

FORMULARIO DE RENDICIÓN DE CUENTAS 2024
MINISTERIO DE AMBIENTE Y ENERGÍA
PLANTA CENTRAL MAE

NOTA: El presente formulario contendrá información del actual Ministerio de Ambiente y Energía, es decir del periodo comprendido del 15 de septiembre al 31 de diciembre de 2025

DATOS GENERALES													
RUC:	1768136010001												
INSTITUCIÓN:	MINISTERIO DE AMBIENTE Y ENERGÍA												
FUNCIÓN A LA QUE PERTENECE:	EJECUTIVA												
SECTOR:	NORTE												
NIVEL QUE RINDE CUENTAS:	JERÁRQUICO SUPERIOR												
PROVINCIA:	PICHINCHA												
CANTÓN:	QUITO												
PARROQUIA:	INACUITO												
DIRECCIÓN:	AV. REPUBLICA DEL SALVADOR N36-64 Y SUECIA												
EMAIL:	jorge.solano@energiaminas.gob.ec												
TELÉFONO:	(593) 23976000												
PÁGINA WEB O RED SOCIAL:	https://www.recursoyenergia.gob.ec												
REPRESENTANTE LEGAL													
NOMBRES DEL REPRESENTANTE:	INÉS MARÍA MANZANO DÍAZ												
CARGO DEL REPRESENTANTE:	MINISTRA DE AMBIENTE Y ENERGÍA												
RESPONSABLE DEL PROCESO DE RENDICIÓN DE CUENTAS													
NOMBRES DEL RESPONSABLE:	JORGE ROBERTO SOLANO MERA												
CARGO DEL RESPONSABLE:	COORDINADOR GENERAL DE PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN ESTRATÉGICA												
FECHA DE DESIGNACIÓN:	4- febrero-2026												
RESPONSABLE DEL REGISTRO DEL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS													
NOMBRES DEL RESPONSABLE:	Mgs. Dayni Elizabeth Guayasamin												
CARGO DEL RESPONSABLE:	Directora de Seguimiento de Planes, Programas y Proyectos												
FECHA DE DESIGNACIÓN:	04 de febrero de 2026												
DATOS DEL INFORME													
PERIODO DE RENDICIÓN DE CUENTAS													
FECHA DE INICIO:	15/9/2025												
FECHA DE FIN:	31/12/2025												
OBJETIVOS ESTRATÉGICOS/FUNCIONES O FINES													
OBJETIVOS ESTRATÉGICOS/FUNCIONES O FINES												TIPO OBJETIVOS ESTRATÉGICOS	
Incrementar la eficiencia y productividad en el aprovechamiento de los recursos energéticos y mineros.												Objetivo Estratégico (ciudadanía)	
Incrementar la calidad en la gestión ambiental y social en las áreas de influencia del sector, considerando las mejores prácticas socioambientales.												Objetivo Estratégico (ciudadanía)	
Incrementar las buenas prácticas de regulación y control en el ámbito energético y minero.												Objetivo Estratégico (ciudadanía)	
Incrementar la protección, restauración y conservación del Patrimonio Natural del país												Objetivo Estratégico (ciudadanía)	
Incrementar el acceso equitativo al agua potable saneamiento, riego y drenaje												Objetivo Estratégico (ciudadanía)	
Incrementar la emisión de mecanismos de regularización, control y seguimiento ambiental que garanticen la calidad y el uso sostenible de los recursos naturales												Objetivo Estratégico (ciudadanía)	
Incrementar los instrumentos para la gestión integral e integrada de los recursos hídricos, contribuyendo la integridad del dominio hídrico público, el derecho humano al agua y la soberanía alimentaria.												Objetivo Estratégico (ciudadanía)	
Incrementar la gestión del cambio climático promoviendo el desarrollo sostenible y el aumento de la capacidad adaptativa de los medios de vida ante los efectos adversos del cambio climático												Objetivo Estratégico (ciudadanía)	
Fortalecer las capacidades institucionales.												Objetivo Estratégico (razón de ser)	
COBERTURA INSTITUCIONAL(UAF)													
COBERTURA												No. Unidades	
Nacional												1	
COBERTURA TERRITORIAL (EODS)													
COBERTURA												NO. DE UNIDADES	DESCRIPCIÓN DE LA COBERTURA
3 Oficinas Técnicas SCAN (Quito, Guayaquil y Cuenca)												3	Es una Oficina Ejecutiva al servicio de las Coordinaciones zonales y de las Unidades operativas, se permite estructurar todos los puestos de confianza para fortalecer la función de las unidades operativas y administrativas que permiten el levantamiento, supervisión, control y funcionamiento dentro de las operaciones en edificios, actividades y la
5 Regionales de Minería (Litoral, Centro, Centro Sur y Norte)												5	Las Coordinaciones zonales tienen la misión de coordinar los procesos y actividades técnicas y administrativas que permiten el levantamiento, supervisión, control y funcionamiento dentro de las operaciones en edificios, actividades y la
COBERTURA INSTITUCIONAL-UNIDADES DE ATENCIÓN													
NIVEL	N° DE UNIDADES	N. USUARIOS	COBERTURA	GÉNERO			NACIONALIDADES O PUEBLOS			LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN			
				MASCULINO	FEMENINO	GLBTI	MONTUBIO	MESTIZO	CHOLO	INDIGENA	AFROECUATORIANO		
NACIONAL/ZONAL	17	3.122	NACIONAL/ZONAL	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	https://www.ambienteenergia.gob.ec/ambiente/wp-content/uploads/sites/2/2025/04/INFORME-DEMANDA-MAATE-MEM-MAE-2025.pdf	
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			EXPIDIE COMO APORTA EL RESULTADO AL CUMPLIMIENTO DE LAS AGENDAS DE IGUALDAD			
IMPLEMENTACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS INTERCULTURALES	NO	N/A					N/A			N/A			
IMPLEMENTACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS GENERACIONALES	NO	N/A					N/A			N/A			
IMPLEMENTACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS DE DISCAPACIDADES	SI	CUMPLIMIENTO DEL 4% DE INCLUSIÓN DE PERSONAL CON DISCAPACIDAD EN LA NÓMINA INSTITUCIONAL					RESULTADO A DICIEMBRE 2025: 7%			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	N/A					N/A			N/A			

IMPLEMENTACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS DE MOVILIDAD HUMANA	NO	N/A	N/A	N/A
--	----	-----	-----	-----

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	SI	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/rendicion-de-cuentas-2025-udaf-planta-central/
SE COORDINA CON LAS INSTANCIAS DE PARTICIPACIÓN EXISTENTES EN EL TERRITORIO	SI	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/rendicion-de-cuentas-2025-udaf-planta-central/

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/rendicion-de-cuentas-2025-udaf-planta-central/
CONSEJOS CONSULTIVOS	NO	N/A	N/A
CONSEJOS CIUDADANOS SECTORIALES	NO	N/A	N/A
DIALOGOS PERIÓDICOS DE DELIBERACIÓN	NO	N/A	N/A
AGENDA PÚBLICA DE CONSULTA A LA CIUDADANÍA	NO	N/A	N/A
OTROS	SI	55	https://drive.google.com/drive/folders/1f8A3659e45a68mo5tmHtd1fNR1mSooiL2usp-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	NO APLICA	NO APLICA
OBSERVATORIOS CIUDADANOS	NO	NO APLICA	NO APLICA
DEFENSORÍAS COMUNITARIAS	NO	NO APLICA	NO APLICA
COMITÉS DE USUARIOS DE SERVICIOS	NO	NO APLICA	NO APLICA
OTROS	NO	NO APLICA	NO APLICA

PROCESO DE RENDICIÓN DE CUENTAS:

