

MICROFICHA		MF-207
Servicio de Seguridad Pública		
Descripción de Indicador		
Nombre del Indicador:		
Índice del nivel de delitos municipales (NDM)		
Concepto:		
Mide el nivel de delitos en el municipio.		
Formula:		
$NDM = (0.7 NDCM + 0.3 NI) / 2$		
Variables:		
NDCM = Número de delitos de competencia municipal (por mil habitantes).		
NI = Número de infracciones (por mil habitantes).		
Definición de variables:		
NDCM = Número de delitos que ocurrieron en el año por cada mil habitantes.		
NI = Número de infracciones o faltas administrativas que ocurrieron en el año por cada mil habitantes.		
Periodicidad:	Unidad de medida:	Línea base:
Anual	Delitos	2012
Instrumento:		
Los datos de las variables se obtendrán de la información que proporcione la entidad.		



Formato de Captación de Información		MF-208	
Variable:	Datos		
	2012	2013	
NDCM = Número de delitos de competencia municipal (por mil habitantes).			
Instrumento: Captura de Datos			
Área administrativa de la entidad.			
Variable:			
NI = Número de infracciones (por mil habitantes).			
Instrumento: Captura de Datos			
Área operativa de la entidad.			
Notas u Observaciones:			
<p>Por la presente el que suscribe bajo protesta de decir verdad manifiesta que los datos proporcionados son fidedignos, asimismo la documentación que anexo, tiene validez oficial por la institución que la emite. Los datos insertos en el presente documento corresponden al Formato de Captación de Información Servicio de Seguridad Pública.</p>			
Elaboró: Nombre: <u>J. Jesús Rolón Trujillo</u> Cargo: <u>Dir. Seguridad Publica</u> Firma: _____ Fecha: _____		Sello	



MICROFICHA		MF-209
Servicio de Seguridad Pública		
Descripción de Indicador		
Nombre del Indicador:		
Índice de percepción de seguridad (IPS)		
Concepto:		
Mide el promedio de habitantes que se consideran seguros en el municipio.		
Formula:		
$IPS = (ES / TE) * 100$		
Variables:		
ES = Número de encuestados que se consideran seguros. TV=Total de Encuestados.		
Definición de variables:		
ES = Número de encuestados que se consideran seguros. TV= Número de habitantes encuestados en la cabecera municipal.		
Periodicidad:	Unidad de medida:	Línea base:
Anual	Índice	2012
Instrumento:		
Encuesta aplicada por OSAFIG a los usuarios del servicio en la cabecera municipal.		



Formato de Captación de Información		MF-210	
Variable:	Datos		
	2012	2013	
ES = Número de encuestados que se consideran seguros.	0	0	
Instrumento: Encuesta			
¿Considera usted que vive en un municipio seguro? Sí () No () Si la respuesta es No especificar motivo:			
Variable:			
TV=Total de Encuestados.	0	0	
Instrumento: Encuesta			
Número de encuestados en la cabecera municipal.			
Notas u Observaciones:			
Por la presente el que suscribe bajo protesta de decir verdad manifiesta que los datos proporcionados son fidedignos, asimismo la documentación que anexo, tiene validez oficial por la institución que la emite. Los datos insertos en el presente documento corresponden al Formato de Captación de Información Servicio de Seguridad Pública.			
Elaboró:		Sello	
Nombre: <u>J. Jesús Rolón Trujillo</u> Cargo: <u>Dir. Seguridad Publica</u>			
Firma: _____ Fecha: _____			



MICROFICHA		MF-211
Servicio de Seguridad Pública		
Descripción de Indicador		
Nombre del Indicador:		
Porcentaje de delitos atendidos (PDA)		
Concepto:		
Mide el promedio de delitos que se atienden en la cabecera municipal.		
Formula:		
$PDA = (DA / TD)$		
Variables:		
DA = Delitos atendidos. TD = Total delitos ocurridos.		
Definición de variables:		
DA = Número de delitos del orden municipal que fueron atendidos en el año en la cabecera municipal. TD = Número de delitos del orden municipal que sucedieron en el año en la cabecera municipal.		
Periodicidad:	Unidad de medida:	Línea base:
Anual	Delitos	2012
Instrumento:		
Los datos de las variables se obtendrán de la información que proporcione la entidad.		



