

## FICHA DE INDICADOR DE DESEMPEÑO DE PROGRAMAS PRESUPUESTALES

Fecha : 14/03/2024

Hora : 5.53.24 PM

VIGENTES AL 2024

PAGINA 1

SECTOR : 26 DEFENSA

PLIEGO : 026 M. DE DEFENSA

INDICADOR : 2882 PORCENTAJE DE AREA ADECUADAMENTE COBERTURADA EN EL AMBITO ACUATICO

## PROGRAMA PRESUPUESTAL

0135 MEJORA DE LAS CAPACIDADES MILITARES PARA LA DEFENSA Y EL DESARROLLO NACIONAL

## AMBITO DE CONTROL

PRODUCTO

## PRODUCTO

3000719 AMBITO ACUATICO VIGILADO Y CONTROLADO

## UNIDAD DE MEDIDA

PORCENTAJE

## METODO DE CALCULO

SE HA CONSIDERADO DETERMINAR EL INDICADOR DE DESEMPEÑO TOMANDO LOS SIGUIENTES CRITERIOS DE CÁLCULO:

## 1) ÁMBITO MARÍTIMO (AM)

- \* TERRENO RIBEREÑO (TRM): 0 DE LA LAM7 HASTA LOS 0.05 KM
- \* DOMINIO MARÍTIMO (DOM1): DE LA LAM HASTA LOS 50 MN DE COSTA
- \* DOMINIO MARÍTIMO (DOM2): DE LAS 50 MN HASTA LAS 100 MN DE COSTA
- \* DOMINIO MARÍTIMO (DOM3): DE LAS100 MN HASTA LAS 3000 MN DE COSTA

## 2) ÁMBITO FLUVIAL (AF):

- \* TERRENO RIBEREÑO (TRF): 0 HASTA LA LCO8
- \* EXTENSIÓN FLUVIAL (EF): TOTALIDAD DEL RÍO NAVEGABLE

## 3) ÁMBITO LACUSTRE (AL):

- \* TERRENO RIBEREÑO (TRL): 0 HASTA LA LCO9
- \* DOMINIO LACUSTRE (DL): TOTALIDAD DE LAGO NAVEGABLE

PORCENTAJE TOTAL DE COBERTURA: AM + AF + AL

## LIMITACIONES, SUPUESTOS Y PRECISIONES

LA FALTA DE UN SISTEMA DE RADARES QUE COBERTURE EL ÁREA MARÍTIMA, ORIGINA QUE EL ESPACIO ACUÁTICO VIGILADO SEA REPORTADO SOLO POR EL CONTROL QUE EJERCE EL CENTRO DE CONTROL DE MISIONES MEDIANTE LAS OPERACIONES DE GUARDACOSTAS.

## PERIODICIDAD DE MEDICIONES

SEMESTRAL

## FUENTE DE DATOS

CARTA DE SITUACION DEL ESPACIO ACUATICO VIGILADO

## ALCANCE GEOGRAFICO

NIVEL NACIONAL

## NIVEL RESPONSABLE REGISTRO

NIVEL NACIONAL

## SINTAXIS - SCRIPT

Si

## AMBITO GEOGRAFICO

65 PERU

## AREA GEOGRAFICA

1 TOTAL

## FICHA DE INDICADOR DE DESEMPEÑO DE PROGRAMAS PRESUPUESTALES

Fecha : 14/03/2024

Hora : 5.53.24 PM

VIGENTES AL 2024

PAGINA 2

SECTOR : 26 DEFENSA

PLIEGO : 026 M. DE DEFENSA

INDICADOR : 2886 PORCENTAJE DE PLANES POR AMENAZAS EJECUTADOS CON EXITO

## PROGRAMA PRESUPUESTAL

0135 MEJORA DE LAS CAPACIDADES MILITARES PARA LA DEFENSA Y EL DESARROLLO NACIONAL

## AMBITO DE CONTROL

PRODUCTO

## PRODUCTO

3000723 FUERZAS ARMADAS CUENTAN CON SERVICIOS DE INTELIGENCIA MILITAR

## UNIDAD DE MEDIDA

PORCENTAJE

## METODO DE CALCULO

EL INDICADOR DE DESEMPEÑO SE CALCULA DE LA SIGUIENTE MANERA:  
 EN CADA PLAN POR AMENAZA SE DEBERÁ ESTABLECER LOS CRITERIOS QUE DETERMINAN EL ÉXITO, ORIENTADOS PRINCIPALMENTE A LA SATISFACCIÓN DE LAS NECESIDADES DE INTELIGENCIA DE LOS USUARIOS Y AL MONITOREO DEL NIVEL DE RIESGO DE LAS AMENAZAS.

