

## FICHAS DE INDICADORES

REGISTRO DE INDICADOR			
NOMBRE DEL INDICADOR		DIMENSIÓN	NIVEL
PROGRAMA DE REGULACIÓN DE FUENTES FIJAS		EFICACIA	COMPONENTE
DEFINICIÓN DEL INDICADOR			
ÁREA DE FUENTE DE DATOS:		DIRECCIÓN DE ECOLOGÍA	
ALGORITMO:	NA		
NOMBRE VARIABLE A:	NA		
NOMBRE VARIABLE B:	NA		
UNIDAD DE MEDIDA DEL INDICADOR:	1	FRECUENCIA DE MEDICIÓN:	TRIMESTRAL
DETERMINACIÓN DE METAS			
AÑO LINEA BASE:	2021		
SENTIDO DEL INDICADOR:			

**Nombre del indicador:** expresión que identifica al indicador y que manifiesta lo que se desea medir con él. Máximo 10 palabras (sugerido).

**Dimensión:** se refieren al aspecto particular del objetivo a ser medido mediante el indicador. (Eficacia, Eficiencia, Calidad y Economía).

**Nivel:** Identificar el nivel de objetivo dentro de la matriz (fin, propósito, componente y actividad) al cual pertenece el indicador.

**Definición del indicador:** Se debe precisar qué se pretende medir del objetivo al que está asociado, debe ayudar a entender la utilidad, finalidad o uso del

**Algoritmo:** Determina la forma en que se relacionan las variables establecidas para el indicador. Ejemplo:  $(A/B) \times 100$

**Nombre variable a:**

**unidad de medida variable:** hace referencia a la determinación concreta de la unidad de medición en que se quiere expresar el resultado del dato de la variable.

**Unidad de medida del indicador:** hace referencia a la determinación concreta de la unidad de medición en que se quiere expresar el resultado del indicador.

**Frecuencia de medición:** hace referencia a la periodicidad en el tiempo con que se realiza la medición del indicador (periodo entre mediciones).

REGISTRO DE INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR		DIMENSIÓN	NIVEL
PREVENCIÓN Y COMBATE DE INCENDIOS FORESTALES		EFICACIA	COMPONENTE 1
<b>DEFINICIÓN DEL INDICADOR</b>			
ESTE INDICADOR NOS MUESTRA LA IMPLEMENTACION DEL PROGRAMA DE PREVENCIÓN Y COMBATE DE INCENDIOS FORESTALES			
<b>ÁREA DE FUENTE DE DATOS:</b>		DIRECCIÓN DE ECOLOGÍA	
<b>ALGORITMO:</b>	(TOTAL DE REPORTES 2021/TOTAL DE REPORTES 2022)*100 <b>N/A</b>		
<b>NOMBRE VARIABLE A:</b>	TOTAL DE REPORTES 2021		
<b>NOMBRE VARIABLE B:</b>	TOTAL DE REPORTES 2022		
<b>UNIDAD DE MEDIDA DEL INDICADOR:</b>	PORCENTAJE	<b>FRECUENCIA DE MEDICIÓN:</b>	TRIMESTRAL
<b>DETERMINACIÓN DE METAS</b>			
<b>AÑO LINEA BASE:</b>	2021		
<b>SENTIDO DEL INDICADOR:</b>	ASCENDENTE		

REGISTRO DE INDICADOR			
NOMBRE DEL INDICADOR		DIMENSIÓN	NIVEL
SUFICIENTE PERSONAL PARA REALIZAR OPERATIVOS		EFICACIA	ACTIVIDAD 1 C2
<b>DEFINICIÓN DEL INDICADOR</b>			
ESTE INDICADOR NOS MUESTRA LA GESTIÓN DE CONFORMACIÓN DE DOS CUADRILLAS PARA LA PREVENCIÓN Y COMBATE DE INCENDIOS FORESTALES			
<b>ÁREA DE FUENTE DE DATOS:</b>		DIRECCIÓN DE ECOLOGÍA	
<b>ALGORITMO:</b>	(TOTAL DE GESTION DE PERSONA REQUERIDO /TOTALDE PERSONAL AUTORIZADO)*1001/1*100=100%		
<b>NOMBRE VARIABLE A:</b>	TOTAL DE GESTION DE PERSONA REQUERIDO		
<b>NOMBRE VARIABLE B:</b>	TOTALDE PERSONAL AUTORIZADO		
<b>UNIDAD DE MEDIDA DEL INDICADOR:</b>	PORCENTAJE	<b>FRECUENCIA DE MEDICIÓN:</b>	TRIMESTRAL
<b>DETERMINACIÓN DE METAS</b>			
<b>AÑO LINEA BASE:</b>	2021		
<b>SENTIDO DEL INDICADOR:</b>	ASCENDENTE		

