



DATOS GENERALES

NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN:	INSTITUTO DE INVESTIGACION GEOLOGICO Y ENERGETICO
RUC:	1768155230001
REPRESENTANTE LEGAL	VICENTE SEBASTIAN ESPINOZA ECHEVERRIA
FUNCIÓN:	FUNCIÓN EJECUTIVA
TIPO:	UDAF
PERTENECE A:	Ministerio de Energía y Recursos Naturales No Renovables

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	0	NO APLICA

COBERTURA GEOGRÁFICA INSTITUCIONAL: UNIDADES DE ATENCIÓN

Nivel	N° DE UNIDADES	N° DE USUARIOS	COBERTURA	GÉNERO			NACIONALIDADES O PUEBLOS				LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN	
				MASCULINO	FEMENINO	GLBTI	MONTUBIO	MESTIZO	CHOLO	INDIGENA		AFROEQUATORIANO
NACIONAL	1	553	NACIONAL	384	168	1	0	553	0	0	0	https://www.geoenergia.gob.ec/biblioteca

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	INCLUSIÓN DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD EN LA INSTITUCIÓN	SE CUMPLE CON LO DISPUESTO EN LA LEY, RESPECTO AL PORCENTAJE EXIGIDO DEL 4% DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD RESPECTO AL PERSONAL PERMANENTE. 2 PERSONAS CON DISCAPACIDAD, 1 PERSONA CON ENFERMEDAD CATASTRÓFICA Y 4 PERSONAS SUSTITUTAS	SE CUMPLE A CABALIDAD CON EL PORCENTAJE DE PERSONAL DISCAPACITADO EXIGIDO POR LA LEY
IMPLEMENTACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS DE GÉNERO	SI	EL INSTITUTO CUENTA CON UN EQUIPO DE TRABAJO DE 210 SERVIDORES, DE LOS CUALES EL 34% SON MUJERES Y EL 66% HOMBRES	LA EQUIDAD DE GÉNERO EN LOS EQUIPOS DE TRABAJO EN TODOS SUS NIVELES, APORTA NO SOLO EN ACTIVIDADES OPERATIVAS SINO EN AQUELLAS QUE TIENEN INJERENCIA EN LA TOMA DE DECISIÓN. EL IIGE CUENTA CON 210 SERVIDORES, DE LOS CUALES 138 SON HOMBRES Y 72 MUJERES	SE PRETENDE LOGRAR UNA EQUIDAD EN LOS EQUIPOS DE TRABAJO EN TODOS SUS NIVELES
IMPLEMENTACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS DE MOVILIDAD HUMANA	NO	S/N	S/N	S/N
IMPLEMENTACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS GENERACIONALES	SI	INCLUSIÓN DE PERSONAL DE DIFERENTE TIPO GENERACIONAL, APOYO AL INGRESO DE PERSONAL JOVEN PARA QUE INICEN EN EL MUNDO LABORAL	EQUIPOS DE TRABAJO EQUILIBRADOS, EXISTE UN APOORTE ENTRE EXPERIENCIA, IMPETU E IDEAS PARA MEJORAR. EN EL 2022 SE CONTÓ CON 210 SERVIDORES, DE LOS CUALES 10 SERVIDORES SON MENORES DE 29 AÑOS, 155 SERVIDORES ENTRE 30 A 45 AÑOS Y 45 SERVIDORES SON MAYORES A 46 AÑOS	SE PRETENDE LOGRAR EQUIPOS DE TRABAJO MÁS EQUILIBRADOS, ES DECIR PERSONAL JOVEN CON EL APOYO DE PERSONAL SENIOR CON TODA LA EXPERIENCIA DE TAL MANERA QUE NO EXISTA UN SOLO CAMINO AL LOGRO DE METAS
IMPLEMENTACIÓN DE POLÍTICAS PÚBLICAS INTERCULTURALES	SI	INCLUSIÓN DE PERSONAL DE DIFERENTES GRUPOS ÉTNICOS, LOS MISMOS TENDRÁN UN TIPO DE PREFERENCIA EN LOS CONCURSOS DE MÉRITOS Y OPOSICIÓN DEPENDIENDO DE LOS PORCENTAJES PERMITIDO POR LA NORMA TÉCNICA	CONTAR CON UN EQUIPO DE TRABAJO MULTICULTURAL EN SUS DIFERENTES NIVELES. SE CONTÓ EN EL 2022 CON 210 SERVIDORES, DE LOS CUALES 138 SON HOMBRES Y 72 MUJERES, DE LOS CUALES 4 AFROEQUATORIANOS, 2 BLANCOS, 7 INDÍGENAS, 193 MESTIZOS, 2 MONTUBIOS, 2 NEGROS	SE PRETENDE ERRADICAR LA DISCRIMINACIÓN EN LOS PROCESOS DE SELECCIÓN POR SU GRUPO ÉTNICO

