

# GOBIERNO DEL ESTADO DE TLAXCALA

## PROYECTO DE PRESUPUESTO DE EGRESOS 2024

### CALENDARIZACIÓN DE METAS

#### DATOS DE IDENTIFICACIÓN

**CLASIFICACIÓN Pp** E. PRESTACIÓN DE SERVICIOS PÚBLICOS  
**DEPENDENCIA** 21. SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE  
**UNIDAD RESPONSABLE** 8. DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE  
**PROYECTO** 30 - 0U. COMBATE AL CAMBIO CLIMÁTICO EN EL ESTADO DE TLAXCALA  
**CLAVE PROGRAMÁTICA ESPECÍFICA** PED

NV	OBJ	NOMBRE	U.M.	ANUAL	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	
F		ÍNDICE DE COMPETITIVIDAD ESTATAL. SUBÍNDICE MEDIO AMBIENTE	POSICIÓN	32.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	32.00	
P		PORCENTAJE DE POLÍTICAS EN MATERIA DE CAMBIO CLIMÁTICO IMPLEMENTADAS EN EL ESTADO DE TLAXCALA	PORCENTAJE	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
C	1	PORCENTAJE DE INVENTARIOS ESTATALES DE EMISIONES DE GASES Y COMPUESTOS DE EFECTO INVERNADERO ACTUALIZADOS Y PUBLICADOS	PORCENTAJE	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
	2	PORCENTAJE DE CONVENIOS DE COLABORACIÓN EN TEMAS DE EDUCACIÓN AMBIENTAL EN CAMBIO CLIMÁTICO CELEBRADOS	PORCENTAJE	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
	3	PORCENTAJE DE PROGRAMAS DE CAPACITACIÓN MUNICIPAL DISEÑADOS E IMPLEMENTADOS	PORCENTAJE	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
	4	PORCENTAJE DE PROYECTOS ELABORADOS	PORCENTAJE	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
A	1.1	PORCENTAJE DE PROPUESTAS DE REGISTROS ESTATALES DE EMISIONES CREADOS	PORCENTAJE	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	0.00	0.00	0.00	
	1.2	PORCENTAJE DE ESTUDIOS DE PROYECCIONES DE EMISIONES DE GASES Y COMPUESTOS DE EFECTO INVERNADERO PUBLICADOS	PORCENTAJE	100.00	0.00	0.00	0.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	2.1	PORCENTAJE DE TALLERES DE CAMBIO CLIMÁTICO IMPARTIDOS	PORCENTAJE	100.00	8.33	16.67	16.67	16.67	16.67	0.00	0.00	0.00	8.33	8.33	8.33	0.00	
	3.1	PORCENTAJE DE MUNICIPIOS CAPACITADOS RESPECTO DEL TOTAL DE MUNICIPIOS EN EL ESTADO	PORCENTAJE	50.00	0.00	0.00	25.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25.00	0.00
	4.1	PORCENTAJE DE METROS CUADRADOS INSTALADOS COMO ESPACIOS PARA REFUGIO DE	PORCENTAJE	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.67	16.67	16.67	16.67	16.67	16.65	0.00	0.00	0.00

## GOBIERNO DEL ESTADO DE TLAXCALA

PROYECTO DE PRESUPUESTO DE EGRESOS 2024

### CALENDARIZACIÓN DE METAS

#### DATOS DE IDENTIFICACIÓN

**CLASIFICACIÓN Pp** E. PRESTACIÓN DE SERVICIOS PÚBLICOS  
**DEPENDENCIA** 21. SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE  
**UNIDAD RESPONSABLE** 8. DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE  
**PROYECTO** 30 - 0U. COMBATE AL CAMBIO CLIMÁTICO EN EL ESTADO DE TLAXCALA  
**CLAVE PROGRAMÁTICA ESPECÍFICA** PED

NV	OBJ	NOMBRE	U.M.	ANUAL	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
A		POLINIZADORES														

ELABORÓ	RESPONSABLE DEL PROYECTO	AUTORIZÓ
<b>TIRSO ARTURO BELLO BORJA</b> TITULAR DEL ÁREA ADMINISTRATIVA	<b>PEDRO AQUINO ALVARADO</b> DIRECTOR DE DESARROLLO SOSTENIBLE	<b>LUIS ANTONIO RAMÍREZ HERNÁNDEZ</b> SECRETARIO DE MEDIO AMBIENTE

# GOBIERNO DEL ESTADO DE TLAXCALA

## PROYECTO DE PRESUPUESTO DE EGRESOS 2024

### CUANTIFICACIÓN DE VARIABLES

#### DATOS DE IDENTIFICACIÓN

**CLASIFICACIÓN Pp** E. PRESTACIÓN DE SERVICIOS PÚBLICOS  
**DEPENDENCIA** 21. SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE  
**UNIDAD RESPONSABLE** 8. DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE  
**PROYECTO** 30 - 0U. COMBATE AL CAMBIO CLIMÁTICO EN EL ESTADO DE TLAXCALA  
**CLAVE PROGRAMÁTICA ESPECÍFICA** PED

NV	OBJ	NOMBRE	U.M.	ANUAL	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
F		POSICIÓN NACIONAL EN EL SUBÍNDICE MEDIO AMBIENTE	POSICIÓN	32.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	32.00
P		POLÍTICAS IMPLEMENTADAS EN EL ESTADO DE TLAXCALA EN MATERIA DE CAMBIO CLIMÁTICO	POLÍTICA	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00
C	1	NÚMERO DE INVENTARIOS ACTUALIZADOS Y PUBLICADOS	INVENTARIO	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00
	2	NÚMERO DE CONVENIOS CELEBRADOS	CONVENIO	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00
	3	NÚMERO DE PROGRAMAS DE CAPACITACIÓN MUNICIPAL ELABORADOS	PROGRAMA	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00
	4	NÚMERO DE PROYECTOS ELABORADOS	PROYECTO	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00
A	1.1	NÚMERO DE PROPUESTAS DE REGISTRO ESTATAL DE EMISIONES CREADAS	PROPUESTA	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00
	1.2	ESTUDIOS DE PROYECCIONES DE EMISIONES DE GASES Y COMPUESTOS DE EFECTO INVERNADERO PUBLICADOS	ESTUDIO	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	2.1	NÚMERO DE TALLERES DE CAMBIO CLIMÁTICO IMPARTIDOS	TALLER	12.00	1.00	2.00	2.00	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	0.00
	3.1	MUNICIPIOS CAPACITADOS	MUNICIPIO	30.00	0.00	0.00	15.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15.00	0.00
	4.1	METROS CUADRADOS INSTALADOS COMO REFUGIO DE POLINIZADORES	METRO CUADRADO	3,600.00	0.00	0.00	0.00	600.00	600.00	600.00	600.00	600.00	600.00	600.00	0.00	0.00

ELABORÓ	RESPONSABLE DEL PROYECTO	AUTORIZÓ
<b>TIRSO ARTURO BELLO BORJA</b> TITULAR DEL ÁREA ADMINISTRATIVA	<b>PEDRO AQUINO ALVARADO</b> DIRECTOR DE DESARROLLO SOSTENIBLE	<b>LUIS ANTONIO RAMÍREZ HERNÁNDEZ</b> SECRETARIO DE MEDIO AMBIENTE

# GOBIERNO DEL ESTADO DE TLAXCALA

## PROYECTO DE PRESUPUESTO DE EGRESOS 2024

### MATRIZ DE INDICADOR PARA RESULTADOS

#### DATOS DE IDENTIFICACIÓN

<b>CLASIFICACIÓN Pp</b>	E. PRESTACIÓN DE SERVICIOS PÚBLICOS
<b>DEPENDENCIA</b>	21. SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE
<b>UNIDAD RESPONSABLE</b>	8. DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE
<b>PROYECTO</b>	30 - 0U. COMBATE AL CAMBIO CLIMÁTICO EN EL ESTADO DE TLAXCALA
<b>CLAVE PROGRAMÁTICA ESPECÍFICA</b>	PED

NIVEL	OBJETIVO	INDICADOR	TIPO / DIMENSIÓN / FRECUENCIA	MÉTODO DE CÁLCULO	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
<b>FIN</b>	CONTRIBUIR A LA GESTIÓN AMBIENTAL DE SUELOS, BOSQUES, FLORA, FAUNA, AIRE Y RESIDUOS SÓLIDOS, MEDIANTE PROGRAMAS INSTITUCIONALES QUE PROMUEVAN EL MANEJO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS NATURALES Y LA PROTECCIÓN AMBIENTAL	ÍNDICE DE COMPETITIVIDAD ESTATAL, SUBÍNDICE MEDIO AMBIENTE	ESTRATÉGICO / EFICACIA / ANUAL	POSICIÓN NACIONAL EN EL SUBÍNDICE MEDIO AMBIENTE	PUBLICACIÓN EMITIDA POR EL INSTITUTO MEXICANO PARA LA COMPETITIVIDAD, A.C. <a href="https://imco.org.mx/indices/indice-de-competitividad-estatal-2023/resultados/entidad/29-tlaxcala">https://imco.org.mx/indices/indice-de-competitividad-estatal-2023/resultados/entidad/29-tlaxcala</a>	LA SOCIEDAD Y DEPENDENCIAS COMPETENTES SE INVOLUCRAN EN COLABORAR EN LA EJECUCIÓN DE PROGRAMAS
<b>PROPÓSITO</b>	LA POBLACIÓN DEL ESTADO DE TLAXCALA CUENTA CON INSTRUMENTOS NORMATIVOS Y DE PLANEACIÓN, ASÍ COMO ACCIONES DE MITIGACIÓN Y ADAPTACIÓN PARA COMBATIR AL CAMBIO CLIMÁTICO EN LA ENTIDAD	PORCENTAJE DE POLÍTICAS EN MATERIA DE CAMBIO CLIMÁTICO IMPLEMENTADAS EN EL ESTADO DE TLAXCALA	ESTRATÉGICO / EFICACIA / ANUAL	(POLÍTICAS IMPLEMENTADAS EN EL ESTADO DE TLAXCALA EN MATERIA DE CAMBIO CLIMÁTICO/POLÍTICAS PROGRAMADAS A IMPLEMENTAR EN EL ESTADO DE TLAXCALA EN MATERIA DE CAMBIO CLIMÁTICO)*100	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2024, DEPARTAMENTO DE CAMBIO CLIMÁTICO, DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE	LAS INSTANCIAS COMPETENTES PARTICIPAN Y SE INVOLUCRAN EN LA IMPLEMENTACIÓN DE POLÍTICAS ESTATALES EN MATERIA DE CAMBIO CLIMÁTICO
<b>COMPONENTE</b>	1. INVENTARIO ESTATAL DE EMISIONES DE GASES Y COMPUESTOS DE EFECTO INVERNADERO ACTUALIZADO Y PUBLICADO	PORCENTAJE DE INVENTARIOS ESTATALES DE EMISIONES DE GASES Y COMPUESTOS DE EFECTO INVERNADERO ACTUALIZADOS Y PUBLICADOS	DE GESTIÓN / EFICACIA / SEMESTRAL	(NÚMERO DE INVENTARIOS ACTUALIZADOS Y PUBLICADOS/NÚMERO DE INVENTARIOS PROGRAMADOS A ACTUALIZAR Y PUBLICAR)*100	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2024, DEPARTAMENTO DE CAMBIO CLIMÁTICO, DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE	SE CUENTA CON LA PARTICIPACIÓN DE LAS INSTANCIAS COMPETENTES Y ENTES INTERESADOS EN LA ACTUALIZACIÓN DEL INSTRUMENTO
	2. CONVENIOS DE COLABORACIÓN CON SEPE- USET PARA PROMOVER TEMAS DE EDUCACIÓN AMBIENTAL EN CAMBIO CLIMÁTICO CELEBRADOS	PORCENTAJE DE CONVENIOS DE COLABORACIÓN EN TEMAS DE EDUCACIÓN AMBIENTAL EN CAMBIO CLIMÁTICO CELEBRADOS	DE GESTIÓN / EFICACIA / SEMESTRAL	(NÚMERO DE CONVENIOS CELEBRADOS/NÚMERO DE CONVENIOS PROGRAMADOS A CELEBRAR)*100	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2024, DEPARTAMENTO DE CAMBIO CLIMÁTICO, DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE	EL SECTOR EDUCATIVO PARTICIPA ACTIVAMENTE EN LAS ACTIVIDADES PARA LA DIFUSIÓN DE CONOCIMIENTOS EN MATERIA DE CAMBIO CLIMÁTICO

# GOBIERNO DEL ESTADO DE TLAXCALA

## PROYECTO DE PRESUPUESTO DE EGRESOS 2024

### MATRIZ DE INDICADOR PARA RESULTADOS

#### DATOS DE IDENTIFICACIÓN

**CLASIFICACIÓN Pp** E. PRESTACIÓN DE SERVICIOS PÚBLICOS  
**DEPENDENCIA** 21. SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE  
**UNIDAD RESPONSABLE** 8. DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE  
**PROYECTO** 30 - 0U. COMBATE AL CAMBIO CLIMÁTICO EN EL ESTADO DE TLAXCALA  
**CLAVE PROGRAMÁTICA ESPECÍFICA** PED