1. PRIMERO SE CALCULA EN CADA INSTITUCIÓN, CON LA SIGUIENTE FORMULA:  
 $\%P = \frac{\text{PLANES POR AMENAZAS EJECUTADOS CON ÉXITO}}{\text{TOTAL DE PLANES POR AMENAZAS APROBADOS}} \times 100$

SE ENTIENDE UN PLAN APROBADO COMO EL PLAN FORMULADO Y FIRMADO POR EL DIRECTOR DE INTELIGENCIA CORRESPONDIENTE.  
 EN CADA PLAN POR AMENAZA SE DEBERÁ ESTABLECER LOS CRITERIOS QUE DETERMINAN EL ÉXITO, ORIENTADOS PRINCIPALMENTE A LA SATISFACCIÓN DE LAS NECESIDADES DE INTELIGENCIA DE LOS USUARIOS Y AL MONITOREO DEL NIVEL DE RIESGO DE LAS AMENAZAS.

2. FINALMENTE SE CALCULA EL PROMEDIO DE LOS TRES ÓRGANOS DE INTELIGENCIA DE LAS FUERZAS ARMADAS (DIE, DINTEMAR Y DIFAP):  
 $\%PC = \text{PROM} (\%P (\text{DIE}) + \%P (\text{DINTEMAR}) + \%P (\text{DIFAP}))$

LA FUENTE DE DATOS PROVIENE DE LA "CARTA DE SITUACIÓN DE PLANES DE INTELIGENCIA DE LAS FFAA", QUE ES UNA RECOPIACIÓN DE LAS CARTAS DE SITUACIÓN DE LAS INSTITUCIONES ARMADAS.

## LIMITACIONES, SUPUESTOS Y PRECISIONES

LIMITACIONES:  
 PLANES QUE CONTINÚEN EN EJECUCIÓN AL CIERRE DEL AÑO FISCAL.

SUPUESTOS:  
 QUE TODOS LOS PLANES SEAN APROBADOS Y CONSIDEREN METAS U OBJETIVOS CONCRETOS

## PERIODICIDAD DE MEDICIONES

ANUAL

## FUENTE DE DATOS

CARTA DE SITUACION DE PLANES DE INTELIGENCIA DE LAS FFAA

## ALCANCE GEOGRAFICO

NIVEL NACIONAL

## NIVEL RESPONSABLE REGISTRO

NIVEL NACIONAL

## SINTAXIS - SCRIPT

Si

## AMBITO GEOGRAFICO

65 PERU

## AREA GEOGRAFICA

1 TOTAL

## FICHA DE INDICADOR DE DESEMPEÑO DE PROGRAMAS PRESUPUESTALES

Fecha : 14/03/2024

Hora : 5.53.24 PM

VIGENTES AL 2024

PAGINA 3

SECTOR : 26 DEFENSA

PLIEGO : 026 M. DE DEFENSA

INDICADOR : 2888 PORCENTAJE DE ATENCIONES MEDICAS INTEGRALES REALIZADAS

## PROGRAMA PRESUPUESTAL

0135 MEJORA DE LAS CAPACIDADES MILITARES PARA LA DEFENSA Y EL DESARROLLO NACIONAL

## AMBITO DE CONTROL

PRODUCTO

## PRODUCTO

3000725 PERSONAS CON ATENCION EN SALUD

## UNIDAD DE MEDIDA

PORCENTAJE

## METODO DE CALCULO

(N° TOTAL DE ATENCIONES MEDICAS EJECUTADAS / N° ATENCIONES MEDICAS PROGRAMADAS) X 100  
 LA FUENTE DE DATOS PROVIENE DE LA "CARTA DE SITUACIÓN DE ATENCIONES DE SALUD DE LAS FFAA", QUE ES UNA RECOPIACIÓN DE LAS CARTAS DE SITUACIÓN DE LAS INSTITUCIONES ARMADAS.  
 EL INDICADOR SE CALCULA TENIENDO COMO DENOMINADOR, LAS ATENCIONES MÉDICAS QUE SE DEBEN TOMAR A TODO EL PERSONAL MILITAR, PARA ASEGURAR SU ENTRENAMIENTO, MÁS TODAS LA CITAS QUE SE REALIZAN AL PERSONAL POR ENFERMEDADES QUE PADECEN, Y ADEMÁS LAS ATENCIONES SOLICITADAS SIN PREVIA CITA; COMO NUMERADOR, LAS QUE EFECTIVAMENTE SE REALIZARON.