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.youtube.com/watch?v=gP5pNTX-hk

CONSEJOS CONSULTIVOS	NO	0	NO APLICA
CONSEJOS CIUDADANOS SECTORIALES	NO	0	NO APLICA
DIALOGOS PERIODICOS DE DELIBERACION	NO	0	NO APLICA
AGENDA PUBLICA DE CONSULTA A LA CIUDADANIA	NO	0	NO APLICA
OTROS	NO	0	NO APLICA

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 0	CONFORMACIÓN DEL EQUIPO DE RENDICIÓN DE CUENTAS	SI	Se conformó el equipo de rendición de cuentas de acuerdo al Memorando de Delegación Nro. IIGE-IIGE-2025-0081-M, de 08 de mayo de 2025, firmado por el Director Ejecutivo, Dr. Sebastián Espinoza, mediante el cual dispone la conformación del equipo responsable del proceso de rendición de cuentas 2024, como integrantes al Director de Planificación y Gestión Estratégica, Director de Comunicación Social, Directora Administrativa Financiera y Subdirectora Técnica.	https://www.geoenergia.gob.ec/rendicion-de-cuentas-2024/#
FASE 0	DISEÑO DE LA PROPUESTA DEL PROCESO DE RENDICIÓN DE CUENTAS	SI	Durante los meses de abril y mayo de 2025, se elaboró el Informe de Rendición de Cuentas IIGE 2024.	https://www.geoenergia.gob.ec/rendicion-de-cuentas-2024/#
FASE 1	EVALUACIÓN DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL:	SI	Se realizó la evaluación institucional con base a los indicadores de gestión y el cumplimiento de las metas establecidas para el año 2024, el respectivo cuadro se encuentra registrado en el Informe de Rendición de Cuentas IIGE 2024.	https://www.geoenergia.gob.ec/rendicion-de-cuentas-2024/#
FASE 1	LLENADO DEL FORMULARIO DE INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS ESTABLECIDO POR EL CPCCS	SI	Durante los meses de mayo y junio de 2025, se registró la información institucional en el formulario establecido por el CPCCS.	https://www.geoenergia.gob.ec/rendicion-de-cuentas-2024/#
FASE 1	REDACCIÓN DEL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS	SI	Durante los meses de mayo y junio de 2025, se elaboró el Informe de Rendición de Cuentas IIGE 2024.	https://www.geoenergia.gob.ec/rendicion-de-cuentas-2024/#
FASE 1	SOCIALIZACIÓN INTERNA Y APROBACIÓN DEL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS POR PARTE DE LOS RESPONSABLES	SI	Se desarrolló una reunión de trabajo el 27 de junio de 2025 con la Dirección Ejecutiva y los Directores de Área para la revisión y validación del Informe de Rendición de Cuentas del año 2024.	https://www.geoenergia.gob.ec/rendicion-de-cuentas-2024/#
FASE 2	DIFUSIÓN DEL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS A TRAVÉS DE DISTINTOS MEDIOS	SI	El Informe de Rendición de Cuentas del IIGE 2024, fue publicado el 07 de julio de 2025 en la página web institucional para el acceso libre de la ciudadanía en general.	https://www.geoenergia.gob.ec/rendicion-de-cuentas-2024/#
FASE 2	PLANIFICACIÓN DE LOS EVENTOS PARTICIPATIVOS	SI	El Informe de Rendición de Cuentas 2024 del IIGE, se puso en consideración de la ciudadanía en general, mediante un evento al público que se realizó de manera presencial el día viernes 11 de julio de 2025.	https://www.geoenergia.gob.ec/rendicion-de-cuentas-2024/#
FASE 2	REALIZACIÓN DEL EVENTO DE RENDICIÓN DE CUENTAS A LA CIUDADANÍA	SI	El evento de Rendición de Cuentas 2024 del IIGE, se lo realizó de manera presencial el 11 de julio de 2025, en el Auditorio de la Agencia de Regulación y Control de Electricidad (ARCONEL).	https://www.geoenergia.gob.ec/rendicion-de-cuentas-2024/#
FASE 2	RINDIÓ CUENTAS A LA CIUDADANÍA EN EL PLAZO ESTABLECIDO	SI	El evento de rendición de cuentas 2024 del IIGE se realizó el 11 de julio de 2025, dentro del plazo establecido por el CPCCS.	https://www.geoenergia.gob.ec/rendicion-de-cuentas-2024/#
FASE 2	INCORPORACIÓN DE LOS APORTES CIUDADANOS EN EL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS	SI	Los aportes de los ciudadanos después del evento participativo de Rendición de Cuentas 2024, son incorporados en el informe en fecha posterior realizado el evento.	https://www.geoenergia.gob.ec/rendicion-de-cuentas-2024/#
FASE 3	ENTREGA DEL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS AL CPCCS, A TRAVÉS DEL INGRESO DEL INFORME EN EL SISTEMA VIRTUAL	SI	En el mes de agosto el IIGE procedió a registrar en la Plataforma del CPCCS, la información del informe y del evento de rendición de cuentas 2024 del Instituto de Investigación Geológico y Energético.	https://www.geoenergia.gob.ec/rendicion-de-cuentas-2024/#