NIVEL	OBJETIVO	INDICADOR	TIPO / DIMENSIÓN / FRECUENCIA	MÉTODO DE CÁLCULO	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
COMPONENTE	3. PROGRAMAS DE CAPACITACIÓN MUNICIPAL DISEÑADOS E IMPLEMENTADOS	PORCENTAJE DE PROGRAMAS DE CAPACITACIÓN MUNICIPAL DISEÑADOS E IMPLEMENTADOS	DE GESTIÓN / EFICACIA / SEMESTRAL	(NÚMERO DE PROGRAMAS DE CAPACITACIÓN MUNICIPAL ELABORADOS/NÚMERO DE PROGRAMAS DE CAPACITACIÓN MUNICIPAL PROGRAMADOS A ELABORAR)*100	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2024, DEPARTAMENTO DE CAMBIO CLIMÁTICO, DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE	LAS AUTORIDADES MUNICIPALES Y ADMINISTRATIVAS ESTÁN DISPUESTAS A RESPALDAR Y PARTICIPAR ACTIVAMENTE EN LAS CAPACITACIONES
	4. PROYECTO "POLINIZANDO VIDA: IMPLEMENTACIÓN DE ESPACIOS PARA POLINIZADORES" ELABORADO	PORCENTAJE DE PROYECTOS ELABORADOS	DE GESTIÓN / EFICACIA / SEMESTRAL	(NÚMERO DE PROYECTOS ELABORADOS/NÚMERO DE PROYECTOS PROGRAMADOS A ELABORAR)*100	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2024, DEPARTAMENTO DE CAMBIO CLIMÁTICO, DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE	LA CIUDADANÍA SE INTERESA Y COLABORA ACTIVAMENTE EN EL PROYECTO
ACTIVIDAD	1.1 CREACIÓN DE UNA PROPUESTA DE REGISTRO ESTATAL DE EMISIONES	PORCENTAJE DE PROPUESTAS DE REGISTROS ESTATALES DE EMISIONES CREADOS	DE GESTIÓN / EFICACIA / OTRO PERIODO	(NÚMERO DE PROPUESTAS DE REGISTRO ESTATAL DE EMISIONES CREADAS/NÚMERO DE PROPUESTAS DE REGISTRO ESTATAL DE EMISIONES PROGRAMADAS A CREAR)*100	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2024, DEPARTAMENTO DE CAMBIO CLIMÁTICO, DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE	LOS ENTES SUJETOS DE REPORTE INTEGRAN LA ESTADÍSTICA ANUAL DE EMISIONES DE GASES Y COMPUESTOS DE EFECTO INVERNADERO Y LA REMITEN A LA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE
	1.2 PUBLICACIÓN DE ESTUDIOS DE PROYECCIONES DE EMISIONES DE GASES Y COMPUESTOS DE EFECTO INVERNADERO	PORCENTAJE DE ESTUDIOS DE PROYECCIONES DE EMISIONES DE GASES Y COMPUESTOS DE EFECTO INVERNADERO PUBLICADOS	DE GESTIÓN / EFICACIA / OTRO PERIODO	(ESTUDIOS DE PROYECCIONES DE EMISIONES DE GASES Y COMPUESTOS DE EFECTO INVERNADERO PUBLICADOS/ESTUDIOS DE PROYECCIONES DE EMISIONES DE GASES Y COMPUESTOS DE EFECTO INVERNADERO PROGRAMADOS A PUBLICAR)*100	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2024, DEPARTAMENTO DE CAMBIO CLIMÁTICO, DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE	SE CUENTA CON EL INVENTARIO DE GASES Y COMPUESTOS DE EFECTO INVERNADERO CON PROYECCIONES BASE, ASÍ COMO LOS RECURSOS PARA ACTUALIZAR EL ESTUDIO

# GOBIERNO DEL ESTADO DE TLAXCALA

## PROYECTO DE PRESUPUESTO DE EGRESOS 2024

### MATRIZ DE INDICADOR PARA RESULTADOS

#### DATOS DE IDENTIFICACIÓN

<b>CLASIFICACIÓN Pp</b>	E. PRESTACIÓN DE SERVICIOS PÚBLICOS
<b>DEPENDENCIA</b>	21. SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE
<b>UNIDAD RESPONSABLE</b>	8. DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE
<b>PROYECTO</b>	30 - 0U. COMBATE AL CAMBIO CLIMÁTICO EN EL ESTADO DE TLAXCALA
<b>CLAVE PROGRAMÁTICA ESPECÍFICA</b>	PED

NIVEL	OBJETIVO	INDICADOR	TIPO / DIMENSIÓN / FRECUENCIA	MÉTODO DE CÁLCULO	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
ACTIVIDAD	2.1 IMPARTICIÓN DE TALLERES PARA PROMOVER LA EDUCACIÓN EN MATERIA DE CAMBIO CLIMÁTICO	PORCENTAJE DE TALLERES DE CAMBIO CLIMÁTICO IMPARTIDOS	DE GESTIÓN / EFICACIA / OTRO PERIODO	(NÚMERO DE TALLERES DE CAMBIO CLIMÁTICO IMPARTIDOS/NÚMERO DE TALLERES DE CAMBIO CLIMÁTICO PROGRAMADOS A IMPARTIR)*100	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2024, DEPARTAMENTO DE CAMBIO CLIMÁTICO, DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE	LA CIUDADANÍA SOLICITA Y ASISTE A LAS PLÁTICAS Y TALLERES DE LOS DISTINTOS TEMAS DE CAMBIO CLIMÁTICO
	3.1 CAPACITACIÓN A LOS MUNICIPIOS PARA IDENTIFICAR ACCIONES DEL SIAT SUBNACIONAL	PORCENTAJE DE MUNICIPIOS CAPACITADOS RESPECTO DEL TOTAL DE MUNICIPIOS EN EL ESTADO	DE GESTIÓN / EFICACIA / OTRO PERIODO	(MUNICIPIOS CAPACITADOS/TOTAL DE MUNICIPIOS EN EL ESTADO)*100	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2024, DEPARTAMENTO DE CAMBIO CLIMÁTICO, DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE	LOS MUNICIPIOS ASISTEN A LAS REUNIONES DE CAPACITACIÓN Y ENTREGAN SUS REPORTES PARA LA PLATAFORMA
	4.1 IMPLEMENTACIÓN DE ESPACIOS PARA REFUGIO DE POLINIZADORES, COMO SOLUCIÓN BASADA EN LA NATURALEZA	PORCENTAJE DE METROS CUADRADOS INSTALADOS COMO ESPACIOS PARA REFUGIO DE POLINIZADORES	DE GESTIÓN / EFICACIA / OTRO PERIODO	(METROS CUADRADOS INSTALADOS COMO REFUGIO DE POLINIZADORES/METROS CUADRADOS PROGRAMADOS PARA INSTALAR COMO REFUGIO DE POLINIZADORES)*100	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2024, DEPARTAMENTO DE CAMBIO CLIMÁTICO, DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE	AUSENCIA DE EVENTOS CLIMÁTICOS EXTREMOS QUE PUEDAN DAÑAR LOS ESPACIOS PARA REFUGIOS DE POLINIZADORES

ELABORÓ	RESPONSABLE DEL PROYECTO	AUTORIZÓ
<b>TIRSO ARTURO BELLO BORJA</b> TITULAR DEL ÁREA ADMINISTRATIVA	<b>PEDRO AQUINO ALVARADO</b> DIRECTOR DE DESARROLLO SOSTENIBLE	<b>LUIS ANTONIO RAMÍREZ HERNÁNDEZ</b> SECRETARIO DE MEDIO AMBIENTE

**FICHA TÉCNICA**

DATOS DE IDENTIFICACIÓN			
DEPENDENCIA:	21. SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE		
UNIDAD RESPONSABLE:	8. DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE		
PROYECTO:	30 - 00. COMBATE AL CAMBIO CLIMÁTICO EN EL ESTADO DE TLAXCALA		
CLAVE PROGRAMÁTICA ESPECÍFICA:	PED		
FINALIDAD:	2	DESARROLLO SOCIAL	
FUNCIÓN:	2.1	PROTECCIÓN AMBIENTAL	
SUBFUNCIÓN:	2.1.6	OTROS DE PROTECCIÓN AMBIENTAL	
ALINEACIÓN AL PND			
META NACIONAL:	2	BIENESTAR	
OBJETIVO NACIONAL:	2.5	GARANTIZAR EL DERECHO A UN MEDIO AMBIENTE SANO CON ENFOQUE DE SOSTENIBILIDAD DE LOS ECOSISTEMAS, LA BIODIVERSIDAD, EL PATRIMONIO Y LOS PAISAJES BIOCULTURALES	
ESTRATEGIA NACIONAL:	2.5.5	ARTICULAR LA ACCIÓN GUBERNAMENTAL PARA CONTRIBUIR A UNA GESTIÓN PÚBLICA AMBIENTAL CON ENFOQUE DE TERRITORIALIDAD, SOSTENIBILIDAD, DE DERECHOS HUMANOS Y DE GÉNERO	
ALINEACIÓN CON EL PED Y SUS PROGRAMAS			
EJE RECTOR:	3	DESARROLLO ECONÓMICO Y MEDIO AMBIENTE	
POLÍTICA:	3.4	IMPULSAR EL DESARROLLO SOSTENIBLE Y DE RESPETO AL MEDIO AMBIENTE.	
PROGRAMA:	3.4.53	GESTIÓN AMBIENTAL DE SUELOS, BOSQUES, FLORA, FAUNA, AIRE Y RESIDUOS SÓLIDOS.	
OBJETIVO:	3.4.53.1	FOMENTAR LA CONSERVACIÓN, PROTECCIÓN Y APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE LOS RECURSOS NATURALES Y DIVERSIDAD BIOLÓGICA EN ÁREAS FORESTALES DEL ESTADO Y EL PARQUE NACIONAL LA MALINCHE; ASÍ COMO PROCURAR LA RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS DEGRADADOS.	
LÍNEA DE ACCIÓN:	3.4.53.1.11	FORTALECER LA PARTICIPACIÓN Y PROMOVER LA CORRESPONSABILIDAD DE LAS DIFERENTES ORGANIZACIONES Y GRUPOS LOCALES, EN LA PLANIFICACIÓN Y EJECUCIÓN DE ACTIVIDADES DE MANEJO SUSTENTABLE DE LOS RECURSOS NATURALES Y LA PROTECCIÓN AMBIENTAL.	
MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS			
RESUMEN NARRATIVO			
OBJETIVO AL QUE CORRESPONDE EL INDICADOR	CONTRIBUIR A LA GESTIÓN AMBIENTAL DE SUELOS, BOSQUES, FLORA, FAUNA, AIRE Y RESIDUOS SÓLIDOS, MEDIANTE PROGRAMAS INSTITUCIONALES QUE PROMUEVAN EL MANEJO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS NATURALES Y LA PROTECCIÓN AMBIENTAL	FIN	X
		PROPÓSITO	
		COMPONENTE	
		ACTIVIDAD	
INDICADOR			
DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR			
ORDEN	1	NOMBRE	ÍNDICE DE COMPETITIVIDAD ESTATAL, SUBÍNDICE MEDIO AMBIENTE
DIMENSIÓN	EFICACIA		TIPO DE INDICADOR ESTRATÉGICO
DEFINICIÓN	MIDE LA CAPACIDAD DEL ESTADO DE TLAXCALA EN RELACIÓN CON LOS DEMÁS ESTADOS DE LA REPÚBLICA, PARA RELACIONARSE DE MANERA SOSTENIBLE Y RESPONSABLE CON LOS RECURSOS NATURALES Y SU ENTORNO		TIPO DE VALOR DE META ABSOLUTO
MÉTODO DE CÁLCULO	POSICIÓN NACIONAL EN EL SUBÍNDICE MEDIO AMBIENTE		
UNIDAD DE MEDIDA	POSICIÓN		VALOR DE PONDERACIÓN 0.00
DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA	COBERTURA ESTATAL		FRECUENCIA DE MEDICIÓN ANUAL
CONTRIBUCIÓN AGENDA 2030	SI	X	NO

**FICHA TÉCNICA**

INDICADOR					
DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR					
<b>OBJETIVO AGENDA 2030</b>	15	PROTEGER, RESTABLECER Y PROMOVER EL USO SOSTENIBLE DE LOS ECOSISTEMAS TERRESTRES, GESTIONAR SOSTENIBLEMENTE LOS BOSQUES, LUCHAR CONTRA LA DESERTIFICACIÓN, DETENER E INVERTIR LA DEGRADACIÓN DE LAS TIERRAS Y DETENER LA PÉRDIDA DE BIODIVERSIDAD			
TRANSVERSALIDAD					
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD: TODA LA POBLACIÓN					
<b>HOMBRES</b>	649,894	<b>MUJERES</b>	693,083	<b>TOTAL</b>	1,342,977
CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR					
CARACTERÍSTICA	NO CUMPLE	CUMPLE PARCIALMENTE	CUMPLE		
CLARIDAD			X		
RELEVANCIA			X		
ECONOMÍA			X		
MONITOREABLE		X			
ADECUADO			X		
APORTE MARGINAL	X				
CONTACTO DEL INDICADOR					
<b>NOMBRE</b>	PEDRO AQUINO ALVARADO				
<b>ÁREA</b>	DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE				
<b>PUESTO</b>	DIRECTOR DE DESARROLLO SOSTENIBLE				
<b>CORREO ELECTRÓNICO</b>	paquino.sma@tlaxcala.gob.mx				
<b>No. TELEFÓNICO</b>	2464652960	<b>EXTENSIÓN</b>	3406		
DETERMINACIÓN DE METAS					
VIABILIDAD DE LA META					
<b>META ACUMULABLE</b>	NO	<b>COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR</b>	DESCENDENTE	<b>FACTIBILIDAD</b>	ALTA
JUSTIFICACIÓN DE LA FACTIBILIDAD					
LÍNEA BASE					
<b>AÑO</b>	<b>VALOR</b>	<b>PERIODO AL QUE CORRESPONDE EL VALOR</b>			
2021	25.00	AL FINALIZAR EL AÑO			
JUSTIFICACIÓN: ÚLTIMO REGISTRO					
PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN					
<b>TIPO DE VALOR</b>	<b>POSICIÓN</b>				
<b>SEMAFORO</b>	<b>LÍMITE SUPERIOR</b>		<b>LÍMITE INFERIOR</b>		
VERDE	20.00		35.00		
AMARILLO	35.01		40.00		
ROJO	19.99		40.01		
META SEXENAL					

