

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

k) Planes y programas de la institución en ejecución

Plan Estratégico Institucional				https://www.celec.gob.ec/images/lotaip/2015/1Enero/k%29PlanEst2014_2017.pdf				
Plan Operativo Anual - POA y sus reformas aprobadas				https://www.celec.gob.ec/images/lotaip/2015/1Enero/k%29POA.pdf				
Plan Anual de Inversiones (PAI)				https://www.celec.gob.ec/images/lotaip/2015/1Enero/k%29PAI2015.pdf				
Tipo (Programa, proyecto)	Nombre del programa, proyecto	Objetivos estratégicos	Metas	Montos presupuestados programados	Fecha de inicio (Fuente MEER)	Fecha de culminación (Fuente MEER)	Estado actual de avance por proyecto (link para descargar el documento)	Link para descargar el documento completo del proyecto aprobado por la SENPLADES
EMBLEMÁTICO	CONSTRUCCION PROYECTO HIDROELECTRICO MINAS-SAN FRANCISCO	INCREMENTAR LA OFERTA DE GENERACIÓN Y TRANSMISIÓN ELÉCTRICA	Incrementar 275 MW de potencia hidroeléctrica a partir del 2016.	662,480,053.98	mar-12	mar-16	http://190.152.98.92/portal/lotaip/planificacion/SEG UIMIENTO GPR/HIDROELECTRICOMINASSANFRANCISCO.pdf	http://190.152.98.92/portal/lotaip/planificacion/APR OBACIONSENPLADES/DictamenPrioridadMinasSanFrancisco.pdf
EMBLEMÁTICO	PROYECTO HIDROELECTRICO DELSITANISAGUA	INCREMENTAR LA OFERTA DE GENERACIÓN Y TRANSMISIÓN ELÉCTRICA	Incrementar 180 MW de potencia hidroeléctrica a partir del 2016.	334,843,245.22	nov-11	mar-16	http://190.152.98.92/portal/lotaip/planificacion/SEG UIMIENTO GPR/HIDROELECTRICO DELSITANISAGUA.pdf	http://190.152.98.92/portal/lotaip/planificacion/APR OBACIONSENPLADES/DictamenPrioridadProyectoDelsitanisagua.pdf
EMBLEMÁTICO	PROYECTO HIDROELECTRICO MANDURIACU	INCREMENTAR LA OFERTA DE GENERACIÓN Y TRANSMISIÓN ELÉCTRICA	Incrementar 60 MW de potencia hidroeléctrica a partir del 2015.	227,389,966.63	sep-11	ene-15	http://190.152.98.92/portal/lotaip/planificacion/SEG UIMIENTO GPR/HIDROELECTRICOMANDURIACU.pdf	http://190.152.98.92/portal/lotaip/planificacion/APR OBACIONSENPLADES/DictamenPrioridadProyectoManduriacu.pdf
EMBLEMÁTICO	PROYECTO HIDROELECTRICO MAZAR - DUDAS	INCREMENTAR LA OFERTA DE GENERACIÓN Y TRANSMISIÓN ELÉCTRICA	Incrementar 21 MW de potencia hidroeléctrica a partir del 2015	69,077,742.26	ene-12	2015	http://190.152.98.92/portal/lotaip/planificacion/SEG UIMIENTO GPR/HIDROELECTRICOMAZARDUDAS.pdf	http://190.152.98.92/portal/lotaip/planificacion/APR OBACIONSENPLADES/DictamenPrioridadProyectoMazarDudas.pdf
EMBLEMÁTICO	PROYECTO HIDROELECTRICO QUIJOS	INCREMENTAR LA OFERTA DE GENERACIÓN Y TRANSMISIÓN ELÉCTRICA	Incrementar 50 MW de potencia hidroeléctrica a partir del 2016.	155,437,705.11	may-11	mar-16	http://190.152.98.92/portal/lotaip/planificacion/SEG UIMIENTO GPR/HIDROELECTRICOQUIJOS.pdf	http://190.152.98.92/portal/lotaip/planificacion/APR OBACIONSENPLADES/DictamenPrioridadProyectoQuijos.pdf
EMBLEMÁTICO	PROYECTO HIDROELECTRICO SOPLADORA	INCREMENTAR LA OFERTA DE GENERACIÓN Y TRANSMISIÓN ELÉCTRICA	Incrementar 487 MW de potencia hidroeléctrica a partir del 2015.	962,846,620.02	abr-11	dic-15	http://190.152.98.92/portal/lotaip/planificacion/SEG UIMIENTO GPR/HIDROELECTRICOSOPLADORA.pdf	http://190.152.98.92/portal/lotaip/planificacion/APR OBACIONSENPLADES/DictamenPrioridadProyectoSopladora.pdf
