

INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS No 19677
PERIODO 2025



DATOS GENERALES

NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN:	MINISTERIO DE ENERGIA Y MINAS
RUC:	1768136010001
REPRESENTANTE LEGAL	MOREJON ESPINOSA ADRIANA BEATRIZ
FUNCIÓN:	FUNCIÓN EJECUTIVA
TIPO:	UDAF
PERTENECE A:	MINISTERIO DE ENERGIA Y MINAS

COBERTURA GEOGRÁFICA INSTITUCIONAL:UNIDAD ADMINISTRATIVA FINANCIERA

COBERTURA	NO. DE UNIDADES
NACIONAL	1

COBERTURA GEOGRÁFICA TERRITORIAL EODS:

COBERTURA	NO. DE UNIDADES	DESCIPCIÓN DE LA COBERTURA
ZONAL	5	DIRIGIR Y GESTIONAR LA APLICACIÓN DE POLÍTICAS, PLANES, PROGRAMAS Y PROYECTOS A TRAVÉS DE LA IMPLEMENTACIÓN DE NORMATIVAS, METODOLOGÍAS E INSTRUMENTOS TÉCNICOS ESPECIALIZADOS EN MATERIA DE MINERÍA Y ENERGÍA ATÓMICA, QUE PERMITAN A LOS USUARIOS ACCEDER A LOS PROCESOS Y SERVICIOS EN TERRITORIO.

COBERTURA GEOGRÁFICA INSTITUCIONAL:UNIDADES DE ATENCIÓN

Nivel	N° DE UNIDADES	N° DE USUARIOS	COBERTURA	GÉNERO			NACIONALIDADES O PUEBLOS					LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN
7039	17	0	NACIONAL	MASCULINO	FEMENINO	GLBTI	MONTUBIO	MESTIZO	CHOLO	INDIGENA	AFROECUATORIANO	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/ambiente/wp-content/uploads/sites/2/2026/04/INFORME-DEMANDA-MAATE-MEM-MAE-2025.pdf
				0	0	0	0	0	0	0	0	

IMPLEMENTACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS PARA LA IGUALDAD:

IMPLEMENTACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS PARA LA IGUALDAD	PONGA SI O NO	DESCRIBA LA POLÍTICA IMPLEMENTADA	DETALLE PRINCIPALES RESULTADOS OBTENIDOS	EXPLIQUE CÓMO APORTAR EL RESULTADO AL CUMPLIMIENTO DE LAS AGENDAS DE IGUALDAD
IMPLEMENTACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS DE DISCAPACIDADES	SI	CUMPLIMIENTO DEL 4% DE INCLUSIÓN DE PERSONAL CON DISCAPACIDAD EN LA NÓMINA INSTITUCIONAL	RESULTADO DE ENERO A SEPTIEMBRE 6%	ESTE PORCENTAJE REPRESENTA LA INCLUSIÓN DEL PERSONAL CON DISCAPACIDAD QUE DE CONFORMIDAD CON LA LEY ORGÁNICA DE DISCAPACIDADES SE DEBE CUMPLIR CON AL MENOS EL 4%
IMPLEMENTACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS DE GÉNERO	NO	S/N	S/N	S/N
IMPLEMENTACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS DE MOVILIDAD HUMANA	NO	S/N	S/N	S/N
IMPLEMENTACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS GENERACIONALES	NO	S/N	S/N	S/N
IMPLEMENTACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS INTERCULTURALES	NO	S/N	S/N	S/N

PLANIFICACIÓN PARTICIPATIVA:

PLANIFICACIÓN PARTICIPATIVA	PONGA SI o NO	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PAG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
SE HAN IMPLEMENTADO MECANISMOS DE PARTICIPACIÓN CIUDADANA PARA LA FORMULACIÓN DE POLÍTICAS Y PLANES INSTITUCIONALES	NO	
SE COORDINA CON LAS INSTANCIAS DE PARTICIPACIÓN EXISTENTES EN EL TERRITORIO	NO	

MECANISMOS DE PARTICIPACIÓN CIUDADANA:

MECANISMOS DE PARTICIPACIÓN CIUDADANA	PONGA SI O NO	NÚMERO DE MECANISMOS IMPLEMENTADOS EN EL AÑO	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PAG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
AUDIENCIA PÚBLICA	SI	1	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/proceso-de-rendicion-de-cuentas-2024/
CONSEJOS CONSULTIVOS	NO	0	NO APLICA
CONSEJOS CIUDADANOS SECTORIALES	NO	0	NO APLICA
DIÁLOGOS PERIÓDICOS DE DELIBERACIÓN	NO	0	NO APLICA
AGENDA PÚBLICA DE CONSULTA A LA CIUDADANÍA	NO	0	NO APLICA
CONSEJO EDITORIAL (EN CASO DE SER EMPRESAS PÚBLICAS DE COMUNICACIÓN)	NO	0	NO APLICA
OTROS	SI	30	https://drive.google.com/file/d/105RntqbjIP1j-f72LJQCdNh5EB_TqcP/view?usp=drive_link

MECANISMOS DE CONTROL SOCIAL:

MECANISMOS DE CONTROL SOCIAL GENERADOS POR LA COMUNIDAD	PONGA SI o NO	NÚMERO DE MECANISMOS	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PAG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
VEEDURÍAS CIUDADANAS	NO	0	NO APLICA
OBSERVATORIOS CIUDADANOS	NO	0	NO APLICA
DEFENSORÍAS COMUNITARIAS	NO	0	NO APLICA
COMITÉS DE USUARIOS DE SERVICIOS	NO	0	NO APLICA
OTROS	NO	0	NO APLICA

PROCESO DE RENDICIÓN DE CUENTAS:

FASE	PASOS DEL PROCESO DE RENDICIÓN DE CUENTAS	PONGA SI o NO	DESCRIBA LA EJECUCIÓN DE LOS PASOS	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PAG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
FASE 1	CONFORMACIÓN DEL EQUIPO DE RENDICIÓN DE CUENTAS	SI	Mediante Memorando Nro. MAE-MAE-2026-0045-ME del 04 de febrero de 2026, la Máxima Autoridad de esta Cartera de Estado, conformed el equipo de Rendición de Cuentas, para lo cual señalo: "(...)A fin de garantizar el estricto cumplimiento de los nuevos plazos y metodologías, por medio del presente ratifico el Equipo de Rendición de Cuentas de Planta Central, el cual estará integrado por las Coordinaciones Generales de Planificación, Jurídica y Administrativa Financiera; la Dirección de Comunicación Social; y todas las Unidades Agregadoras de Valor (Viceministerios y Subsecretarías).	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/rendicion-de-cuentas-2025-udaf-planta-central/
FASE 1	DISEÑO DE LA PROPUESTA DEL PROCESO DE RENDICIÓN DE CUENTAS	SI	Mediante Memorandos Nro. MAE-COGPGE-2026-0276-ME y MAE-COGPGE-2026-0275-ME, de 05 de febrero de 2026, la Coordinación General de Planificación y Gestión Estratégica Socialización de instrumentos técnicos, cronograma y directrices actualizadas para el proceso de Rendición de Cuentas 2025 - Planta Central y EODs.	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/rendicion-de-cuentas-2025-udaf-planta-central/
FASE 2	EVALUACIÓN DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL:	SI	Hasta el 10 de marzo de 2026, se llevó a cabo la recepción de temas de interés ciudadano a ser consideradas en el informe de Rendición de Cuentas 2025, y que será presentada por la Máxima Autoridad. Adicionalmente, se llevó a cabo la evaluación de la Gestión Institucional a nivel de la Unidad de Administración Financiera (UDAF), con sus dependencias internas.	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/rendicion-de-cuentas-2025-udaf-planta-central/
FASE 2	LLENADO DEL FORMULARIO DE INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS ESTABLECIDO POR EL CPCCS	SI	Se completó el Formulario de informe de rendición de cuentas establecido por el CPCCS para la UDAF, con la información proporcionada por las distintas dependencias de esta Cartera de Estado, y sus respectivos medios de verificación.	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/rendicion-de-cuentas-2025-udaf-planta-central/
FASE 2	ELABORACION DEL INFORME NARRATIVO DE RENDICIÓN DE CUENTAS	SI	El Informe de rendición de cuentas, detallado fue redactado con la información levantada en el proceso de evaluación de la gestión institucional 2025.	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/rendicion-de-cuentas-2025-udaf-planta-central/
FASE 2	SOCIALIZACIÓN INTERNA Y APROBACIÓN DEL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS POR PARTE DE LOS RESPONSABLES	SI	El informe de RDC 2025, fue socializado internamente y aprobado por los Viceministerios y Despacho Ministerial.	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/rendicion-de-cuentas-2025-udaf-planta-central/
FASE 3	DIFUSIÓN DEL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS A TRAVÉS DE DISTINTOS MEDIOS	SI	El Informe de rendición de cuentas (Formulario e Informe Detallado), fue socializado a través de distintos medios digitales que dispone el MAE.	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/rendicion-de-cuentas-2025-udaf-planta-central/
FASE 3	PLANIFICACIÓN DEL ESPACIO DELIBERATIVO PARA REVISIÓN	SI	La Audiencia Pública Presencial de Rendición de Cuentas 2025, se planificó realizar el 09 de abril de 2026.	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/rendicion-de-cuentas-2025-udaf-planta-central/
FASE 3	REALIZACIÓN DEL EVENTO DE DELIBERACIÓN PÚBLICA DE RENDICIÓN DE CUENTAS A LA CIUDADANÍA	SI	El 09 de abril de 2026, a partir de las 9:00, en el Auditorio de la Plataforma Gubernamental Financiera. Dicha audiencia fue transmitida en señal abierta a través de Facebook Live, cuenta Ministerio de Ambiente y Energía. Evento que contó con la participación de 337 ciudadanos: mujeres 148 y 189 hombres, de los cuales predominó personas con auto identificación de mestizo 191. La audiencia pública se puede visualizar a través de: • Facebook: https://www.facebook.com/share/p/1PjJHA4zFB/ • YouTube: https://youtube.com/live/hGLI9IK8I8?feature=share	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/rendicion-de-cuentas-2025-udaf-planta-central/
FASE 3	INCORPORACIÓN DE LOS APORTES CIUDADANOS EN EL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS	SI	Una vez concluida la Audiencia Pública de Rendición de Cuentas 2025, la grabación de la audiencia pública, así como el formulario de recepción de nuevos aportes ciudadanos estuvieron a disposición de la ciudadanía en general, a través del portal web y las redes sociales del Ministerio del Ambiente y Energía. En este sentido durante el proceso de Rendición de Cuentas se recopilaron nueve (9) aportes ciudadanos durante y post la Audiencia Pública, de los cuales siete (7) fueron consultas respondidas durante el evento y dos (2) que serán gestionados a través de un plan de acción.	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/rendicion-de-cuentas-2025-udaf-planta-central/
FASE 4	ENTREGA DEL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS AL CPCCS, A TRAVÉS DEL SISTEMA INFORMÁTICO	SI	El Informe de rendición de cuentas será registrado de manera oportuna en el sistema del CPCCS.	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/rendicion-de-cuentas-2025-udaf-planta-central/