**FICHA TÉCNICA**

<b>META SEXENAL</b>		
<b>AÑO</b>	<b>VALOR</b>	<b>PERIODO</b>
2027	26.00	AL FINALIZAR LA ADMINISTRACIÓN
<b>METAS INTERMEDIAS</b>		
<b>AÑO</b>	<b>VALOR</b>	<b>PERIODO</b>
2021	25.00	AL FINALIZAR EL AÑO
2022	26.00	AL FINALIZAR EL AÑO
2023	32.00	AL FINALIZAR EL AÑO
2024	32.00	AL FINALIZAR EL AÑO
2025	30.00	AL FINALIZAR EL AÑO
2026	28.00	AL FINALIZAR EL AÑO
<b>METAS DEL CICLO PRESUPUESTARIO</b>		
<b>POSICIÓN NACIONAL EN EL SUBÍNDICE MEDIO AMBIENTE</b>		
<b>PERIODO</b>	<b>VALOR</b>	<b>PERIODO AL QUE CORRESPONDE EL VALOR</b>
1	32.00	ANUAL
<b>CARACTERÍSTICAS DE LAS VARIABLES</b>		
<b>NOMBRE</b>	PNSMS	
<b>DESCRIPCIÓN</b>	POSICIÓN NACIONAL EN EL SUBÍNDICE MEDIO AMBIENTE	
<b>MEDIOS DE VERIFICACIÓN</b>	PUBLICACIÓN EMITIDA POR EL INSTITUTO MEXICANO PARA LA COMPETITIVIDAD, A.C. <a href="https://imco.org.mx/indices/indice-de-competitividad-estatal-2023/resultados/entidad/29-tlaxcala">https://imco.org.mx/indices/indice-de-competitividad-estatal-2023/resultados/entidad/29-tlaxcala</a>	
<b>UNIDAD DE MEDIDA</b>	POSICIÓN	
<b>DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA</b>	COBERTURA ESTATAL	
<b>FRECUENCIA</b>	ANUAL	
<b>FECHA DE DISPONIBILIDAD DE LA INFORMACIÓN</b>	DICIEMBRE	

**FICHA TÉCNICA**

DATOS DE IDENTIFICACIÓN				
DEPENDENCIA:	21. SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE			
UNIDAD RESPONSABLE:	8. DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE			
PROYECTO:	30 - 0U. COMBATE AL CAMBIO CLIMÁTICO EN EL ESTADO DE TLAXCALA			
CLAVE PROGRAMÁTICA ESPECÍFICA:	PED			
FINALIDAD:	2	DESARROLLO SOCIAL		
FUNCIÓN:	2.1	PROTECCIÓN AMBIENTAL		
SUBFUNCIÓN:	2.1.6	OTROS DE PROTECCIÓN AMBIENTAL		
ALINEACIÓN AL PND				
META NACIONAL:	2	BIENESTAR		
OBJETIVO NACIONAL:	2.5	GARANTIZAR EL DERECHO A UN MEDIO AMBIENTE SANO CON ENFOQUE DE SOSTENIBILIDAD DE LOS ECOSISTEMAS, LA BIODIVERSIDAD, EL PATRIMONIO Y LOS PAISAJES BIOCULTURALES		
ESTRATEGIA NACIONAL:	2.5.8	PROMOVER LA GESTIÓN, REGULACIÓN Y VIGILANCIA PARA PREVENIR Y CONTROLAR LA CONTAMINACIÓN Y LA DEGRADACIÓN AMBIENTAL		
ALINEACIÓN CON EL PED Y SUS PROGRAMAS				
EJE RECTOR:	6	DESARROLLO REGIONAL		
POLÍTICA:	6.1	ORGANIZACIÓN REGIONAL E INTEGRACIÓN SOCIO-TERRITORIAL.		
PROGRAMA:	6.1.70	PROGRAMA ESPECIAL INTERSECTORIAL PARA EL DESARROLLO REGIONAL.		
OBJETIVO:	6.1.70.1	PROMOVER LAS SINERGIAS E INNOVACIÓN CON EL APOORTE DE LOS DIVERSOS SECTORES Y ÓRDENES DE GOBIERNO PARA DETONAR DE MANERA EFECTIVA LAS DISTINTAS REGIONES.		
LÍNEA DE ACCIÓN:	6.1.70.1.1	PROMOVER LA CULTURA DE LA PRESERVACIÓN Y PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE A NIVEL REGIONAL.		
MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS				
RESUMEN NARRATIVO				
OBJETIVO AL QUE CORRESPONDE EL INDICADOR	LA POBLACIÓN DEL ESTADO DE TLAXCALA CUENTA CON INSTRUMENTOS NORMATIVOS Y DE PLANEACIÓN, ASÍ COMO ACCIONES DE MITIGACIÓN Y ADAPTACIÓN PARA COMBATIR AL CAMBIO CLIMÁTICO EN LA ENTIDAD		FIN	
			PROPÓSITO	X
			COMPONENTE	
			ACTIVIDAD	
INDICADOR				
DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR				
ORDEN	2	NOMBRE	PORCENTAJE DE POLÍTICAS EN MATERIA DE CAMBIO CLIMÁTICO IMPLEMENTADAS EN EL ESTADO DE TLAXCALA	
DIMENSIÓN	EFICACIA		TIPO DE INDICADOR	ESTRATÉGICO
DEFINICIÓN	MIDE EL PORCENTAJE DE POLÍTICAS EN MATERIA DE CAMBIO CLIMÁTICO IMPLEMENTADAS EN EL ESTADO DE TLAXCALA		TIPO DE VALOR DE META	RELATIVO
MÉTODO DE CÁLCULO	(POLÍTICAS IMPLEMENTADAS EN EL ESTADO DE TLAXCALA EN MATERIA DE CAMBIO CLIMÁTICO/POLÍTICAS PROGRAMADAS A IMPLEMENTAR EN EL ESTADO DE TLAXCALA EN MATERIA DE CAMBIO CLIMÁTICO)*100			
UNIDAD DE MEDIDA	PORCENTAJE		VALOR DE PONDERACIÓN	0.00
DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA	COBERTURA ESTATAL		FRECUENCIA DE MEDICIÓN	ANUAL
CONTRIBUCIÓN AGENDA 2030	SI	X	NO	
OBJETIVO AGENDA 2030	15	PROTEGER, RESTABLECER Y PROMOVER EL USO SOSTENIBLE DE LOS ECOSISTEMAS TERRESTRES, GESTIONAR SOSTENIBLEMENTE LOS BOSQUES, LUCHAR CONTRA LA DESERTIFICACIÓN, DETENER E INVERTIR LA DEGRADACIÓN DE LAS TIERRAS Y DETENER LA PÉRDIDA DE BIODIVERSIDAD		

**FICHA TÉCNICA**

INDICADOR					
DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR					
TRANSVERSALIDAD					
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD: TODA LA POBLACIÓN					
<b>HOMBRES</b>	649,894	<b>MUJERES</b>	693,083	<b>TOTAL</b>	1,342,977
CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR					
CARACTERÍSTICA	NO CUMPLE		CUMPLE PARCIALMENTE	CUMPLE	
CLARIDAD				X	
RELEVANCIA				X	
ECONOMÍA				X	
MONITOREABLE				X	
ADECUADO				X	
APORTE MARGINAL	X				
CONTACTO DEL INDICADOR					
<b>NOMBRE</b>	PEDRO AQUINO ALVARADO				
<b>ÁREA</b>	DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE				
<b>PUESTO</b>	DIRECTOR DE DESARROLLO SOSTENIBLE				
<b>CORREO ELECTRÓNICO</b>	paquino.sma@tlaxcala.gob.mx				
<b>No. TELEFÓNICO</b>	2464652960	<b>EXTENSIÓN</b>	3406		
DETERMINACIÓN DE METAS					
VIABILIDAD DE LA META					
<b>META ACUMULABLE</b>	NO	<b>COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR</b>	ASCENDENTE	<b>FACTIBILIDAD</b>	ALTA
JUSTIFICACIÓN DE LA FACTIBILIDAD					
LÍNEA BASE					
<b>AÑO</b>	<b>VALOR</b>	<b>PERIODO AL QUE CORRESPONDE EL VALOR</b>			
2023	1.00	AL FINALIZAR EL AÑO			
JUSTIFICACIÓN: ÚLTIMO REGISTRO					
PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN					
<b>TIPO DE VALOR</b>	PORCENTAJE				
SEMAFORO	LÍMITE SUPERIOR		LÍMITE INFERIOR		
VERDE	120.00		80.00		
AMARILLO	79.99		60.00		
ROJO	120.01		59.99		
METAS DEL CICLO PRESUPUESTARIO					
<i>(POLÍTICAS IMPLEMENTADAS EN EL ESTADO DE TLAXCALA EN MATERIA DE CAMBIO CLIMÁTICO/POLÍTICAS PROGRAMADAS A IMPLEMENTAR EN EL ESTADO DE TLAXCALA EN MATERIA DE CAMBIO CLIMÁTICO)*100</i>					
<b>PERIODO</b>	<b>VALOR</b>	<b>PERIODO AL QUE CORRESPONDE EL VALOR</b>			

**FICHA TÉCNICA**

<b>METAS DEL CICLO PRESUPUESTARIO</b>		
1	100.00	ANUAL
<b>CARACTERÍSTICAS DE LAS VARIABLES</b>		
<b>NOMBRE</b>	PIETMCC	
<b>DESCRIPCIÓN</b>	POLÍTICAS IMPLEMENTADAS EN EL ESTADO DE TLAXCALA EN MATERIA DE CAMBIO CLIMÁTICO	
<b>MEDIOS DE VERIFICACIÓN</b>	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2024, DEPARTAMENTO DE CAMBIO CLIMÁTICO, DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE	
<b>UNIDAD DE MEDIDA</b>	POLÍTICA	
<b>DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA</b>	COBERTURA ESTATAL	
<b>FRECUENCIA</b>	ANUAL	
<b>FECHA DE DISPONIBILIDAD DE LA INFORMACIÓN</b>	DICIEMBRE	
<b>NOMBRE</b>	PPIETMCC	
<b>DESCRIPCIÓN</b>	POLÍTICAS PROGRAMADAS A IMPLEMENTAR EN EL ESTADO DE TLAXCALA EN MATERIA DE CAMBIO CLIMÁTICO	
<b>MEDIOS DE VERIFICACIÓN</b>	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2024, DEPARTAMENTO DE CAMBIO CLIMÁTICO, DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE	
<b>UNIDAD DE MEDIDA</b>	POLÍTICA	
<b>DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA</b>	COBERTURA ESTATAL	
<b>FRECUENCIA</b>	ANUAL	
<b>FECHA DE DISPONIBILIDAD DE LA INFORMACIÓN</b>	DICIEMBRE	

**FICHA TÉCNICA**

DATOS DE IDENTIFICACIÓN				
DEPENDENCIA:	21. SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE			
UNIDAD RESPONSABLE:	8. DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE			
PROYECTO:	30 - 0U. COMBATE AL CAMBIO CLIMÁTICO EN EL ESTADO DE TLAXCALA			
CLAVE PROGRAMÁTICA ESPECÍFICA:	PED			
FINALIDAD:	2	DESARROLLO SOCIAL		
FUNCIÓN:	2.1	PROTECCIÓN AMBIENTAL		
SUBFUNCIÓN:	2.1.6	OTROS DE PROTECCIÓN AMBIENTAL		
ALINEACIÓN AL PND				
META NACIONAL:	2	BIENESTAR		
OBJETIVO NACIONAL:	2.5	GARANTIZAR EL DERECHO A UN MEDIO AMBIENTE SANO CON ENFOQUE DE SOSTENIBILIDAD DE LOS ECOSISTEMAS, LA BIODIVERSIDAD, EL PATRIMONIO Y LOS PAISAJES BIOCULTURALES		
ESTRATEGIA NACIONAL:	2.5.8	PROMOVER LA GESTIÓN, REGULACIÓN Y VIGILANCIA PARA PREVENIR Y CONTROLAR LA CONTAMINACIÓN Y LA DEGRADACIÓN AMBIENTAL		
ALINEACIÓN CON EL PED Y SUS PROGRAMAS				
EJE RECTOR:	3	DESARROLLO ECONÓMICO Y MEDIO AMBIENTE		
POLÍTICA:	3.4	IMPULSAR EL DESARROLLO SOSTENIBLE Y DE RESPETO AL MEDIO AMBIENTE.		
PROGRAMA:	3.4.54	GESTIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO.		
OBJETIVO:	3.4.54.1	PROMOVER LA REALIZACIÓN DE LA POLÍTICA ESTATAL DE CAMBIO CLIMÁTICO, EN CONCORDANCIA CON LA POLÍTICA NACIONAL.		
LÍNEA DE ACCIÓN:	3.4.54.1.2	ELABORAR E INTEGRAR LA INFORMACIÓN DE LAS CATEGORÍAS DE FUENTES EMISORAS DEL ESTADO, MEDIANTE EL INVENTARIO ESTATAL DE EMISIONES, CONFORME A LOS LINEAMIENTOS DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES.		
MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS				
RESUMEN NARRATIVO				
OBJETIVO AL QUE CORRESPONDE EL INDICADOR	INVENTARIO ESTATAL DE EMISIONES DE GASES Y COMPUESTOS DE EFECTO INVERNADERO ACTUALIZADO Y PUBLICADO		FIN	
			PROPÓSITO	
			COMPONENTE	X
			ACTIVIDAD	
INDICADOR				
DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR				
ORDEN	3	NOMBRE	PORCENTAJE DE INVENTARIOS ESTATALES DE EMISIONES DE GASES Y COMPUESTOS DE EFECTO INVERNADERO ACTUALIZADOS Y PUBLICADOS	
DIMENSIÓN	EFICACIA		TIPO DE INDICADOR	DE GESTIÓN
DEFINICIÓN	MIDE EL PORCENTAJE DE INVENTARIOS ESTATALES DE EMISIONES DE GASES Y COMPUESTOS DE EFECTO INVERNADERO ACTUALIZADOS Y PUBLICADOS		TIPO DE VALOR DE META	RELATIVO
MÉTODO DE CÁLCULO	(NÚMERO DE INVENTARIOS ACTUALIZADOS Y PUBLICADOS/NÚMERO DE INVENTARIOS PROGRAMADOS A ACTUALIZAR Y PUBLICAR)*100			
UNIDAD DE MEDIDA	PORCENTAJE		VALOR DE PONDERACIÓN	0.00
DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA	COBERTURA ESTATAL		FRECUENCIA DE MEDICIÓN	SEMESTRAL
CONTRIBUCIÓN AGENDA 2030	SI	X	NO	
OBJETIVO AGENDA 2030	15	PROTEGER, RESTABLECER Y PROMOVER EL USO SOSTENIBLE DE LOS ECOSISTEMAS TERRESTRES, GESTIONAR SOSTENIBLEMENTE LOS BOSQUES, LUCHAR CONTRA LA DESERTIFICACIÓN, DETENER E		

