CUMPLE	
4	Limero	ALVARO CHINCHIN	CUMPLE	
5	Ayudante Administrativo (Bachiller)	PAOLA INBAQUINGO	CUMPLE	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE	

X DGP/



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: IRIARCO S.A.

ZONA 13

PRES. REF \$ 289 907 56

EXPERIENCIA GENERAL EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	02/08/2012	12/01/2013	368.425,85	127,08%	0,50	ORDEN DE COMPRA E INSTALACION 172367 2 1GOSTO 2012 ANDES PETROLEUM
2	27/02/2013	30/06/2014	200.000,00	68,99%	0,50	CERTIFICACION DYCONEL-URBANICA 4 DE AGOSTO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO SECAP GUAYAQUIL
3	08/05/2013	30/06/2014	180.400,00	62,23%	0,50	CERTIFICACION DYCONEL-OMACA 30 DE JUNIO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO ASEGURADORA DEL SUR
4	21/01/2014	10/07/2014	208.627	71,96%	0,50	CERTIFICACION DYCONEL-DKTERRA 22 DE AGOSTO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO TORRE PALAZZO
TOTAL EXPERIENCIAS					2,00	

EXPERIENCIA ESPECIFICA EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	02/08/2012	12/01/2013	368.425,85	127,08%	2,00	ORDEN DE COMPRA E INSTALACION 172367 2 1GOSTO 2012 ANDES PETROLEUM
2	27/02/2013	30/06/2014	200.000,00	68,99%	2,00	CERTIFICACION DYCONEL-URBANICA 4 DE AGOSTO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO SECAP GUAYAQUIL
3	08/05/2013	30/06/2014	180.400,00	62,23%	2,00	CERTIFICACION DYCONEL-OMACA 30 DE JUNIO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO ASEGURADORA DEL SUR
4	21/01/2014	10/07/2014	208.627	71,96%	2,00	CERTIFICACION DYCONEL-DKTERRA 22 DE AGOSTO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO TORRE PALAZZO
TOTAL EXPERIENCIAS					8,00	

X INGR

CODIGO: 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL
CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: IRIARCO S.A.
 ZONA: 13

EVALUACION PERSONAL TECNICO

No.	FUNCION	NOMBRES Y APELLIDOS	EXPERIENCIA ESPECIFICA			CAPACITACION			TOTAL	OBSERVACIONES
			Requisito	Tiempo Obras (meses/No)	Puntaje	Capacitacion	No. horas	Puntaje		
1	ADMINISTRADOR DE OBRA	MIRIAN ROCIO OROZCO SISALEMA	La experiencia se acreditará de acuerdo a certificados de trabajo o actas de entrega recepción definitiva que demuestren una experiencia de al menos 2 obras en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Residente o superintendente de obra. Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos	3	2,00	NO APLICA			2,00	
2	SUPERVISOR TECNICO	FREDDY GJAYASAMIN	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra PUNTAJE: 1,60 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra PUNTAJE: 0,80 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra PUNTAJE: 0,40 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos	37	1,60	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,40 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,20 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,10 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos	145	0,4	2,00	
3	ELECTRICISTA	JORGE HARO SIMBA	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 4,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 2,00 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 1,00 Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos	15	2,00	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 1,00 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,50 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,25 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos	60	1	1,50	
4	LINERO	ALVARO CHINCHIN GALVEZ	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 4,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 2,00 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 1,00 Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos	44	4,00	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 1,00 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,50 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,25 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos			2,00	
5	AYUDANTE ADMINISTRATIVO	PAOLA IMBAQUINGA	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en manejo del Sistema de Información Comercial PUNTAJE: 0,70 Mayor a un mes de experiencia en los últimos cinco años en manejo del Sistema de Información Comercial PUNTAJE: 0,35 Caso contrario se calificará con cero puntos	27	0,70	24 horas en cursos de capacitación en informática, atención al cliente PUNTAJE: 0,30 Mínimo de 8 horas en cursos de informática, atención al cliente PUNTAJE: 0,15 Caso contrario se calificará con cero puntos	24	0,30	1,00	

CODIGO 08031237

X INGR



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: CONSORCIO V & C

ZONA: 13

EQUIPO MÍNIMO

No.	DESCRIPCION	CANTIDAD	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extensión de fibra de vidrio (mínimo 20" con extensión) que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	X		ADJUNTA CARTA DE COMPROMISO
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	X		ADJUNTA CARTA DE COMPROMISO
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	X		ADJUNTA CARTA DE COMPROMISO
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	X		ADJUNTA CARTA DE COMPROMISO
5	Cinta métrica para longitud de 30 metros	1	X		ADJUNTA CARTA DE COMPROMISO
6	Maletas portaherramientas	1	X		ADJUNTA CARTA DE COMPROMISO
7	Pinza voltamperimétrica 600V, CAT III, 400A	1	X		ADJUNTA CARTA DE COMPROMISO
8	Cámara fotográfica Mínimo 10 megapíxeles con memoria 8 GB	1	X		FACTURA DE COMPRA
9	Una amoladora	1	X		ADJUNTA CARTA DE COMPROMISO
10	GPS Precisión +/- 3 m.	1	X		ADJUNTA CARTA DE COMPROMISO
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de protección eléctrica etc)	juego	X		ADJUNTA CARTA DE COMPROMISO
12	Conos de señalización, cinta de prevención	juego	X		ADJUNTA CARTA DE COMPROMISO
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		MATRICULA
14	Camioneta 4x2 o JEEP Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		MATRICULA
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	X		ADJUNTA COMPROMISO
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	X		ADJUNTA COMPROMISO
17	Computadoras, teléfonos, e Internet.	gib	X		FACTURA DE COMPRA
18	Software de transferencia de información para los procesos de comercialización	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE		

CODIGO 08031237

h



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: CONSORCIO V & C

ZONA: 13

METODOLOGIA-CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA			
A.1	Descripción de Planes y Programas de Operación y Secuencia Lógica de Actividades	X		
A.2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X		
A.3	Sistema de Coordinación y Desarrollo de Actividades	X		
A.4	Medidas de Prevención de Contaminación Ambiental y Manejo de Desechos Sólidos	X		
A.5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Técnicas, Utilización de Laboratorios	X		
A.6	Programa de Trabajo y de Avance Físico	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA			
B.1	Presenta plazo de ejecución	X		
B.2	Secuencia lógica de actividades propuestas	X		
B.3	Herramienta Project o similar	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

CODIGO 06031237

B



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: CONSORCIO V & C

ZONA: 13

PRES. REF 338437,05

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	03/01/2013	08/01/2013	26.473,12	7,82	Insucom
2	01/01/2013	03/01/2014	15.000	4,43	Ing. Tulio López
3	10/01/2013	04/01/2014	19.959,83	5,90	Insucom
4				0,00	
5				0,00	
Σ			61.433	18,15	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA GENERAL					CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	04/01/2014	04/01/2015	815.870,48	241,07	Constructora Norberto Odebrecht
2	04/01/2015	07/01/2015	19.959,83	5,90	Insucom
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			835.830	246,97	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA ESPECIFICA					CUMPLE

CODIGO: 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-R5ND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: CONSORCIO V & C

ZONA: 13

PERSONAL TECNICO MINIMO SOLICITADO

No.	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Eléctrico, Electrónico o afines)	DIEGO WLADIMIR VINUEZA VINUEZA	X		
2	Supervisor Técnico (Tecnólogo Eléctrico, Electrónico, o afines)	LUIS DANILO VELASCO BONILLA	X		
3	Electricista (Técnico en electricidad, electrónica o afines)	ANDRÉS FABRICIO PILA LAINES		X	Sin título de Electricidad (FISICO MATEMÁTICO)
4	Liniero	MARCO PATRICIO QUIJÁN HARO	X		
5	Ayudante Administrativo (Bachiller)	LUIS MIGUEL QUILLUPANGUI QUINGA	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			NO CUMPLE		

CODIGO 08031237

Handwritten mark



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-IPNO-004

OFERENTE: CONSORCIO V & C

PRES. REF

\$ 289.907,56

ZONA: 13

EXPERIENCIA GENERAL EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	01/01/2013	10/01/2012	19.900.000,00	6.864,26	0,50	Aecon AG Constructores S.A
2	10/01/2013	04/01/2014	300.000,00	103,48	0,50	Constructora Norberto Odebrecht
3	06/01/2012	03/01/2013	1.000.000,00	344,94	0,50	Enkador
4	04/01/2013	10/01/2014	10.000.000	3.449,38	0,50	Consortio Patria
TOTAL EXPERIENCIAS					2,00	

EXPERIENCIA ESPECIFICA EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	29/07/2013	10/01/2012	19.900.000,00	6.864,26	2,00	Aecon AG Constructores S.A
2	10/01/2013	04/01/2014	300.000,00	103,48	2,00	Constructora Norberto Odebrecht
3	06/01/2012	03/01/2013	1.000.000,00	344,94	2,00	Enkador
4	04/01/2013	10/01/2014	10.000.000	3.449,38	2,00	Consortio Patria
TOTAL EXPERIENCIAS					8,00	

CODIGO: 06031227



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
FALSO

OFERENTE: CONSORCIO V & C

LOTE: 13

EVALUACION PERSONAL TECNICO

No.	FUNCION	NOMBRES Y APELLIDOS	EXPERIENCIA ESPECIFICA			CAPACITACION			TOTAL	OBSERVACIONES
			Requisito	Tiempo O obras (meses/No.)	Puntaje	Capacitación	No. horas	Puntaje		
1	ADMINISTRADOR DE OBRA	DIEGO WLADIMIR VINUEZA VINUEZA	La experiencia se acreditará de acuerdo a certificados de trabajo o actas de entrega recepción definitiva que demuestren una experiencia de al menos 2 obras en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Residente o superintendente de obra. Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos	2	2,00	NO APLICA			2,00	
2	SUPERVISOR TECNICO	LUIS DANILO VELASCO BONILLA	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE: 1,60 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE: 0,80 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE: 0,40 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos	70	1,60	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,40 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,20 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,10 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos	122	0,40	2,00	Detallar los trabajos que ha realizado
3	ELECTRICISTA	ANDRÉS FABRICIO PILA LAINES	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 4,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 2,00 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 1,00 Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos	84	4,00	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 1,00 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,50 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,25 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos	105	1,00	2,50	
4	LINERO	MARCO PATRICIO CUCHAN HARO	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 4,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 2,00 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 1,00 Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos	72	4,00	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 1,00 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,50 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,25 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos	100	1,00	2,50	
5	AYUDANTE ADMINISTRATIVO	LUIS MIGUEL QUILLUPANGUI QUINGA	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en manejo del Sistema de Información Comercial. PUNTAJE: 0,70 Menor a un mes de experiencia en los últimos cinco años en manejo del Sistema de Información Comercial. PUNTAJE: 0,35 Caso contrario se calificará con cero puntos		0,00	24 horas en cursos de capacitación en informática, atención al cliente. PUNTAJE: 0,30 Mínimo de 8 horas en cursos de capacitación en atención al cliente. PUNTAJE: 0,15 Caso contrario se calificará con cero puntos	24	0,30	0,30	No presenta certificados de experiencia en el manejo del Sistema de Información Comercial
TOTAL PUNTAJE PERSONAL									9,30	

CODIGO: 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: CONENERGY S.A.