FASE	PASOS DEL PROCESO DE RENDICIÓN DE CUENTAS	PONGA SI	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, conforme 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 - EODs.	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/rendicion-de-cuentas-2025-udaf-planta-central/
FASE 1	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	REDACCIÓN DEL INFORME 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 1	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 DE LOS EVENTOS PARTICIPATIVOS	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 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/IhGU9IK8I8?feature=share	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/rendicion-de-cuentas-2025-udaf-planta-central/
FASE 3	RINDIÓ CUENTAS A LA CIUDADANÍA EN LA PLAZO ESTABLECIDO	SI	El 09 de abril de 2026, se realizó el evento de rendición de cuentas, cumpliendo con el plazo establecido.	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 INGRESO DEL INFORME EN EL SISTEMA VIRTUAL	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.¿Sugirió que instalen basureros en las vía Cangagua-Oyacachi, ya que los turistas botan las basuras por las ventanas y provocan incidentes. 2.¿Se licitación para el EPC de la variante ALTO COCA del OCP será lanzado desde el MAE, desde OCP; CUÁNDO Y CÓMO se financiará? 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 territorios 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 medidas estratégicas ejecuta el Viceministro de Hidrocarburos para incrementar la producción hidrocarbúfera 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.¿Se consultó 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 deliberación pública y evaluación ciudadana de rendición de cuentas:	N° DE USUARIOS	GÉNERO				NACIONALIDADES O PUEBLOS			
09 de abril de 2026 9:00 am	337	MASCULINO	FEMENINO	GLBTI	0	MONTUBIO	MESTIZO	CHOLO	INDIGENA
		189	148	0	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 PRINCIPALES APORTES CIUDADANOS REPORTADOS EN LA RENDICIÓN DE CUENTAS DEL PERIODO ANTERIOR	SE INCORPORÓ EL APORTE CIUDADANO EN LA GESTIÓN INSTITUCIONAL? PONGA SÍ O NO	PORCENTAJE DE AVANCES DE CUMPLIMIENTO	DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN
Solicitó información actualizada sobre el avance de las acciones de limpieza tras el último derrame de petróleo ocurrido en la provincia de Esmeraldas.	SI	80%	La DCA recibió el último trimestre del año 2025, tres informes de avance a las actividades de limpieza y remediación, se notifica la limpieza de las zonas 3 (Desembocadura del Río Esmeraldas, Manglar – Zona Protegida) y 4 (Playa Camarones, Playa Río Verde, Playa Ricaurte)	https://drive.google.com/drive/folders/1c5-YUV0d8JBsdCLUMvYcBEI0TeMAI?usp=drive_link

DIFFUSIÓN 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 PÁG. WEB DE LA INSTITUCIÓN	NOMBRE DE MEDIO	MONTO	MINUTOS
Radio	0	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA
Prensa	0	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA
Televisión	0	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA
Medios digitales	0	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA

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

MECANISMOS ADOPTADOS	¿PONGA SÍ 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. 7 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 LITERAL M, DEL ART. 7 DE LA LOTAIP	SI	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/rendicion-de-cuentas-2025/

PLANIFICACIÓN: SE REFIERE A LA ARTICULACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS:

LA INSTITUCIÓN TIENE ARTICULADO EL PLAN ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL	¿PONGA SÍ O NO	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PÁG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
LA INSTITUCIÓN TIENE ARTICULADAS SUS POA AL PLAN NACIONAL DE DESARROLLO	SI	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2026/01/pap Consolidada_maate_29_08_2025-1-MAE.xls
EL POA ESTÁ ARTICULADO AL PLAN ESTRATÉGICO	SI	https://www.ambienteyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2026/01/PEI-MAATE-2024-2025-vf-2.pdf

CUMPLIMIENTO DE LA EJECUCIÓN PROGRAMÁTICA:

OBJETIVOS ESTRATÉGICOS/COMPETENCIAS EXCLUSIVAS	META POA		INDICADORES	RESULTADOS		% CUMPLIMIENTO DE LA GESTIÓN	DESCRIPCIÓN DE LA GESTIÓN POR META	DESCRIPCIÓN DE COMO APORTA EL RESULTADO ALCANZADO AL LOGRO
	OBJETIVO ESTRATÉGICO	NO. DE META		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS			
Incrementar la eficiencia y productividad en el aprovechamiento de los recursos energéticos y mineros.	12.3.1	Consumo estimado de energía en kBEP por la implementación del Plan Nacional de Eficiencia Energética	Ahorro estimado de energía en kBEP por la implementación del Plan Nacional de Eficiencia Energética.	818,25	818,48	100,03%	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.	El resultado alcanzado aporta significativamente al logro del objetivo estratégico institucional.
Incrementar la eficiencia y productividad en el aprovechamiento de los recursos energéticos y mineros.	12.3.2.	Reducir a 10,50% las pérdidas de energía eléctrica a nivel nacional.	Porcentaje de pérdidas de energía eléctrica en los sistemas de distribución	0,1322	0,157	118,76%	De acuerdo a los resultados obtenidos, el indicador tiene un cumplimiento del 118,76% de la meta programada, por lo que su avance está en el rango esperado.	El resultado alcanzado aporta significativamente al logro del objetivo estratégico institucional.
Incrementar la eficiencia y productividad en el aprovechamiento de los recursos energéticos y mineros.	12.3.3	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.	41.458.381,26	40.002.742,00	96,49%	De acuerdo a los resultados obtenidos, el indicador tiene un cumplimiento del 96,49% de la meta programada, por lo que su avance está en el rango esperado.	El resultado alcanzado aporta significativamente al logro del objetivo estratégico institucional.