DESCRIBA LOS PRINCIPALES APORTES CIUDADANOS RECIBIDOS:	PREGUNTAS: 1. ¿CUÁLES SON LOS ENSAYOS QUE SE ENCUENTRAN ACREDITADOS EN EL LABORATORIO QUÍMICO Y CÓMO APORTAN A LOS OBJETIVOS DEL PAÍS? 2. ¿CÓMO LOS PROYECTOS QUE GESTIONAN, ESTÁN RESOLVIENDO PROBLEMÁTICAS DE LA POBLACIÓN ECUATORIANA? 3. FRENTE A LOS DESAFÍOS ENERGÉTICOS QUE ENFRENTA EL PAÍS, ¿CUÁL ES EL ROL QUE CUMPLE EL IIGE? SUGERENCIAS: 1. CIFRAS DE INVERSIÓN, MÉTODOS APLICADOS Y CIFRAS GENERALES EN EL ESTUDIO GEOLÓGICO ECUATORIANO APORTES MESAS DE TRABAJO: 1. SOCIALIZACIÓN A ZONAS DE DIFÍCIL ACCESO EN EL MAPEO GEOLÓGICO 2. DAR MAYOR IMPORTANCIA AL LABORATORIO QUÍMICO 3. FELICITACIONES A LAS ACTIVIDADES QUE PROPONE ESTABLECER COLABORACIONES CON LAS UNIVERSIDADES PÚBLICAS 4. CREO EN EL APORTE DEL IIGE, COMO ENTE INVESTIGADOR, EN LA FASE PREPARATORIA PARA EL DESARROLLO DE GRANDES IDEALES ENERGÉTICOS Y MINEROS. ADELANTE!
--------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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				
		MASCULINO	FEMENINO	GLBTI	MONTUBIO	MESTIZO	CHOLO	INDIGENA	AFROECUATORIANO
11/07/2025	61	39	22	0	0	59	0	1	1