DESCRIBA LOS PRINCIPALES APORTES CIUDADANOS RECIBIDOS:	1. SUGERIR QUE INSTALEN BASUREROS EN LAS VÍA CANGAGUA - OYACACHI, YA QUE LOS TURISTAS BOTAN LAS BASURAS POR LAS VENTANAS Y PROVOCAN INCIDENTES. 2. LA LICITACIÓN PARA EL EPC DE LA VARIANTE ALTO COCA DEL OCP SERÁ LANZADO DESDE EL MAE, DESDE OCP; CUÁNDO Y CÓMO SE FINANCIARA? 3. CONSIDERANDO LAS CONDICIONES GEOGRÁFICAS Y SÍSMICAS DEL ECUADOR, ¿QUÉ ANÁLISIS DE RIESGOS RESPALDA LA INCORPORACIÓN DE LA ENERGÍA NUCLEAR FRENTE ALTERNATIVAS COMO LAS RENOVABLES VARIABLES COMBINADAS CON SISTEMAS EFECTIVOS DE ALMACENAMIENTO? 4. ¿QUIÉN DECIDE EL USO DEL AGUA EN LOS TERRITORIO Y BAJO QUE CRITERIOS ORGANIZA EL MINISTERIO ESTA GESTIÓN? 5. ¿QUÉ AVANCES NORMATIVOS SE ALCANZARON EN 2025 PARA GARANTIZAR LA SEGURIDAD JURÍDICA, TÉCNICA Y EL DESARROLLO RESPONSABLE DEL SECTOR MINERO? 6. ¿QUÉ AVANCES ESTRATÉGICOS EJECUTA EL VICEMINISTRO DE HIDROCARBUROS PARA INCREMENTAR LA PRODUCCIÓN HIDROCARBURÍFERA EN 2026? 7. ANTE LA ALTA DEMANDA DEL SISTEMA ELÉCTRICO, ¿QUÉ INFRAESTRUCTURA DE TRANSMISIÓN SE INCORPORÓ EN 2025 PAR FORTALECER LA RED Y GARANTIZAR EL SUMINISTRO? 8. ¿QUÉ APOYO Y RECURSOS SE HAN PLANIFICADO PARA FORTALECER LA LABOR DE LAS ASOCIACIONES QUE MANTIENEN MANGLARES EN CUSTODIA? 9. LE CONSULTO SI DE ACUERDO A LAS LEYES DEL SECTOR ELÉCTRICO Y A LA NECESIDAD DE ENERGÍA EN EL PAÍS, ES POSIBLE QUE EL SECTOR PRIVADO NACIONAL O EXTRANJERO CONSTRUYA UNA PLANTA DE ENERGÍA FOTOVOLTAICA DE 10-20 MW Y LLEGUE A UN ACUERDO DE GENERACIÓN Y COMPRA CON EL GOBIERNO NACIONAL.
--	--

DATOS DE LA DELIBERACIÓN PÚBLICA Y EVALUACIÓN CIUDADANA DE RENDICIÓN DE CUENTAS:

FECHA EN QUE SE REALIZÓ LA RENDICIÓN DE CUENTAS ANTE LA CIUDADANÍA:	N° DE USUARIOS	NO. DE USUARIOS POR GÉNERO			NO. DE USUARIOS POR PUEBLOS Y NACIONALIDADES				
09/04/2026	337	MASCULINO	FEMENINO	GLBTI	MONTUBIO	MESTIZO	CHOLO	INDIGENA	AFROECUATORIANO
		189	148	0	4	191	0	49	3

INCORPORACIÓN DE LOS APORTES CIUDADANOS DE LA RENDICIÓN DE CUENTAS DEL AÑO ANTERIOR EN LA GESTIÓN INSTITUCIONAL:

DESCRIBA LOS COMPROMISOS ASUMIDOS CON LA COMUNIDAD	SE INCORPORÓ EL APOORTE CIUDADANO EN LA GESTIÓN INSTITUCIONAL? (PONGA SI O NO)	PORCENTAJE DE AVANCES DE CUMPLIMIENTO	DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN
Explicar la diferencia entre la minería industrial tecnificada versus la explotación ilícita de minerales. Acciones tomadas.	NO	0		NO APLICA

Saludos: le saluda Luis Vargas Ingeniero Eléctrico, Como van resolver el estiaje en el año 2025, de acuerdo a la transición energética justa y Energías Renovables impulsado desde las ODS en la ONU.	SI	76-100	Se han incorporado regulaciones que permiten la incorporación de generación renovable con delegación directa de hasta 100MW, Regulación Nro. ARCONEL 005/25, mientras esta generación ingresa se mantendrá la generación térmica que CELEC y Elecasutro que han incorporado y arrendado para el estiaje del 2025	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/energia-y-minas-reporta-avances-clave-en-generacion-electrica-mineria-responsable-y-produccion-de-crudo-durante-2024/
Es importante que mejore la comunicación, que la vocera del estado hable todas las semanas de la situación eléctrica, si existen errores hay que decirlos y como se van a solucionar, ahora parece que todo se esconde.	NO	0		NO APLICA
Informar sobre los recursos destinados a progen y las contrataciones fallida	SI	1-25	<p>Proyectos Quevedo y Salitral</p> <p>Ambos proyectos fueron objeto de Terminación Unilateral a mediados de 2025 debido a incumplimientos en hitos clave, cronogramas y personal.</p> <p>Situación Legal: Tras el rechazo de las medidas legales de los contratistas, se han interpuesto demandas internacionales en su contra.</p> <p>Hallazgos del Peritaje: Las inspecciones técnicas revelaron que los motores generadores entregados son usados, presentan repotenciaciones incompletas y faltantes de componentes.</p> <p>Avance Financiero:</p> <ul style="list-style-type: none">• Quevedo: Ejecución de USD 6.57 millones, equivalente al 13.23% del contrato total (USD 49.7M). fuente CELEC, Informe: DPDPE-DPEX-INF-2025-036.• Salitral: Ejecución de USD 16.34 millones, equivalente al 16.45% del contrato total (USD 99.4M). fuente CELEC, Informe: DPDPE-DPEX-INF-2025-036.	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/energia-y-minas-reporta-avances-clave-en-generacion-electrica-mineria-responsable-y-produccion-de-crudo-durante-2024/
Se debería promover la utilidad de paneles solares	SI	76-100	En atención al aporte ciudadano, se ha coordinado con todas las empresas distribuidoras para que existan planes de capacitación a nivel nacional orientados a la implementación de sistemas SGDAs y CGDs. Adicionalmente, se han publicado las capacidades de conexión de SGDAs y CGDs a nivel de distribución, a través de mapas interactivos. Orientando nuevas regulaciones para la implementación de estas tecnologías en el ámbito de los consumidores como la regulación ARCONEL 005/24 codificada	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/energia-y-minas-reporta-avances-clave-en-generacion-electrica-mineria-responsable-y-produccion-de-crudo-durante-2024/