## LIMITACIONES, SUPUESTOS Y PRECISIONES

LIMITACIONES:  
 LOS SISTEMAS DE SALUD DE LAS IIAA NO CUENTAN CON UN SISTEMA INTEGRADO DE INFORMACIÓN EN SALUD QUE PERMITAN LA INTEROPERABILIDAD Y GARANTICEN LA CALIDAD DE LA INFORMACIÓN EN TODOS LOS NIVELES DE ATENCIÓN DE LAS IPRESS DE LAS IIAA  
 ACTUALMENTE NO SE ENCUENTRA DIGITALIZADO EL FORMATO DE REGISTRO DE ATENCIONES DE SALUD - HOJA HIS A NIVEL DE LOS SISTEMAS DE SALUD DE LAS IIAA

## SUPUESTOS

PARA LA SISTEMATIZACIÓN DE LAS ATENCIONES BÁSICAS Y ESPECIALIZADAS SE CONSIDERARÁ TODAS LAS ATENCIONES REALIZADAS DE ACUERDO A LAS UPSS CONTEMPLADAS EN CADA CARTERA DE SERVICIO VIGENTE DE LAS IPRESS DE LAS IIAA

## PERIODICIDAD DE MEDICIONES

ANUAL

## FUENTE DE DATOS

REGISTROS ADMINISTRATIVOS DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD

## ALCANCE GEOGRAFICO

NIVEL NACIONAL

## NIVEL RESPONSABLE REGISTRO

NIVEL NACIONAL

## SINTAXIS - SCRIPT

Si

## AMBITO GEOGRAFICO

65 PERU

## AREA GEOGRAFICA

1 TOTAL

## FICHA DE INDICADOR DE DESEMPEÑO DE PROGRAMAS PRESUPUESTALES

Fecha : 14/03/2024

Hora : 5.53.24 PM

VIGENTES AL 2024

PAGINA 4

SECTOR : 26 DEFENSA

PLIEGO : 026 M. DE DEFENSA

INDICADOR : 2884 PORCENTAJE DE PROYECTOS DE INVESTIGACION CONLUIDOS SATISFACTORIAMENTE

## PROGRAMA PRESUPUESTAL

0135 MEJORA DE LAS CAPACIDADES MILITARES PARA LA DEFENSA Y EL DESARROLLO NACIONAL

## AMBITO DE CONTROL

PRODUCTO

## PRODUCTO

3000721 FUERZAS ARMADAS INNOVAN Y DESARROLLAN TECNOLOGIA MILITAR

## UNIDAD DE MEDIDA

PORCENTAJE

## METODO DE CALCULO

EL % DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CULMINADOS SATISFACTORIAMENTE (%PICS) RESULTA DE DIVIDIR:

%PICS = CPICS X 100

TPIE

NUMERADOR: CANTIDAD DE PROYECTOS CULMINADOS SATISFACTORIAMENTE = CPICS

DENOMINADOR: TOTAL DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN EJECUCIÓN = TPIE

UN PICS ES CUANDO TERMINA EN PROTOTIPO LISTO PARA LA PRODUCCIÓN EN SERIE.

LA FUENTE DE DATOS PROVIENE DE LA "CARTA DE SITUACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN DE LAS FFAA", QUE ES UNA RECOPIACIÓN DE LAS CARTAS DE SITUACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN, DE LAS INSTITUCIONES ARMADAS.

EL MÉTODO DE CÁLCULO, TRATA DE DETERMINAR LOS PROYECTOS QUE TERMINAN EN PROTOTIPOS, LISTOS PARA SU PRODUCCIÓN; DE SER ASÍ ES EVIDENTE QUE SE INNOVA Y DESARROLLA TECNOLOGÍA MILITAR.