REGISTRO DE INDICADOR			
NOMBRE DEL INDICADOR		DIMENSIÓN	NIVEL
SUFICIENTES PROGRAMAS DE REGULACIÓN DE VERIFICACION VEHICULAR		EFICACIA	ACTIVIDAD 1 C2
DEFINICIÓN DEL INDICADOR			
ESTE INDICADOR NOS MUESTRA LA IMPLEMENTACIÓN DEL PROGRAMA DE VERIFICACIÓN VEHICULAR			
<b>ÁREA DE FUENTE DE DATOS:</b>		DIRECCIÓN DE ECOLOGÍA	
<b>ALGORITMO:</b>	(TOTAL DE PROGRAMA DE VERIFICACIÓN VEHICULAR PROGRAMADO/TOTAL DE PROGRAMA DE VERIFICACIÓN VEHICULAR IMPLEMENTADO)*100 1/1*100= 100%		
<b>NOMBRE VARIABLE A:</b>	TOTAL DE PROGRAMA DE VERIFICACIÓN VEHICULAR PROGRAMADO		
<b>NOMBRE VARIABLE B:</b>	TOTAL DE PROGRAMA DE VERIFICACIÓN VEHICULAR IMPLEMENTADO		
<b>UNIDAD DE MEDIDA DEL INDICADOR:</b>	PORCENTAJE	<b>FRECUENCIA DE MEDICIÓN:</b>	TRIMESTRAL
DETERMINACIÓN DE METAS			
<b>AÑO LINEA BASE:</b>	2021		
<b>SENTIDO DEL INDICADOR:</b>	ASCENDENTE		

REGISTRO DE INDICADOR			
NOMBRE DEL INDICADOR		DIMENSIÓN	NIVEL
CONTROL Y DISMINUCIÓN DE LAS QUEMAS		EFICACIA	COMPONENTE 3
DEFINICIÓN DEL INDICADOR			
ESTE INDICADOR NOS MUESTRA SOBRE EL PROGRAMA DE CONTROL Y DISMINUCION DE QUEMAS			
<b>ÁREA DE FUENTE DE DATOS:</b>		DIRECCIÓN DE ECOLOGÍA	
<b>ALGORITMO:</b>	(TOTAL DE PROGRAMA DE CONTROL Y DISMINUCION DE QUEMAS PROGRAMADO/TOTAL DE PROGRAMA DE CONTROL Y DISMINUCIÓN DE QUEM		
<b>NOMBRE VARIABLE A:</b>	TOTAL DE PROGRAMA DE CONTROL Y DISMINUCION DE QUEMAS PROGRAMADO		
<b>NOMBRE VARIABLE B:</b>	TOTAL DE PROGRAMA DE CONTROL Y DISMINUCIÓN DE QUEMAS IMPLEMENTADO		
<b>UNIDAD DE MEDIDA DEL INDICADOR:</b>	PORCENTAJE	<b>FRECUENCIA DE MEDICIÓN:</b>	TRIMESTRAL
DETERMINACIÓN DE METAS			
<b>AÑO LINEA BASE:</b>	2021		
<b>SENTIDO DEL INDICADOR:</b>	ASCENDENTE		

