

NOMBRE DEL INDICADOR: Participación en las actividades realizadas

TIPO Y NUMERO DE INDICADOR: EFICACIA DPA001

1. FUNDAMENTO EN PLAN MUNICIPAL DE DESARROLLO

4.4.1.

Programas Ambientales

2. FUNDAMENTO EN EL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL

PROGRAMA	PARA LA PRESERVACION Y RESTAURACION DEL EQUILIBRIO ECOLOGICO Y PROTECCION AL AMBIENTE
SUBPROGRAMA	

3. ¿QUÉ MIDE EL INDICADOR? Número de personas que asisten a las actividades ambientales.

4. INTERPRETACIÓN O LECTURA:

SI EL RESULTADO DEL INDICADOR AUMENTA:	Mayor el número de participación de los habitantes concientizando en el cuidado del medio ambiente
SI EL RESULTADO DEL INDICADOR DISMINUYE:	Menor el número de participación de los habitantes concientizando en el cuidado del medio ambiente

5. DEFINICIÓN DEL RESULTADO Y VARIABLES DE LA FÓRMULA:

NOMBRE DE LA VARIABLE	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
TAA	TOTAL, DE ASISTENTES EN LAS ACTIVIDADES AMBIENTALES	Fotografías y/o lista de asistencia
TAATA	TOTAL, DE ASISTENTES EN LAS ACTIVIDADES AMBIENTALES EN EL TRIMESTRE ANTERIOR	Fotografías y/o lista de asistencia

6. FUENTE DE DATOS DE LAS VARIABLES:

CLAVE VARIABLE	FUENTE DE DATOS		
	NOMBRE DEL REGISTRO, REPORTE O DOCUMENTO DONDE SE OBTIENE LA INFORMACIÓN DE LA VARIABLE	SISTEMA INFORMATICO QUE GENERA EL REGISTRO, REPORTE O DOCUMENTO DE DONDE SE OBTIENE LA INFORMACIÓN DE LA VARIABLE	AREA ENCARGADA DE GENERAR O CONCENTRAR LA INFORMACIÓN EN LA DEPENDENCIA PARA ALIMENTAR LA VARIABLE
TAA	LISTA DE ASISTENCIA	LISTA DE ASISTENCIA	ADMIIISTRATIVA
TAATA	LISTA DE ASISTENCIA	LISTA DE ASISTENCIA	ADMIIISTRATIVA



7. MÉTODO DE CÁLCULO DEL RESULTADO:	PAR= TAA/TAATA*100
--	--------------------

8. LÍNEA BASE	
VALOR:	80%
PERIODO O FECHA:	ENERO-DICIEMBRE

9. META DEL INDICADOR	ANUAL:	SEMESTRAL:	TRIMESTRAL: X
------------------------------	--------	------------	---------------

10. SEMAFORIZACIÓN DEL RESULTADO:		
0 % - 40 %	AMARILLO 41 % - 70 %	ROJO 71 % - 100 %

11. PERIODICIDAD O FRECUENCIA DE MEDICIÓN:					
MENSUAL	TRIMESTRAL	SEMESTRAL	ANUAL	BIANUAL	TRIANUAL
	X				

12. MES DEL AÑO EN QUE SE REPORTA EL INDICADOR:											
E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
		X			X			X			X

GLOSARIO DE TÉRMINOS

PAR: Participación en las actividades Realizadas

TAA: Total de asistentes en las Actividades Ambientales

TAATA: Total de asistentes en las actividades ambientales en el Trimestre Anterior

AVANCE

LIC. GABRIELA VAZQUEZ ORTEGA	
ELABORÓ	DEPENDENCIA
LIC. GABRIELA VAZQUEZ ORTEGA	DIRECCION DE PROTECCION AL AMBIENTE



NOMBRE DEL INDICADOR: Escuelas y/o Colonias a las que se llevaron programas ambientales

TIPO Y NUMERO DE INDICADOR: EFICACIA DPA002

1.- FUNDAMENTO EN PLAN MUNICIPAL DE DESARROLLO

4.4.1.