EL INDICADOR SE CALCULA, TENIENDO COMO REFERENCIA LOS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN EJECUCIÓN, Y SOLO SE TOMAN COMO CONCLUIDO, ES DECIR PASA A INCREMENTAR EL NUMERADOR, CUANDO SE CULMINA COMO PROTOTIPO. LAS INSTITUCIONES ARMADAS, MEDIANTE SU CARTA DE SITUACIÓN, EMITEN EL DETALLE DE SU AVANCE.

## LIMITACIONES, SUPUESTOS Y PRECISIONES

NINGUNA

NO NECESARIAS

## PERIODICIDAD DE MEDICIONES

ANUAL

## FUENTE DE DATOS

CARTA DE SITUACION DE PROYECTOS DE INVESTIGACION DE LAS FFAA

## ALCANCE GEOGRAFICO

NIVEL NACIONAL

## NIVEL RESPONSABLE REGISTRO

NIVEL NACIONAL

## SINTAXIS - SCRIPT

Si

## AMBITO GEOGRAFICO

65 PERU

## AREA GEOGRAFICA

1 TOTAL

## FICHA DE INDICADOR DE DESEMPEÑO DE PROGRAMAS PRESUPUESTALES

Fecha : 14/03/2024

Hora : 5.53.24 PM

VIGENTES AL 2024

PAGINA 5

SECTOR : 26 DEFENSA

PLIEGO : 026 M. DE DEFENSA

INDICADOR : 4835 NIVEL DE CAPACIDAD OPERATIVA

## PROGRAMA PRESUPUESTAL

0135 MEJORA DE LAS CAPACIDADES MILITARES PARA LA DEFENSA Y EL DESARROLLO NACIONAL

## AMBITO DE CONTROL

PRODUCTO

## PRODUCTO

3000717 CAPACIDAD PARA OPERACIONES DE DEFENSA NACIONAL

## UNIDAD DE MEDIDA

INDICE

## METODO DE CALCULO

SUMATORIA DEL PORCENTAJE DE CAPACIDAD OPERATIVAS DE LAS UNIDADES MILITARES DE LAS FUERZAS ARMADAS REPORTADAD POR EL EJÉRCITO, MARINA DE GUERRA Y FUERZA AÉREA, EL CCFFAA LO DIVIDE ENTRE EL TOTAL DE UNIDADES MILITARES. EL PORCENTAJE SE TRASLADA A UNA MATRIZ PARA DETERMINAR EL NIVEL (INDICE) ALCANZADO, SIENDO ESTOS MUY BAJO, BAJO, LIMITADO, ACEPTABLE Y COMPLETO.

## LIMITACIONES, SUPUESTOS Y PRECISIONES

EL NIVEL ALCANZADO PUEDE SER EN DIFERENTES CUALIDADES, LO QUE NO GARANTIZA SU ESTRICTO LOGRO.

## PERIODICIDAD DE MEDICIONES

ANUAL

## FUENTE DE DATOS

REGISTROS ADMINISTRATIVOS

## ALCANCE GEOGRAFICO

NIVEL NACIONAL

## NIVEL RESPONSABLE REGISTRO

NIVEL NACIONAL

## SINTAXIS - SCRIPT

Si

## AMBITO GEOGRAFICO

## AREA GEOGRAFICA

65 PERU

1 TOTAL

## FICHA DE INDICADOR DE DESEMPEÑO DE PROGRAMAS PRESUPUESTALES

Fecha : 14/03/2024

Hora : 5.53.24 PM

VIGENTES AL 2024

PAGINA 6

SECTOR : 26 DEFENSA

PLIEGO : 026 M. DE DEFENSA

INDICADOR : 2887 PORCENTAJE DE UNIDADES MILITARES INTERCONECTADAS DE ACUERDO AL NIVEL DE REDUNDANCIA DE 1 A 5

## PROGRAMA PRESUPUESTAL

0135 MEJORA DE LAS CAPACIDADES MILITARES PARA LA DEFENSA Y EL DESARROLLO NACIONAL

## AMBITO DE CONTROL

PRODUCTO

## PRODUCTO

3000724 FUERZAS ARMADAS CUENTAN CON CAPACIDAD TELEMATICA

## UNIDAD DE MEDIDA

PORCENTAJE

## METODO DE CALCULO

PRIMERO DEFINIREMOS EL NÚMERO DE UNIDADES MILITARES (UNIDADES Y DEPENDENCIAS) DEBIDAMENTE ATENDIDAS CON CAPACIDADES TELEMÁTICAS, SE OBTIENE DEL MISMO PARTE DE LOS RESPONSABLES DEL DISEÑO Y ENTREGA DEL PRODUCTO, Y DE LOS MISMOS COMANDOS OPERACIONALES, QUIENES DAN PARTE DE LOS SUBORDINADOS QUE TIENEN PROBLEMAS CON DICHAS CAPACIDADES.