**FICHA TÉCNICA**

INDICADOR					
DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR					
INVERTIR LA DEGRADACIÓN DE LAS TIERRAS Y DETENER LA PÉRDIDA DE BIODIVERSIDAD					
TRANSVERSALIDAD					
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD: TODA LA POBLACIÓN					
<b>HOMBRES</b>	649,894	<b>MUJERES</b>	693,083	<b>TOTAL</b>	1,342,977
CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR					
CARACTERÍSTICA	NO CUMPLE	CUMPLE PARCIALMENTE	CUMPLE		
CLARIDAD			X		
RELEVANCIA			X		
ECONOMÍA			X		
MONITOREABLE			X		
ADECUADO			X		
APORTE MARGINAL	X				
CONTACTO DEL INDICADOR					
<b>NOMBRE</b>	PEDRO AQUINO ALVARADO				
<b>ÁREA</b>	DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE				
<b>PUESTO</b>	DIRECTOR DE DESARROLLO SOSTENIBLE				
<b>CORREO ELECTRÓNICO</b>	paquino.sma@tlaxcala.gob.mx				
<b>No. TELEFÓNICO</b>	2464652960	<b>EXTENSIÓN</b>	3406		
DETERMINACIÓN DE METAS					
VIABILIDAD DE LA META					
<b>META ACUMULABLE</b>	NO	<b>COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR</b>	ASCENDENTE	<b>FACTIBILIDAD</b>	ALTA
JUSTIFICACIÓN DE LA FACTIBILIDAD					
LÍNEA BASE					
<b>AÑO</b>	<b>VALOR</b>	<b>PERIODO AL QUE CORRESPONDE EL VALOR</b>			
2024	1.00	AL FINALIZAR EL AÑO			
JUSTIFICACIÓN: INDICADOR DE RECIENTE CREACIÓN					
PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN					
<b>TIPO DE VALOR</b>	PORCENTAJE				
<b>SEMAFORO</b>	<b>LÍMITE SUPERIOR</b>	<b>LÍMITE INFERIOR</b>			
VERDE	120.00	80.00			
AMARILLO	79.99	60.00			
ROJO	120.01	59.99			
METAS DEL CICLO PRESUPUESTARIO					
(NÚMERO DE INVENTARIOS ACTUALIZADOS Y PUBLICADOS/NÚMERO DE INVENTARIOS PROGRAMADOS A ACTUALIZAR Y PUBLICAR)*100					

**FICHA TÉCNICA**

<b>METAS DEL CICLO PRESUPUESTARIO</b>		
<b>PERIODO</b>	<b>VALOR</b>	<b>PERIODO AL QUE CORRESPONDE EL VALOR</b>
1	100.00	SEMESTRE 1
2	100.00	SEMESTRE 2

  

<b>CARACTERÍSTICAS DE LAS VARIABLES</b>	
<b>NOMBRE</b>	NIAP
<b>DESCRIPCIÓN</b>	NÚMERO DE INVENTARIOS ACTUALIZADOS Y PUBLICADOS
<b>MEDIOS DE VERIFICACIÓN</b>	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2024, DEPARTAMENTO DE CAMBIO CLIMÁTICO, DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE
<b>UNIDAD DE MEDIDA</b>	INVENTARIO
<b>DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA</b>	COBERTURA ESTATAL
<b>FRECUENCIA</b>	SEMESTRAL
<b>FECHA DE DISPONIBILIDAD DE LA INFORMACIÓN</b>	JUNIO, DICIEMBRE
<b>NOMBRE</b>	NIPP
<b>DESCRIPCIÓN</b>	NÚMERO DE INVENTARIOS PROGRAMADOS A ACTUALIZAR Y PUBLICAR
<b>MEDIOS DE VERIFICACIÓN</b>	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2024, DEPARTAMENTO DE CAMBIO CLIMÁTICO, DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE
<b>UNIDAD DE MEDIDA</b>	INVENTARIO
<b>DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA</b>	COBERTURA ESTATAL
<b>FRECUENCIA</b>	SEMESTRAL
<b>FECHA DE DISPONIBILIDAD DE LA INFORMACIÓN</b>	JUNIO, DICIEMBRE

**FICHA TÉCNICA**

DATOS DE IDENTIFICACIÓN				
DEPENDENCIA:	21. SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE			
UNIDAD RESPONSABLE:	8. DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE			
PROYECTO:	30 - 0U. COMBATE AL CAMBIO CLIMÁTICO EN EL ESTADO DE TLAXCALA			
CLAVE PROGRAMÁTICA ESPECÍFICA:	PED			
FINALIDAD:	2	DESARROLLO SOCIAL		
FUNCIÓN:	2.1	PROTECCIÓN AMBIENTAL		
SUBFUNCIÓN:	2.1.6	OTROS DE PROTECCIÓN AMBIENTAL		
ALINEACIÓN AL PND				
META NACIONAL:	2	BIENESTAR		
OBJETIVO NACIONAL:	2.5	GARANTIZAR EL DERECHO A UN MEDIO AMBIENTE SANO CON ENFOQUE DE SOSTENIBILIDAD DE LOS ECOSISTEMAS, LA BIODIVERSIDAD, EL PATRIMONIO Y LOS PAISAJES BIOCULTURALES		
ESTRATEGIA NACIONAL:	2.5.8	PROMOVER LA GESTIÓN, REGULACIÓN Y VIGILANCIA PARA PREVENIR Y CONTROLAR LA CONTAMINACIÓN Y LA DEGRADACIÓN AMBIENTAL		
ALINEACIÓN CON EL PED Y SUS PROGRAMAS				
EJE RECTOR:	3	DESARROLLO ECONÓMICO Y MEDIO AMBIENTE		
POLÍTICA:	3.4	IMPULSAR EL DESARROLLO SOSTENIBLE Y DE RESPETO AL MEDIO AMBIENTE.		
PROGRAMA:	3.4.54	GESTIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO.		
OBJETIVO:	3.4.54.2	FOMENTAR LA DIVULGACIÓN Y CAPACITACIÓN EN MATERIA DE CAMBIO CLIMÁTICO HACIA LA SOCIEDAD CIVIL Y LOS MUNICIPIOS.		
LÍNEA DE ACCIÓN:	3.4.54.2.1	CREAR UN PROGRAMA DE CULTURA CLIMÁTICA, Y FOMENTAR SU INCORPORACIÓN EN LA EDUCACIÓN FORMAL.		
MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS				
RESUMEN NARRATIVO				
OBJETIVO AL QUE CORRESPONDE EL INDICADOR	CONVENIOS DE COLABORACIÓN CON SEPE-USER PARA PROMOVER TEMAS DE EDUCACIÓN AMBIENTAL EN CAMBIO CLIMÁTICO CELEBRADOS		FIN	
			PROPÓSITO	
			COMPONENTE	X
			ACTIVIDAD	
INDICADOR				
DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR				
ORDEN	4	NOMBRE	PORCENTAJE DE CONVENIOS DE COLABORACIÓN EN TEMAS DE EDUCACIÓN AMBIENTAL EN CAMBIO CLIMÁTICO CELEBRADOS	
DIMENSIÓN	EFICACIA		TIPO DE INDICADOR	DE GESTIÓN
DEFINICIÓN	MIDE EL PORCENTAJE DE CONVENIOS DE COLABORACIÓN CELEBRADOS CON SEPE-USER, RESPECTO DE LOS PROGRAMADOS		TIPO DE VALOR DE META	RELATIVO
MÉTODO DE CÁLCULO	(NÚMERO DE CONVENIOS CELEBRADOS/NÚMERO DE CONVENIOS PROGRAMADOS A CELEBRAR)*100			
UNIDAD DE MEDIDA	PORCENTAJE		VALOR DE PONDERACIÓN	0.00
DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA	COBERTURA ESTATAL		FRECUENCIA DE MEDICIÓN	SEMESTRAL
CONTRIBUCIÓN AGENDA 2030	SI	X	NO	
OBJETIVO AGENDA 2030	15	PROTEGER, RESTABLECER Y PROMOVER EL USO SOSTENIBLE DE LOS ECOSISTEMAS TERRESTRES, GESTIONAR SOSTENIBLEMENTE LOS BOSQUES, LUCHAR CONTRA LA DESERTIFICACIÓN, DETENER E INVERTIR LA DEGRADACIÓN DE LAS TIERRAS Y DETENER LA PÉRDIDA DE BIODIVERSIDAD		

**FICHA TÉCNICA**

INDICADOR					
DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR					
TRANSVERSALIDAD					
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD: TODA LA POBLACIÓN					
<b>HOMBRES</b>	649,894	<b>MUJERES</b>	693,083	<b>TOTAL</b>	1,342,977
CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR					
CARACTERÍSTICA	NO CUMPLE		CUMPLE PARCIALMENTE	CUMPLE	
CLARIDAD				X	
RELEVANCIA				X	
ECONOMÍA				X	
MONITOREABLE				X	
ADECUADO				X	
APORTE MARGINAL	X				
CONTACTO DEL INDICADOR					
<b>NOMBRE</b>	PEDRO AQUINO ALVARADO				
<b>ÁREA</b>	DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE				
<b>PUESTO</b>	DIRECTOR DE DESARROLLO SOSTENIBLE				
<b>CORREO ELECTRÓNICO</b>	paquino.sma@tlaxcala.gob.mx				
<b>No. TELEFÓNICO</b>	2464652960	<b>EXTENSIÓN</b>	3406		
DETERMINACIÓN DE METAS					
VIABILIDAD DE LA META					
<b>META ACUMULABLE</b>	NO	<b>COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR</b>	ASCENDENTE	<b>FACTIBILIDAD</b>	ALTA
JUSTIFICACIÓN DE LA FACTIBILIDAD					
LÍNEA BASE					
<b>AÑO</b>	<b>VALOR</b>	<b>PERIODO AL QUE CORRESPONDE EL VALOR</b>			
2024	1.00	AL FINALIZAR EL AÑO			
JUSTIFICACIÓN: INDICADOR DE RECIENTE CREACIÓN					
PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN					
<b>TIPO DE VALOR</b>	PORCENTAJE				
SEMAFORO	LÍMITE SUPERIOR		LÍMITE INFERIOR		
VERDE	120.00		80.00		
AMARILLO	79.99		60.00		
ROJO	120.01		59.99		
METAS DEL CICLO PRESUPUESTARIO					
<i>(NÚMERO DE CONVENIOS CELEBRADOS/NÚMERO DE CONVENIOS PROGRAMADOS A CELEBRAR)*100</i>					
<b>PERIODO</b>	<b>VALOR</b>	<b>PERIODO AL QUE CORRESPONDE EL VALOR</b>			

**FICHA TÉCNICA**

<b>METAS DEL CICLO PRESUPUESTARIO</b>		
1	100.00	SEMESTRE 1
2	100.00	SEMESTRE 2
<b>CARACTERÍSTICAS DE LAS VARIABLES</b>		
<b>NOMBRE</b>	NCC	
<b>DESCRIPCIÓN</b>	NÚMERO DE CONVENIOS CELEBRADOS	
<b>MEDIOS DE VERIFICACIÓN</b>	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2024, DEPARTAMENTO DE CAMBIO CLIMÁTICO, DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE	
<b>UNIDAD DE MEDIDA</b>	CONVENIO	
<b>DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA</b>	COBERTURA ESTATAL	
<b>FRECUENCIA</b>	SEMESTRAL	
<b>FECHA DE DISPONIBILIDAD DE LA INFORMACIÓN</b>	JUNIO,DICIEMBRE	
<b>NOMBRE</b>	NCPC	
<b>DESCRIPCIÓN</b>	NÚMERO DE CONVENIOS PROGRAMADOS A CELEBRAR	
<b>MEDIOS DE VERIFICACIÓN</b>	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2024, DEPARTAMENTO DE CAMBIO CLIMÁTICO, DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE	
<b>UNIDAD DE MEDIDA</b>	CONVENIO	
<b>DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA</b>	COBERTURA ESTATAL	
<b>FRECUENCIA</b>	SEMESTRAL	
<b>FECHA DE DISPONIBILIDAD DE LA INFORMACIÓN</b>	JUNIO,DICIEMBRE	