Programas Ambientales

2.- FUNDAMENTO EN EL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL

PROGRAMA	PARA LA PRESERVACION Y RESTAURACION DEL EQUILIBRIO ECOLOGICO Y PROTECCION AL AMBIENTE
SUBPROGRAMA	

3.- ¿QUÉ MIDE EL INDICADOR? Escuelas y/o Colonias a las que se llevaron programas ambientales

4.- INTERPRETACIÓN O LECTURA:

SI EL RESULTADO DEL INDICADOR AUMENTA:	Mayor las escuelas y/o colonias con información y participación sobre el cuidado del medio ambiente
SI EL RESULTADO DEL INDICADOR DISMINUYE:	Menor la cantidad de escuelas con información y participación sobre el cuidado del medio ambiente

5. DEFINICIÓN DEL RESULTADO Y VARIABLES DE LA FÓRMULA:



NOMBRE DE LA VARIABLE	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
ECV	ESCUELA Y/O COLONIAS VISITADAS EN EL TRIMESTRE	Fotografías y/o lista de asistencia
ECP	ESCUELAS Y/O COLONIAS PROGRAMADAS	Fotografías y/o lista de asistencia

6.- FUENTE DE DATOS DE LAS VARIABLES:

CLAVE VARIABLE	FUENTE DE DATOS		
	NOMBRE DEL REGISTRO, REPORTE O DOCUMENTO DONDE SE OBTIENE LA INFORMACIÓN DE LA VARIABLE	SISTEMA INFORMATICO QUE GENERA EL REGISTRO, REPORTE O DOCUMENTO DE DONDE SE OBTIENE LA INFORMACIÓN DE LA VARIABLE	AREA ENCARGADA DE GENERAR O CONCENTRAR LA INFORMACIÓN EN LA DEPENDENCIA PARA ALIMENTAR LA VARIABLE
ECV	LISTA DE ASISITENCIA	POA	ADMIISTRATIVA
ECP	LISTA DE ASISTENCIA	POAA	DMISNITIVA



7. MÉTODO DE CÁLCULO DEL RESULTADO:	ECPA=ECV/ECP*100																										
8. LÍNEA BASE	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width:30%;">VALOR:</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">80%</td> </tr> <tr> <td>PERIODO O FECHA:</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">ENERO DICIEMBRE</td> </tr> </table>			VALOR:	80%		PERIODO O FECHA:	ENERO DICIEMBRE																			
VALOR:	80%																										
PERIODO O FECHA:	ENERO DICIEMBRE																										
9. META DEL INDICADOR	ANUAL:	SEMESTRAL:	TRIMESTRAL: X																								
10. SEMAFORIZACIÓN DEL RESULTADO:																											
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width:33%;"></td> <td style="width:33%; text-align: center;">AMARILLO</td> <td style="width:33%;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">0% - 40 %</td> <td style="text-align: center;">41% - 70 %</td> <td style="text-align: center;">71% - 100 %</td> </tr> </table>					AMARILLO		0% - 40 %	41% - 70 %	71% - 100 %																		
	AMARILLO																										
0% - 40 %	41% - 70 %	71% - 100 %																									
11. PERIODICIDAD O FRECUENCIA DE MEDICIÓN:																											
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width:16.6%;">MENSUAL</td> <td style="width:16.6%;">TRIMESTRAL</td> <td style="width:16.6%;">SEMESTRAL</td> <td style="width:16.6%;">ANUAL</td> <td style="width:16.6%;">BIANUAL</td> <td style="width:16.6%;">TRIANUAL</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">X</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>				MENSUAL	TRIMESTRAL	SEMESTRAL	ANUAL	BIANUAL	TRIANUAL		X																
MENSUAL	TRIMESTRAL	SEMESTRAL	ANUAL	BIANUAL	TRIANUAL																						
	X																										
12. MES DEL AÑO EN QUE SE REPORTA EL INDICADOR:																											
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width:8.3%;">E</td> <td style="width:8.3%;">F</td> <td style="width:8.3%;">M</td> <td style="width:8.3%;">A</td> <td style="width:8.3%;">M</td> <td style="width:8.3%;">J</td> <td style="width:8.3%;">J</td> <td style="width:8.3%;">A</td> <td style="width:8.3%;">S</td> <td style="width:8.3%;">O</td> <td style="width:8.3%;">N</td> <td style="width:8.3%;">D</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">X</td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">X</td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">X</td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> </table>				E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D			X			X			X			X
E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D																
		X			X			X			X																
GLOSARIO DE TÉRMINOS																											
ECPA: Escuelas y/o Colonias a las que se llevaron Programas Ambientales.																											
ECV: Escuela y/o Colonia Visitadas en el Trimestre.																											
ECP: Escuelas y/o Colonias Programadas.																											
AVANCE																											