REGISTRO DE INDICADOR			
-----------------------	--	--	--

NOMBRE DEL INDICADOR		DIMENSIÓN	NIVEL
EMISION DE LICENCIAS AMBIENTALES DE FUNCIONAMIENTO		EFICACIA	ACTIVIDAD 2 C3
<b>DEFINICIÓN DEL INDICADOR</b>			
ESTE INDICADOR NOS MUESTRA LA CANTIDAD DE LICENCIAS AMBIENTALES DE FUNCIONAMIENTO EMITIDAS			
<b>ÁREA DE FUENTE DE DATOS:</b>		DIRECCIÓN DE ECOLOGÍA	
<b>ALGORITMO:</b>	(TOTAL DE LICENCIAS DE FUNCIONAMIENTO SOLICITADAS/TOTAL DE LICENCIAS DE FUNCIONAMIENTO EMITIDAS)*100/4*100= 100%		
<b>NOMBRE VARIABLE A:</b>	TOTAL DE LICENCIAS DE FUNCIONAMIENTO SOLICITADAS		
<b>NOMBRE VARIABLE B:</b>	TOTAL DE LICENCIAS DE FUNCIONAMIENTO EMITIDAS		
<b>UNIDAD DE MEDIDA DEL INDICADOR:</b>	PORCENTAJE	<b>FRECUENCIA DE MEDICIÓN:</b>	TRIMESTRAL
<b>DETERMINACIÓN DE METAS</b>			
<b>AÑO LINEA BASE:</b>	2021		
<b>SENTIDO DEL INDICADOR:</b>	ASCENDENTE		

REGISTRO DE INDICADOR			
NOMBRE DEL INDICADOR		DIMENSIÓN	NIVEL
REGULZACION O NORMATIVA		EFICACIA	ACTIVIDAD 1 C4
<b>DEFINICIÓN DEL INDICADOR</b>			
ESTE INDICADOR NOS MUESTRA LA ACTUALIZACIÓN DEL REGLAMENTO MUNICIPAL EN MATERIA AMBIENTAL			
<b>ÁREA DE FUENTE DE DATOS:</b>		DIRECCIÓN DE ECOLOGÍA	
<b>ALGORITMO:</b>	(TOTAL DE REGLAMENTO DESFASADO/TOTAL DE REGLAMENTO ACTUALIZADO)*100/1*100=100%		
<b>NOMBRE VARIABLE A:</b>	TOTAL DE REGLAMENTO DESFASADO		
<b>NOMBRE VARIABLE B:</b>	TOTAL DE REGLAMENTO ACTUALIZADO		
<b>UNIDAD DE MEDIDA DEL INDICADOR:</b>	PORCENTAJE	<b>FRECUENCIA DE MEDICIÓN:</b>	TRIMESTRAL
<b>DETERMINACIÓN DE METAS</b>			
<b>AÑO LINEA BASE:</b>	2021		
<b>SENTIDO DEL INDICADOR:</b>	ASCENDENTE		

REGISTRO DE INDICADOR			
NOMBRE DEL INDICADOR		DIMENSIÓN	NIVEL
EFICIENTE CALIDAD DEL AIRE PARA LOS CIUDADANOS DEL MUNICIPIO DE ACÁMBARO, GTO.		EFICACIA	PROPOSITO
DEFINICIÓN DEL INDICADOR			
ESTE INDICADOR NOS MUESTRA LA GESTION PARA CONTAR CON EQUIPO MUESTREADOR DE PARTICULAS SUSPENDIDAS Y MEDIR LA CALIDAD DEL AIRE			
<b>ÁREA DE FUENTE DE DATOS:</b>		DIRECCIÓN DE ECOLOGÍA	
<b>ALGORITMO:</b>	(TOTAL GESTION DE EQUIPO MUESTREADOR DE PARTICULAS SUSPENDIDAS TOTALES 2021/TOTAL DE GESTION DE EQUIPO MUESTREADOR D PARTICULAS SUSPENDIDAS TOTALES 2022)*100N/A		
<b>NOMBRE VARIABLE A:</b>	TOTAL GESTION DE EQUIPO MUESTREADOR DE PARTICULAS SUSPENDIDAS TOTALES 2021		
<b>NOMBRE VARIABLE B:</b>	TOTAL DE GESTION DE EQUIPO MUESTREADOR D PARTICULAS SUSPENDIDAS TOTALES		
<b>UNIDAD DE MEDIDA DEL INDICADOR:</b>	PORCENTAJE	<b>FRECUENCIA DE MEDICIÓN:</b>	TRIMESTRAL
DETERMINACIÓN DE METAS			
<b>AÑO LINEA BASE:</b>	2021		
<b>SENTIDO DEL INDICADOR:</b>	ASCENDENTE		

