

FICHA TÉCNICA DE INDICADORES

DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR		
CLAVE	NOMBRE DEL INDICADOR	TEMA
MASP-010/SMASP	Cobertura de M2 de Vialidad por Luminaria.	Medio Ambiente y Servicios Públicos

VINCULACIÓN CON PROGRAMAS	TIPO	DIMENSIÓN	ÁMBITO DE CONTROL
Programa SINDES (Clave 11)	Estratégico	Eficacia	Resultado

OBJETIVO DEL INDICADOR	INTERPRETACIÓN
Medir el número de metros cuadrados de vialidad que alumbra una luminaria.	A menor valor del resultado, mayor número de luminarias por metro cuadrado.

MÉTODO DE CÁLCULO			
VARIABLES	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	FUENTE
NLZU	Número de Luminarias en Zona Urbana	Luminaria	Dirección de Servicios Públicos
NLZR	Número de Luminarias en Zona Rural	Luminaria	Dirección de Servicios Públicos
TMCV	Total de Metros Cuadrados de Vialidades	Metros Cuadrados	Dir. Obras Públicas de la S.D.U.O.P.

FÓRMULA	UNIDAD DE MEDIDA DEL RESULTADO
$TMCV / (NLZU + NLZR)$	Metros cuadrados de vialidad por luminaria.

RECOLECCIÓN	DISPONIBILIDAD
Anual (Enero-Diciembre)	Décimo día hábil posterior al corte

FECHA DE ELABORACIÓN	FECHA DE ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN
24/07/2009	19/06/2012

DEPENDENCIA O ENTIDAD RESPONSABLE DEL INDICADOR	UNIDAD ADMINISTRATIVA RESPONSABLE DE DARLE SEGUIMIENTO
Secretaría de Medio Ambiente y Servicios Públicos	Dirección de Servicios Públicos

VALORES DE REFERENCIA			
SERIE ESTADÍSTICA DISPONIBLE	OTROS VALORES DE REFERENCIA	RANGOS DE VALORES	
Años: 2003 a 2010	Programa SINDES rango de 389m2 a 806.49m2	MIN	MAX
		525.91	647.94

GLOSARIO

Total de metros cuadrados de vialidades: Incluye los metros cuadrados de vialidades en zona urbana y rural.
 Vialidad: Superficie de vía urbana por el cual transitan vehículos automotores y peatones. Se incluye arroyo de la calle, banquetas y camellones, además de las vías no pavimentadas que tiene algún tipo de tratamiento.
 Inventario: Listado o registro que indica el número de luminarias que hay en el municipio, el cual es obtenido por censo directo.
 Nota: Se incluye cualquier tipo de luminaria. La S.M.A.S.P. deberá solicitar a la Secretaría de Desarrollo Urbano y Obras Públicas el dato correspondiente a los metros cuadrados de vialidades del municipio, para contar con los elementos necesarios para construir el indicador.
 Este indicador fue tomado del Programa Sistema de Indicadores de Desempeño (SINDES) de ICMA-Latinoamérica.

ELABORÓ	VALIDÓ	AUTORIZÓ
---------	--------	----------

C. Pablo Francisco Fabre Moreno
 Subdirector de Alumbrado Público de la SMASP

C. Fernando David Letipichia Castro
 Director de Servicios Públicos de la SMASP

C. M. de L. Verónica Flores Morales
 Jefa de Departamento de Evaluación del IMPLAN