Incrementar la eficiencia y productividad en el aprovechamiento de los recursos energéticos y mineros.	12.3.4.	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).	7.098,21	7.106,81	100,12%	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.	El resultado alcanzado aporta significativamente al logro del objetivo estratégico institucional.
Incrementar la eficiencia y productividad en el aprovechamiento de los recursos energéticos y mineros.	12.3.5	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).	8.584,38	7509,12	87,47%	De acuerdo a los resultados obtenidos, el indicador tiene un cumplimiento del 87,47% de la meta programada, por lo que su avance está en el rango esperado.	El resultado alcanzado aporta significativamente al logro del objetivo estratégico institucional.
Incrementar la eficiencia y productividad en el aprovechamiento de los recursos energéticos y mineros.	2.2.1.	Incrementar la recaudación tributaria anual del sector minero de USD 40.283.952 a USD 248.040.067.	Recaudación tributaria del sector minero (Dólares).	248.040.057,00	221.552.775,00	89,32%	De acuerdo a los resultados obtenidos, el indicador tiene un cumplimiento del 89,32% de la meta programada, por lo que su avance está en el rango esperado.	El resultado alcanzado aporta significativamente al logro del objetivo estratégico institucional.
Incrementar la eficiencia y productividad en el aprovechamiento de los recursos energéticos y mineros.	2.2.2.	Incrementar las exportaciones mineras anuales de USD 921.935.961 a USD 4.040.016.198.	Exportaciones de productos mineros (Dólares).	3.514.748.810,43	1.873.033.733,00	53,29%	De acuerdo a los resultados obtenidos, el indicador tiene un cumplimiento del 53,29% de la meta programada	El resultado alcanzado aporta al logro del objetivo estratégico institucional.
Incrementar la eficiencia y productividad en el aprovechamiento de los recursos energéticos y mineros.	2.2.7	Incrementar el volumen de producción de hidrocarburos de 516.083 BEP a 1 millón del BEP hasta el año 2025.	Volumen de producción diaria de hidrocarburos (BEPD).	550.033,60	440.624,00	80,11%	De acuerdo a los resultados obtenidos, el indicador tiene un cumplimiento del 80,11% de la meta programada,	El resultado alcanzado aporta al logro del objetivo estratégico institucional.
Incrementar la eficiencia y productividad en el aprovechamiento de los recursos energéticos y mineros.	No aplica	No aplica	Balanza Comercial Hidrocarburiifera.	101.834.975,00	41.063.103,31	40,32%	De acuerdo a los resultados obtenidos, el indicador tiene un cumplimiento del 40,32% de la meta programada.	El resultado alcanzado aporta al logro del objetivo estratégico institucional.
Incrementar la calidad en la gestión ambiental y social en las áreas de influencia del sector, considerando las mejores prácticas socioambientales.	11.2.1.	Incrementar de 1.496 a 2.067 fuentes de contaminación hidrocarburiiferas remediadas y avaladas.	Número de fuentes de contaminación de la industria hidrocarburiifera remediadas por el operador estatal responsable y avaladas por la Autoridad Ambiental y del Recurso Hídrico Nacional	2.105,00	2.066,00	98,15%	De acuerdo a los resultados obtenidos, el indicador tiene un cumplimiento del 98,15% de la meta programada, por lo que su avance está en el rango esperado.	El resultado alcanzado aporta significativamente al logro del objetivo estratégico institucional.
Incrementar la calidad en la gestión ambiental y social en las áreas de influencia del sector, considerando las mejores prácticas socioambientales.	11.2.1.	Incrementar de 1.496 a 2.067 fuentes de contaminación hidrocarburiiferas remediadas y avaladas.	Metros cúbicos de suelo remediado por el operador estatal hidrocarburiifero.	190.251,86	259.318,44	136,30%	De acuerdo a los resultados obtenidos, el indicador tiene un cumplimiento del 136,30% de la meta programada, por lo que su avance está en el rango esperado.	El resultado alcanzado aporta significativamente al logro del objetivo estratégico institucional.
Incrementar las buenas prácticas de regulación y control en el ámbito energético y minero.	SN	SN	Porcentaje de emisión y/o reformas de normativas de regulación y control aprobadas, en el ámbito energético y minero.	1,00	0,00	0,00%	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.	El resultado alcanzado aporta significativamente al logro del objetivo estratégico institucional.
Incrementar las buenas prácticas de regulación y control en el ámbito energético y minero.	SN	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.	El resultado alcanzado aporta significativamente al logro del objetivo estratégico institucional.
Incrementar la protección, restauración y conservación del Patrimonio Natural del país.	M7.4.3.	Mantener la proporción de territorio nacional bajo conservación o manejo ambiental de 22,16% al 2025.	Superficie conservada a través del Sistema Nacional de Áreas Protegidas.	26.220.013,85	26.365.649,83	100,56%	De acuerdo a los resultados obtenidos, el indicador tiene un cumplimiento del 100,56% de la meta programada, por lo que su avance está en el rango esperado.	El resultado alcanzado aporta significativamente al logro del objetivo estratégico institucional.
Incrementar el acceso equitativo al agua potable, saneamiento, riego y drenaje.	M7.7.3.	Incrementar la población con acceso a agua apta para consumo humano de 3.017.778 en el año 2023 a 4.007.994 al 2025.	Número de informes técnicos aprobados de proyectos de agua potable y saneamiento.	604	542	89,74%	De acuerdo a los resultados obtenidos, el indicador tiene un cumplimiento del 89,74% de la meta programada, por lo que su avance está dentro del rango esperado.	El resultado alcanzado aporta significativamente al logro del objetivo estratégico institucional.
Incrementar el acceso equitativo al agua potable, saneamiento, riego y drenaje.	M7.7.3.	Incrementar la población con acceso a agua apta para consumo humano de 3.017.778 en el año 2023 a 4.007.994 al 2025.	Número de informes de concordancia emitidos a proyectos de riego y drenaje.	60	41	68,33%	De acuerdo a los resultados obtenidos, el indicador tiene un cumplimiento del 68,33% de la meta programada,	El resultado alcanzado aporta al logro del objetivo estratégico institucional.
Incrementar la emisión de mecanismos de regularización, control y seguimiento ambiental que garanticen la calidad y el uso sostenible de los recursos naturales.	M7.4.1.	Incrementar los residuos y/o desechos recuperados en el marco de la aplicación de la política de responsabilidad extendida del productor de 44,06% en el año 2022 a 56,06% al 2025.	Número de mecanismos de regularización, control y seguimiento ambiental emitidos.	14.983	15.765	105,22%	De acuerdo a los resultados obtenidos, el indicador tiene un cumplimiento del 105,22% de la meta programada, por lo que su avance está dentro del rango esperado.	El resultado alcanzado aporta significativamente al logro del objetivo estratégico institucional.
Incrementar la emisión de mecanismos de regularización, control y seguimiento ambiental que garanticen la calidad y el uso sostenible de los recursos naturales.	M7.4.1.	Incrementar los residuos y/o desechos recuperados en el marco de la aplicación de la política de responsabilidad extendida del productor de 44,06% en el año 2022 a 56,06% al 2025.	Número de avales emitidos a fuentes de contaminación remediadas de la industria hidrocarburiifera.	306	264	86,27%	Conforme los resultados obtenidos, el indicador tiene un cumplimiento del 86,27% de la meta programada, por lo que su avance está dentro del rango medio de lo esperado. Es importante mencionar, que no se alcanzó la meta debido a la dependencia de la información que remite la Operadora Estatal en referencia a fuentes de contaminación remediadas.	El resultado alcanzado aporta al logro del objetivo estratégico institucional.

