

Informe de Evaluación Trimestral de las Metas Físicas-Financieras

Código	Documento Relacionado	Fecha Versión	Versión
DEC-FOR013		19/04/2024	1

I - Información Institucional

I.I - Completar los datos requeridos sobre la institución

Capítulo	5179 - SERVICIO GEOLOGICO NACIONAL
Subcapítulo	01 - SERVICIO GEOLOGICO NACIONAL
Unidad Ejecutora	0001 - SERVICIO GEOLOGICO NACIONAL
Misión	Generar el conocimiento geológico nacional, almacenarlo, actualizarlo y difundirlo para el bienestar de la sociedad, además conocer el patrimonio geológico del país, que es un derecho y una obligación del Estado. El Servicio Geológico es la organización responsable de administrar la información de estos activos y ponerlos al servicio de la sociedad Dominicana.
Visión	Ser el organismo líder en producir información actualizada sobre las características geológicas básicas del territorio nacional y de los procesos que condicionan su formación para propiciar el uso responsable de los recursos naturales del territorio sobre la base de una infraestructura de información de las ciencias de la tierra.

II. Contribución a la Estrategia Nacional de Desarrollo

Eje estratégico:	4	DESARROLLO SOSTENIBLE
Objetivo general:	4.2	Eficaz gestión de riesgos para minimizar pérdidas humanas, económicas y ambientales.
Objetivo(s) específico(s):	4.2.1	Desarrollar un eficaz sistema nacional de gestión integral de riesgos, con activa participación de las comunidades y gobiernos locales, que minimice los daños y posibilite la recuperación rápida y sostenible de las áreas y poblaciones afectadas

III. Información del Programa

Nombre:	11 - Investigación y Estudios Geocientíficos
Descripción:	Este programa consiste en generar la información base de las ciencias de la tierra (Geocientífica), creando, actualizando y registrando la cartografía geotemática como la geológica, recursos minerales, geomorfológica, sismicidad, tsunamis, aguas subterráneas, geofísica, geología regional y local, además de sus memorias explicativas. A partir de esta información base, el SGN elabora diversos estudios científicos de amenazas y riesgos que sirven para alertar tanto a las instituciones que utilizan este insumo como a la población en general.
Beneficiarios:	Instituciones técnico- científicas, la población en general y sociedad civil
Resultado Asociado:	Lograr la realización de 7 estudios geocientíficos en el 2024, que permitan la reducción de los riesgos geológicos, hidrogeológicos y sísmicos de la República Dominicana.

IV. Formulación y Ejecución Física-Financiera

IV.I - Desempeño financiero

Presupuesto Inicial	Presupuesto Vigente	Presupuesto Ejecutado	Porcentaje de Ejecución
69,500,000.00	69,500,000.00	12,431,317.97	17.89%

IV.II - Formulación y Ejecución Trimestral de las Metas por Producto

Producto	Indicador	Presupuesto Anual		Programación Trimestral		Ejecución Trimestral		Avance	
		Física (A)	Financiera (B)	Física (C)	Financiera (D)	Física (E)	Financiera (F)	Física (%) G=E/C	Financiero (%) H=F/D
5942 - Ciudadanos reciben estudios geocientíficos en condiciones favorables	Número de estudios geológicos realizados	7	24,085,642.00	1.00	3,440,806.00	2	4,092,668.54	118.95%	200.00%
								0.00%	0.00%

V. Análisis de los Logros y Desviaciones

V.I - Información de Logros y Desviaciones por Producto

Producto:	5942 - Ciudadanos reciben estudios geocientíficos en condiciones favorables
Descripción del producto:	Este producto se basa en la realización de estudios e investigaciones, inventariando, identificando, caracterizando, modelizando y cartografiando cada parte del país en cuanto a los temas relacionados con la geología, hidrogeología, sismicidad, vulnerabilidad, geofísica, tsunamis y recursos mineros.
Logros alcanzados:	1. Las metas plasmadas, para el trimestre evaluado, fueron cumplidas al 200%. Se lograron dos estudios geocientíficos, el primer estudio se trata de la tipología constructiva del proyecto Estudios de Microzonificación Sísmica y escenario de daños en los cascos urbano de Jimaní y Barahona y el informe final Modelo geoquímico sobre las concentraciones de flúor en aguas superficiales y subterráneas en el suroeste de República Dominicana v evaluación de imalincancias ambientales.
Causas y justificación del desvío:	Se cumplió con las metas físicas en un 200 % debido a que la parte de tipología constructiva Jimaní se esperaba que se terminara a finales de abril y se logro terminar a finales de marzo. Sin embargo, sobre la ejecución financiera, se puede apreciar un desvío de un aumento en un 18% debido a que que entro una persona en la parte técnica el cual afecta el producto.

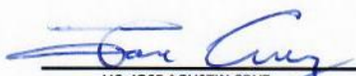
VI. Oportunidades de Mejora

VI. I - De acuerdo a los eventos presentados durante la ejecución del producto, ¿qué aspecto puede mejorarse?

Adquirir herramientas que esten a la vanguardia para la realización de estudios geocientífico 30/05/2024, capacitar al personal de investigación 20/08/2024

Nota: Las secciones III, IV, V y VI deben ser repetidas, la misma cantidad de programas sustantivos (codificados desde 11 al 95) que tenga la unidad ejecutora

Presupuesto aprobado:	69,500,000.00
Presupuesto modificado:	0.00
Total devengado:	12,431,317.97


 LIC. JOSE AGUSTIN CRUZ
 Analista financiero