ZONA: 13

EQUIPO MÍNIMO

No.	DESCRIPCION	CANTIDAD	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extensión de fibra de vidrio (mínimo 20" con extensión) que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	X		
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	X		
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	X		
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	X		
5	Cinta métrica para longitud de 30 metros	1	X		
6	Maletas portaherramientas	1	X		
7	Pinza voltamperimétrica 600V, CAT III, 400A	1	X		
8	Cámara fotográfica Mínimo 10 megapíxeles con memoria 8 GB	1	X		
9	Una amoladora	1	X		
10	GPS Precisión ± 3 m.	1	X		
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de protección eléctrica etc)	juego	X		
12	Conos de señalización, cinta de prevención	juego	X		
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		
14	Camioneta 4x2 o JEEP Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	X		
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	X		
17	Computadoras, teléfonos, e Internet	gb	X		
18	Software de transferencia de información para los procesos de comercialización	1	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE		

CODIGO: 08031237

INGP



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: CONENERGY S.A.

ZONA: 13

METODOLOGIA-CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA			
A.1	Descripción de Planes y Programas de Operación y Secuencia Lógica de Actividades	X		
A.2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X		
A.3	Sistema de Coordinación y Desarrollo de Actividades	X		
A.4	Medidas de Prevención de Contaminación Ambiental y Manejo de Desechos Sólidos	X		
A.5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Técnicas, Utilización de Laboratorios	X		
A.6	Programa de Trabajo y de Avance Físico	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA			
B.1	Presenta plazo de ejecución	X		
B.2	Secuencia logica de actividades propuestas	X		
B.3	Herramienta Project o similar	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

CODIGO: 08031237

JUGPA



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: CONENERGY S.A.

ZONA: 13

PRES. REF: 274.531,38

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	23/09/2011	27/12/2012	130.000,77	47,35	contrato No. 190 del 23/09/2011
2	09/08/2012	09/02/2013	65.520,00	23,87	CONTRATO DCP 332-2012
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			195.521	71	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA GENERAL					CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1				0,00	NO TIENE ACTAS DE RECEPCION DEFINITIVA SOLO PRESENTA CONTRATOS DEL BID QUE ESTAN EN VIGENCIA
2				0,00	
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			0	0,00%	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA ESPECIFICA					NO CUMPLE

CODIGO 08031237

INGRA



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: CONENERGY S.A.

ZONA: 13

PERSONAL TECNICO MÍNIMO SOLICITADO

No.	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Eléctrico, Electrónico o afines)	CLAUDIO ANIBAL SARANGO	x		
2	Supervisor Técnico (Tecnólogo Eléctrico, Electrónico, o afines)	JUAN CARLOS CUAYCAL TOSCANO	x		
3	Electricista (Técnico en electricidad, electrónica o afines)	CHRISTIAN PATRICIO BUÑAY ONTUÑA	x		
4	Linero	MARIO FLAVIO SUNTAXI NAUPARI	x		
5	Asistente Administrativo (Bachiller)	JACQUELINE ALEJANDRA VILLACRES GARCES	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE		

JUEPI

CODIGO 08031237





EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: CONENERGY S.A.

ZONA: 14

EQUIPO MÍNIMO

No.	DESCRIPCION	CANTIDAD	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extensión de fibra de vidrio (mínimo 20" con extensión) que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	X		
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	X		
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	X		
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	X		
5	Cinta métrica para longitud de 30 metros	1	X		
6	Maletas portaherramientas	1	X		
7	Pinza vollamperimétrica 600V, CAT III, 400A	1	X		
8	Cámara fotográfica Mínimo 10 megapíxeles con memoria 8 GB	1	X		
9	Una amoladora	1	X		
10	GPS Precisión + 3 m.	1	X		
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de protección eléctrica etc)	juego	X		
12	Conos de señalización, cinta de prevención	juego	X		
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		
14	Camioneta 4x2 o JEEP Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	X		
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	X		
17	Computadoras, teléfonos, e Internet	gjb	X		
18	Software de transferencia de información para los procesos de comercialización	1	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE		

JUGP

CUIJISU 00103 1237

CUIJISU 00103 1237



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: CONENERGY S.A.

ZONA: 14

METODOLOGIA-CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA			
A.1	Descripción de Planes y Programas de Operación y Secuencia Lógica de Actividades	X		
A.2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X		
A.3	Sistema de Coordinación y Desarrollo de Actividades	X		
A.4	Medidas de Prevención de Contaminación Ambiental y Manejo de Desechos Sólidos	X		
A.5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Técnicas, Utilización de Laboratorios	X		
A.6	Programa de Trabajo y de Avance Físico	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA			
B.1	Presenta plazo de ejecución	X		
B.2	Secuencia logica de actividades propuestas	X		
B.3	Herramienta Project o similar	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

CODIGO 08031237

JGSA



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: CONENERGY S.A.

ZONA: 14

PRES. REL 324.139,41

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	23/09/2011	27/12/2012	130.000,77	40,11	contrato No. 190 del 23/09/2011
2	09/08/2012	09/02/2013	65.520,00	20,21	CONTRATO DCP 332-2012
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			195.521	60	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA GENERAL					CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1				0,00	NO TIENE ACTAS DE RECEPCION DEFINITIVA SOLO PRESENTA CONTRATOS DEL BID QUE ESTAN EN VIGENCIA
2				0,00	Presenta 3 actas parciales de los contratos del BID que son lo sigulentes SG 338-2014, SG 339-2014, SG 340-2014, no son actas de finiquito los contratos aun estan vigentes.
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			0	0,00%	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA ESPECIFICA					NO CUMPLE

JUGPA

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: CONENERGY S.A.

ZONA: 14

PERSONAL TECNICO MÍNIMO SOLICITADO

No.	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Eléctrico, Electrónico o afines)	CLAUDIO ANIBAL SARANGO	x		
2	Supervisor Técnico (Tecnólogo Eléctrico, Electrónico, o afines)	JUAN CARLOS CUAYCAL TOSCANO	x		
3	Electricista (Técnico en electricidad, electrónica o afines)	CHRISTIAN PATRICIO BUÑAY ONTUÑA	x		
4	Linero	MARIO FLAVIO SUNTAXI NAUPARI	x		
5	Ayudante Administrativo (Bachiller)	JACQUELINE ALEJANDRA VILLACRES GARCES	x		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE		

JAGPA

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. MARCO V. GUALPA CH.

ZONA: 14

EQUIPO MÍNIMO

No.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extensión de fibra de vidrio (mínimo 20' con extensión) que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	X		
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	X		
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	X		
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	X		
5	Cinta métrica para longitud de 30 metros	1	X		
6	Maletas portaherramientas	1	X		
7	Pinza voltamperimétrica 600V, CAT III, 400A	1	X		
8	Cámara fotográfica Mínimo 10 megapíxeles con memoria 8 GB	1	X		
9	Una amoladora	1	X		
10	GPS Precisión ~ 3 m.	1	X		
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de protección eléctrica etc)	juego	X		
12	Conos de señalización, cinta de prevención	juego	X		
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		PBI1274
14	Camioneta 4x2 o JEEP Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		PCJ6254
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	X		
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	X		
17	Computadoras, teléfonos, e Internet.	glb	X		
18	Software de transferencia de información para los procesos de comercialización	1	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE		

CODIGO 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. MARCO V. GUALPA CH.

ZONA: 14

METODOLOGIA-CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCIÓN	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA			
A.1	Descripción de Planes y Programas de Operación y Secuencia Lógica de Actividades	X		
A.2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X		
A.3	Sistema de Coordinación y Desarrollo de Actividades	X		
A.4	Medidas de Prevención de Contaminación Ambiental y Manejo de Desechos Sólidos	X		
A.5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Técnicas, Utilización de Laboratorios	X		
A.6	Programa de Trabajo y de Avance Físico	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

No.	DESCRIPCIÓN	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA	X		
B.1	Presenta plazo de ejecución	X		
B.2	Secuencia lógica de actividades propuestas	X		
B.3	Herramienta Project o similar	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

CODIGO 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-IPNO-004

OFERENTE: ING. MARCO V. GUALPA CH.

ZONA: 14

PRES. REF: 338400,37

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	29/07/2011	16/12/2012	66.206,52	19,56	OT 188
2	12/07/2013	12/07/2014	74.972,04	22,15	DCP248-2013
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			141.179	4171,94%	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA GENERAL					CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1			0,00	0,00	
2			0,00	0,00	
3			0,00	0,00	
4			0,00	0,00	
5				0,00	
Σ			0	0,00%	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA ESPECIFICA					NO CUMPLE

CODIGO 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-IPNO-004

OFERENTE: ING. MARCO V. GUALPA CH.

ZONA: 14

PERSONAL TECNICO MÍNIMO SOLICITADO

No.	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Eléctrico, Electrónico o afines)	MARCO VINICIO GUALPA CHINCHIN	X		
2	Supervisor Técnico (Tecnólogo Eléctrico, Electrónico, o afines)	OMAR PATRICIO GUTIERREZ MORENO	X		
3	Electricista (Técnico en electricidad, electrónica o afines)	CARLOS ANDRES GUZMAN SANDOVAL	X		
4	Línero	CARLOS ERNESTO GUALPA CHINCHIN	X		
5	Ayudante Administrativo (Bachiller)	MATIAS EDUARDO PEREZ PANCHI	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE		

CODIGO: 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL
CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. MARCO V. GUALPA CH.

LOTE: 14

EVALUACION PERSONAL TECNICO

No.	FUNCION	NOMBRES Y APELLIDOS	EXPERIENCIA ESPECIFICA			CAPACITACION		TOTAL	OBSERVACIONES	
			Requisito	Tiempo (Obras (meses/No.)	Puntaje	Capacitacion	No. horas			Puntaje
1	ADMINISTRADOR DE OBRA	MARCO VINICIO GUALPA CHINCHIN	La experiencia se acreditará de acuerdo a certificados de trabajo o actas de entrega recepción definitiva que demuestren una experiencia de al menos 2 obras en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Residente o supervisor de obra. Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos	0	0,00	NO APLICA		0,00		
2	SUPERVISOR TECNICO	OMAR PATRICIO GUTIERREZ MORENO	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra PUNTAJE: 1,60 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra PUNTAJE: 0,80 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra PUNTAJE: 0,40 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos	24	1,60	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,40 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,20 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,10 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos	13	0,10	1,70	Tiene certificado de 40 horas pero de atención al cliente
3	ELECTRICISTA	CARLOS ANDRES GUZMAN SANDOVAL	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 4,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 2,00 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 1,00 Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos	48	4,00	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 1,00 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,50 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,25 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos	13	0,25	2,13	
4	LINEERO	CARLOS ERNESTO GUALPA CHINCHIN	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 4,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 2,00 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 1,00 Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos	24	4,00	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 1,00 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,50 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,25 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos	13	0,25	2,13	
5	AYUDANTE ADMINISTRATIVO	MATIAS EDUARDO PEREZ PANCHI	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en manejo del Sistema de Información Comercial PUNTAJE: 0,70 Mayor a un mes de experiencia en los últimos cinco años en manejo del Sistema de Información Comercial PUNTAJE: 0,35 Caso contrario se calificará con cero puntos	24	0,70	24 horas en cursos de capacitación en idiomas: atención al cliente PUNTAJE: 0,30 Mínimo de 8 horas en cursos de dinámica de atención al cliente PUNTAJE: 0,15 Caso contrario se calificará con cero puntos	45	0,30	1,00	
TOTAL PUNTAJE PERSONAL								6,95		

CODIGO: 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE IRIARCO S.A.