Formato de Captación de Información		MF-212	
Variable:		Datos	
		2012	2013
DA = Delitos atendidos.		7	19
Instrumento: Captura de Datos			
Área administrativa de la entidad.			
Variable:			
TD = Total delitos ocurridos.		7	7
Instrumento: Captura de Datos			
Área administrativa de la entidad.			
Notas u Observaciones:			
<p>Por la presente el que suscribe bajo protesta de decir verdad manifiesta que los datos proporcionados son fidedignos, asimismo la documentación que anexo, tiene validez oficial por la institución que la emite. Los datos insertos en el presente documento corresponden al Formato de Captación de Información Servicio de Seguridad Pública.</p>			
Elaboró:		Sello	
Nombre: <u>J. Jesús Rolón Trujillo</u>	Cargo: <u>Dir. Seguridad Publica</u>		
Firma: _____	Fecha: _____		



MICROFICHA		MF-213
Servicio de Seguridad Pública		
Descripción de Indicador		
Nombre del Indicador:		
Porcentaje de infracciones registradas (PIR)		
Concepto:		
Mide el promedio de infracciones que se registran en la cabecera municipal.		
Formula:		
$PIR=(IR/TI)$		
Variables:		
IR = Infracciones registradas. TI = Total de infracciones ocurridas.		
Definición de variables:		
IR = Número de infracciones o faltas administrativas que fueron registradas en el año en la cabecera municipal. TI = Número de infracciones o faltas administrativas que sucedieron en el año en la cabecera municipal.		
Periodicidad:	Unidad de medida:	Línea base:
Anual	Infracciones	2012
Instrumento:		
Los datos de las variables se obtendrán de la información que proporcione la entidad.		



Formato de Captación de Información		MF-214	
Variable:	Datos		
	2012	2013	
IR = Infracciones registradas.	115	118	
Instrumento: Captura de Datos			
Área administrativa de la entidad.			
Variable:			
TI = Total de infracciones ocurridas.	115	118	
Instrumento: Captura de Datos			
Área administrativa de la entidad.			
Notas u Observaciones:			
<p>Por la presente el que suscribe bajo protesta de decir verdad manifiesta que los datos proporcionados son fidedignos, asimismo la documentación que anexo, tiene validez oficial por la institución que la emite. Los datos insertos en el presente documento corresponden al Formato de Captación de Información Servicio de Seguridad Pública.</p>			
Elaboró: Nombre: <u>J. Jesús Rolón Trujillo</u> Cargo: <u>Dir. Seguridad Publica</u> Firma: _____ Fecha: _____		Sello	



MICROFICHA		MF-215
Servicio de Seguridad Pública		
Descripción de Indicador		
Nombre del Indicador:		
Costo promedio seguridad pública (CPSP)		
Concepto:		
Mide el costo promedio en seguridad pública por habitante de la cabecera municipal.		
Formula:		
$CPSP = CSP / NH$		
Variables:		
CSP = Costos totales municipales en seguridad pública		
NH = N° total de habitantes		
Definición de variables:		
CSP = Monto total de los costos generados en seguridad pública en el año.		
NH = Número total de habitantes en la cabecera municipal.		
Periodicidad:	Unidad de medida:	Línea base:
Anual	Pesos	2012
Instrumento:		
Los datos de las variables se obtendrán de la información que proporcione la entidad.		



