



**DATOS GENERALES**

NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN:	INSTITUTO DE INVESTIGACION GEOLOGICO Y ENERGETICO
RUC:	1768155230001
REPRESENTANTE LEGAL	VICENTE SEBASTIÁN ESPINOZA ECHEVERRÍA
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	DESCRIPCIÓN DE LA COBERTURA
-----------	-----------------	-----------------------------

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	AFROECUATORIANO	
NACIONAL	1	518	NACIONAL	341	177	0	2	514	0	2	0	<a href="https://www.geoenergia.gob.ec/biblioteca/">https://www.geoenergia.gob.ec/biblioteca/</a>

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, 2 PERSONA CON ENFERMEDAD CATASTRÓFICA Y 2 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 226 SERVIDORES, DE LOS CUALES EL 32% SON MUJERES Y EL 68% HOMBRES	LA EQUIDAD DE GENERO 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 226 SERVIDORES, DE LOS CUALES 153 SON HOMBRES Y 73 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 APOYO ENTRE EXPERIENCIA, IMPETU E IDEAS PARA MEJORAR. EN EL 2023 SE CONTÓ CON 226 SERVIDORES, DE LOS CUALES 15 SERVIDORES SON MENORES DE 29 AÑOS, 160 SERVIDORES ENTRE 30 A 45 AÑOS Y 51 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 2023 CON 226 SERVIDORES, DE LOS CUALES 153 SON HOMBRES Y 73 MUJERES, DE LOS CUALES 5 AFROECUATORIANOS, 2 BLANCOS, 6 INDÍGENAS, 207 MESTIZOS, 3 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	<a href="https://www.facebook.com/share/v/hacpc6KAfaDK47ti/?mibextid=qj2Omg">https://www.facebook.com/share/v/hacpc6KAfaDK47ti/?mibextid=qj2Omg</a>
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
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 IIGE-IIGE-2024-0062-M de 21 de febrero de 2024, firmado por el Director Ejecutivo- Dr. Sebastián Espinoza, mediante el cual dispone la conformación del equipo responsable del Proceso de Rendición de Cuentas del ejercicio fiscal 2023, como integrantes al Director de Comunicación Social y al Director de Planificación y Gestión Estratégica.	<a href="https://www.geoenergia.gov.ec/biblioteca/">https://www.geoenergia.gov.ec/biblioteca/</a>
FASE 0	DISEÑO DE LA PROPUESTA DEL PROCESO DE RENDICIÓN DE CUENTAS	SI	Durante los meses de enero y febrero de 2024, se elaboró el Informe de Rendición de Cuentas IIGE 2023.	<a href="https://www.geoenergia.gov.ec/biblioteca/">https://www.geoenergia.gov.ec/biblioteca/</a>
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 2023, el respectivo cuadro se encuentra registrado en el Informe de Rendición de Cuentas IIGE 2023.	<a href="https://www.geoenergia.gov.ec/biblioteca/">https://www.geoenergia.gov.ec/biblioteca/</a>
FASE 1	LLENADO DEL FORMULARIO DE INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS ESTABLECIDO POR EL CPCCS	SI	Durante el mes de abril de 2023, se registró la información institucional en el formulario establecido por el CPCCS.	<a href="https://www.geoenergia.gov.ec/biblioteca/">https://www.geoenergia.gov.ec/biblioteca/</a>
FASE 1	REDACCIÓN DEL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS	SI	Durante los meses de enero y febrero de 2024, se elaboró el Informe de Rendición de Cuentas IIGE 2023.	<a href="https://www.geoenergia.gov.ec/biblioteca/">https://www.geoenergia.gov.ec/biblioteca/</a>
FASE 1	SOCIALIZACIÓN INTERNA Y APROBACIÓN DEL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS POR PARTE DE LOS RESPONSABLES	SI	Se desarrolló una reunión de trabajo con la Dirección Ejecutiva y Directores de Área para la revisión y validación del Informe de Rendición de Cuentas del año 2023.	<a href="https://www.geoenergia.gov.ec/biblioteca/">https://www.geoenergia.gov.ec/biblioteca/</a>
FASE 2	DIFUSIÓN DEL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS A TRAVÉS DE DISTINTOS MEDIOS	SI	El informe de Rendición de Cuentas del IIGE 2023, fue publicado en la página web institucional para el acceso libre de la ciudadanía en general.	<a href="https://www.geoenergia.gov.ec/biblioteca/">https://www.geoenergia.gov.ec/biblioteca/</a>
FASE 2	PLANIFICACIÓN DE LOS EVENTOS PARTICIPATIVOS	SI	El Informe de Rendición de Cuentas 2023 del IIGE, se puso en consideración de la ciudadanía en general, mediante un evento al público que se realizó de manera presencial el día jueves 28 de marzo de 2024.	<a href="https://www.geoenergia.gov.ec/biblioteca/">https://www.geoenergia.gov.ec/biblioteca/</a>
FASE 2	REALIZACIÓN DEL EVENTO DE RENDICIÓN DE CUENTAS A LA CIUDADANÍA	SI	El evento de Rendición de Cuentas 2023 del IIGE, se lo realizó de manera presencial el 28 de marzo de 2024, en el Auditorio de la ARC Agencia de Regulación y Control de Energía y Recursos No Renovables.	<a href="https://www.geoenergia.gov.ec/biblioteca/">https://www.geoenergia.gov.ec/biblioteca/</a>
FASE 2	RINDIÓ CUENTAS A LA CIUDADANÍA EN LA PLAZO ESTABLECIDO	SI	El evento de rendición de cuentas 2023 del IIGE se realizó el 28 de marzo de 2024, dentro del plazo establecido por el CPCCS.	<a href="https://www.geoenergia.gov.ec/biblioteca/">https://www.geoenergia.gov.ec/biblioteca/</a>
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 2023, son incorporados en el informe en pecha posterior realizado el evento.	<a href="https://www.geoenergia.gov.ec/biblioteca/">https://www.geoenergia.gov.ec/biblioteca/</a>
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 abril el IIGE procedió a registrar en la Plataforma del CPCCS, la información del informe y del evento de rendición de cuentas 2023 del Instituto de Investigación Geológico y Energético.	<a href="https://www.geoenergia.gov.ec/biblioteca/">https://www.geoenergia.gov.ec/biblioteca/</a>