**FICHA TÉCNICA**

DATOS DE IDENTIFICACIÓN				
DEPENDENCIA:	21. SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE			
UNIDAD RESPONSABLE:	8. DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE			
PROYECTO:	30 - 0U. COMBATE AL CAMBIO CLIMÁTICO EN EL ESTADO DE TLAXCALA			
CLAVE PROGRAMÁTICA ESPECÍFICA:	PED			
FINALIDAD:	2	DESARROLLO SOCIAL		
FUNCIÓN:	2.1	PROTECCIÓN AMBIENTAL		
SUBFUNCIÓN:	2.1.6	OTROS DE PROTECCIÓN AMBIENTAL		
ALINEACIÓN AL PND				
META NACIONAL:	2	BIENESTAR		
OBJETIVO NACIONAL:	2.5	GARANTIZAR EL DERECHO A UN MEDIO AMBIENTE SANO CON ENFOQUE DE SOSTENIBILIDAD DE LOS ECOSISTEMAS, LA BIODIVERSIDAD, EL PATRIMONIO Y LOS PAISAJES BIOCULTURALES		
ESTRATEGIA NACIONAL:	2.5.8	PROMOVER LA GESTIÓN, REGULACIÓN Y VIGILANCIA PARA PREVENIR Y CONTROLAR LA CONTAMINACIÓN Y LA DEGRADACIÓN AMBIENTAL		
ALINEACIÓN CON EL PED Y SUS PROGRAMAS				
EJE RECTOR:	3	DESARROLLO ECONÓMICO Y MEDIO AMBIENTE		
POLÍTICA:	3.4	IMPULSAR EL DESARROLLO SOSTENIBLE Y DE RESPETO AL MEDIO AMBIENTE.		
PROGRAMA:	3.4.54	GESTIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO.		
OBJETIVO:	3.4.54.2	FOMENTAR LA DIVULGACIÓN Y CAPACITACIÓN EN MATERIA DE CAMBIO CLIMÁTICO HACIA LA SOCIEDAD CIVIL Y LOS MUNICIPIOS.		
LÍNEA DE ACCIÓN:	3.4.54.2.2	GENERAR UN PROGRAMA DE CAPACITACIÓN HACIA LOS MUNICIPIOS PARA LA ELABORACIÓN DE SUS PLANES DE ACCIÓN CLIMÁTICA MUNICIPAL.		
MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS				
RESUMEN NARRATIVO				
OBJETIVO AL QUE CORRESPONDE EL INDICADOR	PROGRAMAS DE CAPACITACIÓN MUNICIPAL DISEÑADOS E IMPLEMENTADOS		FIN	
			PROPÓSITO	
			COMPONENTE	X
			ACTIVIDAD	
INDICADOR				
DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR				
ORDEN	5	NOMBRE	PORCENTAJE DE PROGRAMAS DE CAPACITACIÓN MUNICIPAL DISEÑADOS E IMPLEMENTADOS	
DIMENSIÓN	EFICACIA		TIPO DE INDICADOR	DE GESTIÓN
DEFINICIÓN	MIDE EL PORCENTAJE DE PROGRAMAS DE CAPACITACIÓN MUNICIPAL IMPLEMENTADOS, RESPECTO DE LOS PROGRAMADOS		TIPO DE VALOR DE META	RELATIVO
MÉTODO DE CÁLCULO	(NÚMERO DE PROGRAMAS DE CAPACITACIÓN MUNICIPAL ELABORADOS/NÚMERO DE PROGRAMAS DE CAPACITACIÓN MUNICIPAL PROGRAMADOS A ELABORAR)*100			
UNIDAD DE MEDIDA	PORCENTAJE		VALOR DE PONDERACIÓN	0.00
DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA	COBERTURA ESTATAL		FRECUENCIA DE MEDICIÓN	SEMESTRAL
CONTRIBUCIÓN AGENDA 2030	SI	X	NO	
OBJETIVO AGENDA 2030	15	PROTEGER, RESTABLECER Y PROMOVER EL USO SOSTENIBLE DE LOS ECOSISTEMAS TERRESTRES, GESTIONAR SOSTENIBLEMENTE LOS BOSQUES, LUCHAR CONTRA LA DESERTIFICACIÓN, DETENER E INVERTIR LA DEGRADACIÓN DE LAS TIERRAS Y DETENER LA PÉRDIDA DE BIODIVERSIDAD		

**FICHA TÉCNICA**

INDICADOR					
DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR					
TRANSVERSALIDAD					
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD: TODA LA POBLACIÓN					
<b>HOMBRES</b>	649,894	<b>MUJERES</b>	693,083	<b>TOTAL</b>	1,342,977
CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR					
CARACTERÍSTICA	NO CUMPLE		CUMPLE PARCIALMENTE	CUMPLE	
CLARIDAD				X	
RELEVANCIA				X	
ECONOMÍA				X	
MONITOREABLE				X	
ADECUADO				X	
APORTE MARGINAL	X				
CONTACTO DEL INDICADOR					
<b>NOMBRE</b>	PEDRO AQUINO ALVARADO				
<b>ÁREA</b>	DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE				
<b>PUESTO</b>	DIRECTOR DE DESARROLLO SOSTENIBLE				
<b>CORREO ELECTRÓNICO</b>	paquino.sma@tlaxcala.gob.mx				
<b>No. TELEFÓNICO</b>	2464652960	<b>EXTENSIÓN</b>	3406		
DETERMINACIÓN DE METAS					
VIABILIDAD DE LA META					
<b>META ACUMULABLE</b>	NO	<b>COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR</b>	ASCENDENTE	<b>FACTIBILIDAD</b>	ALTA
JUSTIFICACIÓN DE LA FACTIBILIDAD					
LÍNEA BASE					
<b>AÑO</b>	<b>VALOR</b>	<b>PERIODO AL QUE CORRESPONDE EL VALOR</b>			
2024	1.00	AL FINALIZAR EL AÑO			
JUSTIFICACIÓN: INDICADOR DE RECIENTE CREACIÓN					
PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN					
<b>TIPO DE VALOR</b>	PORCENTAJE				
SEMAFORO	LÍMITE SUPERIOR		LÍMITE INFERIOR		
VERDE	120.00		80.00		
AMARILLO	79.99		60.00		
ROJO	120.01		59.99		
METAS DEL CICLO PRESUPUESTARIO					
<i>(NÚMERO DE PROGRAMAS DE CAPACITACIÓN MUNICIPAL ELABORADOS/NÚMERO DE PROGRAMAS DE CAPACITACIÓN MUNICIPAL PROGRAMADOS A ELABORAR)*100</i>					
<b>PERIODO</b>	<b>VALOR</b>	<b>PERIODO AL QUE CORRESPONDE EL VALOR</b>			

**FICHA TÉCNICA**

<b>METAS DEL CICLO PRESUPUESTARIO</b>		
1	100.00	SEMESTRE 1
2	100.00	SEMESTRE 2
<b>CARACTERÍSTICAS DE LAS VARIABLES</b>		
<b>NOMBRE</b>	NPCME	
<b>DESCRIPCIÓN</b>	NÚMERO DE PROGRAMAS DE CAPACITACIÓN MUNICIPAL ELABORADOS	
<b>MEDIOS DE VERIFICACIÓN</b>	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2024, DEPARTAMENTO DE CAMBIO CLIMÁTICO, DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE	
<b>UNIDAD DE MEDIDA</b>	PROGRAMA	
<b>DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA</b>	COBERTURA ESTATAL	
<b>FRECUENCIA</b>	SEMESTRAL	
<b>FECHA DE DISPONIBILIDAD DE LA INFORMACIÓN</b>	JUNIO,DICIEMBRE	
<b>NOMBRE</b>	NPCMPE	
<b>DESCRIPCIÓN</b>	NÚMERO DE PROGRAMAS DE CAPACITACIÓN MUNICIPAL PROGRAMADOS A ELABORAR	
<b>MEDIOS DE VERIFICACIÓN</b>	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2024, DEPARTAMENTO DE CAMBIO CLIMÁTICO, DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE	
<b>UNIDAD DE MEDIDA</b>	PROGRAMA	
<b>DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA</b>	COBERTURA ESTATAL	
<b>FRECUENCIA</b>	SEMESTRAL	
<b>FECHA DE DISPONIBILIDAD DE LA INFORMACIÓN</b>	JUNIO,DICIEMBRE	

**FICHA TÉCNICA**

DATOS DE IDENTIFICACIÓN				
DEPENDENCIA:	21. SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE			
UNIDAD RESPONSABLE:	8. DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE			
PROYECTO:	30 - 0U. COMBATE AL CAMBIO CLIMÁTICO EN EL ESTADO DE TLAXCALA			
CLAVE PROGRAMÁTICA ESPECÍFICA:	PED			
FINALIDAD:	2	DESARROLLO SOCIAL		
FUNCIÓN:	2.1	PROTECCIÓN AMBIENTAL		
SUBFUNCIÓN:	2.1.6	OTROS DE PROTECCIÓN AMBIENTAL		
ALINEACIÓN AL PND				
META NACIONAL:	2	BIENESTAR		
OBJETIVO NACIONAL:	2.5	GARANTIZAR EL DERECHO A UN MEDIO AMBIENTE SANO CON ENFOQUE DE SOSTENIBILIDAD DE LOS ECOSISTEMAS, LA BIODIVERSIDAD, EL PATRIMONIO Y LOS PAISAJES BIOCULTURALES		
ESTRATEGIA NACIONAL:	2.5.8	PROMOVER LA GESTIÓN, REGULACIÓN Y VIGILANCIA PARA PREVENIR Y CONTROLAR LA CONTAMINACIÓN Y LA DEGRADACIÓN AMBIENTAL		
ALINEACIÓN CON EL PED Y SUS PROGRAMAS				
EJE RECTOR:	3	DESARROLLO ECONÓMICO Y MEDIO AMBIENTE		
POLÍTICA:	3.4	IMPULSAR EL DESARROLLO SOSTENIBLE Y DE RESPETO AL MEDIO AMBIENTE.		
PROGRAMA:	3.4.54	GESTIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO.		
OBJETIVO:	3.4.54.3	PROMOVER, EN COLABORACIÓN CON LAS INSTANCIAS CORRESPONDIENTES, UNA TRANSICIÓN ENERGÉTICA, MOVILIDAD SUSTENTABLE, ECONOMÍA CIRCULAR Y SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PARA HACER FRENTE AL CAMBIO CLIMÁTICO EN EL ESTADO.		
LÍNEA DE ACCIÓN:	3.4.54.3.4	GESTIONAR PROYECTOS DE SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA EN EL ESTADO, PARA PROMOVER LA ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO.		
MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS				
RESUMEN NARRATIVO				
OBJETIVO AL QUE CORRESPONDE EL INDICADOR	PROYECTO "POLINIZANDO VIDA: IMPLEMENTACIÓN DE ESPACIOS PARA POLINIZADORES" ELABORADO		FIN	
			PROPÓSITO	
			COMPONENTE	X
			ACTIVIDAD	
INDICADOR				
DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR				
ORDEN	6	NOMBRE	PORCENTAJE DE PROYECTOS ELABORADOS	
DIMENSIÓN	EFICACIA		TIPO DE INDICADOR	DE GESTIÓN
DEFINICIÓN	MIDE EL PORCENTAJE DE PROYECTOS ELABORADOS PARA IMPLEMENTACIÓN DE ESPACIOS POLINIZADORES		TIPO DE VALOR DE META	RELATIVO
MÉTODO DE CÁLCULO	(NÚMERO DE PROYECTOS ELABORADOS/NÚMERO DE PROYECTOS PROGRAMADOS A ELABORAR)*100			
UNIDAD DE MEDIDA	PORCENTAJE		VALOR DE PONDERACIÓN	0.00
DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA	COBERTURA ESTATAL		FRECUENCIA DE MEDICIÓN	SEMESTRAL
CONTRIBUCIÓN AGENDA 2030	SI	X	NO	
OBJETIVO AGENDA 2030	15	PROTEGER, RESTABLECER Y PROMOVER EL USO SOSTENIBLE DE LOS ECOSISTEMAS TERRESTRES, GESTIONAR SOSTENIBLEMENTE LOS BOSQUES, LUCHAR CONTRA LA DESERTIFICACIÓN, DETENER E INVERTIR LA DEGRADACIÓN DE LAS TIERRAS Y DETENER LA PÉRDIDA DE BIODIVERSIDAD		

**FICHA TÉCNICA**

INDICADOR					
DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR					
TRANSVERSALIDAD					
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD: TODA LA POBLACIÓN					
<b>HOMBRES</b>	649,894	<b>MUJERES</b>	693,083	<b>TOTAL</b>	1,342,977
CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR					
CARACTERÍSTICA	NO CUMPLE		CUMPLE PARCIALMENTE	CUMPLE	
CLARIDAD				X	
RELEVANCIA				X	
ECONOMÍA				X	
MONITOREABLE				X	
ADECUADO				X	
APORTE MARGINAL	X				
CONTACTO DEL INDICADOR					
<b>NOMBRE</b>	PEDRO AQUINO ALVARADO				
<b>ÁREA</b>	DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE				
<b>PUESTO</b>	DIRECTOR DE DESARROLLO SOSTENIBLE				
<b>CORREO ELECTRÓNICO</b>	paquino.sma@tlaxcala.gob.mx				
<b>No. TELEFÓNICO</b>	2464652960	<b>EXTENSIÓN</b>	3406		
DETERMINACIÓN DE METAS					
VIABILIDAD DE LA META					
<b>META ACUMULABLE</b>	NO	<b>COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR</b>	ASCENDENTE	<b>FACTIBILIDAD</b>	ALTA
JUSTIFICACIÓN DE LA FACTIBILIDAD					
LÍNEA BASE					
<b>AÑO</b>	<b>VALOR</b>	<b>PERIODO AL QUE CORRESPONDE EL VALOR</b>			
2024	1.00	AL FINALIZAR EL AÑO			
JUSTIFICACIÓN: INDICADOR DE RECIENTE CREACIÓN					
PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN					
<b>TIPO DE VALOR</b>	PORCENTAJE				
SEMAFORO	LÍMITE SUPERIOR		LÍMITE INFERIOR		
VERDE	120.00		80.00		
AMARILLO	79.99		60.00		
ROJO	120.01		59.99		
METAS DEL CICLO PRESUPUESTARIO					
<i>(NÚMERO DE PROYECTOS ELABORADOS/NÚMERO DE PROYECTOS PROGRAMADOS A ELABORAR)*100</i>					
<b>PERIODO</b>	<b>VALOR</b>	<b>PERIODO AL QUE CORRESPONDE EL VALOR</b>			

**FICHA TÉCNICA**

<b>METAS DEL CICLO PRESUPUESTARIO</b>		
1	100.00	SEMESTRE 1
2	100.00	SEMESTRE 2
<b>CARACTERÍSTICAS DE LAS VARIABLES</b>		
<b>NOMBRE</b>	NPE	
<b>DESCRIPCIÓN</b>	NÚMERO DE PROYECTOS ELABORADOS	
<b>MEDIOS DE VERIFICACIÓN</b>	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2024, DEPARTAMENTO DE CAMBIO CLIMÁTICO, DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE	
<b>UNIDAD DE MEDIDA</b>	PROYECTO	
<b>DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA</b>	COBERTURA ESTATAL	
<b>FRECUENCIA</b>	SEMESTRAL	
<b>FECHA DE DISPONIBILIDAD DE LA INFORMACIÓN</b>	JUNIO, DICIEMBRE	
<b>NOMBRE</b>	NPPE	
<b>DESCRIPCIÓN</b>	NÚMERO DE PROYECTOS PROGRAMADOS A ELABORAR	
<b>MEDIOS DE VERIFICACIÓN</b>	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2024, DEPARTAMENTO DE CAMBIO CLIMÁTICO, DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE	
<b>UNIDAD DE MEDIDA</b>	PROYECTO	
<b>DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA</b>	COBERTURA ESTATAL	
<b>FRECUENCIA</b>	SEMESTRAL	
<b>FECHA DE DISPONIBILIDAD DE LA INFORMACIÓN</b>	JUNIO, DICIEMBRE	

