

MEF/DGPP		SISTEMA DE GESTION PRESUPUESTAL		FICHA - PRODUCTO	
FICHA DE INDICADOR DE DESEMPEÑO DE PROGRAMAS PRESUPUESTALES					
Fecha : 18/09/2024		2025		PAGINA 689	
Hora : 3.35.33 PM					
SECTOR : 13 AGRARIO Y DE RIEGO					
PLIEGO : 160 SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD AGRARIA - SENASA					
INDICADOR : 1958 PORCENTAJE DE PERSONAS QUE EXIGEN Y ADQUIEREN ALIMENTOS AGROPECUARIOS Y PIENSOS QUE CUMPLAN CON ESTANDARES					
PROGRAMA PRESUPUESTAL					
0041 MEJORA DE LA INOCUIDAD AGROALIMENTARIA					
AMBITO DE CONTROL					
PRODUCTO					
PRODUCTO					
3000527 CONSUMIDORES INFORMADOS SOBRE ALIMENTOS AGROPECUARIOS PRIMARIOS Y PIENSOS QUE CUMPLAN CON ESTANDARES SANITARIOS (INOCUOS)					
TIPO GRUPO		GRUPO			
ÚNICO		TOTAL			
DIMENSION					
EFICACIA					
UNIDAD DE MEDIDA					
PORCENTAJE					
METODO DE CALCULO					
SE CONSTRUYE INDICADOR EN BASE A LAS PREGUNTAS 1,2,6 Y 8 DE LA ENCUESTA NACIONAL DE CONSUMIDORES DE ALIMENTOS AGROPECUARIOS PRIMARIOS REFERIDAS A: CONOCIMIENTO DE LA DIFERENCIA ENTRE UN PRODUCTO AGROPECUARIO FRESCO Y OTRO INDUSTRIALIZADO, CONOCIMIENTO SOBRE INOCUIDAD, CONOCIMIENTO SOBRE TIPO DE CONTAMINANTES EN ALIMENTOS QUE AFECTAN LA SALUD Y HABITOS DE HIGIENE EN LOS ESTABLECIMIENTOS DE VENTA DE ALIMENTOS)					
LIMITACIONES, SUPUESTOS Y PRECISIONES					
SEGÚN LA METODOLOGÍA DE LA ENCUESTA SE REALIZÓ EN HOGARES, SIENDO UNA PROPUESTA REALIZARLA EN LOS MERCADOS DE ABASTOS. SOLO SE REALIZÓ DOS ENCUESTAS UNA EL AÑO 2016 Y LA OTRA EL 2022. EL INDICADOR SE EXTRAE DE UNA ENCUESTA A CONSUMIDORES EN LOS HOGARES DE LAS PRINCIPALES CIUDADES DEL PERÚ PARA EL AÑO 2022 EL 14% CONOCIA Y UN 5% DE PERSONAS EXIGIA EN SUS COMPRAS DE ALIMENTOS INOCUOS. LOS RESULTADOS SON REPRESENTATIVOS SOLO A NIVEL NACIONAL Y NO DEPARTAMENTAL Y/O CIUDAD.					
FUENTE DE DATOS					
ENCUESTA NACIONAL A CONSUMIDORES DE ALIMENTOS AGROPECUARIOS PRIMARIOS - SENASA					
ALCANCE GEOGRAFICO					
NIVEL NACIONAL					
NIVEL RESPONSABLE REGISTRO		SINTAXIS - SCRIPT			
NIVEL NACIONAL		Si			
AMBITO GEOGRAFICO		AREA GEOGRAFICA		PERIODICIDAD	
65 PERU		2 URBANO		S/PERIODICIDAD	