

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				
Plan Operativo Anual - POA y sus reformas aprobadas				POA EP 2023 POA ENP 2023				
Plan Anual de Inversiones (PAI)				PAI 2023				
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
TRANSMISIÓN	PROGRAMA DE TRANSMISION 2012-2022	INCREMENTAR LA EFICIENCIA Y PRODUCTIVIDAD EN EL APROVECHAMIENTO DE LOS RECURSOS ENERGÉTICOS Y MINEROS.	Mejorar la calidad y confiabilidad del servicio de transmisión y atender los requerimientos del crecimiento de la demanda.	355.610.000,00	01/06/2012	31/12/2024	AVANCE PROGRAMA DE TRANSMISION 2012-2022	DICTAMEN PRIORIDAD PROGRAMA DE TRANSMISION 2012-2022
TRANSMISIÓN	PROGRAMA DE REPOSICIÓN Y AMPLIACIÓN DE INSTALACIONES DEL SISTEMA NACIONAL DE TRANSMISIÓN	INCREMENTAR LA EFICIENCIA Y PRODUCTIVIDAD EN EL APROVECHAMIENTO DE LOS RECURSOS ENERGÉTICOS Y 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. Instalar capacidad adicional de transformación en el SNT: 651 MVA de capacidad adicional de transformación que aporta en un 11,0% a la meta planteada en el Plan Maestro de Electricidad 2018 – 2027.	62.227.415,59	01/07/2019	31/12/2024	AVANCE PROGRAMA DE REPOSICIÓN Y AMPLIACIÓN DE INSTALACIONES DEL SISTEMA NACIONAL DE TRANSMISIÓN	DICTAMEN DE ACTUALIZACIÓN DE PRIORIDAD PARA EL PROGRAMA DE REPOSICIÓN Y AMPLIACIÓN
DISTRIBUCIÓN	ELECTRIFICACION RURAL Y URBANO MARGINAL FERUM INTEGRADO	INCREMENTAR LA EFICIENCIA Y PRODUCTIVIDAD EN EL APROVECHAMIENTO DE LOS RECURSOS ENERGÉTICOS Y MINEROS.	Mejorar las condiciones de vida de la población rural y urbano-marginal de menores recursos, a través de la dotación de energía eléctrica.	281.225.314,53	01/01/2010	31/12/2024	AVANCE ELECTRIFICACION RURAL Y URBANO MARGINAL FERUM INTEGRADO	DICTAMEN PRIORIDAD ELECTRIFICACION RURAL Y URBANO MARGINAL FERUM INTEGRADO
DISTRIBUCIÓN	PLAN DE MEJORAMIENTO DE LOS SISTEMAS DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA PMD-2011	INCREMENTAR LA EFICIENCIA Y PRODUCTIVIDAD EN EL APROVECHAMIENTO DE LOS RECURSOS ENERGÉTICOS Y MINEROS.	Cumplir con los índices de cobertura y mejoras en la calidad de servicio, se priorizaron obras en líneas de subtransmisión, subestaciones, circuitos primarios, transformadores de distribución, redes secundarias, redes de distribución, acometidas, y medidores.	961.541.239,06	01/01/2011	31/12/2024	AVANCE PLAN DE MEJORAMIENTO DE LOS SISTEMAS DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA PMD-2011	DICTAMEN PRIORIDAD PLAN DE MEJORAMIENTO DE LOS SISTEMAS DE DISTRIBUCION DE ENERGIA 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 (FMlk). 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	31/12/2023	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

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:				30/04/2023				
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:				luis.cifuentes@energiayminas.gob.ec				
NÚMERO TELEFÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:				(02) 3976000 EXTENSIÓN 1108				