DESCRIBA LOS PRINCIPALES APORTES CIUDADANOS RECIBIDOS: 1. ¿El prototipo para captura de carbono a través de microalgas, es pionero en el país o existe algún antecedente de este tipo de equipo? 2. ¿Los laboratorios del IIGE sirven a otras instituciones públicas, universidades o sector privado? 3. ¿Qué tipos de asistencia técnica brinda el IIGE? 4. ¿Cuál es el proceso para obtener un proyecto con financiamiento de cooperantes internacionales y cómo rinden cuentas a los financistas? 5. ¿Cuál es el beneficio concreto para la sociedad del proyecto de zonificación de Zaruma y Portovelo?

**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
28/03/2024	79	53	26	0	0	75	0	2	2

**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 SI O NO)	PORCENTAJE DE AVANCES DE CUMPLIMIENTO	DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS	LINK AL MEDIO DE VERIFICACIÓN
1. ¿El prototipo para captura de carbono a través de microalgas, es pionero en el país o existe algún antecedente de este tipo de equipo?	SI	76-100	Hemos sido pioneros sobre todo en la vinculación de un prototipo para utilizar los gases de combustión en la central térmica para alimentar las algas, una de las propuestas que generaron más atractivo y tenían justamente este componente de innovación en el área de investigación que estamos trabajando en biomasa, sobre todo el desarrollo de cultivos microalgales.	<a href="http://www.geoenergia.gov.ec/biblioteca/">http://www.geoenergia.gov.ec/biblioteca/</a>