ZONA: 14

EQUIPO MÍNIMO

No.	DESCRIPCION	CANTIDAD	CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extensión de fibra de vidrio (mínimo 20' con extensión) que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	1	
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	1	
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	1	
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	1	
5	Cinta métrica para longitud de 30 metros	1	1	
6	Maletas portaherramientas	1	1	
7	Pinza voltamperimétrica 600V, CAT III, 400A	1	1	
8	Cámara fotográfica Mínimo 10 megapíxeles con memoria 8 GB	1	1	
9	Una amoladora	1	1	
10	GPS Precisión +- 3 m.	1	1	
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de protección eléctrica etc)	juego	1	
12	Conos de señalización, cinta de prevención	juego	1	
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Mínimo 0.75 Toneladas	1	1	
14	Camioneta 4x2 o JEEP Mínimo 0.75 Toneladas	1	1	
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	1	
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	1	
17	Computadoras, teléfonos, e Internet.	g/b	1	
18	Software de transferencia de información para los procesos de comercialización	1	1	
TOTAL			18	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

CODIGO 08031237

X JURY



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: IRIARCO S.A.

ZONA: 14

METODOLOGIA -- CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCIÓN	CUMPLE /NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA		
A.1	Descripción de Planes y Programas de Operación y Secuencia Lógica de Actividades	X	
A.2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X	
A.3	Sistema de Coordinación y Desarrollo de Actividades	X	
A.4	Medidas de Prevención de Contaminación Ambiental y Manejo de Desechos Sólidos	X	
A.5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Técnicas, Utilización de Laboratorios	N/A	
A.6	Programa de Trabajo y de Avance Físico	X	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO		CUMPLE	
No.	DESCRIPCIÓN	CUMPLE /NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA		
B.1	Presenta plazo de ejecución	CUMPLE	
B.2	Secuencia lógica de actividades propuestas	CUMPLE	
B.3	Herramienta Project o similar	CUMPLE	PRESENTA EN PROJECT
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO		CUMPLE	

X INGRESA

CODIGO: 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: IRIARCO S.A.

ZONA 14

PRES. REF \$ 340 468,35

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	17-04-14	29-07-14	116.584,50	34,24%	PRESENTA CONTRATO Y ACTA RECEPCION CNEL EP DEL 26-08-2014 CNEL GUAYAS LOS RIOS
2	09-10-14	20-03-15	165.782,57	48,69%	CONTRATO SG-325-2014 ACTA 29 ABRIL 2015 CON LA EEQ
3					
4					
5					
			282.367	82,93%	CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	17-04-14	29-07-14	116.584,50	34,24%	PRESENTA CONTRATO Y ACTA RECEPCION CNEL EP DEL 26-08-2014 CNEL GUAYAS LOS RIOS
2	09-10-14	20-03-15	165.782,57	48,69%	CONTRATO SG-325-2014 ACTA 29 ABRIL 2015 CON LA EEQ
3					
4					
5					
			282.367	82,93%	CUMPLE

CODIGO: 08031237

XIUEPA



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: IRIARCO S.A.

ZONA: 14

PERSONAL TECNICO MÍNIMO

No.	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE / NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Eléctrico, Electrónico o afines)	MYRIAN OROSCO	CUMPLE	
2	Supervisor Técnico (Tecnólogo Eléctrico, Electrónico, o afines)	FREDDY GUAYASAMIN	CUMPLE	
3	Electricista (Técnico en electricidad, electrónica o afines)	CRISTIAN PAREDES	CUMPLE	
4	Linero	SILVIO HARO	CUMPLE	
5	Ayudante Administrativo (Bachiller)	PAOLA INBAQUINGO	CUMPLE	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE	

X DUO PA

CODIGO: 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: IRIARCO S.A.
 ZONA 14

PRES. REF \$ 340 468,35

EXPERIENCIA GENERAL EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	02/08/2012	12/01/2013	368.425,85	108,21%	0,50	ORDEN DE COMPRA E INSTALACION 172367 2 1GOSTO 2012 ANDES PETROLEUM
2	27/02/2013	30/06/2014	200.000,00	58,74%	0,50	CERTIFICACION DYCONEL-URBANICA 4 DE AGOSTO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO SECAP GUAYAQUIL
3	08/05/2013	30/06/2014	180.400,00	52,99%	0,50	CERTIFICACION DYCONEL-OMACA 30 DE JUNIO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO ASEGURADORA DEL SUR
4	21/01/2014	10/07/2014	208.627	61,28%	0,50	CERTIFICACION DYCONEL-DKTERRA 22 DE AGOSTO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO TORRE PALAZZO
TOTAL EXPERIENCIAS					2,00	

EXPERIENCIA ESPECIFICA EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	02/08/2012	12/01/2013	368.425,85	108,21%	2,00	ORDEN DE COMPRA E INSTALACION 172367 2 1GOSTO 2012 ANDES PETROLEUM
2	27/02/2013	30/06/2014	200.000,00	58,74%	2,00	CERTIFICACION DYCONEL-URBANICA 4 DE AGOSTO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO SECAP GUAYAQUIL
3	08/05/2013	30/06/2014	180.400,00	52,99%	2,00	CERTIFICACION DYCONEL-OMACA 30 DE JUNIO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO ASEGURADORA DEL SUR
4	21/01/2014	10/07/2014	208.627	61,28%	2,00	CERTIFICACION DYCONEL-DKTERRA 22 DE AGOSTO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO TORRE PALAZZO
TOTAL EXPERIENCIAS					8,00	

A Jue 14

CODIGO 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL
CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPWO-004

OFERENTE: IRIARCO S.A.
ZONA: 14

EVALUACION PERSONAL TECNICO

No	FUNCION	NOMBRES Y APELLIDOS	EXPERIENCIA ESPECIFICA			CAPACITACION			TOTAL	OBSERVACIONES
			Requisite	Tiempo (Obras mes/mes)	Puntaje	Capacitacion	No. horas	Puntaje		
1	ADMINISTRADOR DE OBRA	MIRIAN ROCIO OROZCO SISALEMA	La experiencia se acreditará de acuerdo a certificaciones de trabajo o actas de entrega recepción de obras que demuestren una experiencia de al menos 2 obras en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomodadas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como: Residente o superintendente de obra. Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos	3	2,00	NO APLICA			2,00	
2	SUPERVISOR TECNICO	FREDDY GUAYASAMIN	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomodadas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra PUNTAJE 1,50 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomodadas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra PUNTAJE 0,50 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomodadas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra PUNTAJE 0,40 Si no presenta certificaciones se calificará con cero puntos	37	1,50	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE 0,40 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE 0,20 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE 0,10 Si no presenta certificaciones se calificará con cero puntos	145	0,4	2,00	
3	ELECTRICISTA	CRISTIAN PAREDES	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomodadas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE 4,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomodadas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE 2,00 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomodadas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE 1,00 Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos	28	4,00	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE 1,00 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE 0,50 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE 0,25 Si no presenta certificaciones se calificará con cero puntos	40	1	2,50	
4	LINERO	SILVO IARO	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomodadas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE 4,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomodadas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE 2,00 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomodadas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE 1,00 Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos	31	4,00	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE 1,00 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE 0,50 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE 0,25 Si no presenta certificaciones se calificará con cero puntos	60	1	2,50	
5	AYUDANTE ADMINISTRATIVO	PAOLA IMAQUINGA	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en manejo del Sistema de Información Comercial PUNTAJE 0,70 Mayor a un mes de experiencia en los últimos cinco años en manejo del Sistema de Información Comercial PUNTAJE 0,35 Caso contrario se calificará con cero puntos	27	0,70	24 horas en cursos de capacitación en Informática atención al cliente PUNTAJE 0,30 Mínimo de 8 horas en cursos de informática atención al cliente PUNTAJE 0,15 Caso contrario se calificará con cero puntos	24	0,30	1,00	
TOTAL PUNTAJE PERSONAL									10,00	

A ENG 17

CODIGO 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. RENE CORREA

ZONA: 14

EQUIPO MÍNIMO

No.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extensión de fibra de vidrio (mínimo 20' con extensión) que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	X		
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	X		
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	X		
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	X		
5	Cinta métrica para longitud de 30 metros	1	X		
6	Maletas portaherramientas	1	X		
7	Pinza voltamperimétrica 600V, CAT III, 400A	1	X		
8	Cámara fotográfica Mínimo 10 megapíxeles con memoria 8 GB	1	X		
9	Una amoladora	1	X		
10	GPS Precisión +- 3 m.	1	X		
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de protección eléctrica etc)	juego	X		
12	Conos de señalización, cinta de prevención	juego	X		
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		
14	Camioneta 4x2 o JEEP Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	X		
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	X		
17	Computadoras, teléfonos, e Internet.	gb	X		
18	Software de transferencia de información para los procesos de comercialización	1	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE		

CODIGO 08/03/237

Handwritten signature



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. RENE CORREA

ZONA: 14

METODOLOGIA-CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA			
A.1	Descripción de Planes y Programas de Operación y Secuencia Lógica de Actividades	X		
A.2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X		
A.3	Sistema de Coordinación y Desarrollo de Actividades	X		
A.4	Medidas de Prevención de Contaminación Ambiental y Manejo de Desechos Sólidos	X		
A.5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Técnicas, Utilización de Laboratorios	X		
A.6	Programa de Trabajo y de Avance Físico	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA			
B.1	Presenta plazo de ejecución	X		
B.2	Secuencia lógica de actividades propuestas	X		
B.3	Herramienta Project o similar	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

CODIGO: 08031237

JUN 17



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL
CODIGO DEL PROCESO: AFD-R5ND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. RENE CORREA