EMBLEMÁTICO	PROYECTO HIDROELECTRICO TOACHI - PILATON	INCREMENTAR LA OFERTA DE GENERACIÓN Y TRANSMISIÓN ELÉCTRICA	Incrementar 254,4 MW de potencia hidroeléctrica a partir del 2015.	588,728,906.63	ene-09	jul-16	http://190.152.98.92/portal/lotaip/planificacion/SEG UIMIENTO GPR/HIDROELECTRICOTOACHIPILATON.pdf	http://190.152.98.92/portal/lotaip/planificacion/APR OBACIONSENPLADES/DictamenPrioridadProyectoToachiPilaton.pdf
HIDROELÉCTRICO	PROYECTO HIDROELECTRICO CHONTAL 194 MW	INCREMENTAR LA OFERTA DE GENERACIÓN Y TRANSMISIÓN ELÉCTRICA	Incrementar 194 MW de potencia hidroeléctrica a partir del 2020.	594,972,854.72	dic-14	dic-20	http://190.152.98.92/portal/lotaip/planificacion/SEG UIMIENTO GPR/HIDROELECTRICOCHONTAL.pdf	http://190.152.98.92/portal/lotaip/planificacion/APR OBACIONSENPLADES/DictamenPrioridadChontal.pdf
HIDROELÉCTRICO	PROYECTO HIDROELECTRICO PAUTE-CARDENILLO	INCREMENTAR LA OFERTA DE GENERACIÓN Y TRANSMISIÓN ELÉCTRICA	Incrementar 595,65 MW de potencia hidroeléctrica a partir del 2021.	1,212,840,950.00	ene-15	abr-21	http://190.152.98.92/portal/lotaip/planificacion/SEG UIMIENTO GPR/HIDROELECTRICOMINASSANFRANCISCO.pdf	http://190.152.98.92/portal/lotaip/planificacion/APR OBACIONSENPLADES/DictamenPrioridadCardenillo.pdf
ESTUDIOS	ESTUDIOS DE PREFACTIBILIDAD FACTIBILIDAD Y DISEÑO DEFINITIVO DE RIO ZAMORA	INCREMENTAR LA OFERTA DE GENERACIÓN Y TRANSMISIÓN ELÉCTRICA	Contar con estudios de diseño definitivo a partir del 2016	57,932,422.06	jul-11	dic-15	http://190.152.98.92/portal/lotaip/planificacion/SEG UIMIENTO GPR/ESTUDIOSZAMORA.pdf	http://190.152.98.92/portal/lotaip/planificacion/APR OBACIONSENPLADES/DictamenPrioridadZamoraEstudios.pdf
ESTUDIOS	PROYECTO GEOTERMICO BINACIONAL TUFINO CHILES CERRO NEGRO	INCREMENTAR LA OFERTA DE GENERACIÓN Y TRANSMISIÓN ELÉCTRICA	Contar con el Modelo Geotérmico Conceptual del Proyecto Binacional a partir del 2017	3,340,000.00	ago-11	jun-17	http://190.152.98.92/portal/lotaip/planificacion/SEG UIMIENTO GPR/GEOTERMICOTUFINO.pdf	http://190.152.98.92/portal/lotaip/planificacion/APR OBACIONSENPLADES/DictamenPrioridadTufino.pdf
ESTUDIOS	PROYECTOS GEOTERMICO CHACANA	INCREMENTAR LA OFERTA DE GENERACIÓN Y TRANSMISIÓN ELÉCTRICA	Contar con el modelo geotérmico conceptual del proyecto con ubicación de sitios para perforaciones profundas a partir del 2018	3,727,686.04	jul-11	sep-18	http://190.152.98.92/portal/lotaip/planificacion/SEG UIMIENTO GPR/GEOTERMICOHACANACA.pdf	http://190.152.98.92/portal/lotaip/planificacion/APR OBACIONSENPLADES/DictamenPrioridadGeotermicoChacana.pdf
ESTUDIOS	PROYECTO GEOTERMICO CHACHIMBIRO	INCREMENTAR LA OFERTA DE GENERACIÓN Y TRANSMISIÓN ELÉCTRICA	Contar con estudios de diseño definitivo a partir del 2018	5,632,553.79	jul-11	sep-18	http://190.152.98.92/portal/lotaip/planificacion/SEG UIMIENTO GPR/GEOTERMICOHACHIMBIRO.pdf	http://190.152.98.92/portal/lotaip/planificacion/APR OBACIONSENPLADES/DictamenPrioridadChachimbiro.pdf

