

← MIR INICIAL

Regresar

\$

☰

ALINEACIÓN

PED	Eje:	CRECIMIENTO ECONÓMICO, COMPETITIVIDAD Y EMPLEO
	Objetivo:	ORDENAMIENTO TERRITORIAL E INFRAESTRUCTURAS
	Estrategia:	IMPULSAR EL ADECUADO DESARROLLO URBANO DE LA ENTIDAD MEDIANTE POLÍTICAS PÚBLICAS DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y VIVIENDA QUE PERMITAN REGULARIZAR LA TENENCIA DE LA TIERRA, FORTALEZCAN LAS ECONOMÍAS DE AGLOMERACIÓN Y LA COHESIÓN SOCIAL Y CULTURAL PARA MEJORAR LA CALIDAD DE VIDA DE LOS OAXAQUEÑOS HACIENDO UN USO RACIONAL DEL SUELO Y DE LOS RECURSOS ECONÓMICOS Y NATURALES, ASÍ COMO PROMOVER EL CUIDADO DE LA BIODIVERSIDAD.
	Resultado:	CONTRIBUIR AL DESARROLLO URBANO DEL ESTADO MEDIANTE ACCIONES DE MEJORAMIENTO DEL ENTORNO Y LA MOVILIDAD URBANA DE LOS CENTROS DE POBLACIÓN.
PES	Sector:	DESARROLLO SOCIAL
	Resultado:	LOS CENTROS DE POBLACIÓN DEL ESTADO MEJORAN SU ENTORNO Y MOVILIDAD URBANA.
Programa:		MEJORAMIENTO URBANO DE LOS CENTROS DE POBLACIÓN
Resumen Narrativo Nivel PROPOSITO:		LOS CENTROS DE POBLACIÓN DEL ESTADO MEJORAN SU ENTORNO Y MOVILIDAD URBANA.

ESTRUCTURA DEL INDICADOR 23 NIVEL 2

Datos del Indicador de Nivel: 2 Numero: 23:

Nombre del Indicador:

PORCENTAJE DE CENTROS DE POBLACIÓN DEL ESTADO CON DESARROLLO URBANO MEJORA

Definición del Indicador MIR:

PORCENTAJE DE OBRAS Y ACCIONES REALIZADAS EN CENTROS DE POBLACIÓN CON RESPECTO DEL TOTAL DE OBRAS Y ACCIONES PROGRAMADAS DURANTE UN AÑO

Método de cálculo o fórmula indicador:

(NÚMERO DE CENTROS DE POBLACIÓN CON OBRAS Y ACCIONES DE DESARROLLO URBANO REALIZADAS / TOTAL DE CENTROS DE POBLACIÓN PROGRAMADOS) * 100

← **MIR** INICIAL

Tipo:

1 - GESTIÓN

Unidad de Medida:

27 - PORCENTAJE

Dimensión:

1 - EFICACIA

Frecuencia de Medición:

3 - ANUAL


Sentido Esperado:

1 - ASCENDENTE

Tipo de Valor:

2 - ACUMULADO

METAS

Meta	UR	Descripción	Linea Base		Valor Deseado	Eliminar
			año	valor	2017	
	106	PORCENTAJE DE CENTROS DE POBLACIÓN DEL ESTADO CON DESARROLLO URBANO MEJORADO	2015	100.0000	100.0000	

Mostrando del 1 al 1 de 1 Registros

Inicio Anterior 1 Siguiete Final

Registros a mostrar:

5