PARA LA MEDICIÓN DEL INDICADOR DE DESEMPEÑO BASADO EN LA CALIDAD DE CONEXIÓN ÓPTIMA, SE OBTIENE PRIMERO EL VALOR DE CONEXIÓN ÓPTIMA (VALOR ENTRE 0 AL 5) SEGÚN LA TABLA PROPIA DE CADA UNIDAD Y DEPENDENCIA. LUEGO SE SEPARAN POR NIVELES (ESTRATÉGICO, OPERACIONAL TÁCTICO Y ADMINISTRATIVO) DENTRO DE CADA INSTITUCIÓN, Y SE MULTIPLICA CON EL VALOR DE CONEXIÓN ÓPTIMA POR EL NÚMERO DE UNIDADES MILITARES DE LA MISMA INSTITUCIÓN. LUEGO SE SUMAN LOS VALORES OBTENIDOS Y SE DIVIDEN ENTRE LA SUMATORIA DE UNIDADES MILITARES DE TODAS ESAS UNIDADES Y DEPENDENCIAS AGRUPADAS POR NIVELES DENTRO DE CADA INSTITUCIÓN. DETERMINADO EL VALOR DE CONEXIÓN ÓPTIMA POR CADA NIVEL DENTRO DE LA INSTITUCIÓN.

PARA OBTENER EL VALOR DEL INDICADOR DEL PRODUCTO A NIVEL DE INSTITUCIÓN, SE APLICAN PESOS PORCENTUALES SEGÚN EL NIVEL AL QUE PERTENECEN.

EL NIVEL 1, ESTÁ ORIENTADO A LAS UNIDADES Y DEPENDENCIAS DE NIVEL ESTRATÉGICO Y OPERACIONAL DE LA INSTITUCIÓN, DÁNDOSELE EL VALOR DE 0.45. EL NIVEL 2 ESTÁ ORIENTADO A LAS UNIDADES Y DEPENDENCIAS DE NIVEL TÁCTICO, DÁNDOSELE UN VALOR DE 0.35. EL NIVEL 3 ESTÁ ORIENTADO A LAS UNIDADES Y DEPENDENCIAS DE NIVEL ADMINISTRATIVO, DÁNDOSELE UN VALOR DE 0.20. LA SUMATORIA DE ESTOS VALORES DA EN GENERAL EL VALOR DE 1.00 QUE ES EL 100% DE LA INSTITUCIÓN.

ESTE INDICADOR DEL PRODUCTO PERMITE DAR UN VALOR CUALITATIVO AL PRODUCTO (DEL 0 AL 5), SIENDO EL VALOR 1 EL MÍNIMO ACEPTABLE, Y CUANTA MÁS CALIDAD ÓPTIMA TENGA, SERÁ MAYOR.

FINALMENTE EL VALOR PORCENTUAL SE OBTIENE EN FUNCIÓN AL NIVEL DE REDUNDANCIA DE 1 AL 5, HACIENDO LA EQUIVALENCIA PORCENTUAL DE ACUERDO AL SIGUIENTE DETALLE: 0=0% - 1=20% - 2=40% - 3=60% - 4=80% - 5=100%

PARA HALLAR EL PORCENTAJE FINAL DE LAS TRES INSTITUCIONES, ESTAS SE PROMEDIAN ENTRE SÍ.

LA FUENTE DE DATOS PROVIENE DE LA "CARTA DE SITUACIÓN DE UNIDADES INTERCONECTADAS DE LAS FFAA", QUE ES UNA RECOPIACIÓN DE LAS CARTAS DE SITUACIÓN DE LAS INSTITUCIONES ARMADAS.

## LIMITACIONES, SUPUESTOS Y PRECISIONES

LIMITACIÓN

CONSTANTE EVOLUCIÓN TECNOLÓGICA.

PRECISIONES TÉCNICAS

LA MEDICIÓN ESTÁ BASADA EN LA CANTIDAD DE UNIDADES Y DEPENDENCIAS CONECTADAS QUE CUENTAN CON CALIDAD ÓPTIMA DE LOS SERVICIOS TELEMÁTICOS DE CADA INSTITUTO.