DIFUSIÓN Y COMUNICACIÓN DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL:

MEDIOS DE VERIFICACIÓN	No. DE MEDIOS	PORCENTAJE DEL PPTO. DEL PAUTAJE QUE SE DESTINO A MEDIOS LOCALES Y REGIONALES	PORCENTAJE DEL PPTO. DEL PAUTAJE QUE SE DESTINO A MEDIOS NACIONAL	PORCENTAJE DEL PPTO DEL PAUTAJE QUE SE DESTINO A MEDIOS INTERNACIONALES	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PAG. WEB DE LA INSTITUCIÓN	NOMBRE DE LA RADIO	MONTO	MINUTOS
Radio	0	0,00 %	0,00 %	0,00 %	NO APLICA			
Prensa	0	0,00 %	0,00 %	0,00 %	NO APLICA			
Televisión	0	0,00 %	0,00 %	0,00 %	NO APLICA			
Medios digitales	0	0,00 %	0,00 %	0,00 %	NO APLICA			

TRANSPARENCIA Y ACCESO A LA INFORMACIÓN DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL Y DE SU RENDICIÓN DE CUENTAS:

MECANISMOS ADOPTADOS	PONGA SI O NO	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PÁG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
PUBLICACIÓN EN LA PÁG. WEB DE LOS CONTENIDOS ESTABLECIDOS EN EL ART. 19 DE LA LOTAIP	SI	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/transparencia/
PUBLICACIÓN EN LA PÁG. WEB DEL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS Y SUS MEDIOS DE VERIFICACIÓN ESTABLECIDOS EN EL NÚMERAL 12 DEL ART. 19 DE LA LOTAIP.	SI	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/transparencia/

PLANIFICACIÓN: Se refiere a la articulación de políticas públicas:

LA INSTITUCIÓN TIENE ARTICULADO EL PLAN ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL	PONGA SI O NO	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PÁG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
LA INSTITUCIÓN TIENE ARTICULADO SU PLAN ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL AL PLAN NACIONAL DE DESARROLLO	SI	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2026/01/POA-EX-MEM-20260129T181931Z-3-001.zip
EL POA ESTÁ ARTICULADO AL PLAN ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL	SI	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2026/01/POA-EX-MEM-20260129T181931Z-3-001.zip

CUMPLIMIENTO DE LA EJECUCIÓN PROGRAMÁTICA:

OBJETIVOS ESTRATEGICOS/COMPETENCIAS EXCLUSIVAS	META POA		INDICADOR DE LA META	RESULTADOS		% CUMPLIMIENTO DE LA GESTION	DESCRIPCIÓN DE LA GESTIÓN POR META
	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
Incrementar la eficiencia y productividad en el aprovechamiento de los recursos energéticos y mineros.							
	1231	CONSUMO ESTIMADO DE ENERGÍA EN KBEP POR LA IMPLEMENTACIÓN DEL PLAN NACIONAL DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CONSUMO ESTIMADO DE ENERGÍA EN KBEP POR LA IMPLEMENTACIÓN DEL PLAN NACIONAL DE EFICIENCIA ENERGÉTICA.	614,21	614,36	100,02 %	DE ACUERDO A LOS RESULTADOS OBTENIDOS, EL INDICADOR TIENE UN CUMPLIMIENTO DEL 100,02% DE LA META PROGRAMADA, POR LO QUE SU AVANCE ESTÁ EN EL RANGO ESPERADO.
Incrementar la eficiencia y productividad en el aprovechamiento de los recursos energéticos y mineros.							
	1232	REDUCIR A 10,50% LAS PÉRDIDAS DE ENERGÍA ELÉCTRICA A NIVEL NACIONAL.	PORCENTAJE DE PÉRDIDAS DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN LOS SISTEMAS DE DISTRIBUCIÓN	0,00	0,00	0,00 %	CORRESPONDE A UN INDICADOR CON FRECUENCIA ANUAL
Incrementar la eficiencia y productividad en el aprovechamiento de los recursos energéticos y mineros.							
	1233	INCREMENTAR DE 21.6 A 50.5 MILLONES EL AHORRO DE COMBUSTIBLES EN BARRILES EQUIVALENTES DE PETRÓLEO, OPTIMIZANDO EL PROCESO DE GENERACIÓN ELÉCTRICA Y LA EFICIENCIA ENERGÉTICA EN EL SECTOR DE HIDROCARBUROS	AHORRO DE COMBUSTIBLES EN BEP POR LA OPTIMIZACIÓN DE GENERACIÓN ELÉCTRICA Y EFICIENCIA ENERGÉTICA EN EL SECTOR DE HIDROCARBUROS.	38541879,34	38577909,00	100,09 %	DE ACUERDO A LOS RESULTADOS OBTENIDOS, EL INDICADOR TIENE UN CUMPLIMIENTO DEL 100,09% DE LA META PROGRAMADA, POR LO QUE SU AVANCE ESTÁ EN EL RANGO ESPERADO.
Incrementar la eficiencia y productividad en el aprovechamiento de los recursos energéticos y mineros.							
	1234	INCREMENTAR DE 6.424 A 6.954 MEGAVOLTIAMPERIO (MVA) LA CAPACIDAD EN POTENCIA INSTALADA EN SUBESTACIONES DE DISTRIBUCIÓN, PARA ATENDER EL CRECIMIENTO DE LA DEMANDA DE LOS SECTORES RESIDENCIAL, COMERCIAL E INDUSTRIAL.	POTENCIA INSTALADA PARA ATENDER EL CRECIMIENTO DE LA DEMANDA DE LOS SECTORES RESIDENCIAL Y PRODUCTIVOS: SECTOR CAMARONERO, PETROLERO, ETC (MVA).	7049,02	7164,90	101,64 %	DE ACUERDO A LOS RESULTADOS OBTENIDOS, EL INDICADOR TIENE UN CUMPLIMIENTO DEL 101,64% DE LA META PROGRAMADA, POR LO QUE SU AVANCE ESTÁ EN EL RANGO ESPERADO.
Incrementar la eficiencia y productividad en el aprovechamiento de los recursos energéticos y mineros.	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		