Incrementar los instrumentos para la gestión integral e integrada de los recursos hídricos, contribuyendo la integridad del dominio hídrico público, el derecho humano al agua y la soberanía alimentaria.	M7.7.2.	Incrementar el territorio nacional bajo garantías preventivas y mecanismos de protección del recurso hídrico de 264.039,89 ha en el año 2023 a 275.000,00 ha al 2025.	Número de instrumentos técnicos para la gestión integral e integrada de los recursos hídricos, emitidos.	17	17	100,00%	De acuerdo a los resultados obtenidos, el indicador tiene un cumplimiento del 100% de la meta programada, todo esto debido a que la periodicidad de reporte es semestral.	El resultado alcanzado aporta significativamente al logro del objetivo estratégico institucional.
Incrementar la gestión del cambio climático promoviendo el desarrollo sostenible y el aumento de la capacidad adaptativa de los medios de vida ante los efectos adversos del cambio climático.	M7.4.3.	Reducir la vulnerabilidad al cambio climático en función de la capacidad adaptativa de 82,98% en el año 2023 a 82,81% al 2025.	Número de instrumentos de política, normas y lineamientos para la gestión del cambio climático emitidos.	17	19	111,76%	De acuerdo a los resultados obtenidos, el indicador tiene un cumplimiento del 111,76% de la meta programada, por lo que su avance está dentro del rango esperado.	El resultado alcanzado aporta significativamente al logro del objetivo estratégico institucional.
Fortalecer las capacidades institucionales.	SN	Ejecución Presupuestaria Gasto Corriente e Inversión	Porcentaje de ejecución del Gasto Corriente.	\$ 29.699.284,67	\$ 21.440.610,91	72,19%	De acuerdo a los resultados obtenidos, el indicador tiene un cumplimiento del 72,19% de la meta programada	El resultado alcanzado aporta al logro del objetivo estratégico institucional.
Fortalecer las capacidades institucionales.	SN	Ejecución Presupuestaria Gasto Corriente e Inversión	Porcentaje de ejecución y metas del Plan Anual de Inversiones.	\$ 113.916.994,45	\$ 78.929.826,62	69,29%	De acuerdo a los resultados obtenidos, el indicador tiene un cumplimiento del 69,29% de la meta programada,	El resultado alcanzado aporta al logro del objetivo estratégico institucional.

