



| Art. 7 de la Ley Orgánica de Transparencia y Acceso a la Información Pública - LOTAIP                         |   |   |   |                    |
|---|---|---|---|--------------------|
| Literal a4) Las metas y objetivos de las unidades administrativas de conformidad con sus programas operativos |   |   |   |                    |
| No.   | Descripción de la unidad                            | Objetivo de la unidad   | Indicador   | Meta cuantificable |
| <b>PROCESOS GOBERNANTES / NIVEL DIRECTIVO</b>   |   |   |   |                    |
| 1   | Subdirección Técnica                                | Incrementar el impacto de los productos científicos de tipo geológico y energético que desarrolla la institución, en los sectores público, productivo, científico y académico del ámbito local e internacional, relacionados al aprovechamiento sostenible de recursos naturales. | Índice H de Hirsch  | 14                 |
| <b>PROCESOS AGREGADORES DE VALOR / NIVEL OPERATIVO</b>  |   |   |   |                    |
| 2   | Dirección de la Innovación                          | Incrementar procesos de innovación mediante el desarrollo de propuestas de prospectiva y vigilancia tecnológica en el ámbito geológico y energético.  | Porcentaje de propuesta de proyectos de investigación aprobados.  | 70%                |
|   |   |   | Número de solicitudes de modelos de utilidad, patentes, registros, licencias y aplicaciones industriales emitidas.                                      | 3                  |
|   |   |   | Número de propuestas de modelos de utilidad, patentes, registros, licencias y aplicaciones industriales emitidas.                                       | 3                  |
| 3   | Dirección de Gestión Científica                     | Incrementar procesos de investigación científica y desarrollo tecnológico mediante la ejecución de planes, programas y proyectos investigativos.  | Porcentaje productos científicos generados por investigadores acreditados y categorizados.  | 100%               |
|   |   |   | Número de publicaciones científicas en medios con ISBN o ISSN (N1)  | 18                 |
|   |   |   | Número total de publicaciones revisadas por pares (N1)  | 14                 |
| 4   | Dirección de Transferencia Tecnológica e Incubación | Incrementar la transferencia tecnológica del Instituto mediante el desarrollo de modelos de gestión e incubación.   | Número de modelos de gestión de transferencia tecnológica e incubación validados.   | 1                  |
|   |   |   | Número de prototipos y/o aplicaciones tecnológicas con potencial de implementación industrial desarrolladas. (N1)                                       | 1                  |
| 5   | Dirección de Servicios Especializados               | Incrementar los servicios especializados del IIGE mediante el fortalecimiento de capacidades técnicas institucionales.  | Porcentaje de servicios especializados atendidos en el ámbito geológico y energético.   | 100%               |
| 6   | Dirección de Formación y Difusión Científica        | Incrementar las acciones para la transferencia del conocimiento mediante el desarrollo de programas de formación.   | Porcentaje de participantes que obtuvieron certificado en los programas de capacitación en temas geológicos y energéticos.                              | 70%                |
|   |   |   | Número de productos de difusión científica desarrollados (N1)   | 2                  |
|   |   |   | Número de programas de capacitación impartidos (N1)   | 2                  |
| 7   | Dirección de Gestión de la Información              | Incrementar el nivel de gestión de la información en geología y energía mediante el desarrollo de herramientas de información científico técnica.   | Porcentaje de zona de estudio con cartografía geológica a escala 1:100 000 (N1)   | 34.44%             |
|   |   |   | 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 (N1) | 58,00%             |
|   |   |   | Número de herramientas de información energética desarrolladas como insumo para análisis sectorial (N1)   | 2                  |
|   |   |   | Número de hojas geológicas a diferentes escalas elaboradas.   | 3                  |
|   |   |   | Número de zonas de estudio de interés geológico minero.   | 1                  |
|   |   |   | Número de balances energéticos desarrollados.   | 1                  |
|   |   |   | Número de actualizaciones a la base de indicadores de eficiencia energética.  | 1                  |



| Art. 7 de la Ley Orgánica de Transparencia y Acceso a la Información Pública - LOTAIP   |  |  |  |                    |
|---|--|--|--|--------------------|
| Literal a4) Las metas y objetivos de las unidades administrativas de conformidad con sus programas operativos                         |  |  |  |                    |