**REGISTRO DE INDICADOR**

NOMBRE DEL INDICADOR		DIMENSIÓN	NIVEL
OPERATIVOS PERMANENTES		EFICACIA	ACTIVIDAD 1 C1
DEFINICIÓN DEL INDICADOR			
ESTE INDICADOR NOS MUESTRA LA PROGRAMACION DE ACTIVIDADES PARA LA PREVENCION Y COMBATE DE INCENDIOS FORESTALES			
ÁREA DE FUENTE DE DATOS:	DIRECCIÓN DE ECOLOGÍA		
ALGORITMO:	$(\text{TOTAL DE OPERATIVOS PLANEADAS} / \text{TOTAL DE OPERATIVOS REALIZADOS}) * 100 / 4 * 100 = 100\%$		
NOMBRE VARIABLE A:	TOTAL DE OPERATIVOS PLANEADAS		
NOMBRE VARIABLE B:	TOTAL DE OPERATIVOS REALIZADOS		
UNIDAD DE MEDIDA DEL INDICADOR:	PORCENTAJE	FRECUENCIA DE MEDICIÓN:	TRIMESTRAL
DETERMINACIÓN DE METAS			
AÑO LINEA BASE:	2021		
SENTIDO DEL INDICADOR:	ASCENDENTE		

REGISTRO DE INDICADOR			
NOMBRE DEL INDICADOR		DIMENSIÓN	NIVEL
OPERATIVOS DE VERIFICACION VEHICULAR		EFICACIA	COMPONENTE 2
DEFINICIÓN DEL INDICADOR			
ESTE INDICADOR NOS MUESTRA LA IMPLEMENTACIÓN DEL PROGRAMA DE VERIFICACIÓN VEHICULAR			
ÁREA DE FUENTE DE DATOS:	DIRECCIÓN DE ECOLOGÍA		
ALGORITMO:	$(\text{TOTAL DE OPERATIVOS VEHICULOS PROGRAMADOS} / \text{TOTAL DE OPERATIVOS VEHICULARES REALIZADOS}) * 100 / 3 * 100 = 100\%$		
NOMBRE VARIABLE A:	TOTAL DE OPERATIVOS VEHICULOS PROGRAMADOS		
NOMBRE VARIABLE B:	TOTAL DE OPERATIVOS VEHICULARES REALIZADOS		
UNIDAD DE MEDIDA DEL INDICADOR:	PORCENTAJE	FRECUENCIA DE MEDICIÓN:	TRIMESTRAL
DETERMINACIÓN DE METAS			
AÑO LINEA BASE:	2021		
SENTIDO DEL INDICADOR:	ASCENDENTE		

REGISTRO DE INDICADOR		
NOMBRE DEL INDICADOR	DIMENSIÓN	NIVEL
SUFICIENTE PERSONAL PARA REALIZAR OPERATIVOS	EFICACIA	ACTIVIDAD 2 C2
DEFINICIÓN DEL INDICADOR		
ESTE INDICADOR NOS MUESTRA LA GESTIÓN PARA CONTAR CON EL PERSONAL SUFICIENTE PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE LOS OPERATIVOS DE VERIFICACIÓN VEHICULAR		
<b>ÁREA DE FUENTE DE DATOS:</b>	DIRECCIÓN DE ECOLOGÍA	
<b>ALGORITMO:</b>	$(\text{TOTAL DE GESTION DE PERSONA REQUERIDO} / \text{TOTALDE PERSONAL AUTORIZADO}) * 100 / 1 * 100 = 100\%$	
<b>NOMBRE VARIABLE A:</b>	TOTAL DE GESTION DE PERSONA REQUERIDO	
<b>NOMBRE VARIABLE B:</b>	TOTALDE PERSONAL AUTORIZADO	
<b>UNIDAD DE MEDIDA DEL INDICADOR:</b>	PORCENTAJE	<b>FRECUENCIA DE MEDICIÓN:</b> TRIMESTRAL
DETERMINACIÓN DE METAS		
<b>AÑO LINEA BASE:</b>	2021	
<b>SENTIDO DEL INDICADOR:</b>	ASCENDENTE	