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 APORTE CIUDADANO EN LA GESTIÓN INSTITUCIONAL? (PONGA SÍ O NO)	PORCENTAJE DE AVANCES DE CUMPLIMIENTO	DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN
¿Cómo los proyectos que gestionan, están resolviendo problemáticas de la población ecuatoriana?	SI	76-100	Proyecto de Investigación Geológica, levanta información fundamental de la Geología para el ordenamiento territorial, como son las amenazas geológicas. También en el área de energía, proyectos como FORSU, en el cual se está tratando la problemática de generación de residuos y algo que es importante se está ejecutando en la actualidad otro proyecto con financiamiento de AECID, responde a instalación de Sistemas Fotovoltaicos en áreas que no cuentan con cobertura eléctrica por parte del Sistema Nacional Interconectado (SNI), en atención a unidades educativas que coordina la Secretaría de Educación Intercultural Bilingüe (SEIBE), estamos de esa manera atendiendo, el tema de lo que es la cobertura del servicio eléctrico, que en este caso es inferior al 3% a nivel nacional, pero es importante porque justamente estamos atendiendo a esta problemática de llegar a esos sitios donde por temas presupuestarios es muy complejo que el SNI pueda alcanzar a cubrir la demanda de estas zonas.	https://www.geoenergia.gob.ec/rendicion-de-cuentas-2024/#
Frente a los desafíos energéticos que enfrenta el país, ¿cuál es el rol que cumple el IIGE?	SI	76-100	El rol que cumplimos como institución es generar información a través del Balance Energético Nacional a través de ejercicios de prospectiva, a través de la estimación del recurso eólico-solar, a través del desarrollo de plantas prototipo para el aprovechamiento energético de la biomasa, se está dando los primeros pasos entorno a proveer soluciones que con el desarrollo de un proceso de maduración tecnológica puedan llegar en el mediano y largo plazo a ofrecer soluciones tecnológicas de competencia nacional para aprovechamiento de vectores energéticos nuevos como la biomasa y también el fortalecimiento del aprovechamiento de vectores energéticos como son la energía solar y la energía fotovoltaica y la energía geotérmica para usos directos.	https://www.geoenergia.gob.ec/rendicion-de-cuentas-2024/#
¿Cuáles son los ensayos que se encuentran acreditados en el laboratorio químico y cómo aportan a los objetivos del país?	SI	76-100	El laboratorio químico cuenta con la acreditación del análisis de ensayo al fuego y también con el análisis de mercurio y uranio a través de la técnica de ICP-MS es fundamental porque aporta para lo que son los ensayos geoquímicos del levantamiento de información, también el instituto brinda servicios a entidades externas, como la Fiscalía General de Estado, para hacer análisis en torno a lo que es incautación de material. Esto beneficia esto a los objetivos del país, pues contamos con infraestructura propia para poder realizar los ensayos correspondientes y generar esta información en lo que respecta a la geología, geoquímica y geofísica, permite identificar aquellas zonas en donde es mucho más probable que exista un potencial geológico minero en el país. Este es el punto de partida para que las entidades correspondientes puedan analizar estas áreas y subastarlas para un exploración más avanzada por parte de las empresas correspondientes.	https://www.geoenergia.gob.ec/rendicion-de-cuentas-2024/#
Cifras de inversión, métodos aplicados y cifras generales en el estudio geológico ecuatoriano	SI	76-100	Las cifras de los proyectos de inversión y ejecución presupuestaria se registraron en el informe y presentación de Rendición de Cuentas del Instituto, que se encuentra registrado en la página web institucional	https://www.geoenergia.gob.ec/rendicion-de-cuentas-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 NACIONALES	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 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	5	0,00 %	0,00 %	0,00 %	https://www.geoenergia.gob.ec/rendicion-de-cuentas-2024/	FACEBOOK, LINKEDIN, INSTAGRAM, PÁGINA WEB INSTITUCIONAL	\$0,00	0

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.geoenergia.gob.ec/transparencia/
PUBLICACIÓN EN LA PÁG. WEB DE LOS CONTENIDOS ESTABLECIDOS EN EL ART. 29 DE LA LOTAIP	SI	https://www.geoenergia.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 ARTICULADAS SUS POA AL PLAN NACIONAL DE DESARROLLO	SI	https://www.geoenergia.gob.ec/plan-estrategico-institucional-2021-2025/
EL POA ESTÁ ARTICULADO AL PLAN ESTRATÉGICO	SI	https://www.geoenergia.gob.ec/plan-estrategico-institucional-2021-2025/

CUMPLIMIENTO DE LA EJECUCIÓN PROGRAMÁTICA:

OBJETIVOS ESTRATÉGICOS/COMPETENCIAS EXCLUSIVAS	META POA		INDICADOR DE LA META	RESULTADOS		% CUMPLIMIENTO DE LA GESTIÓN	DESCRIPCIÓN DE LA GESTIÓN POR META
	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
Incrementar la investigación, el desarrollo, la innovación y la transferencia tecnológica en el ámbito geológico y energético	1	ESTE INDICADOR MIDE LA SUMATORIA TOTAL DE LAS PUBLICACIONES CIENTÍFICAS ELABORADAS POR EL IIGE Y QUE HAYAN SIDO REVISADAS POR PARES.	NÚMERO TOTAL DE PUBLICACIONES CIENTÍFICAS REVISADAS POR PARES	102,00	102,00	100,00 %	DURANTE EL PRIMER SEMESTRE DE 2024 SE REGISTRARON 7 PUBLICACIONES REVISADAS POR PARES Y DURANTE EL SEGUNDO SEMESTRE DE 2024 SE REGISTRARON 12 PUBLICACIONES REVISADAS POR PARES, LAS CUALES SUMADAS A LA LÍNEA BASE DEL PRIMER SEMESTRE 2024 ALCANZARON LAS 102 PUBLICACIONES.
Incrementar la investigación, el desarrollo, la innovación y la transferencia tecnológica en el ámbito geológico y energético	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		