2. ¿Los laboratorios del IIGE sirven a otras instituciones públicas, universidades o sector privado?	SI	76-100	Claro que sí, los laboratorios reciben solicitudes de empresas privadas y academia. Es importante mencionar que hay algunos ensayos que tienen fijación de tasas, en lo que es laboratorio químico, laboratorio petrográfico, laboratorio de ensayos térmicos y laboratorio de luminotecnía. Hay algunos ensayos que tienen tasas fijadas, hay que pagar un rubro, hay otros laboratorios que tienen una dedicación cien por ciento a temas investigativos, como es el laboratorio de caracterización de biomasa, el Laboratorio de metalurgia, el cual está empezando a fortalecerse.	<a href="http://www.geoenergia.gob.ec/biblioteca/">http://www.geoenergia.gob.ec/biblioteca/</a>
3. ¿Qué tipos de asistencia técnica brinda el IIGE?	SI	76-100	El Instituto se ha enfocado en asistencias técnicas relacionadas a lo que es movimientos en masa; por ejemplo, hemos estado de manera activa atendiendo a las emergencias que se suscitan relacionadas a movimientos en masa en Esmeraldas, Alausí y Bolívar, también desarrollamos asistencias técnicas relacionadas a temas energéticos. Es así como el Instituto está enfocado en lo que es levantamiento de topografía, también en lo que es un servicio especializado del análisis del cambio de modalidad concesional de minería.	<a href="http://www.geoenergia.gob.ec/biblioteca/">http://www.geoenergia.gob.ec/biblioteca/</a>
4. ¿Cuál es el proceso para obtener un proyecto con financiamiento de cooperantes internacionales y cómo rinden cuentas a los financistas?	SI	76-100	En general, a nivel de IIGE, el proyecto tiene que nacer de una propuesta, una ficha corta del proyecto, sabemos que tenemos un directorio institucional conformado por el Ministerio de Energía y Minas como presidente, está la SENESCYT como uno de los delegados y también un delegado de la presidencia de la república; entonces, el proceso parte de lo que es un portafolio de proyectos que el instituto pone a consideración de los miembros del directorio y se da, en este caso la validación para proceder a la aplicación, la postulación a financiamiento, en este caso hemos hecho acercamientos, obviamente, con los cooperantes. También pueden existir convocatorias internacionales y pues obviamente tienen que firmarse convenios de cooperación, convenios de financiamiento y existen comités con cierta periodicidad, ante los cuales nosotros reportamos la ejecución física y presupuestaria de los proyectos y finalmente los cooperantes desarrollan una auditoría cuando el proyecto finaliza, y este es el marco de interacción de cooperación que tenemos con ellos.	<a href="http://www.geoenergia.gob.ec/biblioteca/">http://www.geoenergia.gob.ec/biblioteca/</a>
5. ¿Cuál es el beneficio concreto para la sociedad del proyecto de zonificación de Zaruma y Portovelo?	SI	76-100	El beneficio comprende el levantamiento de esa información, sobre todo a nivel topográfico subterráneo, se está delimitando zonas donde se puede analizar los posibles riesgos o amenazas que podrían darse en la superficie, en las estructuras de la ciudad si es que se continúan con trabajos en el subsuelo. Esto es fundamental para poder sumar información a entidades como el Cuerpo de Ingenieros del Ejército, que está a cargo de la implementación de obras para lo que es remediación. Entonces, el levantamiento de esta información es fundamental para poder establecer estrategias o propuestas de obras de remediación, que puedan en este caso mitigar justamente esta situación que en Zaruma ha generado mucha problemática durante los últimos años.	<a href="http://www.geoenergia.gob.ec/biblioteca/">http://www.geoenergia.gob.ec/biblioteca/</a>

#### 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	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	<a href="https://www.geoenergia.gob.ec/transparencia/">https://www.geoenergia.gob.ec/transparencia/</a>
PUBLICACIÓN EN LA PÁG. WEB DE LOS CONTENIDOS ESTABLECIDOS EN EL ART. 29 DE LA LOTAIP	SI	<a href="https://www.geoenergia.gob.ec/transparencia/">https://www.geoenergia.gob.ec/transparencia/</a>

#### 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	<a href="http://https://www.geoenergia.gob.ec/plan-estrategico-institucional-2021-2025/">http://https://www.geoenergia.gob.ec/plan-estrategico-institucional-2021-2025/</a>
EL POA ESTÁ ARTICULADO AL PLAN ESTRATÉGICO	SI	<a href="https://www.geoenergia.gob.ec/transparencia/">https://www.geoenergia.gob.ec/transparencia/</a>

#### 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 REVISADAS POR PARES	87,00	83,00	95,40 %	DURANTE EL PRIMER SEMESTRE DEL 2023, SE REGISTRARON 7 PUBLICACIONES CIENTÍFICAS REVISADAS POR PARES, Y EN EL SEGUNDO SEMESTRE DEL 2023, SE REGISTRARON 4 PUBLICACIONES REVISADAS POR PARES
	2	ESTE INDICADOR PRETENDE MEDIR LAS PRODUCCIONES CIENTÍFICAS (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	110,00	110,00	100,00 %	EN EL PRIMER SEMESTRE DEL 2023, SE REGISTRARON 8 PUBLICACIONES CIENTÍFICAS EN MEDIOS CON ISBN O ISSN Y 11 PUBLICACIONES EN EL SEGUNDO SEMESTRE DEL 2023.
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	18,00	18,00	100,00 %	PARA EL PRIMER SEMESTRE DEL 2023, SE SE REPORTÓ UNA (1) PATENTE DE INVENCION Y EN EL SEGUNDO SEMESTRE SE REPORTAN DOS (2) INVENCIONES.