Formato de Captación de Información		MF-216	
Variable:	Datos		
	2012	2013	
CSP = Costos totales municipales en seguridad pública	0	0	
Instrumento: Captura de Datos			
Área de contabilidad de la entidad.			
Variable:			
NH = N° total de habitantes	5300	5300	
Instrumento: Captura de Datos			
Dato que se obtendrán de la página del INEGI: http://www3.inegi.org.mx/sistemas/mexicocifras/default.aspx?e=6 en donde se seguirán los siguientes pasos: <ol style="list-style-type: none"> 1. Seleccionar el municipio. 2. Población, hogares y vivienda. 3. Población total (dato que alimentará la variable "NH") 			
Notas u Observaciones:			
Por la presente el que suscribe bajo protesta de decir verdad manifiesta que los datos proporcionados son fidedignos, asimismo la documentación que anexo, tiene validez oficial por la institución que la emite. Los datos insertos en el presente documento corresponden al Formato de Captación de Información Servicio de Seguridad Pública.			
Elaboró:		Sello	
Nombre: <u>J. Jesús Rolón Trujillo</u> Cargo: <u>Dir. Seguridad Publica</u>			
Firma: _____ Fecha: _____			



MICROFICHA		MF-217
Servicio de Seguridad Pública		
Descripción de Indicador		
Nombre del Indicador:		
Promedio de policías por habitante (PPH)		
Concepto:		
Mide el promedio de de habitantes por policía en la cabecera municipal.		
Formula:		
$PPH = NH / NP$		
Variables:		
NH = Número de habitantes.		
NP = Número de policías municipales.		
Definición de variables:		
NH = Número total de habitantes en la cabecera municipal.		
NP = Número total de policías que existen en la cabecera municipal.		
Periodicidad:	Unidad de medida:	Línea base:
Anual	Personas	2012
Instrumento:		
a) INEGI: único censo de población y vivienda http://www3.inegi.org.mx/sistemas/mexicocifras/default.aspx?e=6		
b) Los datos de las variables se obtendrán de la información que proporcione la entidad.		



Formato de Captación de Información		MF-218	
Variable:	Datos		
	2012	2013	
NH = Número de habitantes.	5300	5300	
Instrumento: Captura de Datos			
Dato que se obtendrán de la página del INEGI: http://www3.inegi.org.mx/sistemas/mexicocifras/default.aspx?e=6 en donde se seguirán los siguientes pasos:			
<ol style="list-style-type: none"> 1. Seleccionar el municipio. 2. Población, hogares y vivienda. 3. Población total (dato que alimentará la variable "NH") 			
Variable:			
NP = Número de policías municipales.	16	16	
Instrumento: Captura de Datos			
Área de contabilidad de la entidad.			
Notas u Observaciones:			
Por la presente el que suscribe bajo protesta de decir verdad manifiesta que los datos proporcionados son fidedignos, asimismo la documentación que anexo, tiene validez oficial por la institución que la emite. Los datos insertos en el presente documento corresponden al Formato de Captación de Información Servicio de Seguridad Pública.			
Elaboró:		Sello	
Nombre: <u>J. Jesús Rolón Trujillo</u> Cargo: <u>Dir. Seguridad Publica</u>			
Firma: _____ Fecha: _____			



MICROFICHA

MF-219

Servicio de Seguridad Pública

Descripción de Indicador

Nombre del Indicador:

Policías con equipamiento adecuado (PEA)

Concepto:

Mide el promedio de infracciones que se registran en la cabecera municipal.

Formula:

$$PEA = (NPEA/TP)*100$$

Variables:**NPEA** = número de policías con el equipamiento adecuado.**TP** = total de policías municipales.**Definición de variables:****NPEA** = Número total de policías que existen en la cabecera municipal que cuentan con el equipamiento adecuado como:

1. Arma corta
2. Arma larga
3. chaleco antibalas
4. Esposas
5. Cargadores
6. Gas pimienta
7. Tolete

TP = Número total de policías que existen en la cabecera municipal.**Periodicidad:**

Anual

Unidad de medida:

Personas

Línea base:

2012

Instrumento:

Los datos de las variables se obtendrán de la información que proporcione la entidad.