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

k) Planes y programas de la institución en ejecución

Plan Estratégico Institucional				https://www.celec.gob.ec/images/lotaip/2015/1Enero/k%29PlanEst2014_2017.pdf				
Plan Operativo Anual - POA y sus reformas aprobadas				https://www.celec.gob.ec/images/lotaip/2015/1Enero/k%29POA.pdf				
Plan Anual de Inversiones (PAI)				https://www.celec.gob.ec/images/lotaip/2015/1Enero/k%29PAI2015.pdf				
Tipo (Programa, proyecto)	Nombre del programa, proyecto	Objetivos estratégicos	Metas	Montos presupuestados programados	Fecha de inicio (Fuente MEER)	Fecha de culminación (Fuente MEER)	Estado actual de avance por proyecto (link para descargar el documento)	Link para descargar el documento completo del proyecto aprobado por la SENPLADES
TERMoeLECTRICIDAD	INSTALACION DE UNIDADES TERMoeLECTRICAS CON UNA CAPACIDAD DE 110 MW -CUBA ECUADOR-	INCREMENTAR LA OFERTA DE GENERACIÓN Y TRANSMISIÓN ELÉCTRICA	Incrementar 110 MW de potencia hidroeléctrica, en las centrales Quinindé (20 MW), Jama (20 MW), Zaruma (20 MW) y Guangopolo (50 MW) y con la utilización de combustibles nacionales, a partir del 2017.	152,583,148.79	ago-12	nov-14	http://190.152.98.92/portal/lotaip/planificacion/SEG UIMIENTO GPR/TERMoeLECTRICOCUBAGUANGOPOLO.pdf	http://190.152.98.92/portal/lotaip/planificación/APR OBACIÓNSENPLADES/DictamenPrioridadCubaGuangopolo.pdf
TERMoeLECTRICIDAD	PROYECTO DE CICLO COMBINADO	INCREMENTAR LA OFERTA DE GENERACIÓN Y TRANSMISIÓN ELÉCTRICA	Incrementar MW 187 de potencia hidroeléctrica a partir del 2016.	261,212,800.00	oct-13	nov-16	http://190.152.98.92/portal/lotaip/planificacion/SEG UIMIENTO GPR/CICLOCOMBINADOTERMogasmachala.pdf	http://190.152.98.92/portal/lotaip/planificación/APR OBACIÓNSENPLADES/DictamenPrioridadCicloCombinado.pdf
TERMoeLECTRICIDAD	PROYECTO TERMoeLECTRICO ESMERALDAS II 144 MW	INCREMENTAR LA OFERTA DE GENERACIÓN Y TRANSMISIÓN ELÉCTRICA	Incrementar 96 MW de potencia hidroeléctrica a partir del 2014	117,654,679.23	feb-12	jul-14	http://190.152.98.92/portal/lotaip/planificacion/SEG UIMIENTO GPR/TERMoeLECTRICOESMERALDASII.pdf	http://190.152.98.92/portal/lotaip/planificación/APR OBACIÓNSENPLADES/DictamenPrioridadTermoesmeraldasII.pdf
TRANSMISIÓN	PROGRAMA DE TRANSMISION 2012-2016	INCREMENTAR LA OFERTA DE GENERACIÓN Y TRANSMISIÓN ELÉCTRICA	Mejorar la calidad y confiabilidad del servicio de transmisión y atender los requerimientos del crecimiento de la demanda.	184.666.887.00	jun-12	dic-17	http://190.152.98.92/portal/lotaip/planificacion/SEG UIMIENTO GPR/PROGRAMADETRANSMISION.pdf	http://190.152.98.92/portal/lotaip/planificación/APR OBACIÓNSENPLADES/DictamenPrioridadTransmisión1216.pdf
TRANSMISIÓN	PROYECTOS DE AMPLIACION DEL SISTEMA NACIONAL DE TRANSMISION	INCREMENTAR LA OFERTA DE GENERACIÓN Y TRANSMISIÓN ELÉCTRICA	Mejorar la calidad y confiabilidad del servicio de transmisión y atender los requerimientos del crecimiento de la demanda.	534,829,971.95	jun-10	dic-16	http://190.152.98.92/portal/lotaip/planificacion/SEG UIMIENTO GPR/PROGRAMADEAMPLIACIONSNNT.pdf	http://190.152.98.92/portal/lotaip/planificación/APR OBACIÓNSENPLADES/DictamenPrioridadAmpliaciónSNT.pdf
TRANSMISIÓN	SISTEMA DE TRANSMISION 500 KV	INCREMENTAR LA OFERTA DE GENERACIÓN Y TRANSMISIÓN ELÉCTRICA	El Sistema de Trasmisión de Extra Alta Tensión 500 kV, consta de 2 fases, su construcción permitirá incorporar al Sistema Nacional Interconectado los mega proyectos de generación como Coca Codo Sinclair y Sopladora.	677,035,752.00	jul-12	dic-16	http://190.152.98.92/portal/lotaip/planificacion/SEG UIMIENTO GPR/SISTEMADETRANSMISIONDE500KV.pdf	http://190.152.98.92/portal/lotaip/planificación/APR OBACIÓNSENPLADES/DictamenPrioridadTransmisión500KV.pdf
TOTAL PLANES Y PROGRAMAS EN EJECUCIÓN				6,622,567,058.43				
FECHA ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:				31/03/2015				
PERIODICIDAD DE ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:				MENSUAL				
UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN - LITERAL k):				DIRECCIÓN DE GENERACIÓN/SUBDIRECCIÓN DE PROYECTOS				
RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN DEL LITERAL k):				ING. DIEGO RODAS				
CORREO ELECTRÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:				diego.rodas@celec.gob.ec				
NÚMERO TELEFÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:				(07) 3700100 EXTENSIÓN 1923				