LIC. GABRIELA VAZQUEZ ORTEGA	
ELABORÓ	 
LIC. GABRIELA VAZQUEZ ORTEGA	DIRECCIÓN DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE

NOMBRE DEL INDICADOR: Eventos realizados para concientizar el cuidado del medio ambiente

TIPO Y NUMERO DE INDICADOR: EFICACIA DPA003

1.- FUNDAMENTO EN PLAN MUNICIPAL DE DESARROLLO

4.4.2.	Campañas de Reforestación
--------	---------------------------

2.- FUNDAMENTO EN EL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL

PROGRAMA	PARA LA PRESERVACION Y RESTAURACION DEL EQUILIBRIO ECOLOGICO Y PROTECCION AL AMBIENTE
SUBPROGRAMA	

3.- ¿QUÉ MIDE EL INDICADOR? Eventos realizados para concientizar en el cuidado del medio ambiente

4.- INTERPRETACIÓN O LECTURA:

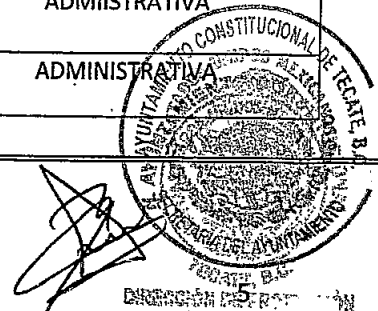
SI EL RESULTADO DEL INDICADOR AUMENTA:	Mayor cantidad de eventos que se realizaron y que llegaron a beneficiar a sectores de la población
SI EL RESULTADO DEL INDICADOR DISMINUYE:	Menor cantidad de eventos que se realizaron y no llegaron a beneficiar a sectores de la población

5. DEFINICIÓN DEL RESULTADO Y VARIABLES DE LA FÓRMULA:

NOMBRE DE LA VARIABLE	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
ERT	Eventos realizados en el trimestre	Fotografía, lista de asistencia de participantes
EP	Eventos programados	

6.- FUENTE DE DATOS DE LAS VARIABLES:

CLAVE VARIABLE	FUENTE DE DATOS		
	NOMBRE DEL REGISTRO, REPORTE O DOCUMENTO DONDE SE OBTIENE LA INFORMACIÓN DE LA VARIABLE	SISTEMA INFORMATICO QUE GENERA EL REGISTRO, REPORTE O DOCUMENTO DE DONDE SE OBTIENE LA INFORMACIÓN DE LA VARIABLE	AREA ENCARGADA DE GENERAR O CONCENTRAR LA INFORMACIÓN EN LA DEPENDENCIA PARA ALIMENTAR LA VARIABLE
ERT	OFICIO	POA	ADMINISTRATIVA
EP	POA	POA	ADMINISTRATIVA



7. MÉTODO DE CÁLCULO DEL RESULTADO:	ERCCA=ERT/ EP*100
--	-------------------

8. LÍNEA BASE	
VALOR:	100%
PERIODO O FECHA:	ENERO- DICIEMBRE

9. META DEL INDICADOR	ANUAL:	SEMESTRAL:	TRIMESTRAL: X
------------------------------	--------	------------	---------------

10. SEMAFORIZACIÓN DEL RESULTADO:		
0% - 40 %	AMARILLO 41% - 70 %	71% - 100 %

11. PERIODICIDAD O FRECUENCIA DE MEDICIÓN:					
MENSUAL	TRIMESTRAL	SEMESTRAL	ANUAL	BIANUAL	TRIANUAL
	X				

12. MES DEL AÑO EN QUE SE REPORTA EL INDICADOR:											
E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
		X			X			X			X

GLOSARIO DE TÉRMINOS

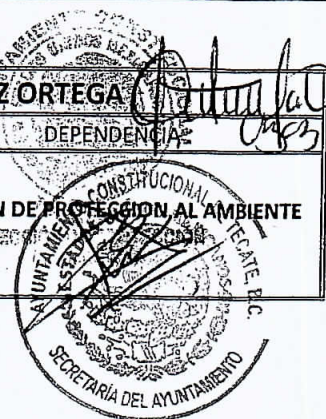
ERCCA: Eventos Realizados para Concientizar el Cuidado del Medio Ambiente.