ZONA: 14

PRES. REF 312.624,19

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	23/12/2011	10/07/2012	57.208,42	18,30	CONTRATO OT 250-2011
2	04/12/2012	30/09/2013	25.522,00	8,16	CONTRATO DCP 516-2012
3	22/02/2012	20/02/2013	189.981,74	60,77	CONTRATO DCP 36-2013
4				0,00	
5				0,00	
Σ			272.712	87	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA GENERAL					CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	12/07/2012	26/09/2013	56.764,20	18,16	CONTRATO DCP -313-2012
2	23/12/2011	15/08/2012	130.662,87	41,80	CONTRATO OT 252- 2011
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			187.427	5995,28%	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA ESPECIFICA					CUMPLE

INGA

CODIGO 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. RENE CORREA

ZONA: 14

PERSONAL TECNICO MÍNIMO SOLICITADO

No.	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Eléctrico, Electrónico o afines)	HECTOR JAVIER INCA VALLE	X		
2	Supervisor Técnico (Tecnólogo Eléctrico, Electrónico, o afines)	EDITA POLIGENA CARRERA ESTEVEZ	X		
3	Electricista (Técnico en electricidad, electrónica o afines)	OSCAR VINICIO CRIOLLO SUNTAXI	X		
4	Liniero	ANTHONY DANIEL CHANATASIGTIPANTASIG	X		
5	Ayudante Administrativo (Bachiller)	ELIZABETH MARGARITA CORREA SANTIANA	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE		

JINGTA

CODIGO 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: **ING. RENE CORREA**

PRES. REF

\$ 312 624 19

ZONA: **14**

EXPERIENCIA GENERAL EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	14/11/2013	30/05/2015	287.664,00	92,02	0,50	CONTRATO DCP 479-2013
2	22/06/2012	28/03/2013	189.966,85	60,77	0,50	CONTRATO DCP 232-2012
3	30/06/2012	01/06/2013	103.164,47	33,00	0,50	CONTRATO DCP 220-2012
4	16/04/2013	14/08/2014	146.501	46,86	0,50	CONTRATO DCP 136-2013
TOTAL EXPERIENCIAS					2,00	

EXPERIENCIA ESPECIFICA EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	14/11/2013	30/05/2015	287.664,00	92,02	2,00	CONTRATO DCP 479-2013
2	22/06/2012	28/03/2013	189.966,85	60,77	2,00	CONTRATO DCP 232-2012
3	30/06/2012	01/06/2013	103.164,47	33,00	2,00	CONTRATO DCP 220-2012
4	16/04/2013	14/08/2014	146.501	46,86	2,00	CONTRATO DCP 136-2013
TOTAL EXPERIENCIAS					8,00	

CODIGO 08031237

ING. RENE CORREA



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: APD-RSND-EQ-LPNO-004

OFERENTE: **ING. RENE CORREA**
 LOTE: **14**

EVALUACION PERSONAL TECNICO

No.	FUNCION	NOMBRES Y APELLIDOS	EXPERIENCIA ESPECIFICA			CAPACITACION			TOTAL	OBSERVACIONES
			Requisito	Tiempo (horas/ meses/No.)	Puntaje	Capacitación	No. horas	Puntaje		
1	ADMINISTRADOR DE OBRA	HECTOR JAVIER INCA VALLE	La experiencia se acreditará de acuerdo a certificados de trabajo o actas de entrega recepción definitiva que demuestren una experiencia de al menos 2 años en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Residente o superintendente de obra. Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos	2	2,00	NO APUCA			2,00	
2	SUPERVISOR TECNICO	EDITA POLIGENA CARRERA ESTEVEZ	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra PUNTAJE: 1,60 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra PUNTAJE: 0,80 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra PUNTAJE: 0,40 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos	72	1,60	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,40 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,20 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,10 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos	100	0,40	2,00	
3	ELECTRICISTA	OSCAR VINICIO CRIOLLO SINTAXI	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 4,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 2,00 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 1,00 Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos	48	4,00	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 1,00 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,50 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,25 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos	100	1,00	2,50	
4	LINERO	ANTHONY DANIEL CHANATASIGTIFANTASIG	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 4,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 2,00 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 1,00 Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos	48	4,00	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 1,00 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,50 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,25 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos	100	1,00	2,50	
5	AYUDANTE ADMINISTRATIVO	ELIZABETH MARGARITA CORREA SANTANA	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en manejo del Sistema de Información Comercial PUNTAJE: 0,70 Mayor a un mes de experiencia en los últimos cinco años en manejo del Sistema de Información Comercial PUNTAJE: 0,35 Caso contrario se calificará con cero puntos	36	0,70	24 horas en cursos de capacitación en informática, atención al cliente PUNTAJE: 0,30 Mínimo de 8 horas en cursos de informática, atención al cliente PUNTAJE: 0,15 Caso contrario se calificará con cero puntos	100	0,30	1,00	
TOTAL PUNTAJE PERSONAL									10,00	

ING. RENE CORREA

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA

ZONA: 14

EQUIPO MÍNIMO

No.	DESCRIPCION	CANTIDAD	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extensión de fibra de vidrio (mínimo 20' con extensión) que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	X		
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	X		
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	X		
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	X		
5	Cinta métrica para longitud de 30 metros	1	X		
6	Maletas portaherramientas	1	X		
7	Pinza voltamperimétrica 600V, CAT III, 400A	1	X		
8	Cámara fotográfica Mínimo 10 megapíxeles con memoria 8 GB	1	X		
9	Una amoladora	1	X		
10	GPS Precisión +/- 3 m.	1	X		
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de protección eléctrica etc)	juego	X		
12	Conos de señalización, cinta de prevención	juego	X		
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		
14	Camioneta 4x2 o JEEP Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	X		
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	X		
17	Computadoras, teléfonos, e internet	gb	X		
18	Software de transferencia de información para los procesos de comercialización	1	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE		



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004


OFERENTE: ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA

ZONA: 14

METODOLOGIA-CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA			
A.1	Descripción de Planes y Programas de Operación y Secuencia Lógica de Actividades	X		
A.2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X		
A.3	Sistema de Coordinación y Desarrollo de Actividades	X		
A.4	Medidas de Prevención de Contaminación Ambiental y Manejo de Desechos Sólidos	X		
A.5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Técnicas, Utilización de Laboratorios	X		
A.6	Programa de Trabajo y de Avance Físico	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA			
B.1	Presenta plazo de ejecución	X		
B.2	Secuencia lógica de actividades propuestas	X		
B.3	Herramienta Project o similar	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA

ZONA: 14

RES: REF 340468,35

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	25/10/2011	25/01/2012	45.781,02	13,45	CONTRATO OT 230-2011
2	05/08/2010	05/08/2011	36.596,16	10,75	CONTRATO N°- 223 PROCESO LICBS-EEQ-DD06-2010
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			82.377	24,20	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA GENERAL					CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	25/10/2011	25/01/2012	45.781,02	13,45	CONTRATO OT 230-2011
2	05/08/2010	05/08/2011	36.596,16	10,75	CONTRATO N°- 223 PROCESO LICBS-EEQ-DD06-2010
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			82.377	24,20	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA ESPECIFICA					CUMPLE

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA

ZONA: 14

PERSONAL TECNICO MÍNIMO SOLICITADO

No.	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Eléctrico, Electrónico o afines)	Arturo Fabián Yanez Orquera	X		
2	Supervisor Técnico (Tecnólogo Eléctrico, Electrónico, o afines)	Lorena de las Mercedes Jácome Sambach	X		
3	Electricista (Técnico en electricidad, electrónica o afines)	Jufo Cesar Achi Viteri	X		
4	Liniero	Jose Luis Pazmiño Campaña	X		
5	Ayudante Administrativo (Bechiler)	Wima Lucet Chiquito Untuña	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MÍNIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE		

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: TURO FABIAN YANEZ ORQUERA

PRES. REF

\$ 340 468 35

ZONA: 14

EXPERIENCIA GENERAL EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	05/07/2010	05/07/2011	149.992,50	44,05	0,50	CONTRATO N°- 195 PROCESO LICBS -EEQ-DD05-2010
2	05/08/2011	05/11/2011	122.903,49	36,10	0,50	CONTRATO DCP 193-2013
3	05/04/2012	02/02/2013	103328,1	30,35	0,50	CONTRATO DCP N°- 314-2012
4	22/02/2013	22/02/2014	123.803	36,36	0,50	CONTRATO DCP 38-2013
TOTAL EXPERIENCIAS					2,00	

EXPERIENCIA ESPECIFICA EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	05/07/2010	05/07/2011	149.992,50	44,05	2,00	CONTRATO N°- 195 PROCESO LICBS -EEQ-DD05-2010
2	05/08/2011	05/11/2011	122.903,49	36,10	2,00	CONTRATO DCP 193-2013
3	05/04/2012	02/02/2013	103328,1	30,35	2,00	CONTRATO DCP N°- 314-2012
4	22/02/2013	22/02/2014	123.803	36,36	2,00	CONTRATO DCP 38-2013
TOTAL EXPERIENCIAS					8,00	

CODIGO 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL
CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: **ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA**
 LOTE: **14**

EVALUACION PERSONAL TECNICO

No.	FUNCION	NOMBRES Y APELLIDOS	EXPERIENCIA ESPECIFICA			CAPACITACION			TOTAL	OBSERVACIONES
			Requisito	Tiempo (Obras (meses/No.)	Puntaje	Capacitacion	No. horas	Puntaje		
1	ADMINISTRADOR DE OBRA	Arturo Fabian Yanez Orquera	La experiencia se acreditará de acuerdo a certificados de trabajo o actas de entrega recepción definitiva que demuestren una experiencia de al menos 2 obras en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomodadas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Residente o superintendente de obra. Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos	2	2,00	NO APLICA			2,00	
2	SUPERVISOR TECNICO	Lorena de las Mercedes Jacome Sambacha	<p>2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomodadas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra PUNTAJE: 1,60</p> <p>Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomodadas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra PUNTAJE: 0,80</p> <p>Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomodadas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra PUNTAJE: 0,40</p> <p>Si no presenta certificados se calificará con cero puntos</p>	48	1,60	<p>40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad Industrial, Electrónica o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,40</p> <p>Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,20</p> <p>Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,10</p> <p>Si no presenta certificados se calificará con cero puntos</p>	60	0,40	2,00	
3	ELECTRICISTA	Julio Cesar Achi Vilen	<p>2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomodadas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 4,00</p> <p>Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomodadas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 2,00</p> <p>Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomodadas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 1,00</p> <p>Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos</p>	36	4,00	<p>40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad Industrial, Electrónica o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 1,00</p> <p>Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,50</p> <p>Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,25</p> <p>Si no presenta certificados se calificará con cero puntos</p>	60	1,00	2,50	
4	LINERO	Jose Luis Pazmiño Campaña	<p>2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomodadas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 4,00</p> <p>Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomodadas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 2,00</p> <p>Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomodadas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 1,00</p> <p>Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos</p>	24	4,00	<p>40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad Industrial, Electrónica o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 1,00</p> <p>Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,50</p> <p>Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,25</p> <p>Si no presenta certificados se calificará con cero puntos</p>	0	0,00	2,00	NO PRESENTA CAPACITACION

