


|  | | PROGRAMACION INDICATIVA ANUAL | | | | | | | |
|--|--|--|----------------|-----------------------|---|------------|----------------|------------------|----------------------|
| Código | | Documento Relacionado | | Fecha Versión | Versión | | | | |
| DEC-FOR013 | | Lineamientos para la Ejecución Presupuestaria 2025 | | | | | | | |
| I- Información Institucional | | | | | | | | | |
| II- 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: | Sectores Públicos 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.I - Desempeño financiero | | | | | | | | | |
| Presupuesto Inicial | | Presupuesto Vigente | | Presupuesto Ejecutado | Porcentaje de Ejecución (ejecutado/vigente) | | | | |
| 177,195,695.00 | | 320,637,493.98 | | 314,948,807.75 | 98.23% | | | | |
| IV.II - Formulación y Ejecución Trimestral de las Metas por Producto | | | | | | | | | |
| | | Presupuesto Anual | | | | Avance | | | |
| Producto | Indicador | 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 | 525 | 280,480,234.00 | | | | 206,587,030.58 | 0.00% | #DIV/0! |
| V. Análisis de los Logros y Desviaciones | | | | | | | | | |
| V.I - 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: | NO APLICA | | | | | | | | |
| VI. Oportunidades de Mejora | | | | | | | | | |
| VI. I - De acuerdo a los eventos presentados durante la ejecución del producto, ¿qué aspecto puede mejorarse? | | | | | | | | | |
| <p>Queda como oportunidad de mejora la posibilidad de que las instituciones evaluadas por nuestra institución, puedan planificar, presupuestar y ejecutar los resultados productos de la 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.</p> | | | | | | | | | |


 Alex Ochoa-Rivera Silva
 Presidente del Comité de Planeación y Desarrollo


 Andrés de Jesús Hernández Reinoso
 Eje. de Planeación y Desarrollo
 División de Presupuesto