ERT: Eventos Realizados en el Trimestre.

EP: Eventos Programados.

AVANCE

LIC. GABRIELA VAZQUEZ ORTEGA	
ELABORÓ	DEPENDENCIA
LIC. GABRIELA VAZQUEZ ORTEGA	DIRECCION DE PROTECCION AL AMBIENTE



NOMBRE DEL INDICADOR: Pláticas a diferentes niveles educativos y diferentes sectores de la población

TIPO Y NUMERO DE INDICADOR: EFICACIA DPA004

1.- FUNDAMENTO EN PLAN MUNICIPAL DE DESARROLLO

4.4.1.	Programas Ambientales
--------	-----------------------

2.- FUNDAMENTO EN EL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL

PROGRAMA	PARA LA PRESERVACION Y RESTAURACION DEL EQUILIBRIO ECOLOGICO Y PROTECCION AL AMBIENTE
SUBPROGRAMA	

3.- ¿QUÉ MIDE EL INDICADOR? Pláticas impartidas a diferentes niveles educativos y diferentes sectores de la población

4.- INTERPRETACIÓN O LECTURA:

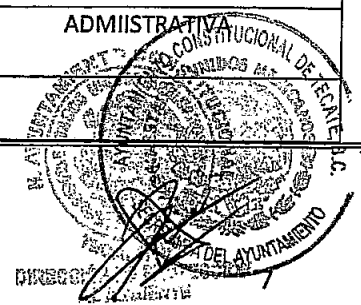
SI EL RESULTADO DEL INDICADOR AUMENTA:	Mayor cantidad de pláticas impartidas es mayor los habitantes con conocimientos de buenas prácticas ambientales.
SI EL RESULTADO DEL INDICADOR DISMINUYE:	Menor cantidad de pláticas impartidas es menor los habitantes con conocimientos de buenas prácticas ambientales.

5. DEFINICIÓN DEL RESULTADO Y VARIABLES DE LA FÓRMULA:

NOMBRE DE LA VARIABLE	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
PRT	PLATICAS REALIZADAS EN EL TRIMESTRE	Fotografía, lista de asistencia de participantes
PP	PLATICAS PROGRAMADAS	Fotografía, lista de asistencia de participantes

6.- FUENTE DE DATOS DE LAS VARIABLES:

CLAVE VARIABLE	FUENTE DE DATOS		
	NOMBRE DEL REGISTRO, REPORTE O DOCUMENTO DONDE SE OBTIENE LA INFORMACIÓN DE LA VARIABLE	SISTEMA INFORMATICO QUE GENERA EL REGISTRO, REPORTE O DOCUMENTO DE DONDE SE OBTIENE LA INFORMACIÓN DE LA VARIABLE	AREA ENCARGADA DE GENERAR O CONCENTRAR LA INFORMACIÓN EN LA DEPENDENCIA PARA ALIMENTAR LA VARIABLE
PRT	POA	POA	ADMINISTRATIVA
PP	POA	POA	ADMINISTRATIVA



7. MÉTODO DE CÁLCULO DEL RESULTADO:	$PEA = PRT/PP * 100$
--	----------------------

8. LÍNEA BASE	
VALOR:	100%
PERIODO O FECHA:	ENERO -DICIEMBRE

9. META DEL INDICADOR	ANUAL:	SEMESTRAL:	TRIMESTRAL: X
------------------------------	--------	------------	---------------

10. SEMAFORIZACIÓN DEL RESULTADO:		
0% - 40%	AMARILLO 41% - 70%	ROJO 71% - 100%

11. PERIODICIDAD O FRECUENCIA DE MEDICIÓN:					
MENSUAL	TRIMESTRAL	SEMESTRAL	ANUAL	BIANUAL	TRIANUAL
	X				

12. MES DEL AÑO EN QUE SE REPORTA EL INDICADOR:											
E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
		X			X			X			X

GLOSARIO DE TÉRMINOS

PEA: Platicas de Educación Ambiental.