Incrementar la investigación, el desarrollo, la innovación y la transferencia tecnológica en el ámbito geológico y energético	2	ESTE INDICADOR PRETENDE MEDIR LAS PRODUCCIÓN CIENTÍFICA (ARTÍCULOS, LIBROS, CAPÍTULOS DE LIBRO, INFORMES TÉCNICOS, DOCUMENTOS ELECTRÓNICOS) QUE SE GENEREN EN EL INSTITUTO Y QUE SE HAN PUBLICADOS EN MEDIOS CON ISBN O ISSN.	NÚMERO DE PUBLICACIONES CIENTÍFICAS EN MEDIOS CON ISBN O ISSN	129,00	129,00	100,00 %	EN EL PRIMER SEMESTRE DE 2024, SE REGISTRARON 5 PUBLICACIONES CIENTÍFICAS EN MEDIOS CON ISBN E ISSN Y EN EL SEGUNDO SEMESTRE DE 2024, SE REGISTRARON 14 PUBLICACIONES CIENTÍFICAS EN MEDIOS CON ISBN E ISSN, CONSIDERANDO LA LÍNEA BASE DEL PRIMER SEMESTRE DE 115 PUBLICACIONES SE ALCANZA UN ACUMULADO DE 129 PUBLICACIONES, LLEGANDO A UN CUMPLIMIENTO DEL 100% DE LA META PLANIFICADA.
Incrementar la investigación, el desarrollo, la innovación y la transferencia tecnológica en el ámbito geológico y energético	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
Incrementar la investigación, el desarrollo, la innovación y la transferencia tecnológica en el ámbito geológico y energético	3	ESTE INDICADOR MEDIRÁ EL NÚMERO DE SOLICITUDES DE MODELOS DE UTILIDAD, PATENTES, REGISTROS, LICENCIAS Y APLICACIONES INDUSTRIALES EMITIDAS POR EL IIGE	NÚMERO DE SOLICITUDES DE MODELOS DE UTILIDAD, PATENTES, REGISTROS, LICENCIAS Y APLICACIONES INDUSTRIALES EMITIDAS POR EL IIGE	21,00	21,00	100,00 %	SE REPORTA 1 (UNA) SOLICITUD DE MODELO DE UTILIDAD EN LA LÍNEA DE INVESTIGACIÓN DE BIOMASA Y EN EL SEGUNDO SEMESTRE SE REPORTAN 2 (DOS) SOLICITUDES DE MODELO DE UTILIDAD DE PATENTE CON LA LÍNEA BASE DE 18 SOLICITUDES, SE CUMPLIÓ CON LA META PROGRAMADA DE 21.
Incrementar la investigación, el desarrollo, la innovación y la transferencia tecnológica en el ámbito geológico y energético	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
Incrementar la investigación, el desarrollo, la innovación y la transferencia tecnológica en el ámbito geológico y energético	4	ESTE INDICADOR PERMITE MEDIR EL AVANCE DEL NÚMERO DE PROTOTIPOS Y/O APLICACIONES TECNOLÓGICAS DESARROLLADAS POR EL INSTITUTO QUE TIENEN UN POTENCIAL INDUSTRIAL	NÚMERO DE PROTOTIPOS Y/O APLICACIONES TECNOLÓGICAS CON POTENCIAL DE IMPLEMENTACIÓN INDUSTRIAL DESARROLLADAS	7,00	7,00	100,00 %	EN EL AÑO 2024 SE OBTUVO 1 PROTOTIPO Y/O APLICACIÓN TECNOLÓGICA, QUE SUMADO A LA LÍNEA BASE DE 6, SE CUMPLE CON LA META PLANIFICADA DE 7 PROTOTIPOS Y/O APLICACIONES. MULADO DE 7
Incrementar la difusión y transferencia del conocimiento en el ámbito geológico y energético	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
Incrementar la difusión y transferencia del conocimiento en el ámbito geológico y energético	5	ESTE INDICADOR MEDIRÁ LOS PRODUCTOS DE DIFUSIÓN CIENTÍFICA	NÚMERO DE PRODUCTOS DE DIFUSIÓN CIENTÍFICA DESARROLLADOS	32,00	32,00	100,00 %	DURANTE AL AÑO 2024, SE DESARROLLARON 10 PRODUCTOS DE DIFUSIÓN CIENTÍFICA PARA DIVULGAR EL CONOCIMIENTO CIENTÍFICO, EL INDICADOR CONSIDERA UNA LÍNEA BASE DE 22 PRODUCTOS, OBTENIENDO UN RESULTADO ACUMULADO DE 32 PRODUCTOS DE DIFUSIÓN CIENTÍFICA DESARROLLADOS.
Incrementar la difusión y transferencia del conocimiento en el ámbito geológico y energético	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
Incrementar la difusión y transferencia del conocimiento en el ámbito geológico y energético	6	ESTE INDICADOR MIDE LOS PROGRAMAS GENERADOS Y DIFUNDIDOS POR EL IIGE, EN EL MARCO DE LA TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTOS	NÚMERO DE PROGRAMAS DE CAPACITACIÓN IMPARTIDOS	15,00	15,00	100,00 %	EL INDICADOR CONSIDERA UNA LÍNEA BASE DE 12 PROGRAMAS DE CAPACITACIÓN IMPARTIDOS EN EL PERÍODO COMPRENDIDO ENTRE LOS MESES DE ENERO A DICIEMBRE 2024. SE HAN EJECUTADO 3 PROGRAMAS DE CAPACITACIÓN, CON LO CUAL SE OBTIENE UN RESULTADO ACUMULADO DE 15 PROGRAMAS DE CAPACITACIÓN IMPARTIDOS
Incrementar la disponibilidad de información geológica y energética a nivel nacional	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
Incrementar la disponibilidad de información geológica y energética a nivel nacional	7	ESTE INDICADOR SE REFIERE AL ÁREA INVESTIGADA PARA LA IDENTIFICACIÓN DE OCURRENCIAS O HALLAZGOS MINERALES EN EL TERRITORIO NACIONAL, QUE PERMITEN IDENTIFICAR ZONAS DE POTENCIALES INDICIOS METÁLICOS Y NO METÁLICOS PARA SU APROVECHAMIENTO	PORCENTAJE DEL TERRITORIO NACIONAL EVALUADO EN CUANTO A LA DISPONIBILIDAD DE RECURSOS MINERALES EN ÁREAS NO EXPLORADAS A ESCALA 1:50.000- 1:100.000	62,00	62,00	100,00 %	EL RESULTADO DEL AÑO 2024, SE REFLEJA UN AVANCE GLOBAL QUE CUBRE UN ÁREA DE 83.328,52 KM2 CORRESPONDIENTE A 62,67%, EN BASE A LA INFORMACIÓN BIBLIOGRÁFICA Y CUMPLIMIENTO DE JORNADAS DE CAMPO CORRESPONDIENTE AL LEVANTAMIENTO GEOLÓGICO Y LEVANTAMIENTO GEOQUÍMICO DE LAS ZONAS DE ESTUDIO PROGRAMADAS PARA EL PRESENTE AÑO 2024.
Incrementar la disponibilidad de información geológica y energética a nivel nacional	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
Incrementar la disponibilidad de información geológica y energética a nivel nacional	8	ESTE INDICADOR MIDE EL AVANCE CORRESPONDIENTE AL LEVANTAMIENTO DE INFORMACIÓN GEOLÓGICA Y LA ELABORACIÓN DE LOS RESPECTIVOS MAPAS DE CADA ZONA PLANIFICADA. EL TÉRMINO ZONA HACE REFERENCIA A LAS HOJAS GEOLÓGICAS	PORCENTAJE DE ZONA DE ESTUDIO CON CARTOGRAFÍA GEOLÓGICA A ESCALA 1:100.000	54,00	41,00	75,93 %	EN EL AÑO 2024 SE REALIZÓ EL LEVANTAMIENTO DE 3 HOJAS GEOLÓGICAS A ESCALA 1:100 000 1 (UNA) EN EL PRIMER SEMESTRE (HOJA GEOLÓGICA DE MANGLARALTO) Y 2 (DOS) EN EL SEGUNDO SEMESTRE (HOJAS GEOLÓGICAS DE MACÁS Y PALORA), ESTE RESULTADO DE LAS 3 HOJAS GEOLÓGICAS LEVANTADAS EN EL AÑO 2024 SUMADO A LA LÍNEA BASE DE 58 HOJAS, SE CUENTA ACTUALMENTE CON 61 HOJAS, EL TOTAL DE HOJAS GEOLÓGICAS EQUIVALE AL 41,06% DE LA ZONA DE ESTUDIO CON CARTOGRAFÍA GEOLÓGICA A ESCALA 1:100 000, CUMPLIENDO ASÍ CON EL 74,70% DE LA META PLANIFICADA PARA EL AÑO 2024.
Incrementar la disponibilidad de información geológica y energética a nivel nacional	NO. DE META	DESCRIPCIÓN		TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
Incrementar la disponibilidad de información geológica y energética a nivel nacional	9	ESTE INDICADOR HACE REFERENCIA A LAS HERRAMIENTAS ESTADÍSTICAS GENERADAS POR EL INSTITUTO PARA EL ANÁLISIS Y TOMA DE DECISIONES DEL SECTOR ENERGÉTICO LAS CUALES COMPRENEN EL BALANCE ENERGÉTICO NACIONAL Y LA BASE DE INDICADORES DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	NÚMERO DE HERRAMIENTAS DE INFORMACIÓN ENERGÉTICA DESARROLLADAS COMO INSUMO PARA ANÁLISIS SECTORIAL	8,00	8,00	100,00 %	DURANTE EL PERÍODO DE ENERO- DICIEMBRE DE 2024, SE ELABORARON 2 HERRAMIENTAS DE INFORMACIÓN ENERGÉTICA: EL DOCUMENTO DEL BALANCE ENERGÉTICO NACIONAL 2023 COMO INSUMO DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA FUNDAMENTAL PARA EL ANÁLISIS DEL SECTOR ENERGÉTICO Y LA BASE DE INDICADORES DE EFICIENCIA ENERGÉTICA - BIEE 2022 QUE SUMADA A LA LÍNEA BASE DEL AÑO 2023, PERMITE EVIDENCIAR UN RESULTADO ACUMULADO DE 8 HERRAMIENTAS DE INFORMACIÓN ENERGÉTICA, CUMPLIENDO CON EL 100% DE LA META PLANIFICADA PARA EL AÑO 2024.