LA MEDIDA DE LA CAPACIDAD TELEMÁTICA EN CANTIDAD Y CALIDAD DEBERÁ SER DEFINIDO PARA CADA UNIDAD Y DEPENDENCIA EN FORMA CONJUNTA ENTRE LAS DIRECCIONES DE TELEMÁTICA DE CADA INSTITUTO ESTANDARIZANDO NIVELES POR SERVICIOS: EQUIPOS DE COMUNICACIÓN, HARDWARE, SOFTWARE, CONECTIVIDAD, ETC.

## PERIODICIDAD DE MEDICIONES

ANUAL

## FUENTE DE DATOS

CARTA DE SITUACION DE UNIDADES INTERCONECTADAS DE LAS FFAA

## ALCANCE GEOGRAFICO

NIVEL NACIONAL

## NIVEL RESPONSABLE REGISTRO

NIVEL NACIONAL

## SINTAXIS - SCRIPT

Si

## AMBITO GEOGRAFICO

65 PERU

## AREA GEOGRAFICA

1 TOTAL

## FICHA DE INDICADOR DE DESEMPEÑO DE PROGRAMAS PRESUPUESTALES

Fecha : 14/03/2024

Hora : 5.53.24 PM

VIGENTES AL 2024

PAGINA 7

SECTOR : 26 DEFENSA

PLIEGO : 026 M. DE DEFENSA

INDICADOR : 2883 PORCENTAJE DE KILOMETROS CUADRADOS VIGILADOS Y CONTROLADOS RESPECTO AL ESPACIO AEREO NACIONAL

## PROGRAMA PRESUPUESTAL

0135 MEJORA DE LAS CAPACIDADES MILITARES PARA LA DEFENSA Y EL DESARROLLO NACIONAL

## AMBITO DE CONTROL

PRODUCTO

## PRODUCTO

3000720 ESPACIO AEREO VIGILADO Y CONTROLADO

## UNIDAD DE MEDIDA

PORCENTAJE

## METODO DE CALCULO

% KM2 VIGILADOS Y CONTROLADOS = (KM2 VIGILADOS Y CONTROLADOS / KM2 ESPACIO AÉREO NACIONAL) X  
100

EL INDICADOR SE CALCULA TOMANDO COMO REFERENCIA EL TOTAL DEL ESPACIO AÉREO NACIONAL, Y SE DETERMINA CON EL ESPACIO AÉREO QUE TIENE VIGILANCIA LA FUERZA AÉREA DEL PERÚ, MEDIANTE LA COBERTURA DE SUS SISTEMAS DE RADARES.

## LIMITACIONES, SUPUESTOS Y PRECISIONES

LIMITACIONES  
EXISTEN PUNTOS CIEGOS GEOGRÁFICOS  
PERTURBADORES RADÁRICOS

SUPUESTOS  
SUFICIENTE CANTIDAD DE RADARES DE VIGILANCIA Y ALARMA TEMPRANA OPERATIVOS

## PERIODICIDAD DE MEDICIONES

SEMESTRAL

## FUENTE DE DATOS

CARTA DE SITUACION DEL ESPACIO AEREO VIGILADO

## ALCANCE GEOGRAFICO

NIVEL NACIONAL

## NIVEL RESPONSABLE REGISTRO

NIVEL NACIONAL

## SINTAXIS - SCRIPT

Si

## AMBITO GEOGRAFICO

## AREA GEOGRAFICA

65 PERU

1 TOTAL

## FICHA DE INDICADOR DE DESEMPEÑO DE PROGRAMAS PRESUPUESTALES

Fecha : 14/03/2024

Hora : 5.53.24 PM

VIGENTES AL 2024

PAGINA 8

SECTOR : 26 DEFENSA

PLIEGO : 026 M. DE DEFENSA

INDICADOR : 2885 PORCENTAJE DE SERVICIOS DE APOYO AL ESTADO ATENDIDOS

## PROGRAMA PRESUPUESTAL

0135 MEJORA DE LAS CAPACIDADES MILITARES PARA LA DEFENSA Y EL DESARROLLO NACIONAL

## AMBITO DE CONTROL

PRODUCTO

## PRODUCTO

3000722 SERVICIOS DE APOYO AL ESTADO

## UNIDAD DE MEDIDA

PORCENTAJE

## METODO DE CALCULO

SUMATORIA DE LOS SERVICIOS ATENDIDOS DE APOYO AL ESTADO X 100  
SOBRE EL NÚMERO TOTAL DE SOLICITUDES RECIBIDAS.