Incrementar la eficiencia y productividad en el aprovechamiento de los recursos energéticos y mineros.	1235	INCREMENTAR LA CAPACIDAD INSTALADA DE GENERACIÓN ELÉCTRICA DE 821,44 A 1.518,44 MEGAVATIO (MW).	CAPACIDAD INSTALADA DE NUEVA GENERACIÓN ELÉCTRICA POR LA INICIATIVA PRIVADA (MW).	0,00	0,00	0,00 %	CORRESPONDE A UN INDICADOR CON FRECUENCIA ANUAL
Incrementar la eficiencia y productividad en el aprovechamiento de los recursos energéticos y mineros.	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
	221	INCREMENTAR LA RECAUDACIÓN TRIBUTARIA ANUAL DEL SECTOR MINERO DE USD 40.283.952 A USD 248.040.057.	RECAUDACIÓN TRIBUTARIA DEL SECTOR MINERO (DÓLARES).	0,00	0,00	0,00 %	CORRESPONDE A UN INDICADOR CON FRECUENCIA ANUAL
Incrementar la eficiencia y productividad en el aprovechamiento de los recursos energéticos y mineros.	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
	222	INCREMENTAR LAS EXPORTACIONES MINERAS ANUALES DE USD 921.935.961 A USD 4.040.016.198.	EXPORTACIONES DE PRODUCTOS MINEROS (DÓLARES).	0,00	0,00	0,00 %	CORRESPONDE A UN INDICADOR CON FRECUENCIA ANUAL
Incrementar la eficiencia y productividad en el aprovechamiento de los recursos energéticos y mineros.	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
	0	NO APLICA	BALANZA COMERCIAL HIDROCARBURÍFERA.	78003349,00	41046567,40	52,62 %	DE ACUERDO A LOS RESULTADOS OBTENIDOS, EL INDICADOR TIENE UN CUMPLIMIENTO DEL 52,62% DE LA META PROGRAMADA HASTA EL MES DE SEPTIEMBRE DE 2025.
Incrementar la eficiencia y productividad en el aprovechamiento de los recursos energéticos y mineros.	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
	227	INCREMENTAR EL VOLUMEN DE PRODUCCIÓN DE HIDROCARBUROS DE 516.083 BEP A 1 MILLÓN DEL BEP HASTA EL AÑO 2025.	VOLUMEN DE PRODUCCIÓN DE HIDROCARBUROS (BEPD).	0,00	0,00	0,00 %	CORRESPONDE A UN INDICADOR CON FRECUENCIA ANUAL
Incrementar la calidad en la gestión ambiental y social en las áreas de influencia del sector, considerando las mejores prácticas socioambientales.	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
	1121	NCREMENTAR DE 1.496 A 2.067 FUENTES DE CONTAMINACIÓN HIDROCARBURÍFERAS REMEDIADAS Y AVALADAS.	NÚMERO DE FUENTES DE CONTAMINACIÓN DE LA INDUSTRIA HIDROCARBURÍFERA REMEDIADAS POR EL OPERADOR ESTATAL RESPONSABLE.	1980,00	1968,00	99,39 %	DE ACUERDO A LOS RESULTADOS OBTENIDOS, EL INDICADOR TIENE UN CUMPLIMIENTO DEL 99,39% DE LA META PROGRAMADA, POR LO QUE SU AVANCE ESTÁ EN EL RANGO ESPERADO.
Incrementar la calidad en la gestión ambiental y social en las áreas de influencia del sector, considerando las mejores prácticas socioambientales.	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
	1121	INCREMENTAR DE 1.496 A 2.067 FUENTES DE CONTAMINACIÓN HIDROCARBURÍFERAS REMEDIADAS Y AVALADAS.	METROS CÚBICOS DE SUELO REMEDIADO POR EL OPERADOR ESTATAL HIDROCARBURÍFERO.	43869,00	69989,96	159,54 %	DE ACUERDO A LOS RESULTADOS OBTENIDOS, EL INDICADOR TIENE UN CUMPLIMIENTO DEL 159,44% DE LA META PROGRAMADA, POR LO QUE SU AVANCE ESTÁ EN EL RANGO ESPERADO.
Incrementar las buenas prácticas de regulación y control en el ámbito energético y minero.	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
	0	SN	ÍNDICE DE REGULACIÓN Y CONTROL DE LAS ACTIVIDADES Y PRÁCTICAS QUE UTILIZAN RADIACIÓN IONIZANTE.	1,00	1,00	100,00 %	DE ACUERDO A LOS RESULTADOS OBTENIDOS, EL INDICADOR TIENE UN CUMPLIMIENTO DEL 100% DE LA META PROGRAMADA, POR LO QUE SU AVANCE ESTÁ EN EL RANGO ESPERADO.
Incrementar las buenas prácticas de regulación y control en el ámbito energético y minero.	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
	0	SN	PORCENTAJE DE EMISIÓN Y/O REFORMAS DE NORMATIVAS DE REGULACIÓN Y CONTROL APROBADAS, EN EL ÁMBITO ENERGÉTICO Y MINERO.	1,00	1,00	100,00 %	DE ACUERDO A LOS RESULTADOS OBTENIDOS, EL INDICADOR TIENE UN CUMPLIMIENTO DEL 100,00% DE LA META PROGRAMADA, POR LO QUE SU AVANCE ESTÁ EN EL RANGO ESPERADO.
Fortalecer las capacidades institucionales.	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
	0	EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA GASTO CORRIENTE E INVERSIÓN	PORCENTAJE DE EJECUCIÓN DEL GASTO CORRIENTE.	29857248,76	7671651,32	25,69 %	DE ACUERDO A LOS RESULTADOS OBTENIDOS, EL INDICADOR TIENE UN CUMPLIMIENTO DEL 25,69% DE LA META PROGRAMADA
Fortalecer las capacidades institucionales.	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
	0	EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA GASTO CORRIENTE E INVERSIÓN	PORCENTAJE DE EJECUCIÓN Y METAS DEL PLAN ANUAL DE INVERSIONES.	230957628,09	17078842,76	7,39 %	DE ACUERDO A LOS RESULTADOS OBTENIDOS, EL INDICADOR TIENE UN CUMPLIMIENTO DEL 7,39% DE LA META PROGRAMADA.
			TOTAL % CUMPLIMIENTO DE LA GESTIÓN:			56,43 %	