**FICHA TÉCNICA**

DATOS DE IDENTIFICACIÓN				
DEPENDENCIA:	21. SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE			
UNIDAD RESPONSABLE:	8. DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE			
PROYECTO:	30 - 00. COMBATE AL CAMBIO CLIMÁTICO EN EL ESTADO DE TLAXCALA			
CLAVE PROGRAMÁTICA ESPECÍFICA:	PED			
FINALIDAD:	2	DESARROLLO SOCIAL		
FUNCIÓN:	2.1	PROTECCIÓN AMBIENTAL		
SUBFUNCIÓN:	2.1.6	OTROS DE PROTECCIÓN AMBIENTAL		
ALINEACIÓN AL PND				
META NACIONAL:	2	BIENESTAR		
OBJETIVO NACIONAL:	2.5	GARANTIZAR EL DERECHO A UN MEDIO AMBIENTE SANO CON ENFOQUE DE SOSTENIBILIDAD DE LOS ECOSISTEMAS, LA BIODIVERSIDAD, EL PATRIMONIO Y LOS PAISAJES BIOCULTURALES		
ESTRATEGIA NACIONAL:	2.5.8	PROMOVER LA GESTIÓN, REGULACIÓN Y VIGILANCIA PARA PREVENIR Y CONTROLAR LA CONTAMINACIÓN Y LA DEGRADACIÓN AMBIENTAL		
ALINEACIÓN CON EL PED Y SUS PROGRAMAS				
EJE RECTOR:	3	DESARROLLO ECONÓMICO Y MEDIO AMBIENTE		
POLÍTICA:	3.4	IMPULSAR EL DESARROLLO SOSTENIBLE Y DE RESPETO AL MEDIO AMBIENTE.		
PROGRAMA:	3.4.54	GESTIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO.		
OBJETIVO:	3.4.54.1	PROMOVER LA REALIZACIÓN DE LA POLÍTICA ESTATAL DE CAMBIO CLIMÁTICO, EN CONCORDANCIA CON LA POLÍTICA NACIONAL.		
LÍNEA DE ACCIÓN:	3.4.54.1.2	ELABORAR E INTEGRAR LA INFORMACIÓN DE LAS CATEGORÍAS DE FUENTES EMISORAS DEL ESTADO, MEDIANTE EL INVENTARIO ESTATAL DE EMISIONES, CONFORME A LOS LINEAMIENTOS DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES.		
MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS				
RESUMEN NARRATIVO				
OBJETIVO AL QUE CORRESPONDE EL INDICADOR	CREACIÓN DE UNA PROPUESTA DE REGISTRO ESTATAL DE EMISIONES		FIN	
			PROPÓSITO	
			COMPONENTE	
			ACTIVIDAD	X
INDICADOR				
DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR				
ORDEN	7	NOMBRE	PORCENTAJE DE PROPUESTAS DE REGISTROS ESTATALES DE EMISIONES CREADOS	
DIMENSIÓN	EFICACIA		TIPO DE INDICADOR	DE GESTIÓN
DEFINICIÓN	MIDE EL PORCENTAJE DE PROPUESTAS DE REGISTROS ESTATALES DE EMISIONES CREADAS		TIPO DE VALOR DE META	RELATIVO
MÉTODO DE CÁLCULO	(NÚMERO DE PROPUESTAS DE REGISTRO ESTATAL DE EMISIONES CREADAS/NÚMERO DE PROPUESTAS DE REGISTRO ESTATAL DE EMISIONES PROGRAMADAS A CREAR)*100			
UNIDAD DE MEDIDA	PORCENTAJE		VALOR DE PONDERACIÓN	20.00
DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA	COBERTURA ESTATAL		FRECUENCIA DE MEDICIÓN	OTRO PERIODO
CONTRIBUCIÓN AGENDA 2030	SI	X	NO	
OBJETIVO AGENDA 2030	15	PROTEGER, RESTABLECER Y PROMOVER EL USO SOSTENIBLE DE LOS ECOSISTEMAS TERRESTRES, GESTIONAR SOSTENIBLEMENTE LOS BOSQUES, LUCHAR CONTRA LA DESERTIFICACIÓN, DETENER E INVERTIR LA DEGRADACIÓN DE LAS TIERRAS Y DETENER LA PÉRDIDA DE BIODIVERSIDAD		

**FICHA TÉCNICA**

INDICADOR					
DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR					
TRANSVERSALIDAD					
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD: TODA LA POBLACIÓN					
<b>HOMBRES</b>	649,894	<b>MUJERES</b>	693,083	<b>TOTAL</b>	1,342,977
CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR					
CARACTERÍSTICA	NO CUMPLE	CUMPLE PARCIALMENTE	CUMPLE		
CLARIDAD			X		
RELEVANCIA			X		
ECONOMÍA			X		
MONITOREABLE			X		
ADECUADO			X		
APORTE MARGINAL	X				
CONTACTO DEL INDICADOR					
<b>NOMBRE</b>	PEDRO AQUINO ALVARADO				
<b>ÁREA</b>	DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE				
<b>PUESTO</b>	DIRECTOR DE DESARROLLO SOSTENIBLE				
<b>CORREO ELECTRÓNICO</b>	paquino.sma@tlaxcala.gob.mx				
<b>No. TELEFÓNICO</b>	2464652960	<b>EXTENSIÓN</b>	3406		
DETERMINACIÓN DE METAS					
VIABILIDAD DE LA META					
<b>META ACUMULABLE</b>	SI	<b>COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR</b>	ASCENDENTE	<b>FACTIBILIDAD</b>	ALTA
JUSTIFICACIÓN DE LA FACTIBILIDAD					
LÍNEA BASE					
<b>AÑO</b>	<b>VALOR</b>	<b>PERIODO AL QUE CORRESPONDE EL VALOR</b>			
2024	1.00	AL FINALIZAR EL AÑO			
JUSTIFICACIÓN: INDICADOR DE RECIENTE CREACIÓN					
PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN					
<b>TIPO DE VALOR</b>	PORCENTAJE				
SEMAFORO	LÍMITE SUPERIOR	LÍMITE INFERIOR			
VERDE	120.00	80.00			
AMARILLO	79.99	60.00			
ROJO	120.01	59.99			
METAS DEL CICLO PRESUPUESTARIO					
<i>(NÚMERO DE PROPUESTAS DE REGISTRO ESTATAL DE EMISIONES CREADAS/NÚMERO DE PROPUESTAS DE REGISTRO ESTATAL DE EMISIONES PROGRAMADAS A CREAR)*100</i>					
<b>PERIODO</b>	<b>VALOR</b>	<b>PERIODO AL QUE CORRESPONDE EL VALOR</b>			

**FICHA TÉCNICA**

<b>METAS DEL CICLO PRESUPUESTARIO</b>	
1	100.00 OTRO 1
<b>CARACTERÍSTICAS DE LAS VARIABLES</b>	
<b>NOMBRE</b>	NPREEC
<b>DESCRIPCIÓN</b>	NÚMERO DE PROPUESTAS DE REGISTRO ESTATAL DE EMISIONES CREADAS
<b>MEDIOS DE VERIFICACIÓN</b>	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2024, DEPARTAMENTO DE CAMBIO CLIMÁTICO, DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE
<b>UNIDAD DE MEDIDA</b>	PROPUESTA
<b>DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA</b>	COBERTURA ESTATAL
<b>FRECUENCIA</b>	OTRO PERIODO
<b>FECHA DE DISPONIBILIDAD DE LA INFORMACIÓN</b>	SEPTIEMBRE
<b>NOMBRE</b>	NPREEPC
<b>DESCRIPCIÓN</b>	NÚMERO DE PROPUESTAS DE REGISTRO ESTATAL DE EMISIONES PROGRAMADAS A CREAR
<b>MEDIOS DE VERIFICACIÓN</b>	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2024, DEPARTAMENTO DE CAMBIO CLIMÁTICO, DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE
<b>UNIDAD DE MEDIDA</b>	PROPUESTA
<b>DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA</b>	COBERTURA ESTATAL
<b>FRECUENCIA</b>	OTRO PERIODO
<b>FECHA DE DISPONIBILIDAD DE LA INFORMACIÓN</b>	SEPTIEMBRE

**FICHA TÉCNICA**

DATOS DE IDENTIFICACIÓN			
DEPENDENCIA:	21. SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE		
UNIDAD RESPONSABLE:	8. DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE		
PROYECTO:	30 - 0U. COMBATE AL CAMBIO CLIMÁTICO EN EL ESTADO DE TLAXCALA		
CLAVE PROGRAMÁTICA ESPECÍFICA:	PED		
FINALIDAD:	2	DESARROLLO SOCIAL	
FUNCIÓN:	2.1	PROTECCIÓN AMBIENTAL	
SUBFUNCIÓN:	2.1.6	OTROS DE PROTECCIÓN AMBIENTAL	
ALINEACIÓN AL PND			
META NACIONAL:	2	BIENESTAR	
OBJETIVO NACIONAL:	2.5	GARANTIZAR EL DERECHO A UN MEDIO AMBIENTE SANO CON ENFOQUE DE SOSTENIBILIDAD DE LOS ECOSISTEMAS, LA BIODIVERSIDAD, EL PATRIMONIO Y LOS PAISAJES BIOCULTURALES	
ESTRATEGIA NACIONAL:	2.5.8	PROMOVER LA GESTIÓN, REGULACIÓN Y VIGILANCIA PARA PREVENIR Y CONTROLAR LA CONTAMINACIÓN Y LA DEGRADACIÓN AMBIENTAL	
ALINEACIÓN CON EL PED Y SUS PROGRAMAS			
EJE RECTOR:	3	DESARROLLO ECONÓMICO Y MEDIO AMBIENTE	
POLÍTICA:	3.4	IMPULSAR EL DESARROLLO SOSTENIBLE Y DE RESPETO AL MEDIO AMBIENTE.	
PROGRAMA:	3.4.54	GESTIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO.	
OBJETIVO:	3.4.54.1	PROMOVER LA REALIZACIÓN DE LA POLÍTICA ESTATAL DE CAMBIO CLIMÁTICO, EN CONCORDANCIA CON LA POLÍTICA NACIONAL.	
LÍNEA DE ACCIÓN:	3.4.54.1.2	ELABORAR E INTEGRAR LA INFORMACIÓN DE LAS CATEGORÍAS DE FUENTES EMISORAS DEL ESTADO, MEDIANTE EL INVENTARIO ESTATAL DE EMISIONES, CONFORME A LOS LINEAMIENTOS DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES.	
MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS			
RESUMEN NARRATIVO			
OBJETIVO AL QUE CORRESPONDE EL INDICADOR	PUBLICACIÓN DE ESTUDIOS DE PROYECCIONES DE EMISIONES DE GASES Y COMPUESTOS DE EFECTO INVERNADERO	FIN	
		PROPÓSITO	
		COMPONENTE	
		ACTIVIDAD	X
INDICADOR			
DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR			
ORDEN	8	NOMBRE	PORCENTAJE DE ESTUDIOS DE PROYECCIONES DE EMISIONES DE GASES Y COMPUESTOS DE EFECTO INVERNADERO PUBLICADOS
DIMENSIÓN	EFICACIA		TIPO DE INDICADOR DE GESTIÓN
DEFINICIÓN	MIDE EL PORCENTAJE DE ESTUDIOS DE PROYECCIONES DE EMISIONES DE GASES Y COMPUESTOS DE EFECTO INVERNADERO PUBLICADOS		TIPO DE VALOR DE META RELATIVO
MÉTODO DE CÁLCULO	(ESTUDIOS DE PROYECCIONES DE EMISIONES DE GASES Y COMPUESTOS DE EFECTO INVERNADERO PUBLICADOS/ESTUDIOS DE PROYECCIONES DE EMISIONES DE GASES Y COMPUESTOS DE EFECTO INVERNADERO PROGRAMADOS A PUBLICAR)*100		
UNIDAD DE MEDIDA	PORCENTAJE		VALOR DE PONDERACIÓN 20.00
DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA	COBERTURA ESTATAL		FRECUENCIA DE MEDICIÓN OTRO PERIODO
CONTRIBUCIÓN AGENDA 2030	SI	X	NO
OBJETIVO AGENDA 2030	15	PROTEGER, RESTABLECER Y PROMOVER EL USO SOSTENIBLE DE LOS ECOSISTEMAS TERRESTRES, GESTIONAR SOSTENIBLEMENTE LOS BOSQUES, LUCHAR CONTRA LA DESERTIFICACIÓN, DETENER E	

**FICHA TÉCNICA**

INDICADOR					
DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR					
INVERTIR LA DEGRADACIÓN DE LAS TIERRAS Y DETENER LA PÉRDIDA DE BIODIVERSIDAD					
TRANSVERSALIDAD					
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD: TODA LA POBLACIÓN					
<b>HOMBRES</b>	649,894	<b>MUJERES</b>	693,083	<b>TOTAL</b>	1,342,977
CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR					
CARACTERÍSTICA		NO CUMPLE	CUMPLE PARCIALMENTE	CUMPLE	
CLARIDAD				X	
RELEVANCIA				X	
ECONOMÍA				X	
MONITOREABLE				X	
ADECUADO				X	
APORTE MARGINAL		X			
CONTACTO DEL INDICADOR					
<b>NOMBRE</b>	PEDRO AQUINO ALVARADO				
<b>ÁREA</b>	DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE				
<b>PUESTO</b>	DIRECTOR DE DESARROLLO SOSTENIBLE				
<b>CORREO ELECTRÓNICO</b>	paquino.sma@tlaxcala.gob.mx				
<b>No. TELEFÓNICO</b>	2464652960	<b>EXTENSIÓN</b>	3406		
DETERMINACIÓN DE METAS					
VIABILIDAD DE LA META					
<b>META ACUMULABLE</b>	SI	<b>COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR</b>	ASCENDENTE	<b>FACTIBILIDAD</b>	ALTA
JUSTIFICACIÓN DE LA FACTIBILIDAD					
LÍNEA BASE					
<b>AÑO</b>	<b>VALOR</b>	<b>PERIODO AL QUE CORRESPONDE EL VALOR</b>			
2024	1.00	AL FINALIZAR EL AÑO			
JUSTIFICACIÓN: INDICADOR DE RECIENTE CREACIÓN					
PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN					
<b>TIPO DE VALOR</b>	PORCENTAJE				
<b>SEMAFORO</b>	<b>LÍMITE SUPERIOR</b>	<b>LÍMITE INFERIOR</b>			
<b>VERDE</b>	120.00	80.00			
<b>AMARILLO</b>	79.99	60.00			
<b>ROJO</b>	120.01	59.99			
METAS DEL CICLO PRESUPUESTARIO					
(ESTUDIOS DE PROYECCIONES DE EMISIONES DE GASES Y COMPUESTOS DE EFECTO INVERNADERO PUBLICADOS/ESTUDIOS DE PROYECCIONES DE EMISIONES DE GASES Y COMPUESTOS DE EFECTO INVERNADERO PROGRAMADOS A PUBLICAR)*100					