CODIGO: 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. LUIS MARIO ZAIZA SIMBAÑA

ZONA: 13

EQUIPO MÍNIMO

No.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extensión de fibra de vidrio (mínimo 20' con extensión) que cumpla la norma ANSI A-I4.5.	1	X		
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-I4.5.	1	X		
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	X		
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	X		
5	Cinta métrica para longitud de 30 metros	1	X		
6	Maletas portaherramientas	1	X		
7	Pinza voltamperimétrica 600V, CAT III, 400A	1	X		
8	Cámara fotográfica Mínimo 10 megapixeles con memoria 8 GB	1	X		
9	Una amoladora	1	X		
10	GPS Precisión +- 3 m.	1	X		
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de protección eléctrica etc)	juego	X		
12	Conos de señalización, cinta de prevención	juego	X		
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		
14	Camioneta 4x2 o JEEP Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1		X	PRESENTAR COMPROMISO DE ARRENDAMIENTO (NO PRESENTA CONVALIDACIÓN)
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1		X	PRESENTAR COMPROMISO DE ARRENDAMIENTO (NO PRESENTA CONVALIDACIÓN)
17	Computadoras, teléfonos, e Internet.	glb	X		
18	Software de transferencia de información para los procesos de comercialización	1	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			NO CUMPLE		

CODIGO 06031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. LUIS MARIO ZAIZA SIMBAÑA

ZONA: 13

METODOLOGIA-CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA			
A.1	Descripción de Planes y Programas de Operación y Secuencia Lógica de Actividades	X		
A.2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama		X	NO PRESENTA UN ORGANIGRAMA DE FRENTES DE TRABAJO
A.3	Sistema de Coordinación y Desarrollo de Actividades	X		
A.4	Medidas de Prevención de Contaminación Ambiental y Manejo de Desechos Sólidos	X		
A.5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Técnicas, Utilización de Laboratorios	X		
A.6	Programa de Trabajo y de Avance Físico	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			NO CUMPLE	

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA			
B.1	Presenta plazo de ejecución	X		
B.2	Secuencia lógica de actividades propuestas		X	CRONOGRAMA NO TIENE SECUENCIA LÓGICA DE ACTIVIDADES A DESARROLLARSE
B.3	Herramienta Project o similar	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			NO CUMPLE	

CODIGO: 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. LUIS MARIO ZAIZA SIMBAÑA

ZONA: 13

PRES. REG 289907,56

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	14/04/2015	06/05/2015	114.976,69	39,66	
2				0,00	PRESENTAR EL ACTA DE ENTREGA RECEPCIÓN DEL CONTATO DISEÑOS Y CONSTRUCCIÓN DEL PROYECTO PARA PROVEER DE ENERGÍA ELECTRICA AL CAMPAMENTO MILITAR EL CHACO. (NO PRESENTA)
3				0,00	PRESENTAR EL ACTA DE ENTREGA RECEPCIÓN DEL CONTATO CON LA EMPRESA SEINPACK. (NO PRESENTA CONVALIDACIÓN)
4				0,00	PRESENTAR EL ACTA DE ENTREGA RECEPCIÓN DEL CONTATO CON EL CONJUNTO LA ACACIAS (NO PRESENTA CONVALIDACIÓN)
5				0,00	PRESENTAR EL ACTA DE ENTREGA RECEPCIÓN DEL CONTATO CON LA EMPRESA OTECEL MOVISTAR (NO PRESENTA CONVALIDACIÓN)
Σ			114.977	39,66	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA GENERAL					MINIMO DOS CONTRATOS
					CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	14/04/2015	06/05/2015	114.976,69	39,66	
2				0,00	PRESENTAR EL ACTA DE ENTREGA RECEPCIÓN DEL CONTATO DISEÑOS Y CONSTRUCCIÓN DEL PROYECTO PARA PROVEER DE ENERGÍA ELECTRICA AL CAMPAMENTO MILITAR EL CHACO. (NO PRESENTA)
3				0,00	PRESENTAR EL ACTA DE ENTREGA RECEPCIÓN DEL CONTATO CON LA EMPRESA SEINPACK. (NO PRESENTA CONVALIDACIÓN)
4				0,00	PRESENTAR EL ACTA DE ENTREGA RECEPCIÓN DEL CONTATO CON EL CONJUNTO LA ACACIAS (NO PRESENTA CONVALIDACIÓN)
5				0,00	PRESENTAR EL ACTA DE ENTREGA RECEPCIÓN DEL CONTATO CON LA EMPRESA OTECEL MOVISTAR (NO PRESENTA CONVALIDACIÓN)
Σ			114.977	39,66	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA ESPECIFICA					MINIMO DOS CONTRATOS
					CUMPLE

CODIGO 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING LUIS MARIO ZAIZA SIMBAÑA

ZONA: 13

PERSONAL TECNICO MÍNIMO SOLICITADO

No.	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Eléctrico, Electrónico o afines)	Luis Mario Caiza Simbaña	X		
2	Supervisor Técnico (Tecnólogo Eléctrico Electrónico, o afines)	Diego Venicio Flores Menosalvas	X		
3	Electricista (Técnico en electricidad, electrónica o afines)	Cristian Ivan Jam Tendalla	X		
4	Lirero	Rodriguez Vaca Fredy Raul	X		
5	Ayudante Administrativo (Bachiller)	Rosario Maribel Sotazar Paucar	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE		



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL
CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: **ING. LUIS MARIO ZAIZA SIMBAÑA**
 LOTE: **13**

EVALUACION PERSONAL TECNICO

No.	FUNCION	NOMBRES Y APELLIDOS	EXPERIENCIA ESPECIFICA			CAPACITACION			TOTAL	OBSERVACIONES
			Requisito	Tiempo (Obras en meses/No.)	Puntaje	Capacitacion	No. horas	Puntaje		
1	ADMINISTRADOR DE OBRA	Luis Mario Caiza Simbaña	La experiencia se acreditará de acuerdo a certificados de trabajo o actas de entrega recepción definitiva que demuestren una experiencia de al menos 2 obras en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Residente o superintendente de obra. Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos	0	0,00	NO APLICA			0,00	NO PRESENTA CONVALIDACION
2	SUPERVISOR TECNICO	Diego Vinco Flores Manosalvas	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra PUNTAJE: 1,60 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra PUNTAJE: 0,80 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra PUNTAJE: 0,40 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos		0,00	40 horas o más en cursos talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,40 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,20 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,10 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos	60	0,40	0,40	NO PRESENTA CONVALIDACION
3	ELECTRICISTA	Orstian Ivan Jami Tendalla	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 4,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 2,00 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 1,00 Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos	16	2,00	40 horas o más en cursos talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 1,00 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,50 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,25 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos	114	1,00	1,50	
4	LINEERO	Rodríguez Varca Freddy Raul	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 4,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 2,00 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 1,00 Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos		0,00	40 horas o más en cursos talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 1,00 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,50 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,25 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos	60	1,00	0,50	
5	AYUDANTE ADMINISTRATIVO	Rosano Maribel Salazar Paucar	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en manejo del Sistema de Información Comercial PUNTAJE: 0,70 Mayor a un mes de experiencia en los últimos cinco años en manejo del Sistema de Información Comercial PUNTAJE: 0,35 Caso contrario se calificará con cero puntos		0,00	24 horas en cursos de capacitación en informática, atención al cliente PUNTAJE: 0,30 Mínimo de 8 horas en cursos de informática, atención al cliente PUNTAJE: 0,15 Caso contrario se calificará con cero puntos	12	0,15	0,15	
TOTAL PUNTAJE PERSONAL									2,55	

CODIGO UB03127



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. RENE CORREA

ZONA: 15

METODOLOGIA-CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCIÓN	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA			
A.1	Descripción de Planes y Programas de Operación y Secuencia Lógica de Actividades	X		
A.2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X		
A.3	Sistema de Coordinación y Desarrollo de Actividades	X		
A.4	Medidas de Prevención de Contaminación Ambiental y Manejo de Desechos Sólidos	X		
A.5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Técnicas, Utilización de Laboratorios	X		
A.6	Programa de Trabajo y de Avance Físico	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

No.	DESCRIPCIÓN	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA			
B.1	Presenta plazo de ejecución	X		
B.2	Secuencia lógica de actividades propuestas	X		
B.3	Herramienta Project o similar	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

JUGA

CODIGO: 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL
CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. RENE CORREA

ZONA: 15

PRES. REF: 315.573,67

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	23/12/2011	10/07/2012	57.208,42	18,13	CONTRATO OT 250-2011
2	04/12/2012	30/09/2013	25.522,00	8,09	CONTRATO DCP 516-2012
3	22/02/2012	20/02/2013	189.981,74	60,20	CONTRATO DCP 36-2013
4				0,00	
5				0,00	
Σ			272.712	86	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA GENERAL					CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	12/07/2012	26/09/2013	56.764,20	17,99	CONTRATO DCP -313-2012
2	23/12/2011	15/08/2012	130.662,87	41,40	CONTRATO OT 252- 2011
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			187.427	5939,25%	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA ESPECIFICA					CUMPLE

CODIGO: 08031237

JUN 17



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. RENE CORREA

ZONA: 15

PERSONAL TECNICO MINIMO SOLICITADO

No.	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Eléctrico, Electrónico o afines)	HECTOR JAVIER INCA VALLE	X		
2	Supervisor Técnico (Tecnólogo Eléctrico, Electrónico, o afines)	EDITA POLIGENA CARRERA ESTEVEZ	X		
3	Electricista (Técnico en electricidad, electronica o afines)	EDISON ROBERTO GUALUCHICO PASQUEL	X		
4	Liniero	MILTON FREDY JIMENEZ CHANGOLUISA	X		
5	Ayudante Administrativo (Bachiller)	ELIZABETH MARGARITA CORREA SANTIANA	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE		

JUGA



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: **ING. RENE CORREA** PRES. REF **\$ 315 573.67**
 ZONA: **15**

EXPERIENCIA GENERAL EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	14/11/2013	30/05/2015	287.664,00	91,16	0,50	CONTRATO DCP 479-2013
2	22/06/2012	28/03/2013	189.966,85	60,20	0,50	CONTRATO DCP 232-2012
3	30/06/2012	01/06/2013	103.164,47	32,69	0,50	CONTRATO DCP 220-2012
4	16/04/2013	14/08/2014	146.501	46,42	0,50	CONTRATO DCP 136-2013
TOTAL EXPERIENCIAS					2,00	

EXPERIENCIA ESPECIFICA EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	14/11/2013	30/05/2015	287.664,00	91,16	2,00	CONTRATO DCP 479-2013
2	22/06/2012	28/03/2013	189.966,85	60,20	2,00	CONTRATO DCP 232-2012
3	30/06/2012	01/06/2013	103.164,47	32,69	2,00	CONTRATO DCP 220-2012
4	16/04/2013	14/08/2014	146.501	46,42	2,00	CONTRATO DCP 136-2013
TOTAL EXPERIENCIAS					8,00	

