

[Regresar](#)

ALINEACIÓN

| | | |
|-----|-------------------------------------|---|
| PED | Eje: | OAXACA PRODUCTIVO E INNOVADOR |
| | Tema: | PRODUCTIVIDAD AGROPECUARIA |
| | Objetivo: | INCREMENTAR LA PRODUCCIÓN SUSTENTABLE, LA PRODUCTIVIDAD, RENTABILIDAD Y COMPETITIVIDAD DE LAS ACTIVIDADES AGROALIMENTARIAS, PARA GENERAR EMPLEOS E INGRESOS QUE MEJOREN LA CALIDAD DE VIDA DE LOS PRODUCTORES AGRÍCOLAS OAXAQUEÑOS Y SUS FAMILIAS, ESPECIALMENTE. |
| PES | Sector: | DESARROLLO RURAL |
| | SubSector: | DESARROLLO AGRÍCOLA |
| | Programa: | DESARROLLO AGRÍCOLA |
| | Resumen Narrativo Nivel FIN: | INCREMENTAR LA PRODUCCIÓN SUSTENTABLE, LA PRODUCTIVIDAD, RENTABILIDAD Y COMPETITIVIDAD DE LAS ACTIVIDADES AGROALIMENTARIAS, PARA GENERAR EMPLEOS E INGRESOS QUE MEJOREN LA CALIDAD DE VIDA DE LOS PRODUCTORES AGRÍCOLAS OAXAQUEÑOS Y SUS FAMILIAS, ESPECIALMENTE. |

ESTRUCTURA DEL INDICADOR 21 NIVEL 1

Datos del Indicador de Nivel: 1 Numero: 21:

Nombre del Indicador:

TASA DE VARIACIÓN DEL PIB ESTATAL DEL SECTOR PRIMARIO

Definición del Indicador MIR:

MIDE LA VARIACIÓN PORCENTUAL DEL PIP ESTATAL DE LAS ACTIVIDADES DE AGRICULTURA, CRIA Y EXPLOTACION DE ANIMALES, APROVECHAMIENTO FORESTAL, PESCA Y CAZA OBTENIDO CON RESPECTO A LO PLANEADO

Método de cálculo o fórmula Indicador:

LOS CÁLCULOS REGIONALES SE ALINEAN CON LAS CIFRAS ANUALES UTILIZANDO LA TÉCNICA DE BENCHMARKING, GARANTIZANDO CON ELLO, LA COMPATIBILIDAD ENTRE LOS PRODUCTOS DE LAS CUENTAS NACIONALES.

Tipo:

1 - ESTRATÉGICO

Forma de Cálculo del Indicador:

5 - TASA

Dimensión:

1 - EFICACIA

Frecuencia de Medición:

3 - ANUAL


Sentido Esperado:

1 - ASCENDENTE

Tipo de Valor:

2 - ACUMULADO

METAS

| Meta | UR | Descripcion | Linea Base | | Valor Deseado | Eliminar |
|---|-----|---|------------|-------|---------------|----------|
| | | | año | valor | 2019 | |
|  | 113 | TASA DE VARIACIÓN DEL PIB ESTATAL DEL SECTOR PRIMARIO | 2016 | 14.53 | 16.40 | |

Mostrando del 1 al 1 de 1 Registros

Inicio Anterior 1 Siguiete Final

Registros a mostrar: 5