Incrementar la disponibilidad de información geológica y energética a nivel nacional	NO. DE META	DESCRIPCIÓN	TOTALES PLANIFICADOS	TOTALES CUMPLIDOS		
	10	ESTE INDICADOR SE REFIERE A LA SUPERFICIE DEL TERRITORIO ECUATORIANO EN KM² INVESTIGADOS RESPECTO A LA DISPONIBILIDAD DE RECURSOS GEOLÓGICOS A VARIAS ESCALAS, CONSIDERANDO EL 100% DEL TERRITORIO ECUATORIANO.	0,50	0,50	100,00 %	DURANTE EL AÑO 2024 SE REALIZÓ EL LEVANTAMIENTO UNA SUPERFICIE DE 9.431,98 KM2 DEL TERRITORIO CONTINENTAL ECUATORIANO INVESTIGADO EN CUANTO A LA DISPONIBILIDAD DE RECURSOS GEOLÓGICOS A VARIAS ESCALAS, QUE REPRESENTA LA RECOPILACIÓN BIBLIOGRÁFICA Y LEVANTAMIENTO DE INFORMACIÓN DE OCURRENCIAS MINERALES METÁLICAS DEL BLOQUE 11 QUE ABARCA PRINCIPALMENTE LA PROVINCIA DE NAPO Y EN MENOR PROPORCIÓN LAS DE PICHINCHA Y COTOPAXI AL OESTE; ORELLANA AL ESTE Y SUCUMBOS AL NORTE ESTOS ESTUDIOS FUERON EJECUTADOS POR EL PROYECTO INVESTIGACIÓN GEOLOGICA Y DISPONIBILIDAD DE OCURRENCIAS DE RECURSOS MINERALES EN EL TERRITORIO ECUATORIANO, TOMANDO EN CUENTA LA METODOLOGÍA DE CÁLCULO EN EL AÑO 2024 SE LEVANTO 9.431,98 KM2 ESTE MONTO SUMADO A LA LÍNEA BASE 2023 DE 114.659,78 KM2 RESULTA UN VALOR ACUMULADO DE 124.091,76 KM2, ÁREA QUE REPRESENTA UN 50% DEL TERRITORIO CONTINENTAL ECUATORIANO (248.183,53 KM2) CUMPLIENDO ASI EL 100% DE LA META PLANIFICADA EN EL AÑO 2024.
TOTAL % CUMPLIMIENTO DE LA GESTIÓN:					97,59 %	