CUMPLIMIENTO DE LA EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA:

TIPO	DESCRIPCIÓN	PRESUPUESTO PLANIFICADO	PRESUPUESTO EJECUTADO	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PÁG. WEB DE LA INSTITUCIÓN	
1	ADMINISTRACION CENTRAL	9.382.931,09	5.723.538,58	https://drive.google.com/drive/folders/1P8gad0pEu9U6eBcsvj7z8tLUH2qSf?usp=drive_link	
20	FOMENTO Y DESARROLLO ADMINISTRACION Y CONTROL DE LOS RECURSOS HIDRICOS	0,00	0,00		
21	DOTACION DE AGUA POTABLE SANEAMIENTO Y RESIDUOS SOLIDOS	0,00	0,00		
24	ADMINISTRACION Y CONTROL DE LOS RECURSOS HIDRICOS	0,00	0,00		
26	CONSERVACION Y APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE LOS RECURSOS Y BIODIVERSIDAD MARINO COSTERA	0,00	0,00		
53	DESARROLLO DE LOS SECTORES AMBIENTE Y AGUA EN TERRITORIO	606.537,32	46.726,16		
54	RECUPERACION Y PROTECCION DEL MEDIO AMBIENTE, ABASTECIMIENTO Y APROVECHAMIENTO DEL RECURSO HIDRICO, MANEJO ADECUADO DE RESIDUOS SOLIDOS	463.582,12	153.619,14		
55	DESARROLLO DE LOS SECTORES ENERGETICOS Y RECURSOS NATURALES NO RENOVABLES	106.999.709,83	82.592.362,72		
56	EFICIENCIA ENERGETICA	0,00	0,00		
57	EFICIENCIA CALIDAD Y COBERTURA EN LA DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA	17.720.794,32	3.893.218,30		
58	DESARROLLO DE LOS SECTORES AMBIENTE MARINO COSTERO Y DEL AGUA	5.003.894,10	4.764.991,21		
59	CONSERVACION Y UTILIZACION SUSTENTABLE DE LA BIODIVERSIDAD Y LOS RECURSOS NATURALES Y MITIGACION DE LOS EFECTOS DE LOS FENOMENOS HIDRICOS	2.757.614,24	2.757.405,32		
60	PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN AMBIENTAL	681.216,10	641.829,46		
		143.616.279,12	100.573.690,89		
TOTAL DE PRESUPUESTO INSTITUCIONAL	GASTO CORRIENTE PLANIFICADO	GASTO CORRIENTE EJECUTADO	GASTO DE INVERSIÓN PLANIFICADO	GASTO DE INVERSIÓN EJECUTADO	% EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA
143.616.279,12	29.699.284,67	21.440.610,91	113.916.994,45	78.929.826,62	69,89%