PRT: Platicas Realizadas en el Trimestre

PP: Platicas Programadas

AVANCE

LIC. GABRIELA VAZQUEZ ORTEGA	
ELABORÓ	<i>[Firma]</i>
LIC. GABRIELA VAZQUEZ ORTEGA	

NOMBRE DEL INDICADOR: Tasa de Variación de Cumplimiento

TIPO Y NUMERO DE INDICADOR: EFICACIA DPA005

1. FUNDAMENTO EN PLAN MUNICIPAL DE DESARROLLO

4.4.4.

Normatividad Ambiental

2.- FUNDAMENTO EN EL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL

PROGRAMA	PARA LA PRESERVACION Y RESTAURACION DEL EQUILIBRIO ECOLOGICO Y PROTECCION AL AMBIENTE
SUBPROGRAMA	

3.- ¿QUÉ MIDE EL INDICADOR? Los habitantes, empresas y/o comercios de Tecate cumplan con la normatividad ambiental

4.- INTERPRETACIÓN O LECTURA:

SI EL RESULTADO DEL INDICADOR AUMENTA:

Mayor cantidad de empresas y/o comercios de Tecate regularizados

SI EL RESULTADO DEL INDICADOR DISMINUYE:

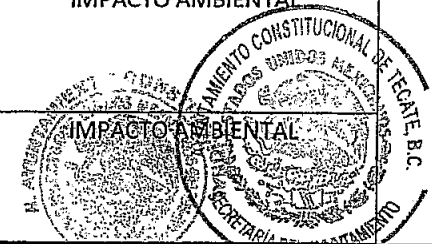
Menor cantidad de empresas y/o comercios de Tecate regularizados

5. DEFINICIÓN DEL RESULTADO Y VARIABLES DE LA FÓRMULA:

NOMBRE DE LA VARIABLE	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
ECR	NUMERO DE EMPRESAS Y/O COMERCIOS REGULARIZADOS	Solicitudes recibidas, Licencias y/o Anuencias de Impacto Ambiental, Oficios y documentos oficiales
ECS	NUMERO DE EMPRESAS Y/O COMERCIOS SOLICITANTES	Solicitudes recibidas, Licencias y/o Anuencias de Impacto Ambiental, Oficios y documentos oficiales

6.- FUENTE DE DATOS DE LAS VARIABLES:

CLAVE VARIABLE	FUENTE DE DATOS		
	NOMBRE DEL REGISTRO, REPORTE O DOCUMENTO DONDE SE OBTIENE LA INFORMACIÓN DE LA VARIABLE	SISTEMA INFORMATICO QUE GENERA EL REGISTRO, REPORTE O DOCUMENTO DE DONDE SE OBTIENE LA INFORMACIÓN DE LA VARIABLE	AREA ENCARGADA DE GENERAR O CONCENTRAR LA INFORMACIÓN EN LA DEPENDENCIA PARA ALIMENTAR LA VARIABLE
ECR	POA	LISTADO DE NUMERO DE EXPEDIENTES DE INFORMES PREVENTIVOS Y LICENCIAS MUNICIPALES	IMPACTO AMBIENTAL
ECS	EXPEDIENTE DE INFORME PREVENTIVO	LISTADO DE NUMERO DE EXPEDIENTES DE INFORMES PREVENTIVOS Y LICENCIAS MUNICIPALES	IMPACTO AMBIENTAL



7. MÉTODO DE CÁLCULO DEL RESULTADO:	TVC = ECR/ECS*100
--	-------------------

8. LÍNEA BASE	
VALOR:	80%
PERIODO O FECHA:	ENERO- DICIEMBRE

9. META DEL INDICADOR	ANUAL:	SEMESTRAL:	TRIMESTRAL: X
------------------------------	--------	------------	---------------

10. SEMAFORIZACIÓN DEL RESULTADO:		
0 % - 40 %	AMARILLO 41 % - 70 %	71 % - 100 %

11. PERIODICIDAD O FRECUENCIA DE MEDICIÓN:					
MENSUAL	TRIMESTRAL	SEMESTRAL	ANUAL	BIANUAL	TRIANUAL
	X				

12. MES DEL AÑO EN QUE SE REPORTA EL INDICADOR:											
E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
		X			X			X			X

GLOSARIO DE TÉRMINOS

TVC: Tasa de Variación de Cumplimiento.