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	5,00	5,00	100,00 %	EN EL AÑO 2023, SE DESARROLLARON LOS PLANOS DE INGENIERÍA DE UN SECADOR GEOTERMICO SOLAR PARA SU IMPLEMENTACIÓN EN LA PROVINCIA DEL CHIMBORAZO.
Incrementar la difusión y transferencia del conocimiento en el ámbito geológico y energético	5 ESTE INDICADOR MEDIRÁ LOS PRODUCTOS DE DIFUSIÓN DE DIFUSIÓN CIENTÍFICA	NÚMERO DE PRODUCTOS DE DIFUSIÓN CIENTÍFICA DESARROLLADOS	22,00	22,00	100,00 %	EN EL AÑO 2023, SE PUBLICARON 4 ARTÍCULOS QUE FUERON DIFUNDIDOS EN EL CANAL OFICIAL DEL FACEBOOK @IIGEECUADOR
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	12,00	12,00	100,00 %	EN EL PRIMER SEMESTRE 2023 SE IMPARTIÓ 1 PROGRAMA DE CAPACITACIÓN PRESENCIAL Y ONLINE, LA META ACUMULADA ES DE 11 PROGRAMAS DE CAPACITACIÓN IMPARTIDOS. EN EL SEGUNDO SEMESTRE 2023 SE IMPARTIÓ 1 PROGRAMA DE CAPACITACIÓN, LA META ACUMULADA ES DE 12 PROGRAMAS DE CAPACITACIÓN.
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	0,61	0,61	100,00 %	EN PRIMER SEMESTRE DEL 2023, SE CUBRIERON 450 KM2 DE LEVANTAMIENTO GEOLÓGICO Y 30 KM2 DE LEVANTAMIENTO GEOQUÍMICO, CON UN ÁREA TOTAL EVALUADA DE 159.98 KM2. LOS CUALES SUMADOS A LA LÍNEA BASE DE 2022 ALCANZAN UN TOTAL DE 84.719.98. EN EL SEGUNDO SEMESTRE SE CUBRIERON 4.112,31 KM2 DE LEVANTAMIENTO GEOLÓGICO Y 2.056,46 DE LEVANTAMIENTO GEOQUÍMICO, TOMANDO EN CUENTA EL ÁREA TOTAL EVALUADA ES DE 2.506,05 KM2., LA CUAL SUMANA A LA LÍNEA BASE DE 2022 ALCANZAN UN TOTAL DE 86.461,15 KM2.
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	0,38	0,38	100,00 %	EN EL PRIMER SEMESTRE DEL 2023, EL IIGE DIO CUMPLIMIENTO DE 1 HOJA GEOLÓGICA A ESCALA 1:100.000, TOMANDO EN CUENTA LA LÍNEA BASE DE 55 HOJAS SE CUENTA CON 56 HOJAS EN EL PRIMER SEMESTRE DEL AÑO 2023. EN EL SEGUNDO SEMESTRE DEL 2023, EL IIGE DIO CUMPLIMIENTO CON 2 HOJAS GEOLÓGICAS A ESCALA 1:100.000, TOMANDO EN CUENTA LA LÍNEA BASE DE 56 HOJAS, SE CUENTA ACTUALMENTE CON 58 HOJAS.
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 COMPRENDEN EL BALANCE ENERGÉTICO NACIONAL Y LA BASE DE INDICADORES DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	NÚMERO DE HERRAMIENTAS DE INFORMACIÓN ENERGÉTICA DESARROLLADAS COMO INSUMO PARA ANÁLISIS SECTORIAL	6,00	6,00	100,00 %	DURANTE ESTE PERÍODO SE DESARROLLÓ EL BALANCE ENERGÉTICO NACIONAL 2023, INSUMO DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA FUNDAMENTAL PARA EL ANÁLISIS DEL SECTOR ENERGÉTICO. CONSIDERANDO LA META ACUMULADA DE 2022 DE 4 HERRAMIENTAS, PARA EL SEGUNDO SEMESTRE DEL 2023, SE CUENTA CON 5 HERRAMIENTAS. EN EL SEGUNDO SEMESTRE DEL 2024, SE DESARROLLÓ LA BASE DE INDICADORES DE EFICIENCIA ENERGÉTICA - BIEE 2021., CONSIDERANDO LA META ACUMULADA AL PRIMER SEMESTRE DE 2023 DE 5 HERRAMIENTAS, PARA EL SEGUNDO SEMESTRE 2023 REPORTADO SE CONTABILIZAN 6 HERRAMIENTAS.
Incrementar la disponibilidad de información geológica y energética a nivel nacional	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.	SUPERFICIE DEL TERRITORIO CONTINENTAL ECUATORIANO INVESTIGADO EN CUANTO A LA DISPONIBILIDAD DE RECURSOS GEOLÓGICOS A VARIAS ESCALAS	0,46	0,46	100,00 %	EN EL PRIMER TRIMESTRE DEL AÑO 2023, EL PROYECTO INVESTIGACIÓN GEOLÓGICA Y DISPONIBILIDAD DE OCURRENCIAS DE RECURSOS MINERALES EN EL TERRITORIO ECUATORIANO REALIZÓ LOS ESTUDIOS DE OCURRENCIA MINERALES NO METÁLICAS EN LA PROVINCIA DE CHIMBORAZO EN UN ÁREA DE 94.310 KM2. EN EL SEGUNDO TRIMESTRE DEL 2023, EL PROYECTO IDENTIFICACIÓN DEL PATRIMONIO GEOLÓGICO EN EL ECUADOR REALIZÓ LOS ESTUDIOS DE OCURRENCIA MINERALES NO METÁLICAS EN LAS ÁREAS DE LA PROVINCIA DE CHIMBORAZO (SUPERFICIE CUBIERTA DE 6.500,47 KM2) Y DEL CANTÓN TENA EN LA PROVINCIA DE NAPO (SUPERFICIE CUBIERTA DE 3.922,23). SUMADO A LA SUPERFICIE 104.237,08 ESTUDIADAS HASTA EL AÑO 2022, SE OBTIENE UN ÁREA TOTAL DE 114.659,78 KM2.
TOTAL % CUMPLIMIENTO DE LA GESTIÓN:				99,54 %		

