

MEF/DGPP

SISTEMA DE GESTION PRESUPUESTAL

FICHA - PRODUCTO

FICHA DE INDICADOR DE DESEMPEÑO DE PROGRAMAS PRESUPUESTALES

Fecha : 14/03/2024
Hora : 5.10.42 PM

VIGENTES AL 2024

PAGINA 1

SECTOR : 01 PRESIDENCIA CONSEJO MINISTROS

PLIEGO : 001 PRESIDENCIA DEL CONSEJO DE MINISTROS

INDICADOR : 4660 PORCENTAJE DE POBLACION CON ACCESO A SERVICIO DE ALERTA TEMPRANA EN ZONAS DE ALTO Y MUY ALTO PELIGRO.

PROGRAMA PRESUPUESTAL

0068 REDUCCION DE VULNERABILIDAD Y ATENCION DE EMERGENCIAS POR DESASTRES

AMBITO DE CONTROL

PRODUCTO

PRODUCTO

3000739 POBLACION CON PRACTICAS SEGURAS PARA LA RESILIENCIA

UNIDAD DE MEDIDA

PORCENTAJE

METODO DE CALCULO

EL CÁLCULO DEL INDICADOR "PORCENTAJE DE POBLACIÓN QUE SE UBICA EN ZONAS DE ALTO Y MUY ALTO PELIGRO QUE ACCEDE AL SERVICIO DE ALERTA TEMPRANA."
QUEDA ESTABLECIDO POR LA SIGUIENTE FORMULA:
PPASAT= (V1/V2)*100%
DONDE:
PPASAT: PORCENTAJE DE POBLACION CON ACCESO A SERVICIO DE ALERTA TEMPRANA EN ZONAS DE ALTO Y MUY ALTO PELIGRO.
V1: NÚMERO DE PERSONAS QUE ACCEDE AL SERVICIO DE ALERTA TEMPRANA EN ZONAS DE ALTO Y MUY ALTO PELIGRO
V2: NÚMERO DE PERSONAS EXPUESTAS EN ZONAS DE ALTO Y MUY ALTO PELIGRO

LIMITACIONES, SUPUESTOS Y PRECISIONES

LIMITACIONES:
NO SE CUENTA CON UNA BASE DE INFORMACIÓN DE POBLACIÓN CON ACCESO A SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA UBICADA EN ZONAS DE ALTO Y MUY ALTO PELIGRO POR LO QUE LA LÍNEA DE BASE ES CERO.
SUPUESTOS EMPLEADOS:
PARA QUE UNA POBLACIÓN SEA CONSIDERADA COMO "POBLACIÓN EXPUESTA A ZONAS DE ALTO Y MUY ALTO PELIGRO" DEBE ESTAR EXPUESTA AL MENOS A UNO (01) DE LOS PELIGROS DESCRITOS EN LA DEFINICIÓN DEL INDICADOR.
SE CONSIDERA LOS REGISTROS ADMINISTRATIVOS DE VERIFICACIÓN IN SITU DE LA COBERTURA ACÚSTICA DE LOS SAT, PARA EL DESARROLLO DE ANÁLISIS CARTOGRAFICO QUE PERMITA IDENTIFICAR Y CUANTIFICAR A LA POBLACIÓN BENEFICIARIA. ESTA INFORMACIÓN SERÁ INCORPORADA A LA BASE DE DATOS DE LA RED NACIONAL DE ALERTA TEMPRANA (RNAT).

PERIODICIDAD DE MEDICIONES

ANUAL

FUENTE DE DATOS

ESTUDIOS DE CARACTERIZACION DE PELIGRO DE ENTIDADES TECNICO CIENTIFICAS. CENSO DE POBLACION Y VIVIENDA 2017 DEL INEI. BASE DE DATOS DE LA RED NACIONAL DE ALERTA TEMPRANA-INDECI

ALCANCE GEOGRAFICO

NIVEL NACIONAL Y REGIONAL

NIVEL RESPONSABLE REGISTRO		SINTAXIS - SCRIPT	
NIVEL NACIONAL		Si	

AMBITO GEOGRAFICO		AREA GEOGRAFICA	
65	PERU	1	TOTAL
1	AMAZONAS	1	TOTAL
2	ANCASH	1	TOTAL
3	APURIMAC	1	TOTAL
4	AREQUIPA	1	TOTAL
5	AYACUCHO	1	TOTAL
6	CAJAMARCA	1	TOTAL
7	CALLAO	1	TOTAL
8	CUSCO	1	TOTAL
9	HUANCAVELICA	1	TOTAL
10	HUANUCO	1	TOTAL
11	ICA	1	TOTAL
12	JUNIN	1	TOTAL
13	LA LIBERTAD	1	TOTAL
14	LAMBAYEQUE	1	TOTAL
15	LIMA	1	TOTAL
16	LORETO	1	TOTAL
17	MADRE DE DIOS	1	TOTAL
18	MOQUEGUA	1	TOTAL
19	PASCO	1	TOTAL
20	PIURA	1	TOTAL
21	PUNO	1	TOTAL
22	SAN MARTIN	1	TOTAL
23	TACNA	1	TOTAL
24	TUMBES	1	TOTAL
25	UCAYALI	1	TOTAL
64	LIMA PROVINCIA	1	TOTAL