



#### Art. 7 de la Ley Orgánica de Transparencia y Acceso a la Información Pública – LOTAIP Literal k) Planes y programas de la institución en ejecución Plan Estratégico Institucional PLAN ESTRATÉGICO **POA EP 2023** Plan Operativo Anual - POA y sus reformas aprobadas **POA ENP 2023 PAI 2023** Plan Anual de Inversiones (PAI) Link para descargar el Estado actual de Montos Tipo (Programa, Nombre del programa, Fecha de documento completo del avance por proyecto Fecha de inicio **Objetivos estratégicos** presupuestados Metas culminación (link para descargar el proyecto aprobado por la proyecto) proyecto programados documento) SNP INCREMENTAR LA EFICIENCIA Y DICTAMEN PRIORIDAD PRODUCTIVIDAD EN EL Mejorar la calidad y confiabilidad del servicio de PROGRAMA DE TRANSMISION AVANCE PROGRAMA DE TRANSMISIÓN APROVECHAMIENTO DE LOS transmisión y atender los requerimientos del 355.610.000,00 01/06/2012 31/12/2024 PROGRAMA DE TRANSMISION 2012-2022 TRANSMISION 2012-2022 **RECURSOS ENERGÉTICOS Y** crecimiento de la demanda. 2012-2022 MINEROS. Reponer la capacidad de transformación en el SNT: 108 MVA de reposición en el SNT que aporta en un 19,4% a la meta planteada en el Plan Maestro de Electricidad 2018 - 2027.AVANCE PROGRAMA DE INCREMENTAR LA EFICIENCIA Y PROGRAMA DE REPOSICIÓN Y DICTAMEN DE ACTUALIZACIÓN DE REPOSICIÓN Y AMPLIACIÓN PRODUCTIVIDAD EN EL AMPLIACIÓN DE PRIORIDAD PARA EL PROGRAMA Instalar capacidad adicional de transformación en el DE INSTALACIONES DEL TRANSMISIÓN APROVECHAMIENTO DE LOS 62.227.415.59 01/07/2019 31/12/2024 **DE REPOSICIÓN Y INSTALACIONES DEL SISTEMA** SNT: 651 MVA de capacidad adicional de RECURSOS ENERGÉTICOS Y SISTEMA NACIONAL DE **AMPLIACIÓN** NACIONAL DE TRANSMISIÓN transformación que aporta en un 11,0% a la meta TRANSMISIÓN MINEROS. planteada en el Plan Maestro de Electricidad 2018 -2027. Mejorar las condiciones de vida de la población rural y urbano-marginal de menores recursos, a través de la INCREMENTAR LA EFICIENCIA Y dotación de energía eléctrica. AVANCE ELECTRIFICACION **DICTAMEN PRIORIDAD** ELECTRIFICACION RURAL Y PRODUCTIVIDAD EN EL RURAL **URBANO ELECTRIFICACION RURAL Y** DISTRIBUCIÓN URBANO MARGINAL FERUM APROVECHAMIENTO DE LOS 281.225.314,53 01/01/2010 31/12/2024 MARGINAL **FERUM URBANO MARGINAL FERUM INTEGRADO RECURSOS ENERGÉTICOS Y INTEGRADO INTEGRADO** MINEROS. INCREMENTAR LA EFICIENCIA Y Cumplir con los índices de cobertura y mejoras en la PLAN DE MEJORAMIENTO DE PRODUCTIVIDAD EN EL AVANCE calidad de servicio, se priorizaron obras en líneas de PLAN **DICTAMEN PRIORIDAD PLAN DE** LOS SISTEMAS DE MEJORAMIENTO DE LOS APROVECHAMIENTO DE LOS subtransmisión, subestaciones, circuitos primarios, **MEJORAMIENTO DE LOS** DISTRIBUCION DE ENERGIA DISTRIBUCIÓN **RECURSOS ENERGÉTICOS Y** 961.541.239.06 01/01/2011 31/12/2024 SISTEMAS transformadores de distribución, redes secundarias, **ELECTRICA PMD-2011** SISTEMAS DE DISTRIBUCION DE DISTRIBUCION DE ENERGIA MINEROS. redes de distribución, acometidas, y medidores. **ENERGIA ELECTRICA PMD-2011 ELECTRICA PMD-2011**