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 y Grupo 84	\$3.830.098,15	\$3.702.293,00	96,66 %	<a href="http://www.geoenergia.gob.ec/biblioteca/">http://www.geoenergia.gob.ec/biblioteca/</a>
AREA	GASTO DE INVERSIÓN- Incluye proyectos de libre disponibilidad, asistencia técnica y donaciones y proyecto Contrato de Préstamo BID Nro. 4989-OC-EC	\$9.079.467,67	\$2.408.078,36	26,52 %	<a href="http://www.geoenergia.gob.ec/biblioteca/">http://www.geoenergia.gob.ec/biblioteca/</a>
Total	TOTAL % CUMPLIMIENTO DE LA GESTIÓN:	\$12.909.565,82	\$6.110.371,36	47,33 %	

**PRESUPUESTO INSTITUCIONAL:**

TOTAL DE PRESUPUESTO INSTITUCIONAL CODIFICADO	GASTO CORRIENTE PLANIFICADO	GASTO CORRIENTE EJECUTADO	GASTO DE INVERSIÓN PLANIFICADO	GASTO DE INVERSIÓN EJECUTADO	% EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA
\$12.909.565,82	\$3.830.098,15	\$3.702.293,00	\$9.079.467,67	\$2.408.078,36	47,33 %

**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	50	\$176.995,42	50	\$176.995,42	<a href="http://www.geoenergia.gob.ec/biblioteca/">http://www.geoenergia.gob.ec/biblioteca/</a>
CONTRATACIÓN DIRECTA	2	\$9.134,69	2	\$9.134,69	<a href="http://www.geoenergia.gob.ec/biblioteca/">http://www.geoenergia.gob.ec/biblioteca/</a>
COTIZACIÓN	2	\$227.156,10	2	\$227.156,10	<a href="http://www.geoenergia.gob.ec/biblioteca/">http://www.geoenergia.gob.ec/biblioteca/</a>
INFIMA CUANTÍA	44	\$130.624,92	44	\$130.624,92	<a href="http://www.geoenergia.gob.ec/biblioteca/">http://www.geoenergia.gob.ec/biblioteca/</a>
LICITACIÓN	1	\$90.366,24	0	\$0,00	<a href="http://www.geoenergia.gob.ec/biblioteca/">http://www.geoenergia.gob.ec/biblioteca/</a>
	1	\$90.366,24	0	\$0,00	<a href="http://www.geoenergia.gob.ec/biblioteca/">http://www.geoenergia.gob.ec/biblioteca/</a>
MENOR CUANTÍA B Y S	3	\$24.714,00	2	\$14.714,00	<a href="http://www.geoenergia.gob.ec/biblioteca/">http://www.geoenergia.gob.ec/biblioteca/</a>
RÉGIMEN ESPECIAL (Todos los procesos)	3	\$115.208,32	2	\$61.167,28	<a href="http://www.geoenergia.gob.ec/biblioteca/">http://www.geoenergia.gob.ec/biblioteca/</a>

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