CUMPLIMIENTO DE LA EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA:

TIPO	DESCRIPCIÓN	PRESUPUESTO PLANIFICADO	PRESUPUESTO EJECUTADO	% CUMPLIMIENTO DE LA GESTION	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PÁG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
PROGRAMA Y/O PROYECTO	ADMINISTRACION CENTRAL	\$19.839.498,32	\$3.903.160,74	19,67 %	https://drive.google.com/file/d/1e3XsifnjoGf5yGizGQJRtNwLkAAyqh/_view?usp=drive_link
PROGRAMA Y/O PROYECTO	FOMENTO Y DESARROLLO ADMINISTRACION Y CONTROL DE LOS RECURSOS HIDRICOS	\$0,00	\$0,00	0,00 %	https://drive.google.com/file/d/1e3XsifnjoGf5yGizGQJRtNwLkAAyqh/_view?usp=drive_link
PROGRAMA Y/O PROYECTO	DOTACION DE AGUA POTABLE SANEAMIENTO Y RESIDUOS SOLIDOS	\$0,00	\$0,00	0,00 %	https://drive.google.com/file/d/1e3XsifnjoGf5yGizGQJRtNwLkAAyqh/_view?usp=drive_link
PROGRAMA Y/O PROYECTO	ADMINISTRACION Y CONTROL DE LOS RECURSOS HIDRICOS	\$0,00	\$0,00	0,00 %	https://drive.google.com/file/d/1e3XsifnjoGf5yGizGQJRtNwLkAAyqh/_view?usp=drive_link
PROGRAMA Y/O PROYECTO	CONSERVACION Y APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE LOS RECURSOS Y BIODIVERSIDAD MARINO COSTERA	\$0,00	\$0,00	0,00 %	https://drive.google.com/file/d/1e3XsifnjoGf5yGizGQJRtNwLkAAyqh/_view?usp=drive_link
PROGRAMA Y/O PROYECTO	DESARROLLO DE LOS SECTORES AMBIENTE Y AGUA EN TERRITORIO	\$100.000,00	\$0,00	0,00 %	https://drive.google.com/file/d/1e3XsifnjoGf5yGizGQJRtNwLkAAyqh/_view?usp=drive_link
PROGRAMA Y/O PROYECTO	RECUPERACION Y PROTECCION DEL MEDIO AMBIENTE, ABASTECIMIENTO Y APROVECHAMIENTO DEL RECURSO HIDRICO, MANEJO ADECUADO DE RESIDUOS SOLIDOS	\$0,00	\$0,00	0,00 %	https://drive.google.com/file/d/1e3XsifnjoGf5yGizGQJRtNwLkAAyqh/_view?usp=drive_link
PROGRAMA Y/O PROYECTO	DESARROLLO DE LOS SECTORES ENERGETICOS Y RECURSOS NATURALES NO RENOVABLES	\$218.587.408,94	\$15.083.977,63	6,90 %	https://drive.google.com/file/d/1e3XsifnjoGf5yGizGQJRtNwLkAAyqh/_view?usp=drive_link
PROGRAMA Y/O PROYECTO	EFICIENCIA ENERGETICA	\$0,00	\$0,00	0,00 %	https://drive.google.com/file/d/1e3XsifnjoGf5yGizGQJRtNwLkAAyqh/_view?usp=drive_link

PROGRAMA Y/O PROYECTO	EFICIENCIA CALIDAD Y COBERTURA EN LA DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA	\$17.728.689,73	\$5.763.807,71	32,51 %	https://drive.google.com/file/d/1e3XsifnjoyGf5yGIZGQJRtNwLkAAyqh_view?usp=drive_link
PROGRAMA Y/O PROYECTO	DESARROLLO DE LOS SECTORES AMBIENTE MARINO COSTERO Y DEL AGUA	\$4.559.279,86	\$0,00	0,00 %	https://drive.google.com/file/d/1e3XsifnjoyGf5yGIZGQJRtNwLkAAyqh_view?usp=drive_link
PROGRAMA Y/O PROYECTO	CONSERVACION Y UTILIZACION SUSTENTABLE DE LA BIODIVERSIDAD Y LOS RECURSOS NATURALES Y MITIGACION DE LOS EFECTOS DE LOS FENOMENOS HIDRICOS	\$0,00	\$0,00	0,00 %	https://drive.google.com/file/d/1e3XsifnjoyGf5yGIZGQJRtNwLkAAyqh_view?usp=drive_link
PROGRAMA Y/O PROYECTO	PREVENCION Y CONTROL DE LA CONTAMINACION AMBIENTAL	\$0,00	\$0,00	0,00 %	https://drive.google.com/file/d/1e3XsifnjoyGf5yGIZGQJRtNwLkAAyqh_view?usp=drive_link
Total	TOTAL % CUMPLIMIENTO DE LA GESTIÓN:	\$260.814.876,85	\$24.750.946,08	9,49 %	

