

MEF/DGPP		SISTEMA DE GESTION PRESUPUESTAL		FICHA - PRODUCTO	
FICHA DE INDICADOR DE DESEMPEÑO DE PROGRAMAS PRESUPUESTALES					
Fecha : 14/03/2024		VIGENTES AL 2024		PAGINA 6	
Hora : 5.53.24 PM					
SECTOR : 26 DEFENSA					
PLIEGO : 026 M. DE DEFENSA					
INDICADOR : 2887		PORCENTAJE DE UNIDADES MILITARES INTERCONECTADAS DE ACUERDO AL NIVEL DE REDUNDADNCIA 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					
<p>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.</p> <p>PARA LA MEDICIÓN DEL INDICADOR DE DESEMPEÑO BASADO EN LA CALIDAD DE CONEXIÓN OPTIMA, SE OBTIENE PRIMERO EL VALOR DE CONEXIÓN OPTIMA (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 OPTIMA 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 OPTIMA POR CADA NIVEL DENTRO DE LA INSTITUCIÓN.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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%</p> <p>PARA HALLAR EL PORCENTAJE FINAL DE LAS TRES INSTITUCIONES, ESTAS SE PROMEDIAN ENTRE SÍ.</p> <p>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.</p>					
LIMITACIONES, SUPUESTOS Y PRECISIONES					
<p>LIMITACIÓN</p> <p>CONSTANTE EVOLUCIÓN TECNOLÓGICA.</p> <p>PRECISIONES TECNICAS</p> <p>LA MEDICIÓN ESTÁ BASADA EN LA CANTIDAD DE UNIDADES Y DEPENDENCIAS CONECTADAS QUE CUENTAN CON CALIDAD ÓPTIMA DE LOS SERVICIOS TELEMÁTICOS DE CADA INSTITUTO.</p> <p>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.</p>					
PERIODICIDAD DE MEDICIONES					
ANUAL					
FUENTE DE DATOS					
CARTA DE SITUACION DE UNIDADES INTERCONECTADAS DE LAS FFAA					
ALCANCE GEOGRAFICO					
NIVEL NACIONAL					
NIVEL RESPONSABLE REGISTRO			SINTAXIS - SCRIPT		
NIVEL NACIONAL			Si		
AMBITO GEOGRAFICO		AREA GEOGRAFICA			
65 PERU		1 TOTAL			