ECR: Numero de Empresas y/o Comercios Regularizados

ECS: Numero de Empresas y/o Comercios Solicitantes

AVANCE

C. HECTOR MAURICIO PÉREZ PAZ	
ELABORÓ	DEPENDENCIA
LIC. GABRIELA VAZQUEZ ORTEGA	DIRECCION DE PROTECCION AL AMBIENTE



NOMBRE DEL INDICADOR: Proporción de Atención a usuarios por denuncia y/o solicitud de autorizaciones para remoción y/o poda.

TIPO Y NUMERO DE INDICADOR: EFICACIA DPA006

1.- FUNDAMENTO EN PLAN MUNICIPAL DE DESARROLLO

4.4.4.

Normatividad Ambiental

2.- FUNDAMENTO EN EL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL

PROGRAMA	PARA LA PRESERVACION Y RESTAURACION DEL EQUILIBRIO ECOLOGICO Y PROTECCION AL AMBIENTE
SUBPROGRAMA	

3.- ¿QUÉ MIDE EL INDICADOR? Número de denuncias y/o solicitudes de remoción y/o poda atendidas y emitidas

4.- INTERPRETACIÓN O LECTURA:

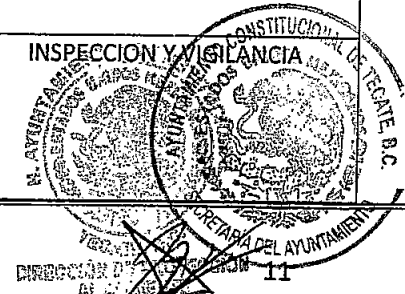
SI EL RESULTADO DEL INDICADOR AUMENTA:	Mayor cantidad de atención a denuncias o solicitudes respecto a las denuncias y solicitudes recibidas
SI EL RESULTADO DEL INDICADOR DISMINUYE:	Menor cantidad de atención a denuncias o solicitudes respecto a las denuncias y solicitudes recibidas

5. DEFINICIÓN DEL RESULTADO Y VARIABLES DE LA FÓRMULA:

NOMBRE DE LA VARIABLE	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
DSRP	DENUNCIA Y/O SOLICITUDES DE REMOCION Y/O PODA RECIBIDAS	Actas, Oficios y documentos oficiales
DSA	DENUNCIAS Y/O SOLICITUDES ATENDIDAS	

6.- FUENTE DE DATOS DE LAS VARIABLES:

CLAVE VARIABLE	FUENTE DE DATOS		
	NOMBRE DEL REGISTRO, REPORTE O DOCUMENTO DONDE SE OBTIENE LA INFORMACIÓN DE LA VARIABLE	SISTEMA INFORMATICO QUE GENERA EL REGISTRO, REPORTE O DOCUMENTO DE DONDE SE OBTIENE LA INFORMACIÓN DE LA VARIABLE	AREA ENCARGADA DE GENERAR O CONCENTRAR LA INFORMACIÓN EN LA DEPENDENCIA PARA ALIMENTAR LA VARIABLE
DSRP	EXPEDIENTE DENUNCIAS Y AUTORIZACIONES DE REMOCION Y/O PODA	LISTADO DE EXPEDIENTES DE NUM DE EXPEDIENTE DE DENUNCIAS Y AUTORIZACIONES DE REMOCION Y/O PODA	INSPECCION Y VIGILANCIA
DSA	POA	LISTADO DE EXPEDIENTES DE NUM DE EXPEDIENTE DE DENUNCIAS Y AUTORIZACIONES DE REMOCION Y/O PODA	INSPECCION Y VIGILANCIA



7. MÉTODO DE CÁLCULO DEL RESULTADO:	PADAR = DSRP/DSA* 100
--	-----------------------

8. LÍNEA BASE	
VALOR:	80%
PERIODO O FECHA:	ENERO- DICIEMBRE

9. META DEL INDICADOR	ANUAL:	SEMESTRAL:	TRIMESTRAL: X
------------------------------	--------	------------	---------------

10. SEMAFORIZACIÓN DEL RESULTADO:		
0 % - 40 %	AMARILLO 41 % - 70 %	VERDE 71 % - 100 %

11. PERIODICIDAD O FRECUENCIA DE MEDICIÓN:					
MENSUAL	TRIMESTRAL	SEMESTRAL	ANUAL	BIANUAL	TRIANUAL
	X				

12. MES DEL AÑO EN QUE SE REPORTA EL INDICADOR:											
E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
		X			X			X			X

GLOSARIO DE TÉRMINOS

PADAR: Proporción de Atención a usuarios por Denuncia y/o Solicitud de Autorización para Remoción y/o Poda.