PRESUPUESTO INSTITUCIONAL:

TOTAL DE PRESUPUESTO INSTITUCIONAL CODIFICADO	GASTO CORRIENTE PLANIFICADO	GASTO CORRIENTE EJECUTADO	GASTO DE INVERSIÓN PLANIFICADO	GASTO DE INVERSIÓN EJECUTADO	% EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA
\$260.814.876,85	\$29.857.248,76	\$7.671.651,32	\$230.957.628,09	\$17.078.842,76	9,49 %

PROCESOS DE CONTRATACIÓN Y COMPRAS PÚBLICAS DE BIENES Y SERVICIOS:

TIPO DE CONTRATACIÓN	ESTADO ACTUAL				LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PAG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
CATÁLOGO ELECTRÓNICO	Número Total Adjudicados	Valor Total Adjudicados	Número Total Finalizados	Valor Total Finalizados	
	4	\$53.659,57	4	\$53.659,57	https://drive.google.com/file/d/1FHpO-YwinWyiLrWigX21nGh4ZcZ5A4BN/view?usp=drive_link
ÍNFIMA CUANTÍA	Número Total Adjudicados	Valor Total Adjudicados	Número Total Finalizados	Valor Total Finalizados	
	19	\$79.498,63	19	\$79.498,63	https://drive.google.com/file/d/1gUQdgFcDwERso2elgBL3vhHaEw-ZSaX-view?usp=drive_link
MENOR CUANTÍA	Número Total Adjudicados	Valor Total Adjudicados	Número Total Finalizados	Valor Total Finalizados	
	1	\$23.000,00	0	\$0,00	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2026/04/Contrato-08-2025-Pasajes-Aereos.pdf
OTRAS	Número Total Adjudicados	Valor Total Adjudicados	Número Total Finalizados	Valor Total Finalizados	
	2	\$106.070.652,00	1	\$1.000.000,00	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2026/04/Contrato-05-2025-Internet.pdf
PROCEDIMIENTOS ESPECIALES	Número Total Adjudicados	Valor Total Adjudicados	Número Total Finalizados	Valor Total Finalizados	
	3	\$730,94	2	\$530,94	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2026/04/ActaEntregaRecepDefinitiva-Comb-Tena.pdf ; https://www.ambienteyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2026/04/Contrato-14-2025-Comb-Cuenca.pdf ; https://www.ambienteyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2026/04/ActaEntregaRecDefinitva-Comb-Ibarra.pdf
SUBASTA INVERSA	Número Total Adjudicados	Valor Total Adjudicados	Número Total Finalizados	Valor Total Finalizados	
	1	\$32.735,00	0	\$0,00	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2026/04/Contrato-27-2025-Administracion-Custodia-Archivos.pdf

ENAJENACIÓN, DONACIONES Y EXPROPIACIONES DE BIENES:

TIPO	BIEN	VALOR TOTAL	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PAG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
DONACIONES REALIZADAS	MÁQUINARIA Y EQUIPO PARA LA CONSTRUCCIÓN; INDUSTRIA Y MINERÍA, EQUIPOS DE LABORATORIO; CIENCIA; OBSERVACIÓN,	\$134.318,30	https://drive.google.com/file/d/1tKxzxRu7rLhfIZW3nBxB9QuYN2V_TNhoM/view?usp=drive_link
DONACIONES REALIZADAS	Maquinaria y equipos, Bienes no Depreciables, Equipos, Sistemas y Paquetes Informaticos, Herramientas, Inventario, Materiales e Insumos	\$108.062,93	https://drive.google.com/file/d/1gcyTxlYMr0O_3RcbaeGG-Dr_nhAw9Ky/view?usp=drive_link

INCORPORACIÓN DE RECOMENDACIONES Y DICTÁMENES POR PARTE DE LAS ENTIDADES DE LA FUNCIÓN DE TRANSPARENCIA Y CONTROL SOCIAL Y LA PROCURADURIA GENERAL DEL ESTADO:

ENTIDAD QUE RECOMIENDA	NO. DE INFORME DE LA ENTIDAD QUE RECOMIENDA	NO. DE INFORME DE CUMPLIMIENTO	% DE CUMPLIMIENTO DE LAS RECOMENDACIONES	OBSERVACIONES	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PÁG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO	DNA4-0022-2019	DNA5-0018-2021	90,00 %	De 8 recomendaciones 4 se encuentran cumplidas 2 finalizadas para revisión de la CGE y 2 en proceso de cumplimiento	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2026/04/DNA5-0018-2021-2.pdf
CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO	DNAI-AI-0271-2019	DNA5-0018-2021	100,00 %	Las recomendaciones se encuentran cumplidas	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2026/04/DNA5-0018-2021-2.pdf
CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO	DNAI-AI-0088-2019	DNA6-0032-2020	90,00 %	De 4 recomendaciones 3 se encuentran cumplidas y 1 en proceso de cumplimiento	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2026/04/DNA6-0032-2020-.pdf
CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO	DNARN-DNA5-0013-2020	DNA6-RN-0029-2020	100,00 %	Se encuentra cumplida en su totalidad la recomendación 1	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2026/04/DNA6-0029-2020-1.pdf
CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO	DNA4-0008-2019	DNA6-RN-0029-2020 DNA4-0032-2023 DNA4-0023-2020	100,00 %	Las 3 recomendaciones se encuentran cumplidas	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2026/04/DNA6-0029-2020-1.pdf
CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO	DNA6-0009-2020	DNA6-RN-0058-2022 DNA5-0018-2021 DNA6-RN-0012-2021	100,00 %	De 9 recomendaciones 4 se encuentran cumplidas y 5 no son aplicables	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2026/04/DNA6-RN-0058-2022.pdf
CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO	DNA6-0029-2020	DNA6-RN-0029-2022	100,00 %	De 7 recomendaciones 6 no son aplicables y 1 está cumplida	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2026/04/DNA6-RN-0029-2022-1.pdf
CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO	DNA5-0022-2021	DNA6-RN-0074-2023	80,00 %	De 17 recomendaciones 9 se encuentran cumplidas, 4 en proceso de cumplimiento y 4 no aplicables	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2026/04/DNA6-RN-0074-2023.pdf
CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO	DNAI-AI-0017-2020	DNA6-RN-0029-2022 DNA6-RN-0074-2023	85,00 %	De 12 recomendaciones 8 se encuentran cumplidas, y 4 parcialmente cumplidas	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2026/04/DNA6-RN-0029-2022-1.pdf

CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO	DNA6-RN-0021-2022	DNA6-RN-0074-2023	40,00 %	De 4 recomendaciones 1 se encuentran cumplidas y 3 en proceso de cumplimiento	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2026/04/DNA6-RN-0074-2023.pdf
CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO	DPI-0019-2022	DNA6-RN-0074-2023	40,00 %	De 7 recomendaciones 2 se encuentran cumplidas y 5 en proceso de cumplimiento	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2026/04/DNA6-RN-0074-2023.pdf
CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO	DNA6-RN-0055-2022	DNA6-RN-0074-2023	80,00 %	De 8 recomendaciones 2 se encuentran cumplidas y 2 en proceso de cumplimiento, 4 no son aplicables	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2026/04/DNA6-RN-0074-2023.pdf
CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO	DNA6-RN-0037-2023	DNA6-RN-0016-2025	100,00 %	Las 3 recomendaciones se encuentran cumplidas	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2026/04/INFORME-DNA6-RN-0016-2025.pdf
CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO	DPA-0032-2019	DNA6-RN-0016-2025	30,00 %	De 8 recomendaciones 1 se encuentra cumplida y 7 en proceso de cumplimiento.	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2026/04/INFORME-DNA6-RN-0016-2025.pdf
CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO	DNAI-AI-0354-2019	DNA6-RN-0029-2022	100,00 %	La recomendación 1 se encuentra cumplida	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2026/04/DNA6-RN-0029-2022-1.pdf
CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO	DNA4-0018-2019	DNA6-RN-0029-2022	100,00 %	Las 8 recomendaciones se encuentran cumplidas	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2026/04/DNA6-RN-0029-2022-1.pdf
CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO	DNAI-AI-0449-2019	DNA6-0032-2020	100,00 %	La recomendación 1 se encuentra cumplida	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2026/04/DNA6-0032-2020-.pdf
CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO	DNAI-AI-0247-2019	DNARN-DNA5-0013-2020	100,00 %	Las 2 recomendaciones se encuentran cumplidas	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2026/04/DNARN-DNA5-0013-2020-.pdf
CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO	DNAI-AI-0077-2019	DNARN-DNA5-0013-2020	100,00 %	La recomendación 1 se encuentra cumplida	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2026/04/DNARN-DNA5-0013-2020-.pdf
CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO	DNA4-0023-2020	DNA4-0032-2023	99,00 %	De 2 recomendaciones 1 se encuentra cumplida y 1 finalizada.	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2026/04/DNA4-0032-2023-1.pdf
CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO	DNA6-0032-2020	DNA6-RN-0029-2022	100,00 %	Las 2 recomendaciones se encuentran cumplid	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2026/04/DNA6-RN-0029-2022-1.pdf
CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO	DNAI-AI-0112-2020	DNA6-RN-0029-2022	100,00 %	La recomendación 1 se encuentra cumplida	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2026/04/DNA6-RN-0029-2022-1.pdf
CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO	DNAI-AI-0177-2020	DNA6-RN-0029-2022	100,00 %	Las 4 recomendaciones se encuentran cumplidas	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2026/04/DNA6-RN-0029-2022-1.pdf
CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO	DNAI-AI-0195-2020	DNA6-RN-0029-2022	100,00 %	Las 4 recomendaciones se encuentran cumplidas	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2026/04/DNA6-RN-0029-2022-1.pdf
CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO	DNA4-0028-2021	DNA6-RN-0066-2022	100,00 %	Las 8 recomendaciones se encuentran cumplidas	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2026/04/DNA6-RN-0066-2022-.pdf
CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO	DNA4-0035-2021	DNA6-RN-0066-2022	100,00 %	Las 4 recomendaciones se encuentran cumplidas	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2026/04/DNA6-RN-0066-2022-.pdf
CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO	DNA6-RN-0011-2021	DNA6-RN-0074-2023	80,00 %	De 4 recomendaciones 4 se encuentran cumplidas y 1 en proceso de cumplimiento.	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2026/04/DNA6-RN-0074-2023.pdf
CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO	DNA6-RN-0046-2022 (CGE)	DNA6-RN-0074-2023	100,00 %	Las 2 recomendaciones se encuentran cumplidas	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2026/04/DNA6-RN-0074-2023.pdf
CONTRALORÍA GENERAL DEL ESTADO	DNA6-RN-0006-2022 (CGE)	DNA6-RN-0074-2023	100,00 %	La recomendación 1 se encuentra cumplida	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2026/04/DNA6-RN-0074-2023.pdf