

|   |  |                                 |                   |                  |  |
|---|--|---------------------------------|-------------------|------------------|--|
| MEF/DGPP  |  | SISTEMA DE GESTION PRESUPUESTAL |                   | FICHA - PRODUCTO |  |
| FICHA DE INDICADOR DE DESEMPEÑO DE PROGRAMAS PRESUPUESTALES   |  |                                 |                   |                  |  |
| Fecha : 14/03/2024  |  | VIGENTES AL 2024                |                   | PAGINA 21        |  |
| Hora : 5.10.42 PM   |  |                                 |                   |                  |  |
| SECTOR : 01 PRESIDENCIA CONSEJO MINISTROS   |  |                                 |                   |                  |  |
| PLIEGO : 001 PRESIDENCIA DEL CONSEJO DE MINISTROS   |  |                                 |                   |                  |  |
| INDICADOR : 3967 INDICE GLOBAL DE VIGILANCIA DE DISTRITOS EXPUESTOS A TSUNAMIS  |  |                                 |                   |                  |  |
| PROGRAMA PRESUPUESTAL   |  |                                 |                   |                  |  |
| 0068 REDUCCION DE VULNERABILIDAD Y ATENCION DE EMERGENCIAS POR DESASTRES  |  |                                 |                   |                  |  |
| AMBITO DE CONTROL   |  |                                 |                   |                  |  |
| PRODUCTO  |  |                                 |                   |                  |  |
| PRODUCTO  |  |                                 |                   |                  |  |
| 3000737 ESTUDIOS PARA LA ESTIMACION DEL RIESGO DE DESASTRES   |  |                                 |                   |                  |  |
| UNIDAD DE MEDIDA  |  |                                 |                   |                  |  |
| PORCENTAJE  |  |                                 |                   |                  |  |
| METODO DE CALCULO   |  |                                 |                   |                  |  |
| EL CÁLCULO DEL INDICADOR DE DESEMPEÑO PARA LA VIGILANCIA DE TSUNAMIS (IDVT) CORRESPONDERÁ AL PROMEDIO GLOBAL DE LOS NIVELES DE VIGILANCIA DE TSUNAMIS A NIVEL DISTRITAL MULTIPLICADO POR 100 (PORCENTAJE).<br>IDVT: PROMEDIO VD*100%  |  |                                 |                   |                  |  |
| EL VALOR FINAL DEL INDICADOR, OSCILARÍA ENTRE 0 Y 100%, CUYOS RANGOS DE CATEGORIZACIÓN SERÍAN SIMILARES DE LOS PREVISTOS AL NIVEL DISTRITAL:<br>OPTIMO: <95%-100%] / BUENO: <75%-95%] / ACEPTABLE: <50%-75%] / INSUFICIENTE: [0%-50%]   |  |                                 |                   |                  |  |
| LIMITACIONES, SUPUESTOS Y PRECISIONES   |  |                                 |                   |                  |  |
| LIMITACIONES Y SUPUESTOS: DENTRO DE LAS LIMITACIONES ES SU SENSIBILIDAD ANTE POSIBLES CAMBIOS EN LA CATEGORIZACIÓN DE LOS DISTRITOS ALTAMENTE EXPUESTOS DEPENDIENDO DEL TIPO DE PELIGRO, ESTO PODRÍA AFECTAR EL MONITOREO DEL DESEMPEÑO (VARIACIÓN DEL UNIVERSO).   |  |                                 |                   |                  |  |
| PRECISIONES TÉCNICAS:   |  |                                 |                   |                  |  |
| EL CÁLCULO DE LA VIGILANCIA DE TSUNAMIS A NIVEL DISTRITAL (VDT) SE TOMA EN CUENTA LA SIGUIENTE FÓRMULA:   |  |                                 |                   |                  |  |
| $VDT = 0.2 \cdot IMAZ + 0.1 \cdot ISIS + 0.2 \cdot IVIV + 0.5 \cdot CDCI$   |  |                                 |                   |                  |  |
| EL INDICADOR DE DESEMPEÑO DE VIGILANCIA DE TSUNAMI (IDVT) PRECISA DE LOS SIGUIENTES COMPONENTES CON SUS PESOS TAL COMO SIGUE:   |  |                                 |                   |                  |  |
| INSTRUMENTACIÓN DE MAREÓGRAFOS- IMAZ (0.2)<br>INSTRUMENTACIÓN DE SISMÓMETROS - ISIS (0.1)<br>INSTRUMENTACIÓN DE VIDEO VIGILANCIA – IVIV (0.2)<br>COBERTURA DE CARTAS DE INUNDACIÓN- CDCI (0.5)  |  |                                 |                   |                  |  |
| LOS LISTADOS DE DISTRITOS PRIORIZADOS SE IDENTIFICAN EN EL CUADRO DE PRIORIZACION DEL PP 0068 (PAG. 12) EN EL LINK DEL DISEÑO DEL PP 0068:<br><a href="https://cdn.www.gob.pe/uploads/document/file/3003152/DISE%C3%91O_2023_PP%200068_FINAL.PDF">HTTPS://CDN.WWW.GOB.PE/UPLOADS/DOCUMENT/FILE/3003152/DISE%C3%91O_2023_PP%200068_FINAL.PDF</a> |  |                                 |                   |                  |  |
| PERIODICIDAD DE MEDICIONES  |  |                                 |                   |                  |  |
| ANUAL   |  |                                 |                   |                  |  |
| FUENTE DE DATOS   |  |                                 |                   |                  |  |
| INFORMES TECNICOS Y REGISTROS DE LA DIRECCION DE HIDROGRAFIA Y NAVEGACION DE LA MARINA DE GUERRA DEL PERU - MARINA DE GUERRA DEL PERU   |  |                                 |                   |                  |  |
| ALCANCE GEOGRAFICO  |  |                                 |                   |                  |  |
| NIVEL NACIONAL  |  |                                 |                   |                  |  |
| NIVEL RESPONSABLE REGISTRO  |  |                                 | SINTAXIS - SCRIPT |                  |  |
| NIVEL NACIONAL  |  |                                 | Si                |                  |  |
| AMBITO GEOGRAFICO   |  |                                 | AREA GEOGRAFICA   |                  |  |
| 65 PERU   |  |                                 | 1 TOTAL           |                  |  |