

	Informe de Evaluación 1er Trimestre de las Metas Físicas-Financieras			
	Código	Documento Relacionado	Fecha Versión	Versión
	DEC-FOR013	Informe 1er Trimestre Año 2023		

### I - Información Institucional

#### I.1 - Completar los datos requeridos sobre la institución

Capítulo	0211 Ministerio de Obras Públicas y Comunicaciones
Subcapítulo	01-Misterio de Obras Públicas y Comunicaciones
Unidad Ejecutora	0006- Oficina Nacional de Evaluación Sísmica y Vulnerabilidad de Infraestructura y Edificaciones
Misión	Brindar el mejor servicio profesional en el campo de la seguridad estructural de las Infraestructura, Edificaciones y Líneas Vitales, orientadas a soluciones viables, eficientes y económicas, que garanticen la reducción del riesgo provocado por fenómenos naturales en todo el territorio nacional.
Visión	Posicionarnos a nivel nacional e internacional como un Centro de Referencia en materia de la mitigación de riesgo a partir de la reducción de la vulnerabilidad de las Infraestructura, las Edificaciones y las Líneas Vitales

### II. Contribución a la Estrategia Nacional de Desarrollo

Eje estratégico:	4	Una sociedad con cultura de producción y consumo sostenibles, que gestiona con equidad y eficacia los riesgos y la protección del medio ambiente y los recursos naturales y promueve una adecuada adaptación al cambio climático
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:	17- Desarrollo en la infraestructura física de edificaciones para los servicios sociales.		
Descripción:	Consiste en realizar evaluaciones sobre la vulnerabilidad sísmica estructural que presentan las edificaciones que albergan las instituciones públicas y privadas, las cuales hemos dividido en cuatro fases: 1.-Evaluación Visual Rápida (EVR), 2da. Evaluaciones Detalladas, de llegar a completarse estas dos fases se diseñará 3- Planos Arquitectónico, y si la edificación da como resultado que necesita ser reforzada entonces se da inicio a la última fase que consiste en el 4-Diseño de Reforzamiento Estructural (Retrofit).		
Beneficiarios:	Sector Público y Privados de todo el Territorio Nacional.		
Resultado Asociado:	Diagnosticar el grado de vulnerabilidad que presenta las edificaciones y elaborar la propuesta de reforzamiento.		

### IV. Formulación y Ejecución Física-Financiera

#### IV.1 - Desempeño financiero

Presupuesto Inicial	Presupuesto Vigente	Presupuesto Ejecutado	Porcentaje de Ejecución (ejecutado/vigente)
165,796,445.00	165,796,445.00	34,117,731.82	20.58%

#### IV.1.I - Formulación y Ejecución Trimestral de las Metas por Producto

Producto	Indicador	Presupuesto Anual		Programación 1er Trimestre		Ejecución 1er Trimestre		Avance	
		Física (A)	Financiera (B)	Física (C)	Financiera (D)	Física (E)	Financiera (F)	Física (%) G=E/C	Financiero (%) H=F/D
5884 - Instituciones Públicas y Privadas reciben informes de Evaluación Sísmica	Informes de Evaluaciones emitidos	80	165,796,445.00	16.00	39,582,519.63	35	34,117,731.82	218.75%	86.19%

### V. Análisis de los Logros y Desviaciones

#### V.1 - Información de Logros y Desviaciones por Producto

Producto:	5884 - Instituciones públicas y privadas reciben informes de evaluación sísmica
Descripción del producto:	Consiste en realizar evaluaciones Sísmica a las Instituciones Pública y Privadas, las cuales están dividida en cuatro fases la primera evaluación visual rápida (EVR) Evaluaciones detalladas, de llegar a completarse esta dos fases se diseña planos Arquitectónico y diseño de Retrofit realizaran 4 fases de Evaluaciones Sísmica Estructural.
Logros alcanzados:	Diagnosticar el grado de vulnerabilidad que presenta las edificaciones y elaborar la propuesta de reforzamiento.
Causas y justificación del desvío:	Causas y justificación del desvío: En la ejecución del primer trimestre de la Programación Física y Financiera, presenta un desvío relevante, en la ejecución Física de un (118.75%) debido a que la institución fue instruida desde la presidencia para evaluar edificaciones despues del temblor de tierra del día 1 de febrero 2023 que afecto varias edificaciones publicas y privadas en el país y en la Ejecución Financiera fue de (13.81%) menos de la programacion trimestral debido a que las instituciones cubrieron los costos de los trabajos realizados.

### VI. Oportunidades de Mejora

#### VI.1 - De acuerdo a los eventos presentados durante la ejecución del producto, ¿qué aspecto puede mejorarse?

evaluación sísmica realizada por la Onesvie, iniciando con ello el proceso de intervención de edificaciones reforzadas, mejorando el desempeño de dichas edificaciones en caso de la ocurrencia de un terremoto, siendo responsabilidad de la ONESVIE el proceso de supervisión, con esta acción apoyamos el cumplimiento del objetivo específico 4.2.1, del 4to eje de la Estrategia Nacional de Desarrollo.

