#### MEF/DGPP SISTEMA DE GESTION PRESUPUESTAL **FICHA - PRODUCTO**

## FICHA DE INDICADOR DE DESEMPEÑO DE PROGRAMAS PRESUPUESTALES

Fecha: 14/03/2024 **VIGENTES AL 2024** PAGINA 29 Hora : 5.10.42 PM

SECTOR : PRESIDENCIA CONSEJO MINISTROS 01

PLIEGO: 001 PRESIDENCIA DEL CONSEJO DE MINISTROS

INDICADOR: 4281 PORCENTAJE DE STOCK DE INFRAESTRUCTURA MOVIL SECTORIAL FRENTE A EMERGENCIAS Y DESASTRES

### PROGRAMA PRESUPUESTAL

0068 REDUCCION DE VULNERABILIDAD Y ATENCION DE EMERGENCIAS POR DESASTRES

### AMBITO DE CONTROL

PRODUCTO

### PRODUCTO

3000734 CAPACIDAD INSTALADA PARA LA PREPARACION Y RESPUESTA FRENTE A EMERGENCIAS Y DESASTRES

#### UNIDAD DE MEDIDA

**PORCENTAJE** 

#### METODO DE CALCULO

EL CÁLCULO DEL INDICADOR QUEDA ESTABLECIDO POR LA SIGUIENTE FÓRMULA:

INDICADOR = Z Z=(C+S)/P \* 100%

C: NÚMERO DE INFRAESTRUCTURA MOVIL ADQUIRIDOS EN EL AÑO

S: NÚMERO DE INFRAESTRUCTURA MOVIL EN STOCK AL CULMINAR EL AÑO ANTERIOR P: NÚMERO DE INFRAESTRUCTURA MOVIL PROYECTADOS PARA DAR ATENCIÓN A POBLACIÓN DAMNIFICADA EN EL PRESENTE AÑO

SU CALCULO SE REALIZA EN BASE AL PROMEDIO DE LOS VALORES DE LAS ENTIDADES QUE ASIGNAN PRESUPUESTO EN DICHA INTERVENCIÓN

### LIMITACIONES, SUPUESTOS Y PRECISIONES

LIMITACIONES

\*DIFICULTAD EN EL CÁLCULO DE LA PROYECCIÓN PARA LA ADQUISICIÓN ANUAL DE INFRAESTRUCTURA MÓVIL

PRECISIONES TÉCNICAS

EL UNIVERSO DE INFRAESTRUCTURA MOVIL EN SALUD A NIVEL NACIONAL: HTTPS://WWW.GOB.PE/INSTITUCION/MINSA/INFORMES-PUBLICACIONES/3002323

### \* RESPECTO AL MVCS

PARA EL CALCULO DEL DENOMINADOR ""NÚMERO DE INFRAESTRUCTURA MOVIL PROYECTADOS PARA DAR ATENCIÓN A POBLACIÓN DAMNIFICADA EN EL PRESENTE AÑO"", SE UTILIZA LA DATA HISTORICA DE LA CANTIDAD DE MODULOS TEMPORALES DE VIVIENDAS ENTREGADOS A LAS FAMILIAS DAMINIFCADAS EN LOS TRES ULTIMOS AÑOS, LA FORMA DE CALCULO COORRESPONDE A EFECTUAR EL PROMEDIO DE DICHAS CANTIDADES. EL LINK DONDE SE ENCONTRARA EL DOCUMENTO DONDE SE ENCUENTRA LA INFORMACIÓN: HTTPS://WW3.VIVIENDA.GOB.PE/GRD/

### \* RESPECTO A SALUD

PARA EL CALCULO DEL DENOMINADOR ""NÚMERO DE INFRAESTRUCTURA MOVIL PROYECTADOS PARA DAR ATENCIÓN A POBLACIÓN DAMNIFICADA EN EL PRESENTE AÑO"", SE DEBE CONSIDERAR LA POBLACIÓN DE LA JURISDICCIÓN, PELIGROS INDENTIFICADOS, VULNERABILIDAD DE LOS ESTABLECIMIENTOS DE SALUD Y DE LA POBLACIÓN, ASÍ COMO, LA PROYECCIÓN DE LA DEMANDA POBLACIONAL ANTE LA OCURRENCIA DE UNA EMERGENCIA POR DESASTRE.

## PERIODICIDAD DE MEDICIONES

ANUAL

## **FUENTE DE DATOS**

INFORME TECNICO DE STOCK DE INFRAESTRUCTURA MOVIL SECTORIAL-MINSA, DGPPVU-MVCS

# ALCANCE GEOGRAFICO

NIVEL NACIONAL Y REGIONAL

NIVEL RESPONSABLE REGISTRO	SINTAXIS - SCRIPT

NIVEL NACIONAL

AMBIT	O GEOGRAFICO	AREA GE	EOGRAFICA
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