**FICHA TÉCNICA**

<b>METAS DEL CICLO PRESUPUESTARIO</b>		
<b>PERIODO</b>	<b>VALOR</b>	<b>PERIODO AL QUE CORRESPONDE EL VALOR</b>
1	100.00	OTRO 1
<b>CARACTERÍSTICAS DE LAS VARIABLES</b>		
<b>NOMBRE</b>	EPEGCEIP	
<b>DESCRIPCIÓN</b>	ESTUDIOS DE PROYECCIONES DE EMISIONES DE GASES Y COMPUESTOS DE EFECTO INVERNADERO PUBLICADOS	
<b>MEDIOS DE VERIFICACIÓN</b>	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2024, DEPARTAMENTO DE CAMBIO CLIMÁTICO, DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE	
<b>UNIDAD DE MEDIDA</b>	ESTUDIO	
<b>DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA</b>	COBERTURA ESTATAL	
<b>FRECUENCIA</b>	OTRO PERIODO	
<b>FECHA DE DISPONIBILIDAD DE LA INFORMACIÓN</b>	ABRIL	
<b>NOMBRE</b>	EPEGCEIPP	
<b>DESCRIPCIÓN</b>	ESTUDIOS DE PROYECCIONES DE EMISIONES DE GASES Y COMPUESTOS DE EFECTO INVERNADERO PROGRAMADOS A PUBLICAR	
<b>MEDIOS DE VERIFICACIÓN</b>	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2024, DEPARTAMENTO DE CAMBIO CLIMÁTICO, DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE	
<b>UNIDAD DE MEDIDA</b>	ESTUDIO	
<b>DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA</b>	COBERTURA ESTATAL	
<b>FRECUENCIA</b>	OTRO PERIODO	
<b>FECHA DE DISPONIBILIDAD DE LA INFORMACIÓN</b>	ABRIL	

**FICHA TÉCNICA**

DATOS DE IDENTIFICACIÓN			
DEPENDENCIA:	21. SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE		
UNIDAD RESPONSABLE:	8. DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE		
PROYECTO:	30 - 00. COMBATE AL CAMBIO CLIMÁTICO EN EL ESTADO DE TLAXCALA		
CLAVE PROGRAMÁTICA ESPECÍFICA:	PED		
FINALIDAD:	2	DESARROLLO SOCIAL	
FUNCIÓN:	2.1	PROTECCIÓN AMBIENTAL	
SUBFUNCIÓN:	2.1.6	OTROS DE PROTECCIÓN AMBIENTAL	
ALINEACIÓN AL PND			
META NACIONAL:	2	BIENESTAR	
OBJETIVO NACIONAL:	2.5	GARANTIZAR EL DERECHO A UN MEDIO AMBIENTE SANO CON ENFOQUE DE SOSTENIBILIDAD DE LOS ECOSISTEMAS, LA BIODIVERSIDAD, EL PATRIMONIO Y LOS PAISAJES BIOCULTURALES	
ESTRATEGIA NACIONAL:	2.5.8	PROMOVER LA GESTIÓN, REGULACIÓN Y VIGILANCIA PARA PREVENIR Y CONTROLAR LA CONTAMINACIÓN Y LA DEGRADACIÓN AMBIENTAL	
ALINEACIÓN CON EL PED Y SUS PROGRAMAS			
EJE RECTOR:	3	DESARROLLO ECONÓMICO Y MEDIO AMBIENTE	
POLÍTICA:	3.4	IMPULSAR EL DESARROLLO SOSTENIBLE Y DE RESPETO AL MEDIO AMBIENTE.	
PROGRAMA:	3.4.54	GESTIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO.	
OBJETIVO:	3.4.54.2	FOMENTAR LA DIVULGACIÓN Y CAPACITACIÓN EN MATERIA DE CAMBIO CLIMÁTICO HACIA LA SOCIEDAD CIVIL Y LOS MUNICIPIOS.	
LÍNEA DE ACCIÓN:	3.4.54.2.1	CREAR UN PROGRAMA DE CULTURA CLIMÁTICA, Y FOMENTAR SU INCORPORACIÓN EN LA EDUCACIÓN FORMAL.	
MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS			
RESUMEN NARRATIVO			
OBJETIVO AL QUE CORRESPONDE EL INDICADOR	IMPARTICIÓN DE TALLERES PARA PROMOVER LA EDUCACIÓN EN MATERIA DE CAMBIO CLIMÁTICO	FIN	
		PROPÓSITO	
		COMPONENTE	
		ACTIVIDAD	X
INDICADOR			
DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR			
ORDEN	9	NOMBRE	PORCENTAJE DE TALLERES DE CAMBIO CLIMÁTICO IMPARTIDOS
DIMENSIÓN	EFICACIA		TIPO DE INDICADOR DE GESTIÓN
DEFINICIÓN	MIDE EL PORCENTAJE DE TALLERES DE CAMBIO CLIMÁTICO IMPARTIDOS, RESPECTO DE LOS PROGRAMADOS A IMPARTIR		TIPO DE VALOR DE META RELATIVO
MÉTODO DE CÁLCULO	(NÚMERO DE TALLERES DE CAMBIO CLIMÁTICO IMPARTIDOS/NÚMERO DE TALLERES DE CAMBIO CLIMÁTICO PROGRAMADOS A IMPARTIR)*100		
UNIDAD DE MEDIDA	PORCENTAJE		VALOR DE PONDERACIÓN 20.00
DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA	COBERTURA ESTATAL		FRECUENCIA DE MEDICIÓN OTRO PERIODO
CONTRIBUCIÓN AGENDA 2030	SI	X	NO
OBJETIVO AGENDA 2030	15	PROTEGER, RESTABLECER Y PROMOVER EL USO SOSTENIBLE DE LOS ECOSISTEMAS TERRESTRES, GESTIONAR SOSTENIBLEMENTE LOS BOSQUES, LUCHAR CONTRA LA DESERTIFICACIÓN, DETENER E INVERTIR LA DEGRADACIÓN DE LAS TIERRAS Y DETENER LA PÉRDIDA DE BIODIVERSIDAD	

**FICHA TÉCNICA**

INDICADOR					
DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR					
TRANSVERSALIDAD					
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD: TODA LA POBLACIÓN					
<b>HOMBRES</b>	649,894	<b>MUJERES</b>	693,083	<b>TOTAL</b>	1,342,977
CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR					
CARACTERÍSTICA	NO CUMPLE	CUMPLE PARCIALMENTE	CUMPLE		
CLARIDAD			X		
RELEVANCIA			X		
ECONOMÍA			X		
MONITOREABLE			X		
ADECUADO			X		
APORTE MARGINAL	X				
CONTACTO DEL INDICADOR					
<b>NOMBRE</b>	PEDRO AQUINO ALVARADO				
<b>ÁREA</b>	DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE				
<b>PUESTO</b>	DIRECTOR DE DESARROLLO SOSTENIBLE				
<b>CORREO ELECTRÓNICO</b>	paquino.sma@tlaxcala.gob.mx				
<b>No. TELEFÓNICO</b>	2464652960	<b>EXTENSIÓN</b>	3406		
DETERMINACIÓN DE METAS					
VIABILIDAD DE LA META					
<b>META ACUMULABLE</b>	SI	<b>COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR</b>	ASCENDENTE	<b>FACTIBILIDAD</b>	ALTA
JUSTIFICACIÓN DE LA FACTIBILIDAD					
LÍNEA BASE					
<b>AÑO</b>	<b>VALOR</b>	<b>PERIODO AL QUE CORRESPONDE EL VALOR</b>			
2024	9.00	AL FINALIZAR EL AÑO			
JUSTIFICACIÓN: INDICADOR DE RECIENTE CREACIÓN					
PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN					
<b>TIPO DE VALOR</b>	PORCENTAJE				
SEMAFORO	LÍMITE SUPERIOR	LÍMITE INFERIOR			
VERDE	120.00	80.00			
AMARILLO	79.99	60.00			
ROJO	120.01	59.99			
METAS DEL CICLO PRESUPUESTARIO					
<i>(NÚMERO DE TALLERES DE CAMBIO CLIMÁTICO IMPARTIDOS/NÚMERO DE TALLERES DE CAMBIO CLIMÁTICO PROGRAMADOS A IMPARTIR)*100</i>					
<b>PERIODO</b>	<b>VALOR</b>	<b>PERIODO AL QUE CORRESPONDE EL VALOR</b>			

**FICHA TÉCNICA**

<b>METAS DEL CICLO PRESUPUESTARIO</b>		
1	8.33	OTRO 1
2	16.67	OTRO 2
3	16.67	OTRO 3
4	16.67	OTRO 4
5	16.67	OTRO 5
6	8.33	OTRO 6
7	8.33	OTRO 7
8	8.33	OTRO 8
<b>CARACTERÍSTICAS DE LAS VARIABLES</b>		
<b>NOMBRE</b>	NTCCR	
<b>DESCRIPCIÓN</b>	NÚMERO DE TALLERES DE CAMBIO CLIMÁTICO IMPARTIDOS	
<b>MEDIOS DE VERIFICACIÓN</b>	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2024, DEPARTAMENTO DE CAMBIO CLIMÁTICO, DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE	
<b>UNIDAD DE MEDIDA</b>	TALLER	
<b>DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA</b>	COBERTURA ESTATAL	
<b>FRECUENCIA</b>	OTRO PERIODO	
<b>FECHA DE DISPONIBILIDAD DE LA INFORMACIÓN</b>	ENERO,FEBRERO,MARZO,ABRIL,MAYO,SEPTIEMBRE,OCTUBRE,NOVIEMBRE	
<b>NOMBRE</b>	NTCCPR	
<b>DESCRIPCIÓN</b>	NÚMERO DE TALLERES DE CAMBIO CLIMÁTICO PROGRAMADOS A IMPARTIR	
<b>MEDIOS DE VERIFICACIÓN</b>	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2024, DEPARTAMENTO DE CAMBIO CLIMÁTICO, DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE	
<b>UNIDAD DE MEDIDA</b>	TALLER	
<b>DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA</b>	COBERTURA ESTATAL	
<b>FRECUENCIA</b>	OTRO PERIODO	
<b>FECHA DE DISPONIBILIDAD DE LA INFORMACIÓN</b>	ENERO,FEBRERO,MARZO,ABRIL,MAYO,SEPTIEMBRE,OCTUBRE,NOVIEMBRE	

**FICHA TÉCNICA**

<b>DATOS DE IDENTIFICACIÓN</b>			
<b>DEPENDENCIA:</b>	21. SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE		
<b>UNIDAD RESPONSABLE:</b>	8. DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE		
<b>PROYECTO:</b>	30 - 0U. COMBATE AL CAMBIO CLIMÁTICO EN EL ESTADO DE TLAXCALA		
<b>CLAVE PROGRAMÁTICA ESPECÍFICA:</b>	PED		
<b>FINALIDAD:</b>	2	DESARROLLO SOCIAL	
<b>FUNCIÓN:</b>	2.1	PROTECCIÓN AMBIENTAL	
<b>SUBFUNCIÓN:</b>	2.1.6	OTROS DE PROTECCIÓN AMBIENTAL	
<b>ALINEACIÓN AL PND</b>			
<b>META NACIONAL:</b>	2	BIENESTAR	
<b>OBJETIVO NACIONAL:</b>	2.5	GARANTIZAR EL DERECHO A UN MEDIO AMBIENTE SANO CON ENFOQUE DE SOSTENIBILIDAD DE LOS ECOSISTEMAS, LA BIODIVERSIDAD, EL PATRIMONIO Y LOS PAISAJES BIOCULTURALES	
<b>ESTRATEGIA NACIONAL:</b>	2.5.8	PROMOVER LA GESTIÓN, REGULACIÓN Y VIGILANCIA PARA PREVENIR Y CONTROLAR LA CONTAMINACIÓN Y LA DEGRADACIÓN AMBIENTAL	
<b>ALINEACIÓN CON EL PED Y SUS PROGRAMAS</b>			
<b>EJE RECTOR:</b>	3	DESARROLLO ECONÓMICO Y MEDIO AMBIENTE	
<b>POLÍTICA:</b>	3.4	IMPULSAR EL DESARROLLO SOSTENIBLE Y DE RESPETO AL MEDIO AMBIENTE.	
<b>PROGRAMA:</b>	3.4.54	GESTIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO.	
<b>OBJETIVO:</b>	3.4.54.2	FOMENTAR LA DIVULGACIÓN Y CAPACITACIÓN EN MATERIA DE CAMBIO CLIMÁTICO HACIA LA SOCIEDAD CIVIL Y LOS MUNICIPIOS.	
<b>LÍNEA DE ACCIÓN:</b>	3.4.54.2.2	GENERAR UN PROGRAMA DE CAPACITACIÓN HACIA LOS MUNICIPIOS PARA LA ELABORACIÓN DE SUS PLANES DE ACCIÓN CLIMÁTICA MUNICIPAL.	
<b>MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS</b>			
<b>RESUMEN NARRATIVO</b>			
<b>OBJETIVO AL QUE CORRESPONDE EL INDICADOR</b>	CAPACITACIÓN A LOS MUNICIPIOS PARA IDENTIFICAR ACCIONES DEL SIAT SUBNACIONAL	<b>FIN</b>	
		<b>PROPÓSITO</b>	
		<b>COMPONENTE</b>	
		<b>ACTIVIDAD</b>	X
<b>INDICADOR</b>			
<b>DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR</b>			
<b>ORDEN</b>	10	<b>NOMBRE</b>	PORCENTAJE DE MUNICIPIOS CAPACITADOS RESPECTO DEL TOTAL DE MUNICIPIOS EN EL ESTADO
<b>DIMENSIÓN</b>		EFICACIA	<b>TIPO DE INDICADOR</b> DE GESTIÓN
<b>DEFINICIÓN</b>		MIDE EL PORCENTAJE DE MUNICIPIOS CAPACITADOS, RESPECTO DEL TOTAL DE MUNICIPIOS EN EL ESTADO	<b>TIPO DE VALOR DE META</b> RELATIVO
<b>MÉTODO DE CÁLCULO</b>		(MUNICIPIOS CAPACITADOS/TOTAL DE MUNICIPIOS EN EL ESTADO)*100	
<b>UNIDAD DE MEDIDA</b>		PORCENTAJE	<b>VALOR DE PONDERACIÓN</b> 20.00
<b>DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA</b>		COBERTURA ESTATAL	<b>FRECUENCIA DE MEDICIÓN</b> OTRO PERIODO
<b>CONTRIBUCIÓN AGENDA 2030</b>		SI	X NO
<b>OBJETIVO AGENDA 2030</b>	15	PROTEGER, RESTABLECER Y PROMOVER EL USO SOSTENIBLE DE LOS ECOSISTEMAS TERRESTRES, GESTIONAR SOSTENIBLEMENTE LOS BOSQUES, LUCHAR CONTRA LA DESERTIFICACIÓN, DETENER E INVERTIR LA DEGRADACIÓN DE LAS TIERRAS Y DETENER LA PÉRDIDA DE BIODIVERSIDAD	
<b>TRANSVERSALIDAD</b>			

