

Informe de Evaluación Trimestral de las Metas Físicas-Financieras									
	Código	Documento Relacionado	Fecha Versión	Versión					
	DEC-FOR013		10/10/2022	1					
I - Información Institucional									
II - Completar los datos requeridos sobre la institución									
Capítulo	5181 - INSTITUTO GEOGRÁFICO NACIONAL JOSÉ JOAQUÍN HUNGRIA MORELL								
Subcapítulo	01 - INSTITUTO GEOGRÁFICO NACIONAL JOSÉ JOAQUÍN HUNGRIA MORELL								
Unidad Ejecutora	0001 - Instituto Geográfico Nacional José Joaquín Hungria Morell								
Misión	Regular, producir y administrar las políticas, informaciones y acciones en las áreas de geografía, cartografía y geodesia, para apoyar los procesos de planificación, protección del medio ambiente y gestión de riesgos, contribuyendo al desarrollo sostenible del país.								
Visión	Institución reconocida y valorada por sus aportes a la equidad y cohesión social, y la vinculación del ciudadano al territorio.								
III. 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. Regular, producir y coordinar la geografía, cartografía y geodesia a nivel nacional								
Descripción:	Bajo la responsabilidad de este programa presupuestario se coordinan la formulación de las políticas y las acciones públicas en las áreas de geografía, cartografía y geodesia, así como de la planificación ejecución, aprobación y control de las actividades encaminados para la elaboración de la cartografía nacional y del archivo de datos Geográficos del país.								
Beneficiarios:	Instituciones públicas, academias, ciudadanía en general								
Resultado Asociado:	[Mencionar el resultado asociado establecido en el Presupuesto General del Estado y el valor alcanzado al final del periodo]								
IV. Formulación y Ejecución Física-Financiera									
IV.I - Desempeño financiero									
Presupuesto Inicial	Presupuesto Vigente	Presupuesto Ejecutado	Porcentaje de Ejecución (ejecutado/vigente)						
70,594,062.00	86,075,298.75	50,763,082.98	58.98%						
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
6747-Instituciones públicas y ciudadanía en general disponen de información geoespacial actualizada y precisa.	Cantidad de información y formaciones brindadas en materia geoespacial.	209	70,594,062.00	35.00	15,353,115.00	35	17,001,203.47	16.75%	24.08%
								0.00%	0.00%
V. Análisis de los Logros y Desviaciones									
V.I - Información de Logros y Desviaciones por Producto									
Producto:	6747-Instituciones públicas y ciudadanía en general disponen de información geoespacial actualizada y precisa.								
Descripción del producto:	La implementación de los servicios en el IGN-JJHM, consiste en la generación y disponibilidad para toda la ciudadanía de información geoespacial veraz y actualizada, a través de la producción de mapas, hojas topográficas, capas cartográficas, imágenes satelitales y cartografía temática, capacitaciones, desarrollo de investigaciones, asesoría técnica y publicaciones.								
	En cumplimiento al Indicador del producto físico programado para el año 2022, en el IGN-JJHM se generaron 35 informaciones geoespaciales dentro de los logros alcanzados en el tercer trimestre (julio-septiembre) las cuales se detallan a continuación:								
	Capacitación (3):								
	1. Capacitación de la Guía Metodológica para la Elaboración del Nomenclátor Geográfico al Comité Coordinar Permanente de la Infraestructura de Datos Espaciales de la República Dominicana (CCPIDE-RD).								
	2. Capacitación software QGIS básico a la Liga Municipal Dominicana.								
	3. Capacitación en Geodesia a personal técnico del aeropuerto de Barahona, Monte Cristi, Dajabón, Constanza, Santiago, San José de las Matas y Samaná a través del Departamento Aeroportuario.								
	Asesoría técnica (3):								
	1. Análisis de propuesta modificada para la elevación de categoría de la sección San Isidro del distrito municipal San Luis, Santo Domingo Este a Distrito Municipal.								
	2. Proyecto Origen y Evolución de los Nombres Geográficos de provincias, municipios y distritos municipales: Santo Domingo y Distrito Nacional.								
	3. Latitud y longitud de las empresas que se dedican a los sectores económicos de consumo masivo, como minoristas, mayoristas, y empresas del sector salud como farmacias y hospitales.								
Logros alcanzados:	Avance de proyectos (11):								
	1. Información Geográfica Voluntaria/ aplicativos nacionales.								
	2. Proyecto grafos sobre conocimiento geoespaciales.								
	3. Proyecto Origen y Evolución de los nombres geográficos de provincias, municipios y distritos municipales: Revisión, reeducación y discusión de informes de las provincias de la Región Este.								
	4. Proyecto de actualización de coordenadas de las pirámides fronterizas dominico-haitianas.								
	5. Proyecto Ruta del Encuentro.								
	6. Superficie en kilómetros cuadrados de cada una de las demarcaciones territoriales existentes en la República Dominicana.								
	7. Relación de demarcaciones de división territorial al 2021.								
	8. Relación de demarcaciones territoriales desde nivel de provincias hasta barrios/parajes 2021.								
	9. Ocupación y monumentación de placas geodésicas para el diseño de la red interna del Aeropuerto Internacional María Montez y Heliporto Luis J. Feliz, provincia Barahona.								
	10. Verificación y ocupación de placas geodésicas de los aeropuertos de Monte Cristi, Dajabón, Constanza, Santiago, San José de las Matas y Samaná.								
	11. Versión 2 de la Guía metodológica para el registro de nombres geográficos de objetos espaciales a ser aplicado a nivel provincial a partir de las hojas topográficas 1:50,000.								
	Elaboración de mapas (13): Se realizaron once mapas correspondientes a las solicitudes de asistencias a través de la Dirección de Cartografía.								
	Informe de delimitación de límites (4): La Dirección de Cartografía en coordinación con el Comité Interinstitucional de Límites, desarrollaron tres (4) informes correspondientes a:								
	1. Informe de Delimitación de la división del Distrito Nacional y la provincia Santo Domingo.								
	2. Informe de delimitación territorial del Distrito Municipal El Carril, Bajos de Haina, San Cristóbal.								
	3. Informe de delimitación territorial del Distrito Municipal Pedro García.								
	4. Informe de delimitación territorial del municipio cabecera Santiago.								
	Informes técnicos (1): La Dirección de Geodesia elaboró un informe técnico sobre:								
	1. Monumentación y ocupaciones estáticas de la red establecida por la National Geographics Survey (NGS) en aeropuerto de Puerto Plata.								
Causas y justificación del desvío:	La desviación presentada de un 9.6% (RD\$ 1,648,088.47) en la ejecución con relación a lo programado, se debe a la ejecución de los siguientes conceptos:								
	1. La compra del combustible programado para el 3er y 4to trimestre, esta ejecución se ejecutó en un solo proceso en vez de los dos que se tenían en programación, el monto asciende a RD\$ 1,473,463.74.								
	2. La ejecución de RD\$ 174,626.73 monto correspondiente a la compra de un equipo de computo realizado en el 2do trimestre, el cual presentó inconvenientes en el proceso de pago por lo que su proceso culminó en el 3er trimestre.								
VI. Oportunidades de Mejora									
VI. I - De acuerdo a los eventos presentados durante la ejecución del producto, ¿qué aspecto puede mejorarse?									

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


 Ericden Estrella