CESAR NUÑEZ  
ENC. DE LA DIVISION DE FORMULACION, MONITOREO Y EVALUACION DE PPP



ANDRES HERNANDEZ  
ENC. DIVISION DE PRESUPUESTO





# **RESUMEN TRIMESTRAL**

## **Periodo Enero-Marzo 2023**

**DIRECCION REGIONAL  
DIRECCION CIENTIFICO SISMORRESISTENTE**

**DEPARTAMENTO DE PLANIFICACION Y DESARROLLO**

**Santo Domingo, República Dominicana  
Enero 2023**

Informe de Avance 1er TRIMESTRE Enero - Marzo 2023		
<b>TIPO DE DOCUMENTO:</b>	Informe trimestral Área técnica	
<b>OBJETIVOS:</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>EVALUACION VISUAL RAPIDA:</b> Basada en la inspección visual y recolección de informaciones de la edificación objeto de estudio utilizando como herramienta la planilla de inspección visual rápida FEMA 154-2015. Los resultados de esta permiten indicar si la edificación requiere o no una evaluación detallada de la vulnerabilidad física de la estructura.</li> <li>• <b>EVALUACION DETALLADA:</b> Consiste en la realización de un estudio técnico ingenieril que involucra la actualización de la información estructural de la edificación, estudios de laboratorio, pruebas en campo y un modelo matemático para el análisis estructural. Con los resultados de esta evaluación se determina si la edificación requiere o no un reforzamiento estructural que mejore su respuesta ante un evento sísmico esperado.</li> </ul>		
TABLA RESUMEN		
1er trimestre Enero - Marzo 2023		
ACTIVIDAD	Programación Física Programada	Programación Física Ejecutadas
<b>5884 - INSTITUCIONES PUBLICAS Y PRIVADAS RECIBEN INFORMES DE EVALUACION SISMICA</b>	16	35

## I. RELACIÓN DE LAS EVALUACIONES EJECUTADAS.

### A. EVALUACIONES VISUALES RÁPIDAS (EVR).

#### Dirección Científica Sismo-resistente.

1. Escuela Maharishi – 17/01/2023
2. Edificio OMSA – 25/01/2023
3. Dirección de Migración y Pasaporte – 27/01/2023
4. Fodearte – 06/02/2023
5. Acuario Nacional – 07/02/2023
6. Edificio de Oficinas Públicas de Pedernales – 07/02/2023
7. CAIPI (6 Evaluaciones) – 09/02/2023
8. Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados – 13/02/2023
9. Liceo Nuestra Señora del Carmen – 13/02/2023
10. Hotel Cayo Levantado. (40 Evaluaciones) – 17/02/2023
11. Centro Tecnológico Comunitario San Cristóbal – 21/02/2023
12. Instituto Agrario Dominicano e INESPRES – 23/02/2023
13. ICM-INDHRI-TSE – 03/03/2023
14. Ayuntamiento Santo Domingo Este – 06/03/2023
15. Oficinas de DGII Herrera & Bani. (2 Evaluaciones) – 09/03/2023
16. Instituto de Maternidad de San Rafael – 19/03/2023

### Dirección Regional Santiago

17. Evaluación de Primer Nivel (EPN) de la Fortaleza San Luis en la ciudad de Santiago de los Caballeros, 12/01/2023.
18. Evaluación de Primer Nivel (EPN) del Gran Teatro del Cibao en la ciudad de Santiago de los Caballeros, solicitud realizada por el Ministerio de Cultura.14/01/2023.
19. Evaluación de Primer Nivel (EPN) de las edificaciones que alojan los Departamentos de Servicios de Vehículos de Motor en las ciudades de La Vega y Moca. 10/02/2023
20. Evaluación de Primer Nivel (EPN) al edificio del Cuerpo de Bomberos de Constanza, Coronal Marún J. Tactuk. 16/03/2023
21. Evaluación de Primer Nivel (EPN) a las edificaciones que conforman el Instituto Técnico de Estudios Superiores del Medio Ambiente y Recursos Naturales (ITESMARENA) ubicado en Jarabacoa, provincia La Vega. 22/03/2023.

### Regional Puerto Plata

22. Evaluación Post evento Junta Central Electoral Luperón, Puerto Plata. 01/02/2023
23. Evaluación de Primer Nivel (EPN) Escuela Francisco Cabral, Estero Hondo, Villa Isabela, Puerto Plata. 03/02/2023
24. Evaluación primer nivel (EPN) Edificios dirección General de Impuestos Internos Nagua, Edificio Administrativo y edificio vehículos de motor.16/02/2023
25. Evaluación primer Nivel (EPN) edificación Salud Publica Puerto Plata 23/02/2023
26. Evaluación primer nivel (EPN) Hospital Docente Ricardo Limardo, Puerto Plata,14/03/2023

### Regional Este

27. Evaluación técnica estructural Puente Sobre el Rio Magua, Municipio Consuelo, Provincia San Pedro de Macorís
28. Informe técnico Politécnico Lilian Ballona La Romana 31/01/2023
29. Evaluación de Primer Nivel Edificio Centro de Niños Andrea Soriano, Municipio de Quisqueya, Provincia San Pedro de Macorís.11/01/2023
30. Evaluación de Primer Nivel Edificio Cámara de Comercio y Producción de Higüey Provincia La Altagracia. 06/03/2023
31. Evaluación de Primer Nivel Edificio Comercial Santana, Higüey Provincia la Altagracia.20/02/2023

### Evaluaciones Detalladas

32. Hotel Mercedes en Santiago de Los Caballeros – 03/01/2023
33. Hospital Docente Policía Nacional – 11/03/2023
34. Chimenea del antiguo Ingenio Catarey, en el Municipio de Villa Altagracia – 11/03/2023

### Evaluación Post Desastre

35. Evaluación del Colapso total de edificio Multimuebles de La Vega – 16/02/2023