PROCESOS DE CONTRATACIÓN Y COMPRAS PÚBLICAS DE BIENES Y SERVICIOS:

TIPO DE CONTRATACIÓN (CATÁLOGO ELECTRÓNICO, COTIZACIÓN, ÍNFINA CUANTÍA, MENOR CUANTÍA B Y S, PUBLICACIÓN, RÉGIMEN ESPECIAL (Todos los procesos), SUBASTA INVERSA ELECTRÓNICA)	ESTADO ACTUAL				LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PÁG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
	Número Total Adjudicados	Valor Total Adjudicados	Número Total Finalizados	Valor Total Finalizados	
ÍNFINA CUANTÍA	12	\$ 77.063,59	11	\$ 76.904,89	https://drive.google.com/file/d/1lI2FzCv3q5jnlxXctfxWSVwh05_HB54/view?usp=drive_link
CATÁLOGO ELECTRÓNICO	2	\$ 576.279.696	N/A	N/A	https://drive.google.com/file/d/1-k8USGxajpFuF9zhy6HwF9nqQagE4KdI/view?usp=drive_link
RÉGIMEN ESPECIAL Herramientas Colaborativas en la Nube	1	\$ 147.936,00	N/A	N/A	https://www.ambienteenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2026/04/Contrato-052-2025-Herramientas-Colaborativas.pdf
SUBASTA INVERSA ELECTRÓNICA Servicio de Outsourcing de impresión para el Ministerio de Energía y Minas	1	\$ 37.937,94	N/A	N/A	https://www.ambienteenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2026/04/Contrato-Outsourcing-impresion.pdf
LICITACIÓN CONTRATACION DE POLIZAS DE SEGUROS TODO RIESGO DE INCENDIO Y LINEAS ALIADAS ROBO, EQUIPO ELECTRONICO VEHICULOS ROTURA DE MAQUINARIA CASCO AEREO FIDELIDAD PUBLICA Y RESPONSABILIDAD CIVIL DEL MINISTERIO DE AMBIENTE Y ENERGIA	1	\$ 107.874,65	N/A	N/A	https://www.ambienteenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2026/04/Polizas-de-Seguros-2025-2026.pdf
	17	\$ 947.091,88	11	\$ 76.904,89	

ENAJENACIÓN, DONACIONES Y EXPROPIACIONES DE BIENES:

TIPO	BIEN	VALOR TOTAL	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PÁG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
DONACIONES REALIZADAS	N/A	N/A	N/A
NINGUNA	N/A	N/A	N/A

INCORPORACIÓN DE RECOMENDACIONES Y DICTÁMENES POR PARTE DE LAS ENTIDADES DE LA FUNCIÓN DE TRANSPARENCIA Y CONTROL SOCIAL Y LA PROCURADURÍA 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-SEyEP-0018-2025	DNA4-SEyEP-0018-2025	100%	La recomendación 1 se encuentra cumplida	https://www.ambienteenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2026/04/DNA4-SEyEP-0018-2025.pdf