# Art. 7 de la Ley Orgánica de Transparencia y Acceso a la Información Pública – LOTAIP

## k) Planes y programas de la institución en ejecución

Tipo (Programa, proyecto)	Nombre del programa, proyecto	Objetivos estratégicos	Metas	Montos presupuestados programados	Fecha de inicio	Fecha de culminación	Estado actual de avance por proyecto (link para descargar el documento)	Link para descargar el documento completo del proyecto aprobado por la SNP
DISTRIBUCIÓN	PROGRAMA DE MODERNIZACION Y RENOVACION DEL SISTEMA ELECTRICO ECUATORIANO	INCREMENTAR LA EFICIENCIA Y PRODUCTIVIDAD EN EL APROVECHAMIENTO DE LOS RECURSOS ENERGÉTICOS Y MINEROS.	Disminuir el número de interrupciones de servicio a nivel de Cabecera de Alimentador Primario de Distribución (FMIk). Se entiende como cabecera de alimentador, el punto de partida de las líneas que conducen la energía eléctrica y será suministrada a los consumidores. • Disminuir el tiempo de duración de las interrupciones de servicio a nivel de Cabecera de Alimentador Primario de Distribución (TTIk)	59.047.048,00	01/01/2020	30/09/2024	AVANCE PROGRAMA DE MODERNIZACION Y RENOVACION DEL SISTEMA ELECTRICO ECUATORIANO	DICTAMEN DE ACTUALIZACIÓN DE PRIORIDAD PARA EL PROGRAMA DE MODERNIZACIÓN
EFICIENCIA ENERGÉTICA	PROGRAMA DE COCCIÓN EFICIENTE	INCREMENTAR LA EFICIENCIA Y PRODUCTIVIDAD EN EL APROVECHAMIENTO DE LOS RECURSOS ENERGÉTICOS Y MINEROS.	Sustituir cocinas que utilizan GLP por cocinas eléctricas de inducción en el sector residencial del Ecuador, aprovechando la disponibilidad de electricidad generada mayoritariamente mediante fuentes renovables, así como sustituir los sistemas de calentamiento de agua que utilizan GLP.	408.585.644,22	01/08/2014	31/12/2024	AVANCE PROGRAMA DE COCCION EFICIENTE	DICTAMEN DE ARRASTRE PROGRAMA DE COCCION EFICIENTE
EFICIENCIA ENERGÉTICA	PROYECTO PARA LA SUSTITUCIÓN DE ACONDICIONADORES DE AIRE DE CONSUMO ENERGÉTICO INEFICIENTE EN LA PROVINCIA DE GALÁPAGOS PAAG	INCREMENTAR LA EFICIENCIA Y PRODUCTIVIDAD EN EL APROVECHAMIENTO DE LOS RECURSOS ENERGÉTICOS Y MINEROS.	Al 2025 se lograr la sustitución de 2.536 equipos acondicionadores de aire en el Sector Residencial de Galápagos	2.021.841,33	01/10/2022	31/12/2025	AVANCE PROYECTO PARA LA SUSTITUCIÓN DE ACONDICIONADORES	DICTAMEN DE PRIORIDAD PROYECTO PARA LA SUSTITUCIÓN DE ACONDICIONADORES DE AIRE
GESTIÓN SOSTENIBLE	PROGRAMA DE GESTIÓN SOSTENIBLE DEL SECTOR ESTRATÉGICO DE ENERGÍA Y RECURSOS NATURALES NO RENOVABLES E INFRAESTRUCTURA ASOCIADA	INCREMENTAR LA EFICIENCIA Y PRODUCTIVIDAD EN EL APROVECHAMIENTO DE LOS RECURSOS ENERGÉTICOS Y MINEROS.	Incrementar el ahorro de combustible por la optimización en generación eléctrica y eficiencia energética en el sector hidrocarburos de 9,09 a 26,6 millones de barriles equivalentes de petróleo al 2021	51.868.319,68	02/11/2020	28/11/2025	AVANCE PROGRAMA DE GESTIÓN SOSTENIBLE DEL SECTOR ESTRATÉGICO DE ENERGÍA Y RECURSOS NATURALES	DICTAMEN DE PRIORIDAD PROGRAMA DE GESTIÓN SOSTENIBLE DEL SECTOR ESTRATÉGICO DE ENERGÍA Y RECURSOS NATURALES NO RENOVABLES E INFRAESTRUCTURA ASOCIADA

Ministerio de Energía y Minas

**2** de **3** 

Literal k) Planes y programas de la institución en ejecución







#### Art. 7 de la Ley Orgánica de Transparencia y Acceso a la Información Pública – LOTAIP

## k) Planes y programas de la institución en ejecución

Tipo (Programa, proyecto)	Nombre del programa, proyecto	Objetivos estratégicos	Metas	Montos presupuestados programados	Fecha de inicio	Fecha de culminación	Estado actual de avance por proyecto (link para descargar el documento)	Link para descargar el documento completo del proyecto aprobado por la SNP	
GESTIÓN SOSTENIBLE	IMPLEMENTACIÓN DEL ESTÁNDAR EITI PARA LA TRANSPARENCIA DE LAS INDUSTRIAS EXTRACTIVAS	INCREMENTAR LA EFICIENCIA Y PRODUCTIVIDAD EN EL APROVECHAMIENTO DE LOS RECURSOS ENERGÉTICOS Y MINEROS.	Implementar el estándar EITI para la transparencia de las industrias extractivas del Ecuador, el cual permitirá incrementar los niveles de acceso a la información por parte de la ciudadanía y mejorar los procesos de recaudación y asignación de recursos económicos provenientes del sector extractiva.	600.000,00	01/01/2022	31/12/2023	AVANCE IMPLEMENTACIÓN DEL ESTÁNDAR EITI PARA LA TRANSPARENCIA DE LAS INDUSTRIAS EXTRACTIVAS	DICTAMEN DE PRIORIDAD PROGRAMA IMPLEMENTACIÓN DEL ESTÁNDAR EITI PARA LA TRANSPARENCIA DE LAS INDUSTRIAS EXTRACTIVAS	
TOTAL PLANES Y PROGRAMAS EN EJECUCIÓN				2.182.726.822,41					
FECHA ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:				28/02/2023					
PERIODICIDAD DE ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:				MENSUAL					
UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN - LITERAL k):				DIRECCION DE PLANIFICACIÓN E INVERSIÓN					
RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN DEL LITERAL k):				LUIS CIFUENTES					
CORREO ELECTRÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:				<u>luis.cifuentes@recursosyenergia.gob.ec</u>					
NÚMERO TELEFÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:				(02) 3976000 EXTENSIÓN 1108					