| No.   | Descripción de la unidad                         | Objetivo de la unidad  | Indicador  | Meta cuantificable |
| <b>PROCESOS DESCONCENTRADOS</b>   |  |  |  |                    |
| "No Aplica" debido a que el Instituto de Investigación Geológico y Energético no dispone de unidades administrativas desconcentradas. |  |  |  |                    |
| <b>PROCESOS NIVEL DE APOYO / ASESORÍA</b>   |  |  |  |                    |
|   | Dirección de Planificación y Gestión Estratégica | Incrementar la eficiencia en la gestión institucional mediante el mejoramiento de los servicios institucionales y la implementación de la gestión por procesos basados en sistemas de gestión de calidad bajo estándares nacionales e internacionales. | Porcentaje de satisfacción del usuario externo.  | 80%                |
|   |  | Incrementar la eficiencia en la gestión de la planificación institucional mediante la implementación de metodologías de vinculación plan - presupuesto.  | Porcentaje de proyectos de inversión en riesgo.  | 20%                |
|   |  |  | EFIC: Porcentaje de cumplimiento de planes de acción de mejora de la gestión institucional | 100%               |
|   |  | Incrementar la eficiencia en el relacionamiento institucional mediante la implementación de acciones de cooperación nacional e internacional, y de asistencia técnica.   | Número de propuestas de cooperación internacional gestionadas.                             | 9                  |
|   |  |  | Porcentaje de convenios suscritos con actividades en ejecución.                            | 100%               |
|   |  | Incrementar la eficiencia en tecnologías de información y comunicaciones mediante la implementación de buenas prácticas de gobierno y gestión de TIC.  | Porcentaje de requerimientos e incidentes atendidos.                                       | 95%                |
|   |  |  | Porcentaje de disponibilidad de los servicios internos de TIC.                             | 95%                |
| Porcentaje de optimización Cero Papeles con el Sistema de Gestión Documental Quipux.  | 70%  |  |  |                    |
| 9   | Dirección de Asesoría Jurídica                   | Incrementar la eficiencia en la gestión de asesoría jurídica mediante la emisión de normativa institucional.   | Porcentaje de requerimientos atendidos con informes jurídicos                              | 1                  |
| 10  | Dirección de Comunicación Social                 | Incrementar la eficiencia en la gestión de la comunicación institucional mediante la promoción de actividades en temas de geología y energía dirigidas a la ciudadanía.  | Número de productos informativos.  | 39                 |
|   |  |  | Número de apariciones en medios de comunicación masiva.                                    | 16                 |
|   |  |  | Número de campañas y eventos de comunicación desarrollados.                                | 8                  |
| 11  | Dirección Administrativa Financiera              | Incrementar la eficacia en la administración presupuestaria mediante la implementación de mecanismos de control permanente a la ejecución presupuestaria institucional.  | Porcentaje ejecución presupuestaria - Inversión  | 100%               |
|   |  |  | FIN: Porcentaje ejecución presupuestaria - Gasto Corriente.                                | 100%               |
|   |  |  | Porcentaje de ejecución presupuestaria   | 100%               |
| 12  | Dirección de Administración de Talento Humano    | Incrementar la eficiencia en la gestión del talento humano mediante la implementación de lineamientos e instrumentos de fortalecimiento institucional.   | Número de servidores públicos capacitados.   | 120                |
|   |  |  | Porcentaje de cumplimiento del plan estratégico de mejora del clima laboral.               | 100%               |
| LINCK PARA DESCARGAR EL REPORTE DE GOBIERNO POR RESULTADOS (GPR)  |  |  | <a href="#">Reporte GPR</a>  |                    |
| FECHA ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:  |  |  | 30/04/2021   |                    |
| PERIODICIDAD DE ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:  |  |  | MENSUAL  |                    |
| UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACION - LITERAL a):  |  |  | DIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN ESTRATÉGICA   |                    |
| RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN DEL LITERAL a4):   |  |  | MARIA ELENA NIETO GALARZA  |                    |
| CORREO ELECTRÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:   |  |  | <a href="mailto:maria.nieto@geoenergia.gob.ec">maria.nieto@geoenergia.gob.ec</a>           |                    |
| NÚMERO TELEFÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:  |  |  | (02) 393 1390 EXTENSIÓN 2087   |                    |