

	Art. 7 de la Ley Orgánica de Transparencia y Acceso a la Información Pública - LOTAIP Literal a4) Las metas y objetivos de las unidades administrativas de conformidad con sus programas operativos					
No.	Descripción de la unidad	Objetivo de la unidad	Indicador	Meta cuantificable		
	PROCESOS GOBERNANTES / NIVEL DIRECTIVO					
		Objetivo: 8. Incrementar la efectividad de la Planificación Estratégica de EEQ	8.2 Índice de cumplimiento de metas	60% de cumplimiento de metas		
			8.3 Evolución del cumplimiento de la LOTAIP	90% del cumplimiento de la LOTAIP		
1			8.4 Índice de eficacia de control y seguimiento de las acciones de mejoramiento del SGC	las acciones de mejoramiento del SGC		
			8.5 Resultado de encuestas de valores institucionales	85% de encuestas de valores institucionales		
			8.8 Porcentaje de procesos sustantivos mejorados	100% de procesos sustantivos mejorados		
	Planificación		8.9 Porcentaje de trámites administrativos simplificados	simplificados		
_		Objetivo: 9. Incrementar la innovación tecnológica que optimice la gestión	9.3 Porcentaje de Atención de requerimientos en Segundo Nivel oportunamente	194.42% de Atención de requerimientos en		
2			9.4 Disponibilidad de Comunicaciones	99,92% de Disponibilidad de Comunicaciones		
			Datos	99,92% de Disponibilidad de Servidores y Base de Datos		
3		Objetivo: 10. Incrementar la efectividad en la planificación técnica de la EEQ	de Energía Eléctrica	99,81% de cobertura del servicio de Energía Eléctrica		
			10.3 Porcentaje de exactitud del pronóstico de la demanda	97,50% de exactitud del pronóstico de la demanda		
		PROCESOS AGREGADOR	ES DE VALOR / NIVEL OPERATIVO			
4		Objetivo: 8. Incrementar la calidad y disponibilidad del sistema eléctrico de subtransmisión.	8.3 Porcentaje de avance del plan de expansión del proceso de subtransmisión	33% de avance del plan de expansión del proceso de subtransmisión		
	Generación y Subtransmisión		8.4 Incremento de capacidad instalada en subestaciones	68% de capacidad instalada en subestaciones		
5		Objetivo: 9. Incrementar la disponibilidad del Sistema de Generación	9.1 Porcentaje de disponibilidad por operación y mantenimiento - unidades de generación	98% de disponibilidad por operación y mantenimiento - unidades de generación		
6		Objetivo: 9. Incrementar la eficiencia	9.4 Tasa de Fallas de Alumbrado Público	2% Tasa de Fallas de Alumbrado Público		
0	Distribución	del sistema de alumbrado público.	9.5 Incremento de Luminarias del SAPG	100% de incremento de luminarias del SAPG		
7		Objetivo: 10. Incrementar la eficacia de la expansión del sistema de distribución.	10.2 Porcentaje de avance del Plan de Expansión del Proceso de Distribución	44% de avance del Plan de Expansión del Proceso de Distribución		
		Objetivo: 11. Incrementar la calidad y disponibilidad del sistema eléctrico de distribución.		96% de mediciones que cumplen con variaciones de voltaje admitidas con respecto al valor nominal		
8			11.5 Frecuencia Media de Interrupción (FMIk)	2,73 veces Frecuencia Media de Interrupción (FMIk)		
			11.6 Tiempo Total de Interrupción (TTIk)	2,27 horas Tiempo Total de Interrupción (TTIk)		
9		Objetivo: 12. Reducir las pérdidas técnicas de energía eléctrica del sistema de distribución.	12.2 Porcentaje de Pérdidas Totales de Energía	6,23% de Pérdidas Totales de Energía		



	Art. 7 de la Ley Orgánica de Transparencia y Acceso a la Información Pública - LOTAIP Literal a4) Las metas y objetivos de las unidades administrativas de conformidad con sus programas operativos					
No.	Descripción de la unidad	Objetivo de la unidad	Indicador	Meta cuantificable		
	PROCESOS AGREGADORES DE VALOR / NIVEL OPERATIVO					
10	Comercialización	Objetivo: 12. Incrementar la eficacia en la recaudación por venta de energía eléctrica.	12.1 Porcentaje de recaudación por venta de energía	98% de recaudación por venta de energía		
11		Objetivo: 13. Incrementar la calidad del servicio comercial de energía eléctrica.	13.1 Índice de rehabilitaciones de suministro suspendidos por falta de pago	97,25% de rehabilitaciones de suministro suspendidos por falta de pago		
			13.2 Consumidores reconectados después de una interrupción individual	97% de consumidores reconectados después de una interrupción individual		
			13.3 Indice de conexiones de servicio	98% de conexiones de servicio		
			13.5 Número de medidores bifásicos instalados a clientes residenciales.	3.668 medidores bifásicos instalados a clientes residenciales.		
			13.7 Porcentaje de errores en la facturación	0,3% de errores en la facturación		
			13.9 Porcentaje de circuitos internos instalados	97% de circuitos internos instalados		
12		Objetivo: 14. Incrementar la instalación de nuevos servicios en el área de atención conforme crecimiento de la demanda.		97% de clientes nuevos incorporados al sistema		
13		Objetivo: 15. Mantener las pérdidas no técnicas de energía eléctrica.	15.2 Porcentaje de efectividad en novedades encontradas en el servicio eléctrico	13.77% de etectividad en novedades		
14	Proyectos Especiales	Objetivo: 3. Incrementar la generación eléctrica distribuida con fuentes alternas y renovables de energías, impulsar su uso racional a través de la eficiencia energética y mejorar la infraestructura de las instalaciones de la EEQ en el área de servicio.	3.1 Energía producida con fuentes renovables anual	41.431 kWh de energía producida con fuentes renovables		
	PROCESOS DESCONCENTRADOS					
	"NO APLICA": La Empresa Eléctrica Quito cubre toda la zona de Quito y sus alrededores sin unidades de dependencia y/o adscritas					



