

Sistema de Evaluación del Desempeño (SED)

Gobierno del Estado de Jalisco

Seguimiento de Indicadores

Secretaría de Planeación, Administración y Finanzas

2016

Datos del Programa ¹

Calidad y mejora en la prestación de los servicios

Dimensión **Garantía de derechos y libertad**

Temática Sectorial

Seguridad ciudadana

¿Quién gasta?

17 Unidad Presupuestal

000 Unidad Responsable

00404 Unidad Ejecutora del Gasto

Procuraduría Social

Procuraduría Social

Dirección General Administrativa

¿Para qué se gasta?

Finalidad

Función

Subfunción

Gobierno

Justicia

Procuración de Justicia

Presupuesto del Programa Presupuestario

Asignado \$10,184,647.00

Objetivos

Nivel

Resumen Narrativo

Componente

Funcionarios capacitados.

Clave_Com

01²

Datos de Identificación del Indicador

Denominación

Número de funcionarios capacitados

Fórmula

Sumatoria de Funcionarios capacitados

Dimensión del Indicador

Eficacia

Sentido del Indicador

Ascendente

Frecuencia de medición

Mensual

Línea base

0.00

Tipo de Indicador

Cobertura

Estatal

Gestión

Meta 2016 (Anual)

96

Unidad de medida

personal capacitado

Descripción del Indicador

Capacitación para funcionarios

Parámetros de semaforización³

40

70

130



RESULTADOS

Valor Programado (3er trimestre)

72.00

Avance de la Meta (3er trimestre)

63.00

% Avance de la Meta (3er trimestre)

87.50

Semáforo (3er trimestre)

ÓPTIMO

	Valor Programado	Avance de la meta		Valor Programado	Avance de la meta
Enero	8.00	0.00	Julio	8.00	0.00
Febrero	8.00	0.00	Agosto	8.00	57.00
Marzo	8.00	1.00	Septiembre	8.00	0.00
Abril	8.00	2.00	Octubre	8.00	0.00
Mayo	8.00	2.00	Noviembre	8.00	0.00
Junio	8.00	1.00	Diciembre	8.00	0.00

Medios de verificación

transparencia

Observaciones

- 1 El presente documento despliega la información perteneciente a los indicadores estratégicos y gestión de aquellos Programas presupuestarios que proveen de bienes y servicios que generan valor público a la ciudadanía jalisciense.
- 2 Se muestra el número del Componente relacionado con el indicador.
- 3 Se muestran los límites superiores de cada uno de los rangos de semaforización.