**FICHA TÉCNICA**

INDICADOR					
DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR					
TRANSVERSALIDAD					
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD: TODA LA POBLACIÓN					
<b>HOMBRES</b>	649,894	<b>MUJERES</b>	693,083	<b>TOTAL</b>	1,342,977
CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR					
CARACTERÍSTICA	NO CUMPLE	CUMPLE PARCIALMENTE	CUMPLE		
CLARIDAD			X		
RELEVANCIA			X		
ECONOMÍA			X		
MONITOREABLE			X		
ADECUADO			X		
APORTE MARGINAL	X				
CONTACTO DEL INDICADOR					
<b>NOMBRE</b>	PEDRO AQUINO ALVARADO				
<b>ÁREA</b>	DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE				
<b>PUESTO</b>	DIRECTOR DE DESARROLLO SOSTENIBLE				
<b>CORREO ELECTRÓNICO</b>	paquino.sma@tlaxcala.gob.mx				
<b>No. TELEFÓNICO</b>	2464652960	<b>EXTENSIÓN</b>	3406		
DETERMINACIÓN DE METAS					
VIABILIDAD DE LA META					
<b>META ACUMULABLE</b>	SI	<b>COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR</b>	ASCENDENTE	<b>FACTIBILIDAD</b>	ALTA
JUSTIFICACIÓN DE LA FACTIBILIDAD					
LÍNEA BASE					
<b>AÑO</b>	<b>VALOR</b>	<b>PERIODO AL QUE CORRESPONDE EL VALOR</b>			
2024	30.00	AL FINALIZAR EL AÑO			
JUSTIFICACIÓN: INDICADOR DE RECIENTE CREACIÓN					
PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN					
<b>TIPO DE VALOR</b>	PORCENTAJE				
SEMAFORO	LÍMITE SUPERIOR	LÍMITE INFERIOR			
VERDE	70.00	30.00			
AMARILLO	29.99	15.00			
ROJO	70.01	14.99			
METAS DEL CICLO PRESUPUESTARIO					
<i>(MUNICIPIOS CAPACITADOS/TOTAL DE MUNICIPIOS EN EL ESTADO)*100</i>					
<b>PERIODO</b>	<b>VALOR</b>	<b>PERIODO AL QUE CORRESPONDE EL VALOR</b>			

**FICHA TÉCNICA**

METAS DEL CICLO PRESUPUESTARIO		
1	25.00	OTRO 1
2	25.00	OTRO 2
CARACTERÍSTICAS DE LAS VARIABLES		
<b>NOMBRE</b>	MC	
<b>DESCRIPCIÓN</b>	MUNICIPIOS CAPACITADOS	
<b>MEDIOS DE VERIFICACIÓN</b>	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2024, DEPARTAMENTO DE CAMBIO CLIMÁTICO, DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE	
<b>UNIDAD DE MEDIDA</b>	MUNICIPIO	
<b>DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA</b>	COBERTURA ESTATAL	
<b>FRECUENCIA</b>	OTRO PERIODO	
<b>FECHA DE DISPONIBILIDAD DE LA INFORMACIÓN</b>	MARZO,NOVIEMBRE	
<b>NOMBRE</b>	MPC	
<b>DESCRIPCIÓN</b>	TOTAL DE MUNICIPIOS EN EL ESTADO	
<b>MEDIOS DE VERIFICACIÓN</b>	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2024, DEPARTAMENTO DE CAMBIO CLIMÁTICO, DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE	
<b>UNIDAD DE MEDIDA</b>	MUNICIPIO	
<b>DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA</b>	COBERTURA ESTATAL	
<b>FRECUENCIA</b>	OTRO PERIODO	
<b>FECHA DE DISPONIBILIDAD DE LA INFORMACIÓN</b>	MARZO,NOVIEMBRE	

**FICHA TÉCNICA**

DATOS DE IDENTIFICACIÓN			
DEPENDENCIA:	21. SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE		
UNIDAD RESPONSABLE:	8. DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE		
PROYECTO:	30 - 0U. COMBATE AL CAMBIO CLIMÁTICO EN EL ESTADO DE TLAXCALA		
CLAVE PROGRAMÁTICA ESPECÍFICA:	PED		
FINALIDAD:	2	DESARROLLO SOCIAL	
FUNCIÓN:	2.1	PROTECCIÓN AMBIENTAL	
SUBFUNCIÓN:	2.1.6	OTROS DE PROTECCIÓN AMBIENTAL	
ALINEACIÓN AL PND			
META NACIONAL:	2	BIENESTAR	
OBJETIVO NACIONAL:	2.5	GARANTIZAR EL DERECHO A UN MEDIO AMBIENTE SANO CON ENFOQUE DE SOSTENIBILIDAD DE LOS ECOSISTEMAS, LA BIODIVERSIDAD, EL PATRIMONIO Y LOS PAISAJES BIOCULTURALES	
ESTRATEGIA NACIONAL:	2.5.8	PROMOVER LA GESTIÓN, REGULACIÓN Y VIGILANCIA PARA PREVENIR Y CONTROLAR LA CONTAMINACIÓN Y LA DEGRADACIÓN AMBIENTAL	
ALINEACIÓN CON EL PED Y SUS PROGRAMAS			
EJE RECTOR:	3	DESARROLLO ECONÓMICO Y MEDIO AMBIENTE	
POLÍTICA:	3.4	IMPULSAR EL DESARROLLO SOSTENIBLE Y DE RESPETO AL MEDIO AMBIENTE.	
PROGRAMA:	3.4.54	GESTIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO.	
OBJETIVO:	3.4.54.3	PROMOVER, EN COLABORACIÓN CON LAS INSTANCIAS CORRESPONDIENTES, UNA TRANSICIÓN ENERGÉTICA, MOVILIDAD SUSTENTABLE, ECONOMÍA CIRCULAR Y SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PARA HACER FRENTE AL CAMBIO CLIMÁTICO EN EL ESTADO.	
LÍNEA DE ACCIÓN:	3.4.54.3.4	GESTIONAR PROYECTOS DE SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA EN EL ESTADO, PARA PROMOVER LA ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO.	
MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS			
RESUMEN NARRATIVO			
OBJETIVO AL QUE CORRESPONDE EL INDICADOR	IMPLEMENTACIÓN DE ESPACIOS PARA REFUGIO DE POLINIZADORES, COMO SOLUCIÓN BASADA EN LA NATURALEZA	FIN	
		PROPÓSITO	
		COMPONENTE	
		ACTIVIDAD	X
INDICADOR			
DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR			
ORDEN	11	NOMBRE	PORCENTAJE DE METROS CUADRADOS INSTALADOS COMO ESPACIOS PARA REFUGIO DE POLINIZADORES
DIMENSIÓN	EFICACIA		TIPO DE INDICADOR DE GESTIÓN
DEFINICIÓN	MIDE EL PORCENTAJE DE METROS CUADRADOS INSTALADOS COMO ESPACIOS PARA REFUGIO DE POLINIZADORES, RESPECTO DE LOS PROGRAMADOS A INSTALAR		TIPO DE VALOR DE META RELATIVO
MÉTODO DE CÁLCULO	(METROS CUADRADOS INSTALADOS COMO REFUGIO DE POLINIZADORES/METROS CUADRADOS PROGRAMADOS PARA INSTALAR COMO REFUGIO DE POLINIZADORES)*100		
UNIDAD DE MEDIDA	PORCENTAJE		VALOR DE PONDERACIÓN 20.00
DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA	COBERTURA ESTATAL		FRECUENCIA DE MEDICIÓN OTRO PERIODO
CONTRIBUCIÓN AGENDA 2030	SI	X	NO
OBJETIVO AGENDA 2030	15	PROTEGER, RESTABLECER Y PROMOVER EL USO SOSTENIBLE DE LOS ECOSISTEMAS TERRESTRES, GESTIONAR SOSTENIBLEMENTE LOS BOSQUES, LUCHAR CONTRA LA DESERTIFICACIÓN, DETENER E	

**FICHA TÉCNICA**

INDICADOR					
DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR					
INVERTIR LA DEGRADACIÓN DE LAS TIERRAS Y DETENER LA PÉRDIDA DE BIODIVERSIDAD					
TRANSVERSALIDAD					
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD: TODA LA POBLACIÓN					
<b>HOMBRES</b>	649,894	<b>MUJERES</b>	693,083	<b>TOTAL</b>	1,342,977
CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR					
CARACTERÍSTICA	NO CUMPLE	CUMPLE PARCIALMENTE	CUMPLE		
CLARIDAD			X		
RELEVANCIA			X		
ECONOMÍA			X		
MONITOREABLE			X		
ADECUADO			X		
APORTE MARGINAL	X				
CONTACTO DEL INDICADOR					
<b>NOMBRE</b>	PEDRO AQUINO ALVARADO				
<b>ÁREA</b>	DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE				
<b>PUESTO</b>	DIRECTOR DE DESARROLLO SOSTENIBLE				
<b>CORREO ELECTRÓNICO</b>	paquino.sma@tlaxcala.gob.mx				
<b>No. TELEFÓNICO</b>	2464652960	<b>EXTENSIÓN</b>	3406		
DETERMINACIÓN DE METAS					
VIABILIDAD DE LA META					
<b>META ACUMULABLE</b>	SI	<b>COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR</b>	ASCENDENTE	<b>FACTIBILIDAD</b>	ALTA
JUSTIFICACIÓN DE LA FACTIBILIDAD					
LÍNEA BASE					
<b>AÑO</b>	<b>VALOR</b>	<b>PERIODO AL QUE CORRESPONDE EL VALOR</b>			
2023	3500.00	AL FINALIZAR EL AÑO			
JUSTIFICACIÓN: ÚLTIMO REGISTRO					
PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN					
<b>TIPO DE VALOR</b>	PORCENTAJE				
SEMAFORO	LÍMITE SUPERIOR	LÍMITE INFERIOR			
VERDE	120.00	80.00			
AMARILLO	79.99	60.00			
ROJO	120.01	59.99			
METAS DEL CICLO PRESUPUESTARIO					
(METROS CUADRADOS INSTALADOS COMO REFUGIO DE POLINIZADORES/METROS CUADRADOS PROGRAMADOS PARA INSTALAR COMO REFUGIO DE POLINIZADORES)*100					

**FICHA TÉCNICA**

<b>METAS DEL CICLO PRESUPUESTARIO</b>		
<b>PERIODO</b>	<b>VALOR</b>	<b>PERIODO AL QUE CORRESPONDE EL VALOR</b>
1	16.67	OTRO 1
2	16.67	OTRO 2
3	16.67	OTRO 3
4	16.67	OTRO 4
5	16.67	OTRO 5
6	16.65	OTRO 6

  

<b>CARACTERÍSTICAS DE LAS VARIABLES</b>	
<b>NOMBRE</b>	MCIRP
<b>DESCRIPCIÓN</b>	METROS CUADRADOS INSTALADOS COMO REFUGIO DE POLINIZADORES
<b>MEDIOS DE VERIFICACIÓN</b>	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2024, DEPARTAMENTO DE CAMBIO CLIMÁTICO, DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE
<b>UNIDAD DE MEDIDA</b>	METRO CUADRADO
<b>DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA</b>	COBERTURA ESTATAL
<b>FRECUENCIA</b>	OTRO PERIODO
<b>FECHA DE DISPONIBILIDAD DE LA INFORMACIÓN</b>	ABRIL,MAYO,JUNIO,JULIO,AGOSTO,SEPTIEMBRE
<b>NOMBRE</b>	MCPIRP
<b>DESCRIPCIÓN</b>	METROS CUADRADOS PROGRAMADOS PARA INSTALAR COMO REFUGIO DE POLINIZADORES
<b>MEDIOS DE VERIFICACIÓN</b>	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2024, DEPARTAMENTO DE CAMBIO CLIMÁTICO, DIRECCIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE
<b>UNIDAD DE MEDIDA</b>	METRO CUADRADO
<b>DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA</b>	COBERTURA ESTATAL
<b>FRECUENCIA</b>	OTRO PERIODO
<b>FECHA DE DISPONIBILIDAD DE LA INFORMACIÓN</b>	ABRIL,MAYO,JUNIO,JULIO,AGOSTO,SEPTIEMBRE

<b>ELABORÓ</b>	<b>RESPONSABLE DEL PROYECTO</b>	<b>AUTORIZÓ</b>
<b>TIRSO ARTURO BELLO BORJA</b> TITULAR DEL ÁREA ADMINISTRATIVA	<b>PEDRO AQUINO ALVARADO</b> DIRECTOR DE DESARROLLO SOSTENIBLE	<b>LUIS ANTONIO RAMÍREZ HERNÁNDEZ</b> SECRETARIO DE MEDIO AMBIENTE