	Art. 7 de la Ley Orgánica de Transparencia y Acceso a la Información Pública - LOTAIP Literal a4) Las metas y objetivos de las unidades administrativas de conformidad con sus programas operativos				
No.	Descripción de la unidad	Objetivo de la unidad	Indicador	Meta cuantificable	
		NIVEL DE A	APOYO / ASESORÍA		
	Administrativa Financiera	Objetivo: 7. Incrementar la eficiencia en los procesos de la Administración de Talento Humano	7.2 TH: Porcentaje de inclusión de personas con discapacidades	4% de inclusión de personas con discapacidades	
15			· ·	400 servidores públicos capacitados de acuerdo al plan de formación y capacitación institucional	
			7.4 Indice de frecuencia de accidentes	2,75% de frecuencia de accidentes	
16		Objetivo: 8. Incrementar la eficiencia en los procesos de la gestión administrativa financiera	8.3 FIN: Porcentaje de ejecución presupuestaria	15% de ejecución presupuestaria	
		Objetivo: 9. Incrementar la eficiencia	9.3 Porcentaje de rebaja en los procesos de contratación púbica	12,1% de rebaja en los procesos de contratación púbica	
17			<ol> <li>9.5 Porcentaje de procesos precontractuales ejecutados en el tiempo máximo fijado</li> </ol>	196 1% de procesos precontractuales	
18	Comunicación Social	Objetivo: 3. Incrementar la eficacia en la difusión de la gestión institucional MEDIANTE la elaboración de campañas y productos comunicacionales dirigidos a los diferentes públicos de la EEQ.	3.1 Porcentaje de Abordaje	87,5% de abordaje	
19	Participación Socio	Objetivo: 6. Incrementar la eficiencia en la gestión de las dimensiones social y ambiental de la EEQ MEDIANTE la sensibilización en el uso responsable de energía eléctrica, colaboración en programas de erradicación del trabajo infantil, desarrollo de proyectos de forestación y conservación de cuencas, programa 4R's (rechazar reducir, reutilizar, reciclar), relacionamiento comunitario en proyecto de reforzamiento de redes de distribución.	6.2 Personas abordadas efectivamente - Temas de Responsabilidad Social	19.600 personas abordadas efectivamente - Temas de Responsabilidad Social	
20	Participación Socio Ambiental	Ambiental  Objetivo: 8. Incrementar la eficiencia de la gestión de pasivos ambientales MEDIANTE el inventario y caracterización del grado de concentración de Bifenilo Policlorados (PCB's) en equipos y transformadores en design y en línea, mangio y	8.2 Porcentaje de residuos peligrosos procesados	25% de residuos peligrosos procesados	
			8.3 Transformadores Caracterizados	500 transformadores caracterizados	
21		Objetivo: 9. Incrementar la eficiencia en el cumplimiento de los Planes de Manejo Ambiental MEDIANTE el control, gestión y seguimiento de cada uno de los proyectos medioambientales.	9.1 Porcentaje de cumplimiento del Plan de Manejo Ambiental	50% de cumplimiento del Plan de Manejo Ambiental	



	Art. 7 de la Ley Orgánica de Transparencia y Acceso a la Información Pública - LOTAIP Literal a4) Las metas y objetivos de las unidades administrativas de conformidad con sus programas operativos				
No.	Descripción de la unidad	Objetivo de la unidad	Indicador	Meta cuantificable	
	NIVEL DE APOYO / ASESORÍA				
22	Procuraduría	Objetivo: 3. Incrementar la calidad en la gestión de Procuraduría de la Empresa Eléctrica Quito MEDIANTE la aplicación del manual de Procesos y Procedimientos, del Repositorio Legal Digital, el análisis de la gestión de la Procuraduría en los últimos 10 años y capacitación especializada al personal	3.1 Porcentaje de instrumentos legales atendidos en los plazos máximos fijados en la Ley	97% de instrumentos legales atendidos en los plazos máximos fijados en la Ley	
			3.2 Porcentaje de consultas atendidas en los plazos fijados por Procuraduría	97% de consultas atendidas en los plazos fijados por Procuraduría	
	LINK PARA DI	ESCARGAR EL REPORTE DE GOBIERNO POR	RESULTADOS (GPR)	Reporte GPR	
FECHA	ACTUALIZACIÓN DE LA INFO	RMACIÓN:	30/04/2019		
PERIO	DICIDAD DE ACTUALIZACIÓN	DE LA INFORMACIÓN:	MENSUAL		
UNIDA	D POSEEDORA DE LA INFORM	/ACION - LITERAL a):	GERENCIA DE PLANIFICACIÓN		
RESPO a):	NSABLE DE LA UNIDAD POSE	EDORA DE LA INFORMACIÓN DEL LITERAL	ING. GONZALO PÁEZ		
CORRE	O ELECTRÓNICO DEL O LA RE INFORMACIÓN:	SPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA	gpaez@eeq.com.ec		
NÚME		SPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA	(02) 2396-4700 EXTENSIÓN 2515		