REGISTRO DE INDICADOR		
NOMBRE DEL INDICADOR	DIMENSIÓN	NIVEL
SUFICIENTES PROGRAMAS DE REGULACIÓN DE LAS FUENTES FIJAS	EFICACIA	ACTIVIDAD 1 C3
DEFINICIÓN DEL INDICADOR		
ESTE INDICADOR NOS MUESTRA LA IMPLEMENTACIÓN DEL PROGRMA DE REGULACIÓN DE FUENTES FIJAS		
<b>ÁREA DE FUENTE DE DATOS:</b>	DIRECCIÓN DE ECOLOGÍA	
<b>ALGORITMO:</b>	$(\text{TOTA DE PROGRAMA DE REGULACION DE FUENTES FIJAS PROGRAMADO} / \text{TOTAL DE PROGRAMA DE REGULACION DE FU}$	
<b>NOMBRE VARIABLE A:</b>	TOTA DE PROGRAMA DE REGULACION DE FUENTES FIJAS PROGRAMADO	
<b>NOMBRE VARIABLE B:</b>	TOTAL DE PROGRAMA DE REGULACION DE FUENTES FIJAS EJECUTADO	
<b>UNIDAD DE MEDIDA DEL INDICADOR:</b>	PORCENTAJE	<b>FRECUENCIA DE MEDICIÓN:</b> TRIMESTRAL
DETERMINACIÓN DE METAS		
<b>AÑO LINEA BASE:</b>	2021	
<b>SENTIDO DEL INDICADOR:</b>	ASCENDENTE	

REGISTRO DE INDICADOR
-----------------------

NOMBRE DEL INDICADOR		DIMENSIÓN	NIVEL
CONTROL Y DISMINUCIÓN DE QUEMAS AGRICOLAS		EFICACIA	COMPONENTE 4
<b>DEFINICIÓN DEL INDICADOR</b>			
ESTE INDICADOR NOS MUESTRA EL PRGRMA PARA CONTROL Y DISMINUCIÓN DE QUEMAS AGRICOLAS			
<b>ÁREA DE FUENTE DE DATOS:</b>	DIRECCIÓN DE ECOLOGÍA		
<b>ALGORITMO:</b>	(TOTAL DE PROGRAMA DE CONTROL Y DISMINUCION DE QUEMAS AGRICOLAS PROGRAMADO/TOTAL DE PROGRAMA DE		
<b>NOMBRE VARIABLE A:</b>	TOTAL DE PROGRAMA DE CONTROL Y DISMINUCION DE QUEMAS AGRICOLAS PROGRAMADO		
<b>NOMBRE VARIABLE B:</b>	TOTAL DE PROGRAMA DE CONTROL Y DISMINUCIÓN DE QUEMAS AGRICOLAS IMPLEMENTADO		
<b>UNIDAD DE MEDIDA DEL INDICADOR:</b>	PORCENTAJE	<b>FRECUENCIA DE MEDICIÓN:</b>	TRIMESTRAL
<b>DETERMINACIÓN DE METAS</b>			
<b>AÑO LINEA BASE:</b>	2021		
<b>SENTIDO DEL INDICADOR:</b>	ASCENDENTE		

REGISTRO DE INDICADOR			
NOMBRE DEL INDICADOR		DIMENSIÓN	NIVEL
PROGRAMAS DE SUPERVISIÓN		EFICACIA	ACTIVIDAD 2 C4
<b>DEFINICIÓN DEL INDICADOR</b>			
ESTE INDICADOR NOS MUESTRA EL PROGRAMA PARA SUPERVISION DE QUEMAS AGRICOLAS			
<b>ÁREA DE FUENTE DE DATOS:</b>	DIRECCIÓN DE ECOLOGÍA		
<b>ALGORITMO:</b>	(TOTAL DE REPORTES DE QUEMAS AGRICOLAS RECIBIDOS/TOTAL DE REPORTES DE QUEMAS AGRICOLAS ATENDIDOS)*100		
<b>NOMBRE VARIABLE A:</b>	TOTAL DE REPORTES DE QUEMAS AGRICOLAS RECIBIDOS		
<b>NOMBRE VARIABLE B:</b>	TOTAL DE REPORTES DE QUEMAS AGRICOLAS ATENDIDOS		
<b>UNIDAD DE MEDIDA DEL INDICADOR:</b>	PORCENTAJE	<b>FRECUENCIA DE MEDICIÓN:</b>	TRIMESTRAL
<b>DETERMINACIÓN DE METAS</b>			
<b>AÑO LINEA BASE:</b>	2021		
<b>SENTIDO DEL INDICADOR:</b>	ASCENDENTE		