Formato de Captación de Información		MF-220	
Variable:	Datos		
	2012	2013	
NPEA = número de policías con el equipamiento adecuado.	11	11	
Instrumento: Captura de Datos			
Área operativa de la entidad.			
Variable:	Datos		
	2012	2013	
TP = total de policías municipales.	16	16	
Instrumento: Captura de Datos			
Área operativa de la entidad.			
Notas u Observaciones:			
<p>Por la presente el que suscribe bajo protesta de decir verdad manifiesta que los datos proporcionados son fidedignos, asimismo la documentación que anexo, tiene validez oficial por la institución que la emite. Los datos insertos en el presente documento corresponden al Formato de Captación de Información Servicio de Seguridad Pública.</p>			
Elaboró:		Sello	
Nombre: <u>J. Jesús Rolón Trujillo</u> Cargo: <u>Dir. Seguridad Publica</u>			
Firma: _____ Fecha: _____			



MICROFICHA

MF-221

Servicio de Seguridad Pública

Descripción de Indicador

Nombre del Indicador:

Índice de nivel de percepción de seguridad (INPS)

Concepto:

Mide el nivel de seguridad que perciben los habitantes en la cabecera municipal.

Formula: $INPS = (PSI) + (PSC)$ **Variables:**

PSI = percepción de la seguridad individual.

PSC = percepción de la seguridad colectiva.

Definición de variables:

PSI = número de habitantes encuestados en la cabecera municipal, que se sienten seguros.

PSC = número de habitantes encuestados en la cabecera municipal, que se sienten seguros en compañía de otras personas.

Periodicidad:

Anual

Unidad de medida:

Índice

Línea base:

2012

Instrumento:

Los datos de las variables se obtendrán de la información que proporcione la entidad.



MICROFICHA		MF-223
Servicio de Seguridad Pública		
Descripción de Indicador		
Nombre del Indicador:		
Participación social (PS)		
Concepto:		
Mide el promedio de habitantes que participan en alguna programa de prevención de la delincuencia en la cabecera municipal.		
Formula:		
$PS = (PP/TP) * 100$		
Variabes:		
PP = Población que ha participado en alguna acción para mejorar la seguridad.		
TP = Total de población.		
Definición de variables:		
PP = Encuesta aplicada a los habitantes que son participes o que participaron en algún programa o acción para mejorar la seguridad pública en la cabecera municipal.		
TP = Número total de habitantes en la cabecera municipal.		
Periodicidad:	Unidad de medida:	Línea base:
Anual	Porcentaje %	2012
Instrumento:		
a) Encuesta aplicada por OSAFIG a los usuarios del servicio en la cabecera municipal.		
b) INEGI: único censo de población y vivienda		
http://www3.inegi.org.mx/sistemas/mexicocifras/default.aspx?e=6		



Formato de Captación de Información		MF-224	
Variable:	Datos		
	2012	2013	
PP = Población que ha participado en alguna acción para mejorar la seguridad.	0	0	
Instrumento: Encuesta			
¿Usted ha participado en algún programa o acción para mejorar la seguridad en el municipio? Sí () No () Si la respuesta es No especificar motivo:	0	0	
Variable:			
TP = Total de población			
Instrumento: Captura de Datos			
Dato que se obtendrán de la página del INEGI: http://www3.inegi.org.mx/sistemas/mexicocifras/default.aspx?e=6 en donde se seguirán los siguientes pasos:			
<ol style="list-style-type: none"> 1. Seleccionar el municipio. 2. Población, hogares y vivienda. 3. Población total (dato que alimentará la variable "TP") 			
Notas u Observaciones:			
<p>Por la presente el que suscribe bajo protesta de decir verdad manifiesta que los datos proporcionados son fidedignos, asimismo la documentación que anexo, tiene validez oficial por la institución que la emite. Los datos insertos en el presente documento corresponden al Formato de Captación de Información Servicio de Seguridad Pública.</p>			
Elaboró:		Sello	
Nombre: <u>J. Jesús Rolón Trujillo</u> Cargo: <u>Dir. seguridad Publica</u>			
Firma: _____ Fecha: _____			