LA FUENTE DE DATOS PROVIENE DE LA "CARTA DE SITUACIÓN DE LAS FFAA, DE ACTIVIDADES DE APOYO A ENTIDADES DEL ESTADO", QUE ES UNA RECOPIACIÓN DE LAS CARTAS DE SITUACIÓN DE LAS INSTITUCIONES ARMADAS. PARA ESE EFECTO, CADA VEZ QUE SE REALIZA UNA ACTIVIDAD DE APOYO AL ESTADO, LA UNIDAD MILITAR QUE REALIZA LA ACCIÓN, RECABA LA OPINIÓN DE LA ENTIDAD QUE SOLICITA LA ACCIÓN; ÉSTAS DEFINEN LA SATISFACCIÓN DEL APOYO.

## LIMITACIONES, SUPUESTOS Y PRECISIONES

LIMITACIONES

EL INDICADOR SOLO CONSIDERA LOS REQUERIMIENTOS DE LAS ENTIDADES PÚBLICAS, COMO DENOMINADOR, EN TAL SENTIDO LO QUE SE REALIZA EN OPERACIONES DE PAZ, SE CONSIDERA COMO UN REQUERIMIENTO, Y EL FUNCIONAMIENTO DE LAS AGREGADURÍAS NO SE CONTABILIZAN, A PESAR QUE SU ASIGNACIÓN PRESUPUESTAL ES MUCHO MAYOR QUE EL APOYO A OTRAS ENTIDADES.

SUPUESTOS

QUE SE LLEVE LA ESTADÍSTICA DE LOS PEDIDOS DE TODAS LAS ENTIDADES SOLICITANTES

## PERIODICIDAD DE MEDICIONES

ANUAL

## FUENTE DE DATOS

CARTA DE SITUACION DE LAS FFAA, DE ACTIVIDADES DE APOYO A ENTIDADES DEL ESTADO

## ALCANCE GEOGRAFICO

NIVEL NACIONAL

## NIVEL RESPONSABLE REGISTRO

NIVEL NACIONAL

## SINTAXIS - SCRIPT

Si

## AMBITO GEOGRAFICO

## AREA GEOGRAFICA

65 PERU

1 TOTAL

## FICHA DE INDICADOR DE DESEMPEÑO DE PROGRAMAS PRESUPUESTALES

Fecha : 14/03/2024

Hora : 5.53.24 PM

VIGENTES AL 2024

PAGINA 9

SECTOR : 26 DEFENSA

PLIEGO : 026 M. DE DEFENSA

INDICADOR : 2881 PORCENTAJE DE KILOMETROS LINEALES RECONOCIDOS

## PROGRAMA PRESUPUESTAL

0135 MEJORA DE LAS CAPACIDADES MILITARES PARA LA DEFENSA Y EL DESARROLLO NACIONAL

## AMBITO DE CONTROL

PRODUCTO

## PRODUCTO

3000718 FRONTERA TERRITORIAL VIGILADA

## UNIDAD DE MEDIDA

PORCENTAJE

## METODO DE CALCULO

NUMERADOR: KILÓMETROS PATRULLADOS EN EL PERIODO (VARIABLE: KP).

DENOMINADOR: KILÓMETROS DE FRONTERA TERRITORIAL (VARIABLE: KFT). (EN SUS DIFERENTES ÁMBITOS)

FINALMENTE, EL INDICADOR "PORCENTAJE DE KM LINEALES RECONOCIDOS" (%KR) SE CALCULA ASÍ:

 $\%KR = KP / KFT \times 100$ 

LA FUENTE DE DATOS EN LAS FUERZAS ARMADAS, SE DENOMINAN: "CARTA DE SITUACIÓN", EN ESTE CASO ES LA CARTA DE SITUACIÓN DE LA FRONTERA TERRITORIAL VIGILADA, LAS CUALES LOS TIENEN EL EP Y LA MGP, ASÍ COMO QUIEN CENTRALIZA, QUE ES EL CCFFAA

## LIMITACIONES, SUPUESTOS Y PRECISIONES

LIMITACIÓN

NO EXISTE UN SISTEMA QUE REALICE LA VIGILANCIA 24 X 7.

