

MEF/DGPP		SISTEMA DE GESTION PRESUPUESTAL		FICHA - PRODUCTO	
FICHA DE INDICADOR DE DESEMPEÑO DE PROGRAMAS PRESUPUESTALES					
Fecha : 18/09/2024		2025		PAGINA 24	
Hora : 3.35.26 PM					
SECTOR : 01 PRESIDENCIA CONSEJO MINISTROS					
PLIEGO : 001 PRESIDENCIA DEL CONSEJO DE MINISTROS					
INDICADOR : 3954 INDICE GLOBAL DE VIGILANCIA HIDROMETEOROLOGICA EN DISTRITOS EXPUESTOS A BAJAS TEMPERATURAS					
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					
TIPO GRUPO		GRUPO			
ÍNDICE GLOBAL DE VIGILANCIA		BAJAS TEMPERATURAS			
DIMENSION					
EFICACIA					
UNIDAD DE MEDIDA					
PORCENTAJE					
METODO DE CALCULO					
EL CÁLCULO DEL ÍNDICE GLOBAL DE DISTRITOS PRIORIZADOS EXPUESTOS A BAJAS TEMPERATURAS (IGDEBT) CORRESPONDERÁ AL PROMEDIO GLOBAL DE LOS NIVELES DE VIGILANCIA DE DISTRITOS PRIORIZADOS EXPUESTOS A BAJAS TEMPERATURAS Y/O FRIAJES MULTIPLICADO POR 100 (PORCENTAJE).					
IGDEBT: IVDEBT*100					
IVDEBT: PROMEDIO DE VIGILANCIA DE DISTRITOS PRIORIZADOS EXPUESTOS A BAJAS TEMPERATURAS.					
EL VALOR FINAL DEL INDICADOR, OSCILARÍA ENTRE 0 Y 100%, CUYOS RANGOS DE CATEGORIZACIÓN SERÍAN SIMILARES DE LOS PREVISTOS AL NIVEL DISTRITAL:					
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).					
ASIMISMO, LOS PRONÓSTICOS TIENEN CARÁCTER PROBABILÍSTICO Y LA DETERMINACIÓN DE LA INCERTIDUMBRE TAMBIÉN ES UNA HERRAMIENTA DE TOMA DE DECISIONES QUE PODRÍA SER INTEGRADA EN EL INDICADOR, PARA ESTO SE NECESITAN FUTURAS INVESTIGACIONES ASOCIADAS A PRONÓSTICOS NUMÉRICOS POR CONJUNTOS.					
PRECISIONES TÉCNICAS:					
PARA EL CÁLCULO DEL INDICADOR DE VIGILANCIA DE DISTRITOS EXPUESTOS A BAJAS TEMPERATURAS SE TOMARAN EN CONSIDERACIÓN LOS SIGUIENTES FACTORES:					
VDEBT = FACTOR 1 + FACTOR 2 + FACTOR 3					
- FACTOR 1 - SISTEMA OBSERVACIONAL: MEDICIÓN DE SUPERFICIE (0,20) + MEDICIÓN DE ALTURA (0,05) + IMÁGENES DE SATÉLITE (0,05) + SISTEMA DE TRANSMISIÓN (0,20) = 0.50					
- FACTOR 2 - SISTEMA DE PROCESAMIENTO Y PRONÓSTICO: RESOLUCIÓN (0,15) + ASIMILACIÓN (0,05) + ANÁLISIS METEOROLÓGICO (0,20) = 0.35					
- FACTOR 3 - UMBRALES DE PELIGROS: UMBRALES (0,15) Ó INTERPOLACIÓN (0,05)= 0.15					
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:					
HTTPS://CDN.WWW.GOB.PE/UPLOADS/DOCUMENT/FILE/3003152/DISE%C3%91O_2023_PP%200068_FINAL.PDF.PDF					
FUENTE DE DATOS					
INFORME TECNICO DE COORDINACION TECNICA DEL PREVAED - SENAMHI					
ALCANCE GEOGRAFICO					
NIVEL NACIONAL					
NIVEL RESPONSABLE REGISTRO		SINTAXIS - SCRIPT			
NIVEL NACIONAL		No			
AMBITO GEOGRAFICO		AREA GEOGRAFICA		PERIODICIDAD	
65 PERU		1 TOTAL		S/PERIODICIDAD	