JAGP

CODIGO: 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. RENE CORREA

LOTE: 15

EVALUACION PERSONAL TECNICO

No.	FUNCION	NOMBRES Y APELLIDOS	EXPERIENCIA ESPECIFICA			CAPACITACION			TOTAL	OBSERVACIONES
			Requisito	Tiempo Jobs (meses/No.)	Puntaje	Capacitación	No. horas	Puntaje		
1	ADMINISTRADOR DE OBRA	HECTOR JAVIER INCA VALLE	La experiencia se acreditará de acuerdo a certificados de trabajo o actas de entrega recepción definitiva que demuestren una experiencia de al menos 2 años en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Residente o superintendente de obra. Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos.	2	2,00	NO APLICA			2,00	
2	SUPERVISOR TECNICO	EDITA POLIGENA CARRERA ESTEVEZ	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE: 1,60 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE: 0,80 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE: 0,40 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos.	72	1,60	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,40 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,20 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,10 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos.	100	0,40	2,00	
3	ELECTRICISTA	EDISON ROBERTO GUALUCHICO PASQUEL	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 4,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 2,00 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 1,00 Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos.	72	4,00	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 1,00 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,50 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,25 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos.	98	1,00	2,50	
4	LINERO	MILTON FREDY JIMENEZ CHANGOLUISA	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 4,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 2,00 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 1,00 Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos.	60	4,00	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 1,00 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,50 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,25 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos.	60	1,00	2,50	
5	AYUDANTE ADMINISTRATIVO	ELIZABETH MARGARITA CORREA SANTIANA	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en manejo del Sistema de Información Comercial. PUNTAJE: 0,70 Mayor a un mes de experiencia en los últimos cinco años en manejo del Sistema de Información Comercial. PUNTAJE: 0,35 Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos.	36	0,70	24 horas en cursos de capacitación en informática, atención al cliente. PUNTAJE: 0,30 Mínimo de 8 horas en cursos de capacitación en informática, atención al cliente. PUNTAJE: 0,15 Caso contrario se calificará con cero puntos.	100	0,30	1,00	
TOTAL PUNTAJE PERSONAL									10,00	

CODIGO: 08031237

Justa



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA

ZONA: 15

EQUIPO MÍNIMO

No.	DESCRIPCION	CANTIDAD	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extensión de fibra de vidrio (mínimo 20' con extensión) que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	X		
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	X		
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	X		
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	X		
5	Cinta métrica para longitud de 30 metros	1	X		
6	Maletas portaherramientas	1	X		
7	Pinza voltamperimétrica 600V, CAT III, 400A	1	X		
8	Cámara fotográfica Mínimo 10 megapíxeles con memoria 8 GB	1	X		
9	Una amoladora	1	X		
10	GPS Precisión + 3 m.	1	X		
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de protección eléctrica etc)	juego	X		
12	Conos de señalización, cinta de prevención	juego	X		
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		
14	Camioneta 4x2 o JEEP Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	X		
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	X		
17	Computadoras, teléfonos, e Internet	gb	X		
18	Software de transferencia de información para los procesos de comercialización	1	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MÍNIMO			CUMPLE		

CODIGO 08031237




EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA

ZONA: 15

METODOLOGIA-CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA			
A.1	Descripción de Planes y Programas de Operación y Secuencia Lógica de Actividades	X		
A.2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X		
A.3	Sistema de Coordinación y Desarrollo de Actividades	X		
A.4	Medidas de Prevención de Contaminación Ambiental y Manejo de Desechos Sólidos	X		
A.5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Técnicas, Utilización de Laboratorios	X		
A.6	Programa de Trabajo y de Avance Físico	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA			
B.1	Presenta plazo de ejecución	X		
B.2	Secuencia logica de actividades propuestas	X		
B.3	Herramienta Project o similar	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	



CODIGO: 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA

ZONA: 15

PRES. REF. 338442,92

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	25/10/2011	25/01/2012	45.781,02	13,53	CONTRATO OT 230-2011
2	05/08/2010	05/08/2011	36.596,16	10,81	CONTRATO N°- 223 PROCESO LICBS-EEQ-DD06-2010
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			82.377	24,34	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA GENERAL					CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	25/10/2011	25/01/2012	45.781,02	13,53	CONTRATO OT 230-2011
2	05/08/2010	05/08/2011	36.596,16	10,81	CONTRATO N°- 223 PROCESO LICBS-EEQ-DD06-2010
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			82.377	24,34	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA ESPECIFICA					CUMPLE

CODIGO: 08031237




EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA

ZONA: 15

PERSONAL TECNICO MINIMO SOLICITADO

No.	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Eléctrico, Electrónico o afines)	Arturo Fabián Yanez Orquera	X		
2	Supervisor Técnico (Tecnólogo Eléctrico, Electrónico, o afines)	Lorena de las Mercedes Jacome Sambachi	X		
3	Electricista (Técnico en electricidad, electrónica o afines)	Byron Gustavo Mallitasig Lasluisa	X		
4	Linero	Bladimir Alexander Olivares Saquanga	X		
5	Ayudante Administrativo (Bachiller)	Wlma Licet Chiquito Unzueta	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE		



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: TURO FABIAN YANEZ ORQUERA

PRES. REF

\$ 338 442.92

ZONA: 15

EXPERIENCIA GENERAL EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	05/07/2010	05/07/2011	149.992,50	44,32	0,50	CONTRATO N°- 195 PROCESO LICBS -EEQ-DD05-2010
2	05/08/2011	05/11/2011	122.903,49	36,31	0,50	CONTRATO DCP 193-2013
3	05/04/2012	02/02/2013	103328,1	30,53	0,50	CONTRATO DCP N°- 314-2012
4	22/02/2013	22/02/2014	123.803	36,58	0,50	CONTRATO DCP 38-2013
TOTAL EXPERIENCIAS					2,00	

EXPERIENCIA ESPECIFICA EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	05/07/2010	05/07/2011	149.992,50	44,32	2,00	CONTRATO N°- 195 PROCESO LICBS -EEQ-DD05-2010
2	05/08/2011	05/11/2011	122.903,49	36,31	2,00	CONTRATO DCP 193-2013
3	05/04/2012	02/02/2013	103328,1	30,53	2,00	CONTRATO DCP N°- 314-2012
4	22/02/2013	22/02/2014	123.803	36,58	2,00	CONTRATO DCP 38-2013
TOTAL EXPERIENCIAS					8,00	

CODIGO 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL
CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-IPNO-004

OFERENTE: **ING. ARTURO FABIAN YANEZ ORQUERA**
 LOTE: **15**

EVALUACION PERSONAL TECNICO

No.	FUNCION	NOMBRES Y APELLIDOS	EXPERIENCIA ESPECIFICA			CAPACITACION			TOTAL	OBSERVACIONES
			Requisito	Tiempo (Obras mes(es) No)	Puntaje	Capacitacion	No horas	Puntaje		
1	ADMINISTRADOR DE OBRA	Arturo Fabian Yanez Orquera	La experiencia se acreditará de acuerdo a certificados de trabajo o actas de entrega recepción definitiva que demuestren una experiencia de al menos 2 obras en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Resolvente o superintendente de obra. Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos	2	2,00	NO APLICA			2,00	
2	SUPERVISOR TECNICO	Lorena de las Mercedes Jacome Sambacha	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra PUNTAJE: 1,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra PUNTAJE: 0,80 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra PUNTAJE: 0,40 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos	48	1,60	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,40 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,20 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,10 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos	60	0,40	2,00	
3	ELECTRICISTA	Byron Gustavo Melitiaz Lasiusa	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 4,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 2,00 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 1,00 Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos	24	4,00	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 1,00 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,80 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,25 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos	60	1,00	2,50	
4	LINEERO	Bladimir Alexander Olivares Saquinga	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 4,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 2,00 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 1,00 Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos	36	4,00	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 1,00 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,50 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,25 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos	60	1,00	2,50	
5	AYUDANTE ADMINISTRATIVO	Wilma Licet Chiquito Urtuza	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en manejo del Sistema de Información Comercial PUNTAJE: 0,70 Mayor a un mes de experiencia en los últimos cinco años en manejo del Sistema de Información Comercial PUNTAJE: 0,35 Caso contrario se calificará con cero puntos	28	0,70	24 horas en cursos de capacitación en informática atención al cliente PUNTAJE: 0,30 Mínimo de 8 horas en cursos de informática atención al cliente PUNTAJE: 0,15 Caso contrario se calificará con cero puntos	40	0,30	1,00	
TOTAL PUNTAJE PERSONAL									10,00	

CODIGO: 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. MARCO V. GUALPA CH.

ZONA: 15

EQUIPO MÍNIMO

No.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extensión de fibra de vidrio (mínimo 20" con extensión) que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	X		
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	X		
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	X		
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	X		
5	Cinta métrica para longitud de 30 metros	1	X		
6	Maletas portaherramientas	1	X		
7	Pinza voltamperimétrica 600V, CAT III, 400A	1	X		
8	Cámara fotográfica Mínimo 10 megapíxeles con memoria 8 GB	1	X		
9	Una amoladora	1	X		
10	GPS Precisión +- 3 m.	1	X		
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de protección eléctrica etc)	juego	X		
12	Conos de señalización, cinta de prevención	juego	X		
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		PBI1274
14	Camioneta 4x2 o JEEP Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		GREATWALL
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	X		
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	X		
17	Computadoras, teléfonos, e Internet.	g/b	X		
18	Software de transferencia de información para los procesos de comercialización	1	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MÍNIMO			CUMPLE		

CODIGO 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. MARCO V. GUALPA CH.

ZONA: 15

METODOLOGIA-CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA			
A.1	Descripción de Planes y Programas de Operación y Secuencia Lógica de Actividades	X		
A.2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X		
A.3	Sistema de Coordinación y Desarrollo de Actividades	X		
A.4	Medidas de Prevención de Contaminación Ambiental y Manejo de Desechos Sólidos	X		
A.5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Técnicas, Utilización de Laboratorios	X		
A.6	Programa de Trabajo y de Avance Físico	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA	X		
B.1	Presenta plazo de ejecución	X		
B.2	Secuencia lógica de actividades propuestas	X		
B.3	Herramienta Project o similar	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

CODIGO: 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL
CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. MARCO V. GUALPA CH.

ZONA: 15

PRES. REF. 338400,37

50760,0555

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	29/07/2011	16/12/2012	66.206,52	19,56	OT 188
2	12/07/2013	12/07/2014	74.972,04	22,15	DCP248-2013
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			141.179	4171,94%	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA GENERAL					CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1			0,00	0,00	
2			0,00	0,00	
3			0,00	0,00	
4			0,00	0,00	
5				0,00	
Σ			0	0,00%	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA ESPECIFICA					NO CUMPLE

CODIGO: 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: ING. MARCO V. GUALPA CH.