CUMPLIMIENTO DE LA EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA:

TIPO	DESCRIPCIÓN	PRESUPUESTO PLANIFICADO	PRESUPUESTO EJECUTADO	% CUMPLIMIENTO DE LA GESTIÓN	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PÁG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
AREA	GASTO CORRIENTE- Incluye el Grupo 51, Grupo 53, Grupo 57, Grupo 84 y Grupo 99.	\$3.679.300,62	\$3.549.455,79	96,47 %	https://www.geoenergia.gob.ec/biblioteca/
AREA	GASTO DE INVERSIÓN- Incluye proyectos Fuente 202- Préstamos Externos (Libre disponibilidad y BID) y Fuente 701- Asistencia técnica y donaciones.	\$9.579.069,44	\$2.052.014,87	21,42 %	https://www.geoenergia.gob.ec/biblioteca/
Total	TOTAL % CUMPLIMIENTO DE LA GESTIÓN:	\$13.258.370,06	\$5.601.470,66	42,25 %	

PRESUPUESTO INSTITUCIONAL:

TOTAL DE PRESUPUESTO INSTITUCIONAL CODIFICADO	GASTO CORRIENTE PLANIFICADO	GASTO CORRIENTE EJECUTADO	GASTO DE INVERSIÓN PLANIFICADO	GASTO DE INVERSIÓN EJECUTADO	% EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA
\$13.258.370,06	\$3.679.300,62	\$3.549.455,79	\$9.579.069,44	\$2.052.014,87	42,25 %

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
	Número Total Adjudicados	Valor Total Adjudicados	Número Total Finalizados	Valor Total Finalizados	
CATÁLOGO ELECTRÓNICO	116	\$218.657,58	105	\$52.621,89	https://www.geoenergia.gob.ec/biblioteca/
CONTRATACIÓN DIRECTA	3	\$13.330,38	3	\$13.330,38	https://www.geoenergia.gob.ec/biblioteca/
COTIZACIÓN	1	\$106.947,20	0	\$0,00	https://www.geoenergia.gob.ec/biblioteca/
ÍNFINA CUANTÍA	53	\$141.411,20	53	\$141.411,20	https://www.geoenergia.gob.ec/biblioteca/
LICITACIÓN	1	\$52.274,55	0	\$0,00	https://www.geoenergia.gob.ec/biblioteca/
MENOR CUANTÍA B Y S	0	\$0,00	0	\$0,00	https://www.geoenergia.gob.ec/biblioteca/
RÉGIMEN ESPECIAL (Todos los procesos)	6	\$261.847,83	3	\$89.972,86	https://www.geoenergia.gob.ec/biblioteca/
SUBASTA INVERSA ELECTRÓNICA	8	\$103.278,06	3	\$50.056,42	https://www.geoenergia.gob.ec/biblioteca/

ENAJENACIÓN, DONACIONES Y EXPROPIACIONES DE BIENES:

TIPO	BIEN	VALOR TOTAL	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN PUBLICADO EN LA PAG. WEB DE LA INSTITUCIÓN
NINGUNA	NO APLICA	\$0,00	NO APLICA

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	N0. 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
NO HE RECIBIDO OBSERVACIONES NI DICTÁMENES EN EL AÑO ANTERIOR	S/N	S/N	0,00 %	S/N	NO APLICA