	Progra	amación Indicativa Anual de las Metas Físicas-Financiera	as				
GOSHEND OF IA	Código	Documento Relacionado Fecha Versión Versión					
INSTITUTO DOMINICANO DE METEOROLOGÍA	DEC-FOR013	Informe de Autoevaluacion Anual del Desempeño	5/2/2025	0			
		Presupuestario					
I -Información Instituciónal							
I.I - Completar los datos requerido	os sobre la institución						
Capítulo	0211- MINISTERIO DE OBRAS PÚBLICAS Y COMU	INICACIONES					
Subcapítulo	01- MINISTERIO DE OBRAS PÚBLICAS Y COM						
Unidad Ejecutora	0009 - OFICINA NACIONAL DE METEOROLOG						
Misión		Gestionar el sector de Obras Públicas y Comununicaciones, a tavés de la regulación, planificación, construcción y mantenimiento de la infraestructura física requerida para el desarrollo socioeconómico sostenible de la República Dominicana.					
Visión	Construir la más avanzada, moderna y segura infraestructura de vías y edificaciones de la región, con una eficiente red de servicios, que permita al país su desarrollo y competitividad, el acceso e inclusión de todo su territorio en las fuentes y procesos de producción y facilite la convivencia entre sus comunidades.						
II. Contribución a la Estrategia Nac	cional de Desarrollo						
Eje estratégico:	3. Desarrollo Productivo						
Objetivo general:	3.3 Competitividad e Innovación en un ambiente favorable						
Objetivo(s) específico(s):	3.3.6 Expandir la cobertura y mejorar la calidad y competitividad de la infraestructura y servicios de transporte, logistica, orientándolos a la integración del territorio, al apoyo del desarrollo productivo a la inserción competitiva en los mercados.						
III. Información del Programa							
Nombre:	Investigación e Información Meteorológica						
Descripción:	Mantener informada a la población sobre las condiciones meteorológicas y de tsunamis en un 100%, en el año 2025 en cumplimiento a los compromisos institucionales e internacionales, resultantes de su afiliación con la organización meteorológica mundial (OMM).						
Beneficiarios:	Población en general						
Resultado Asociado:	Mantener informada a la población sobre las condiciones meteorológicas y de tsunamis en un 100%, en el año 2025 en cumplimiento a los compromisos institucionales e internacionales. resultantes de su afiliación con la organización meteorológica mundial (OMM).						

١	V.	. F	ormulació	n y	Εj	ecución Física-Financiera	

V.I - Desempeño financiero					
Presupuesto Inicial	Presupuesto Vigente	Presupuesto Ejecutado			
245,998,207.00	251,834,583.00	244,691,423.88	97%		

Presupuesto Inicial		Presupuesto Vigente Presu				Presupuesto Ejecutad	supuesto Ejecutado		
245,998,20	251,834,583.00			244,691	97%	\neg			
IV.II - Formulación y Ejecución Trim	IV.II - Formulación y Ejecución Trimestral de las Metas por Producto								
	Prog		ción Anual	Ejecución Anual					
Producto	Indicador	Física	Financiera	Física	Financiera	Física	Financiera	(F)	
	mulcador	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	rinanciera	(F)	
6204 - Población recibe información	Cantidad de boletines emitidos								
meteorológica oportuna	a la población	102,000	210,466,530.70	103,559	202,748,853.00	102%	96%		
6205 - Ciudadanos capacitados en	Cantidad de cursos, talleres								
fenómenos meteorológicos y tsunami	v charlas realizadas	165	8.969.695.00	172	14.816.838.00	104%	165%		

V. Análisis de los Logros y Desviaciones

En el año 2024, sumunistramos a la población 103,559 (Ciento tres mil quiniento cincuenta y nueve) informaciones meteorológicas, tal como se expone en el campo de desvío realizamos un total de 180 (Ciento ochenta) talleres/charlas de temas meteorológico y de tsunamis, dirigidos a Universidades, Escuelos, Colegios e Instituciones Públicasy privados, en los que se capacitaron 5,635 (Cinco mil seisciento treinta y cinco)ciudadanos de los diferentes sectores del país. De esta forma se logró un cumplimiento físico mayor al planificado a traves de la ejecución financiera de RD\$217,565,691.02 (Doscientos diecisiete millones quiniento sesenta y cinco mil seisciento noventa y uno con 02/100), para ambos productos.

El producto 6204, Población recibe información meteorológica oportuna, no presenta desvio significativo en la meta física y la financiera. En cuanto el Producto 6205, presentó un desvio significativo en su meta financiera de 65%, debido a que realizamos una modificación en el produto de RDS 5,847,143.00 (Cinco millones ochocientos cuarenta y siete mil ciento cuarenta y tres), para el saldo de la deuda entre la Oficina Nacional de Meteorología (ONAMET) y la Organización Meteorológica Mundial (OMM), así como el pago de otros servicios. el cual dicho monto no fue reprogramado en la metafísica financiera.

En la meta física realizamos un sub-registro de 172 capacitaciones del monto real ejecutadas que fueron 180, equivalente a un 109% de cumplimiento de la meta física, por encima de las metas programadas de 165 capacitaciones. El desvió se realizó por el aumento de las demandas de capacitaciones por los grupos de interés.

Desvío de los productos:

- 1- En el año 2025 fortaleceremos la Red de Estaciones Meteorológicas, con la instalación de 10 Estaciones Meteorológicas Automáticas, asi como 2 Estaciones Meteorológicas Convencionales en diferentes localidades del país, para mayor recolección de los datos y ampliar la cobertura de la información.
- 2- Para el año 2025 actualizaremos 14 estaciones meteorológicas en sus metadatos para gumentar la recolección de las informaciones meteorológicas, para fortalecer la cpacidad de respuesta y prevención ante eventos adversos además de robustecer el Banco Nacional de Datos Meteorológicos (BANDAMET). 3- Ampliaremos en el territorio nacional el programa de capacitación en temas meteorológicos y tsunami en el año 2025, con el objetivo de concientizar y capacitar a mayor
- cantidad ciudadanos, para orientarlo de cómo actuar ante la afectación de un fenómeno meteorológico o de tsunami.

Presupuesto aprobado:	RD\$245,998,207.00			
Presupuesto modificado:	RD\$251,834,583.00			
Total devengado:	RD\$244,873,543.88			

Leda, Mária Mágdalena Encarnación
Enc. Depto. de Planificación y Desarrollo