ZONA: 15

PERSONAL TECNICO MÍNIMO SOLICITADO

No.	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Eléctrico, Electrónico o afines)	MARCO VINICIO GUALPA CHINCHIN	X		
2	Supervisor Técnico (Tecnólogo Eléctrico, Electrónico, o afines)	OMAR PATRICIO GUTIERREZ MORENO	X		
3	Electricista (Técnico en electricidad, electrónica o afines)	JONATHAN GERARDO BOBADILLA BADILLO	X		
4	Liviero	EDISON JAVIER GUALPA CANTUÑA	X		
5	Ayudante Administrativo (Bachiller)	MATIAS EDUARDO PEREZ PANCHI	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE		

CODIGO 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE:

G. MARCO V. GUALPA CH.

PRES. REF

\$ 338 400,37

ZONA:

15

EXPERIENCIA GENERAL EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1			0,00	0,00	0,00	
2			0,00	0,00	0,00	
3			0,00	0,00	0,00	
4			0	0,00	0,00	
TOTAL EXPERIENCIAS					0,00	

EXPERIENCIA ESPECIFICA EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1			0,00	0,00	0,00	
2			0,00	0,00	0,00	
3			0,00	0,00	0,00	
4			0,00	0,00	0,00	
TOTAL EXPERIENCIAS					0,00	

CODIGO: 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL
CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-IPNO-004

OFERENTE: **ING. MARCO V. GUALPA CH.**

LOTE: **15**

EVALUACION PERSONAL TECNICO

No.	FUNCION	NOMBRES Y APELLIDOS	EXPERIENCIA ESPECIFICA			CAPACITACION			TOTAL	OBSERVACIONES
			Requisito	Tiempo (Obras (meses/año))	Puntaje	Capacitacion	No. horas	Puntaje		
1	ADMINISTRADOR DE OBRA	MARCO VINICIO GUALPA CHINCHIN	La experiencia se acreditará de acuerdo a certificados de trabajo o actas de entrega recepción definitiva que demuestren una experiencia de al menos 2 obras en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Residente o superintendente de obra. Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos	0	0,00	NO APLICA			0,00	
2	SUPERVISOR TECNICO	OMAR PATRICIO GUTIERREZ MORENO	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra PUNTAJE: 1,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra PUNTAJE: 0,80 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra PUNTAJE: 0,40 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos	24	1,60	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,40 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,20 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,10 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos	13	0,10	1,70	ene certificado de 40 horas pero de atención al cliente
3	ELECTRICISTA	JONATHAN GERARDO BOGADILLA BADILO	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 4,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 2,00 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 1,00 Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos	36	4,00	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 1,00 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,50 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,25 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos	13	0,25	2,13	
4	LINERO	EDISON JAVIER GUALPA CANTUNA	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 4,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 2,00 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra PUNTAJE: 1,00 Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos	0	0,00	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 1,00 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,50 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato PUNTAJE: 0,25 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos	13	0,25	0,13	
5	AYUDANTE ADMINISTRATIVO	MATIAS EDUARDO PEREZ PANCHI	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en manejo del Sistema de Información Comercial PUNTAJE: 0,70 Mayor a un mes de experiencia en los últimos cinco años en manejo del Sistema de Información Comercial PUNTAJE: 0,35 Caso contrario se calificará con cero puntos	24	0,70	24 horas en cursos de capacitación en informática, atención al cliente PUNTAJE: 0,30 Mínimo de 8 horas en cursos de informática atención al cliente PUNTAJE: 0,15 Caso contrario se calificará con cero puntos	45	0,30	1,00	
TOTAL PUNTAJE PERSONAL									4,95	

CODIGO: 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE IRIARCO S.A.

ZONA: 15

EQUIPO MÍNIMO

No.	DESCRIPCION	CANTIDAD	CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extensión de fibra de vidrio (mínimo 20" con extensión) que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	1	
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	1	
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	1	
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	1	
5	Cinta métrica para longitud de 30 metros	1	1	
6	Maletas portaherramientas	1	1	
7	Pinza voltamperimétrica 600V, CAT III, 400A	1	1	
8	Cámara fotográfica Mínimo 10 megapixeles con memoria 8 GB	1	1	
9	Una amoladora	1	1	
10	GPS Precisión +- 3 m.	1	1	
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de protección eléctrica etc)	juego	1	
12	Conos de señalización, cinta de prevención	juego	1	
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Mínimo 0.75 Toneladas	1	1	
14	Camioneta 4x2 o JEEP Mínimo 0.75 Toneladas	1	1	
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	1	
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	1	
17	Computadoras, teléfonos, e Internet.	gib	1	
18	Software de transferencia de información para los procesos de comercialización	1	1	
TOTAL			18	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

X JUDIA

CODIGO: 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: IRIARCO S.A.

ZONA: 15

METODOLOGIA -- CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE /NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA		
A.1	Descripción de Planes y Programas de Operación y Secuencia Lógica de Actividades	X	
A.2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X	
A.3	Sistema de Coordinación y Desarrollo de Actividades	X	
A.4	Medidas de Prevención de Contaminación Ambiental y Manejo de Desechos Sólidos	X	
A.5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Técnicas, Utilización de Laboratorios	N/A	
A.6	Programa de Trabajo y de Avance Físico	X	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO		CUMPLE	
No.	DESCRIPCION	CUMPLE /NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA		
B.1	Presenta plazo de ejecución	CUMPLE	
B.2	Secuencia logica de actividades propuestas	CUMPLE	
B.3	Herramienta Project o similar	CUMPLE	PRESENTA EN PROJECT
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO		CUMPLE	

CODIGO: 08031237

X-INGRA



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: **IRIARCO S.A.**

ZONA **15**

PRES. REF \$ 340.468,35

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	17-04-14	29-07-14	116.584,50	34,24%	PRESENTA CONTRATO Y ACTA RECEPCION CNEL EP DEL 26-08-2014 CNEL GUAYAS LOS RIOS
2	09-10-14	20-03-15	165.782,57	48,69%	CONTRATO SG-325-2014 ACTA 29 ABRIL 2015 CON LA EEQ
3					
4					
5					
			282.367	82,93%	CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	17-04-14	29-07-14	116.584,50	34,24%	PRESENTA CONTRATO Y ACTA RECEPCION CNEL EP DEL 26-08-2014 CNEL GUAYAS LOS RIOS
2	09-10-14	20-03-15	165.782,57	48,69%	CONTRATO SG-325-2014 ACTA 29 ABRIL 2015 CON LA EEQ
3					
4					
5					
			282.367	82,93%	CUMPLE

X INGT

CODIGO: 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: IRIARCO S.A.

ZONA: 15

PERSONAL TECNICO MÍNIMO

No.	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE / NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Eléctrico, Electrónico o afines)	MYRIAN OROSCO	CUMPLE	
2	Supervisor Técnico (Tecnólogo Eléctrico, Electrónico, o afines)	FREDDY GUAYASAMIN	CUMPLE	
3	Electricista (Técnico en electricidad, electrónica o afines)	DAVID JIMENEZ	CUMPLE	
4	Liniero	MANUEL HARO	CUMPLE	
5	Ayudante Administrativo (Bachiller)	PAOLA INBAQUINGO	CUMPLE	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE	

X JUG PA



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: IRIARCO S.A.

ZONA 15

PRES. REF \$ 340.468 35

EXPERIENCIA GENERAL EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	02/08/2012	12/01/2013	368.425,85	108,21%	0,50	ORDEN DE COMPRA E INSTALACION 172367 2 1GOSTO 2012 ANDES PETROLEUM
2	27/02/2013	30/06/2014	200.000,00	58,74%	0,50	CERTIFICACION DYCONEL-URBANICA 4 DE AGOSTO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO SECAP GUAYAQUIL
3	08/05/2013	30/06/2014	180.400,00	52,99%	0,50	CERTIFICACION DYCONEL-OMACA 30 DE JUNIO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO ASEGURADORA DEL SUR
4	21/01/2014	10/07/2014	208.627	61,28%	0,50	CERTIFICACION DYCONEL-DKTERRA 22 DE AGOSTO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO TORRE PALAZZO
TOTAL EXPERIENCIAS					2,00	

EXPERIENCIA ESPECIFICA EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	02/08/2012	12/01/2013	368.425,85	108,21%	2,00	ORDEN DE COMPRA E INSTALACION 172367 2 1GOSTO 2012 ANDES PETROLEUM
2	27/02/2013	30/06/2014	200.000,00	58,74%	2,00	CERTIFICACION DYCONEL-URBANICA 4 DE AGOSTO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO SECAP GUAYAQUIL
3	08/05/2013	30/06/2014	180.400,00	52,99%	2,00	CERTIFICACION DYCONEL-OMACA 30 DE JUNIO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO ASEGURADORA DEL SUR
4	21/01/2014	10/07/2014	208.627	61,28%	2,00	CERTIFICACION DYCONEL-DKTERRA 22 DE AGOSTO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO TORRE PALAZZO
TOTAL EXPERIENCIAS					8,00	

X JINGVA

CODIGO: 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL
CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-4M

OFERENTE: IRIARCO S.A.
ZONA: 15

EVALUACION PERSONAL TECNICO

No.	FUNCION	NOMBRES Y APELLIDOS	EXPERIENCIA ESPECIFICA			CAPACITACION			TOTAL	OBSERVACIONES
			Requisito	Tiempo (Obras presentadas)	Puntaje	Capacitacion	No. horas	Puntaje		
1	ADMINISTRADOR DE OBRA	MIRIAN ROCIO ORJUECO SICALAMA	La experiencia se acreditará de acuerdo a certificados de trabajo o actas de entrega recepción definitiva que demuestren una experiencia de al menos 2 obras en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomodados y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Residente o superintendente de obra. Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos.	3	2,00	NO APLICA			2,00	
2	SUPERVISOR TECNICO	FREDDY GUAYASAMIN	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomodados y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE: 1,60 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomodados y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE: 0,80 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomodados y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE: 0,40 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos.	37	1,60	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,40 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,20 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,10 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos.	145	0,4	2,00	
3	ELECTRICISTA	DAVID JIMENEZ	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomodados y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 4,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomodados y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 2,00 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomodados y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 1,00 Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos.	44	4,00	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 1,00 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,50 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,25 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos.	88	1	2,50	
4	LINERO	MANUEL HARO	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomodados y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 4,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomodados y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 2,00 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acomodados y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 1,00 Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos.	27	2,00	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 1,00 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,50 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,25 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos.	0	0	1,00	
5	AYUDANTE ADMINISTRATIVO	PAOLA INBAQUINGA	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en manejo del Sistema de Información Comercial. PUNTAJE: 0,70 Menor a un mes de experiencia en los últimos cinco años en manejo del Sistema de Información Comercial. PUNTAJE: 0,35 Caso contrario se calificará con cero puntos.	27	0,70	24 horas en cursos de capacitación en Informática, Atención al Cliente. PUNTAJE: 0,30 Menos de 8 horas en cursos de Informática, Atención al Cliente. PUNTAJE: 0,15 Caso contrario se calificará con cero puntos.	24	0,30	1,00	
TOTAL PUNTAJE PERSONAL									8,50	