DSRP: Denuncia y/o Solicitudes de Remoción y/o Poda.

DSA: Denuncias y/o Solicitudes atendidas.

AVANCE

LIC. JUAN CARLOS SOLANO ANDRADE	
ELABORÓ	DEPENDENCIA
LIC. GABRIELA VAZQUEZ ORTEGA	DIRECCION DE PROTECCION AL AMBIENTE



NOMBRE DEL INDICADOR: Cumplimiento de Empresas con normatividad ambiental.

TIPO Y NUMERO DE INDICADOR: EFICACIA DPA007

1.- FUNDAMENTO EN PLAN MUNICIPAL DE DESARROLLO

4.4.5.

Procedimientos de Impacto Ambiental

2.- FUNDAMENTO EN EL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL

PROGRAMA	PARA LA PRESERVACION Y RESTAURACION DEL EQUILIBRIO ECOLOGICO Y PROTECCION AL AMBIENTE
SUBPROGRAMA	

3.- ¿QUÉ MIDE EL INDICADOR? Numero de Anuencias de Impacto Ambiental otorgadas

4.- INTERPRETACIÓN O LECTURA:

SI EL RESULTADO DEL INDICADOR AUMENTA:	Mayor cantidad de Expedición de Anuencias de Impacto Ambiental, mayores empresas y/o comercios regularizados
SI EL RESULTADO DEL INDICADOR DISMINUYE:	Menor cantidad de Expedición de Anuencias de Impacto Ambiental, mayores empresas y/o comercios regularizados

5. DEFINICIÓN DEL RESULTADO Y VARIABLES DE LA FÓRMULA:

NOMBRE DE LA VARIABLE	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
NAO	NUMERO DE ANUENCIAS OTORGADAS	Solicitudes recibidas, Anuencias de Impacto Ambiental, Oficios y documentos oficiales
ECS	EMPRESAS O COMERCIOS SOLICITANTES	

6.- FUENTE DE DATOS DE LAS VARIABLES:

CLAVE VARIABLE	FUENTE DE DATOS		
	NOMBRE DEL REGISTRO, REPORTE O DOCUMENTO DONDE SE OBTIENE LA INFORMACIÓN DE LA VARIABLE	SISTEMA INFORMATICO QUE GENERA EL REGISTRO, REPORTE O DOCUMENTO DE DONDE SE OBTIENE LA INFORMACIÓN DE LA VARIABLE	AREA ENCARGADA DE GENERAR O CONCENTRAR LA INFORMACIÓN EN LA DEPENDENCIA PARA ALIMENTAR LA VARIABLE
NAO	POA	LISTADO NUM DE EXPEDIENTE ANUENCIA DE IMPACTO AMBIENTAL	IMPACTO AMBIENTAL
ECS	EXPEDIENTES DE INFORMES PREVENTIVOS	LISTADO NUM DE EXPEDIENTE ANUENCIA DE IMPACTO AMBIENTAL	IMPACTO AMBIENTAL



7. MÉTODO DE CÁLCULO DEL RESULTADO:	CENA=NAO/ECS*100
--	------------------

8. LÍNEA BASE	
VALOR:	70%
PERIODO O FECHA:	ENERO-DICIEMBRE

9. META DEL INDICADOR	ANUAL:	SEMESTRAL:	TRIMESTRAL: X
------------------------------	--------	------------	---------------

10. SEMAFORIZACIÓN DEL RESULTADO:		
0 % - 40 %	AMARILLO 41 % - 70 %	VERDE 71 % - 100 %

11. PERIODICIDAD O FRECUENCIA DE MEDICIÓN:					
MENSUAL	TRIMESTRAL	SEMESTRAL	ANUAL	BIANUAL	TRIANUAL
	X				

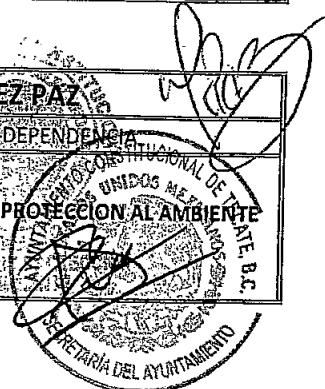
12. MES DEL AÑO EN QUE SE REPORTA EL INDICADOR:											
E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
		X			X			X			X

GLOSARIO DE TÉRMINOS

CENA: Cumplimiento de Empresas con Normatividad Ambiental.
 NAO: Numero de Anuencias Otorgadas
 ECS: Empresas o Comercios Solicitantes.