EN TEMPORADA DE LLUVIAS EXISTEN GRANDES EXTENSIONES DE TERRENO BOSCOSO QUE SON CUBIERTAS POR LAS AGUAS, HACIENDO IMPOSIBLE QUE SE REALICE EL

PATRULLAJE A PIE.

LAS CONDICIONES METEOROLÓGICAS ADVERSAS POR CORTOS PERIODOS DE TIEMPO LIMITAN LOS VUELOS DE RECONOCIMIENTO.

## PERIODICIDAD DE MEDICIONES

SEMESTRAL

## FUENTE DE DATOS

CARTA DE SITUACION DE FRONTERA TERRITORIAL VIGILADA

## ALCANCE GEOGRAFICO

NIVEL NACIONAL

## NIVEL RESPONSABLE REGISTRO

NIVEL NACIONAL

## SINTAXIS - SCRIPT

Si

## AMBITO GEOGRAFICO

65 PERU

## AREA GEOGRAFICA

1 TOTAL

## FICHA DE INDICADOR DE DESEMPEÑO DE PROGRAMAS PRESUPUESTALES

Fecha : 14/03/2024

Hora : 5.53.24 PM

VIGENTES AL 2024

PAGINA 10

SECTOR : 26 DEFENSA

PLIEGO : 026 M. DE DEFENSA

INDICADOR : 2889 PORCENTAJE DE PROGRAMAS DE FORMACION, ESPECIALIZACION Y PERFECCIONAMIENTO ACREDITADAS

## PROGRAMA PRESUPUESTAL

0135 MEJORA DE LAS CAPACIDADES MILITARES PARA LA DEFENSA Y EL DESARROLLO NACIONAL

## AMBITO DE CONTROL

PRODUCTO

## PRODUCTO

3000726 PERSONAL CON EDUCACION Y FORMACION MILITAR

## UNIDAD DE MEDIDA

PORCENTAJE

## METODO DE CALCULO

NUMERADOR: NÚMERO DE PROGRAMAS DE ESTUDIO DE FORMACIÓN, ESPECIALIZACIÓN Y PERFECCIONAMIENTO ACREDITADAS VIGENTES.  
 DENOMINADOR: NÚMERO TOTAL DE PROGRAMAS DE ESTUDIO ACREDITABLES.  
 FINALMENTE, SE OBTIENE LA SIGUIENTE FÓRMULA:

$$\frac{\text{NÚMERO DE PROGRAMAS DE ESTUDIO DE FORMACIÓN, ESPECIALIZACIÓN Y PERFECCIONAMIENTO ACREDITADAS VIGENTES} \times 100}{\text{NÚMERO TOTAL DE PROGRAMAS DE ESTUDIO ACREDITABLES}}$$

LA FUENTE DE DATOS PROVIENE DE LA "CARTA DE SITUACIÓN DE FORMACIÓN MILITAR DE LAS FFAA", QUE ES UNA RECOPIACIÓN DE LAS CARTAS DE SITUACIÓN DE LAS INSTITUCIONES ARMADAS.

## LIMITACIONES, SUPUESTOS Y PRECISIONES

LIMITACIÓN:  
 NO SE CUENTA CON PROFESIONALES ESPECIALISTAS SEGÚN LAS EXIGENCIAS DE LAS NORMATIVAS ESTABLECIDOS POR MINEDU, LO QUE REDUNDA EN EL PROCESO DE ADECUACIÓN.  
 EL VALOR CALCULADO PERMITIRÁ OBTENER UN VALOR APROXIMADO DE LA REAL SITUACIÓN DE LA CAPACIDAD DE BRINDAR UNA EDUCACIÓN DE CALIDAD.

SUPUESTO:  
 QUE SE CUENTE CON PROFESIONALES ESPECIALISTAS SEGÚN LAS EXIGENCIAS DE LAS NORMATIVAS ESTABLECIDOS POR MINEDU.

## PERIODICIDAD DE MEDICIONES

ANUAL

## FUENTE DE DATOS

CARTA DE SITUACION DE FORMACION MILITAR DE LAS FFAA

## ALCANCE GEOGRAFICO

NIVEL NACIONAL

## NIVEL RESPONSABLE REGISTRO

NIVEL NACIONAL

## SINTAXIS - SCRIPT

Si

## AMBITO GEOGRAFICO

## AREA GEOGRAFICA

65 PERU

1 TOTAL