X JUEGA



CODIGO: 08031237

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: CAMPOVERDE & ASOCIADOS

ZONA: 15

EQUIPO MÍNIMO

No.	DESCRIPCION	CANTIDAD	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extensión de fibra de vidrio (mínimo 20" con extensión) que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	X		FACTURA
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	X		CARTA DE COMPROMISO DE ARRIENDO
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	X		FACTURA
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	X		FACTURA
5	Cinta métrica para longitud de 30 metros	1	X		FACTURA
6	Maletas portaherramientas	1	X		FACTURA
7	Pinza voltamperimétrica 600V, CAT III, 400A	1	X		FACTURA
8	Cámara fotográfica Mínimo 10 megapíxeles con memoria 8 GB	1	X		FACTURA
9	Una amoladora	1	X		FACTURA
10	GPS Precisión + 3 m.	1	X		FACTURA
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de protección eléctrica etc)	juego	X		FACTURA
12	Conos de señalización, cinta de prevención	juego	X		CARTA DE COMPROMISO DE ARRIENDO
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		CARTA DE COMPROMISO DE ARRIENDO
14	Camioneta 4x2 o JEEP Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		CARTA DE COMPROMISO DE ARRIENDO
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	X		FACTURA DE ARRIENDO
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	X		FACTURA DE ARRIENDO
17	Computadoras, teléfonos, e Internet	gjb	X		FACTURA
18	Software de transferencia de información para los procesos de comercialización	1	X		CARTA DE COMPROMISO DE ARRIENDO
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE		

[Firma]

CODIGO: 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: CAMPOVERDE & ASOCIADOS

ZONA: 15

METODOLOGIA-CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA			
A.1	Descripción de Planes y Programas de Operación y Secuencia Lógica de Actividades	x		
A.2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	x		
A.3	Sistema de Coordinación y Desarrollo de Actividades	x		
A.4	Medidas de Prevención de Contaminación Ambiental y Manejo de Desechos Sólidos	x		
A.5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Técnicas, Utilización de Laboratorios	x		
A.6	Programa de Trabajo y de Avance Físico	x		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA			
B.1	Presenta plazo de ejecución	x		
B.2	Secuencia logica de actividades propuestas	x		
B.3	Herramienta Project o similar	x		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

tb

CODIGO: 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: CAMPOVERDE & ASOCIADOS

ZONA: 15

PREP. REF 338442,92

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	04/09/2010	08/12/2010	173.959,68	51,40	GASGREEN S.A.
2	01/07/2013	01/12/2013	20.683	6,11	ECUADOR ESTRATÉGICO EP
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			194.643	57,51	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA GENERAL					CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	04/09/2010	08/12/2010	173.959,68	51,40	GASGREEN S.A.
2	01/07/2013	01/12/2013	20.683	6,11	ECUADOR ESTRATÉGICO EP
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			194.643	57,51	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA ESPECIFICA					CUMPLE

CODIGO: 08031237

/6



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: CAMPOVERDE & ASOCIADOS

ZONA: 15

PERSONAL TECNICO MÍNIMO SOLICITADO

No.	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (ingeniero Eléctrico, Electrónico o afines)	LEONARDO DAVID MENDEZ MORALES	X		
2	Supervisor Técnico (Tecnólogo Eléctrico, Electrónico, o afines)	FRANCISCO XAVIER ROSALES MACANCELA	X		
3	Electricista (Técnico en electricidad, electrónica o afines)	DIEGO ANDRES OCHOA MORALES	X		
4	Literero	JHONY ALEXANDER MIRANDA CUMBAJIN	X		
5	Ayudante Administrativo (Bachiller)	ADELA YADIRA FLORES ARROBO	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MÍNIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE		



EMPRESA ELECTRICA QUITO
 GERENCIA DE COMERCIALIZACION
 PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
 CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-IPNO-004

OFERENTE: CAMPOVERDE & ASOCIADOS PRES. REF \$ 338.442,92
 ZONA: 15

EXPERIENCIA GENERAL EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	06/12/2011	09/12/2011	138.250,00	40,85	0,50	EPPETROECUADOR
2	01/07/2015	04/12/2014	24.194,69	7,15	0,00	MRR SAL INTERNACIONAL S.A.
3	01/05/2015	05/07/2015	24.194,69	7,15	0,00	MRR SAL INTERNACIONAL S.A.
4				0,00	0,00	
TOTAL EXPERIENCIAS					0,50	

EXPERIENCIA ESPECIFICA EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	06/12/2011	09/12/2011	138.250,00	40,85	2,00	EPPETROECUADOR
2	01/07/2015	04/12/2014	24.194,69	7,15	0,00	MRR SAL INTERNACIONAL S.A.
3	01/05/2015	05/07/2015	24.194,69	7,15	0,00	MRR SAL INTERNACIONAL S.A.
4				0,00	0,00	
TOTAL EXPERIENCIAS					2,00	

f



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004
FALSO

OFERENTE: CAMPOVERDE & ASOCIADOS
 LOTE: 15

EVALUACION PERSONAL TECNICO

No.	FUNCION	NOMBRES Y APELLIDOS	EXPERIENCIA ESPECIFICA			CAPACITACION			TOTAL	OBSERVACIONES
			Requisito	Tiempo (Citas mes(es))	Puntaje	Capacitacion	No. horas	Puntaje		
1	ADMINISTRADOR DE OBRA	LEONARDO DAVID MENDEZ MORALES	La experiencia se acreditará de acuerdo a certificados de trabajo o actas de entrega recepción definitiva que demuestren una experiencia de al menos 2 obras en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Residente o superintendente de obra. Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos.	2	2,00	NO APLICA			2,00	
2	SUPERVISOR TECNICO	FRANCISCO XAMER ROSALES MACANCELA	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE: 1,80 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE: 0,80 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE: 0,40 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos.	21	0,80	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,40 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,20 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,10 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos.	98	0,40	1,20	
3	ELECTRICISTA	DIEGO ANDRES OCHOA MORALES	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 4,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 2,00 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 1,00 Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos.	12	2,00	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 1,00 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,50 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,25 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos.	60	1,00	1,50	
4	LINERO	JHONY ALEXANDER MIRANDA CUMBAJIN	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 4,00 Menor a 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 2,00 Menor a un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Instalador y/o Electricista de obra. PUNTAJE: 1,00 Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos.	3	1,00	40 horas o más en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 1,00 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,50 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0,25 Si no presenta certificados se calificará con cero puntos.	0	0,00	0,50	En la hoja de vida no menciona certificados de experiencia que se haya desempeñado como instalador o como electricista. En la hoja de vida no menciona certificados de capacitación y no anexa certificados de Electricidad o afines.
5	AYUDANTE ADMINISTRATIVO	ADELA YADIRA FLORES ARROBO	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en manejo del Sistema de Información Comercial. PUNTAJE: 0,70 Mayor a un mes de experiencia en los últimos cinco años en manejo del Sistema de Información Comercial. PUNTAJE: 0,35 Caso contrario se calificará con cero puntos.		0,00	24 horas en cursos de capacitación en informática, atención al cliente. PUNTAJE: 0,30 Mínimo de 8 horas en cursos de capacitación en informática, atención al cliente. PUNTAJE: 0,15 Caso contrario se calificará con cero puntos.	48	0,30	0,30	No presenta certificados de experiencia en el manejo del Sistema de Información Comercial.
TOTAL PUNTAJE PERSONAL									5,50	



CODIGO: 08031237

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: CONENERGY S.A.

ZONA: 15

EQUIPO MÍNIMO

No.	DESCRIPCION	CANTIDAD	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extensión de fibra de vidrio (mínimo 20' con extensión) que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	X		
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	X		
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	X		
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	X		
5	Cinta métrica para longitud de 30 metros	1	X		
6	Maletas portaherramientas	1	X		
7	Pinza voltamperimétrica 600V, CAT III, 400A	1	X		
8	Cámara fotográfica Mínimo 10 megapíxeles con memoria 8 GB	1	X		
9	Una amoladora	1	X		
10	GPS Precisión ± 3 m.	1	X		
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de protección eléctrica etc)	juego	X		
12	Conos de señalización, cinta de prevención	juego	X		
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		
14	Camioneta 4x2 o JEEP Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	X		
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	X		
17	Computadoras, teléfonos, e Internet	glo	X		
18	Software de transferencia de información para los procesos de comercialización	1	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE		

JINP

CODIGO: 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: CONENERGY S.A.

ZONA: 15

METODOLOGIA-CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA			
A.1	Descripción de Planes y Programas de Operación y Secuencia Lógica de Actividades	X		
A.2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X		
A.3	Sistema de Coordinación y Desarrollo de Actividades	X		
A.4	Medidas de Prevención de Contaminación Ambiental y Manejo de Desechos Sólidos	X		
A.5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Técnicas, Utilización de Laboratorios	X		
A.6	Programa de Trabajo y de Avance Físico	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO				CUMPLE

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA			
B.1	Presenta plazo de ejecución	X		
B.2	Secuencia logica de actividades propuestas	X		
B.3	Herramienta Project o similar	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO				CUMPLE

Jupl

CODIGO: 08031237



EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPIW-004

OFERENTE: CONENERGY S.A.

ZONA: 15

PRES. REF. 219.718,91

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	23/09/2011	27/12/2012	130.000,77	59,17	contrato No. 190 del 23/09/2011
2	09/08/2012	09/02/2013	65.520,00	29,82	CONTRATO DCP 332-2012
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			195.521	89	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA GENERAL					CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1				0,00	NO TIENE ACTAS DE RECEPCION DEFINITIVA SOLO PRESENTA CONTRATOS DEL BID QUE ESTAN EN VIGENCIA
2				0,00	Presenta 3 actas parciales de los contratos del BID que son lo siguientes SG 338-2014, SG 339-2014, SG 340-2014, no son actas de finiquito los contratos aun estan vigentes.
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			0	0,00%	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA ESPECIFICA					NO CUMPLE

Presente



CODIGO: 08031237

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-004

OFERENTE: CONENERGY S.A

ZONA: 15

PERSONAL TECNICO MÍNIMO SOLICITADO

No.	DESCRIPCIÓN	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Eléctrico, Electrónico o afines)	CLAUDIO ANIBAL SARANGO	x		
2	Supervisor Técnico (Tecnólogo Eléctrico, Electrónico, o afines)	JUAN CARLOS CUAYCAL TOSCANO	x		
3	Electricista (Técnico en electricidad, electrónica o afines)	CHRISTIAN PATRICIO BUÑAY ONTUÑA	x		
4	Linero	MARIO FLAVIO SUNTAXI NAUPARI	x		
5	Ayudante Administrativo (Bachiller)	JACQUELINE ALEJANDRA VILLACRES GARCÉS	x		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE		

[Handwritten signature]