AVANCE

C. HECTOR MAURICIO PEREZ PAZ	
ELABORÓ	DEPENDENCIA
LIC. GABRIELA VAZQUEZ ORTEGA	DIRECCION DE PROTECCION AL AMBIENTE



NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de inspecciones realizadas	TIPO Y NUMERO DE INDICADOR: EFICACIA DPA008
--	--

1.- FUNDAMENTO EN PLAN MUNICIPAL DE DESARROLLO

4.4.5.	Procedimientos de Impacto Ambiental
--------	-------------------------------------

2.- FUNDAMENTO EN EL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL

PROGRAMA	PARA LA PRESERVACION Y RESTAURACION DEL EQUILIBRIO ECOLOGICO Y PROTECCION AL AMBIENTE
SUBPROGRAMA	

3.- ¿QUÉ MIDE EL INDICADOR? Inspecciones realizadas a habitantes, comercios y/o empresas

4.- INTERPRETACIÓN O LECTURA:

SI EL RESULTADO DEL INDICADOR AUMENTA:	Mayor cantidad de inspecciones realizadas con respecto a las solicitudes recibidas
SI EL RESULTADO DEL INDICADOR DISMINUYE:	Menor cantidad de inspecciones realizadas con respecto a las solicitudes recibidas

5. DEFINICIÓN DEL RESULTADO Y VARIABLES DE LA FÓRMULA:

NOMBRE DE LA VARIABLE	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
IR	INSPECCIONES REALIZADAS	Actas de inspección, Oficios y documentos oficiales
SR	SOLICITUDES RECIBIDAS	Actas de inspección, Oficios y documentos oficiales
SR	SOLICITUDES RECHAZADAS	Actas de inspección, Oficios y documentos oficiales

6.- FUENTE DE DATOS DE LAS VARIABLES:

CLAVE VARIABLE	FUENTE DE DATOS		
	NOMBRE DEL REGISTRO, REPORTE O DOCUMENTO DONDE SE OBTIENE LA INFORMACIÓN DE LA VARIABLE	SISTEMA INFORMATICO QUE GENERA EL REGISTRO, REPORTE O DOCUMENTO DE DONDE SE OBTIENE LA INFORMACIÓN DE LA VARIABLE	AREA ENCARGADA DE GENERAR O CONCENTRAR LA INFORMACIÓN EN LA DEPENDENCIA PARA ALIMENTAR LA VARIABLE
IR	POA	Listado de expedientes	Inspección y Vigilancia
SR	ACTAS DE INSPECCION	EXPEDIENTE	Inspección y Vigilancia
SR	EXPEDIENTE DE INSPECCION	EXPEDIENTE	Inspección y Vigilancia

7. MÉTODO DE CÁLCULO DEL RESULTADO:	$PIR = IR / (SR - SR * 100)$
--	------------------------------

8. LÍNEA BASE	
VALOR:	90% ✓
PERIODO O FECHA:	ENERO-DICIEMBRE

9. META DEL INDICADOR	ANUAL:	SEMESTRAL:	TRIMESTRAL: X
------------------------------	--------	------------	---------------

10. SEMAFORIZACIÓN DEL RESULTADO:		
0% - 40%	AMARILLO 41% - 70%	ROJO 71% - 100%

11. PERIODICIDAD O FRECUENCIA DE MEDICIÓN:					
MENSUAL	TRIMESTRAL	SEMESTRAL	ANUAL	BIANUAL	TRIANUAL
	X				

12. MES DEL AÑO EN QUE SE REPORTA EL INDICADOR:											
E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
		X			X			X			X

GLOSARIO DE TÉRMINOS

PIR: Porcentaje de Inspecciones realizadas
 IS: Inspecciones Realizadas
 SR: Solicitudes Recibidas
 SR: Solicitudes Rechazadas

AVANCE

LIC. JUAN CARLOS SOLANO ANDRADE	
ELABORÓ	DIRECCIÓN DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE
LIC. GABRIELA VAZQUEZ ORTEGA	DIRECCIÓN DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE XXII AYUNTAMIENTO