

。1980年於北京的村里的土地大区。1980年的北京的土地的	1. Diagnóstico del Programa presupuestario
Datos de identificación del Programa Presupuestari	o (Pp)
Nombre del Municipio:	Tepeaca, Puebla
Ejercicio fiscal:	2025
Nombre del Programa presupuestario:	Ecología y Sostenibilidad del Entorno
Clave del Programa presupuestario:	PP17
Dependencia o Entidad responsable del Pp:	Centro de Bienestar Animal, Departamento de Ecologia, Dirección de Sustentabilidad y Desarrollo Urbano

1.1 Descripción del Problema

Antecedentes y definición del problema

Tepeaca con una población de 84,270 habitantes, distribuida en un 51.9% de mujeres y un 48.1% de hombres, Tepeaca presenta el compromiso de cuidar el medio ambiente con estrategias sostenibles y sustentables en materia de ecología.

Por consiguiente, el Departamento de Ecología de Tepeaca está plenamente consciente de los desafíos prioritarios que enfrenta el Estado de Puebla en materia de cuidado al medio ambiente. Estos desafíos tienen un impacto significativo en el territorio de Tepeaca. A continuación, se describen brevemente dichos desafíos:

Cuidado Ambiental / Gestión Ambiental en el Estado de Puebla

La problemática del cambio climático se deriva del incremento constante de la temperatura global, en gran parte causado por la actividad humana y la emisión excesiva de gases de efecto invernadero. En Puebla, se ha observado una tendencia de aumento de 0.04°C/año en la temperatura media. De hecho, se ha registrado un aumento de 1.3°C en la temperatura media. Los registros históricos revelan que desde 2013, se han experimentado 8 años consecutivos más cálidos.

Esta elevación de temperatura puede desencadenar fenómenos climáticos extremos, perturbar los ecosistemas y provocar la pérdida de biodiversidad. Los impactos se extienden a la salud humana, la seguridad alimentaria y la economía, generando desplazamientos de población y agravando desafíos sociales.

El modelo lineal del sistema actual de gestión de residuos, que culmina en la disposición final, confinamiento y acumulación de residuos, provoca que dichos materiales queden fuera de los ciclos naturales o humanos mediante los cuales se renuevan los recursos, lo que genera una constante necesidad de utilizar recursos vírgenes que no serán regenerados, provocando un agotamiento de recursos, una de las mayores problemáticas internacionales actuales y del cual depende la seguridad alimentaria y el bienestar de las futuras generaciones.

Aunado a esto, dependiendo de la composición química de los residuos de acuerdo con su tipo, estos pueden producir contaminación química o biológica de suelos, aire o cuerpos de agua, repercutiendo en la salud humana, la calidad de vida y, por ende, actuando en detrimento del medio ambiente sano. La composición de los residuos sólidos urbanos del Estado de Puebla, en el periodo 2011 a 2023 es: 43% materia orgánica, 20% otros, 15% plástico, 13% papel y cartón, 6% vidrio y 3% metales.

Adicionalmente, la degradación de los ecosistemas del estado de Puebla contribuye a la vulnerabilidad en el territorio. Esta pérdida trae consigo un aumento sustancial en la vulnerabilidad de las comunidades ante el riesgo ambiental, reflejándose en escasez de agua, pérdida de suelos productivos, pérdida de bosques, contaminación del aire y del agua, así como pérdida de la diversidad biológica

Fuentes: Programa Sectorial del Estado de Puebla. Sostenibilidad Territorial y Desarrollo Integral, Página 10-13.

https://planeader.puebla.gob.mx/PDF/DerivadosMod/Sectorial/Programa%20Sectorial_Sostenibilidad%20territorial%20y%20desarrollo%20integra.pdf

4

). X

(

Justificación del Po

El Programa Presupuestario "Ecología y Sostenibilidad del entorno" tiene como objetivo primordial mejorar la calidad del entorno ambiental en el Municipio de Tepeaca. Para lograr este propósito, se implementan una serie de acciones enfocadas en la promoción de prácticas sustentables y la preservación de los recursos naturales. Estas acciones incluyen:

Campañas de Reforestación: Se llevan a cabo actividades de siembra de árboles en áreas estratégicas del municipio para contribuir a la recuperación de la cobertura forestal y la conservación de los ecosistemas locales.

Reciclaje de Residuos: Se promueve el reciclaje y la reutilización de residuos sólidos mediante programas de separación y gestión adecuada de los desechos, con el fin de reducir la contaminación ambiental y fomentar una cultura de consumo responsable.

Educación Ambiental: Se realizan charlas y actividades educativas sobre temas ambientales en instituciones educativas de nivel primaria y preescolar, con el objetivo de sensibilizar a la comunidad escolar sobre la importancia de cuidar el medio ambiente y adoptar prácticas sustentables en su vida diaria.

En conjunto, estas acciones buscan promover un desarrollo sustentable en el municipio, donde se protejan los recursos naturales, se minimice el impacto ambiental de las actividades humanas y se garantice un entorno saludable y equilibrado para las generaciones presentes y futuras.

Estado actual del problema

En el contexto del creciente desafío del cambio climático, el Municipio de Tepeaca enfrenta una serie de preocupaciones ambientales que requieren atención inmediata. Se ha observado un aumento preocupante de 1.3°C en la temperatura media del Estado de Puebla, lo que subraya la urgencia de tomar medidas para mitigar sus efectos en la región.

Se han realizado campañas de reforestación y distribución de árboles en diferentes áreas del municipio, con el objetivo de contrarrestar la pérdida de vegetación y promover la biodiversidad local.

En relación con la gestión de residuos, se han puesto en marcha acciones de reciclaje para fomentar la reutilización de materiales y reducir la contaminación ambiental. Estas medidas no solo contribuyen a la protección de los recursos naturales, sino que también tienen beneficios económicos y sociales, como el ahorro de dinero y energía, y la protección de la vida silvestre.

Además, como medida preventiva ante la degradación de los ecosistemas, se están llevando a cabo pláticas de educación ambiental en las escuelas locales. Estas charlas tienen como objetivo promover una mayor conciencia sobre la importancia de cuidar el medio ambiente y fomentar una cultura de responsabilidad ambiental entre los ciudadanos, especialmente entre las generaciones más jóvenes.

Debido a que el programa presupuestal es de nueva creación, aún no hay un tipo de impacto y no puede evolucionar, las variaciones se verán a partir cuando concluyan el presente ejercicio fiscal.

Experiencias de atención

Nivel Federal:

Programa Nacional de Reforestación y Cosecha de Agua para el Bienestar: Este programa busca restaurar la cobertura forestal del país y promover la captación de agua en las zonas rurales para garantizar la seguridad hídrica y la conservación de los ecosistemas.

Programa de Manejo, Uso y Reuso del Agua: Implementado por la Comisión Nacional del Agua (CONAGUA), este programa promueve el uso eficiente del agua y la adopción de tecnologías de reutilización para reducir la sobreexplotación de los recursos hídricos.

Estrategia Nacional de Cambio Climático: Esta estrategia tiene como objetivo coordinar acciones para mitigar los efectos del cambio climático en México, incluyendo la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero y la adaptación a los impactos del cambio climático.

Programa de Separación de Residuos Sólidos: A nivel estatal y municipal, se están implementando programas para fomentar la separación de residuos en origen, promoviendo la cultura del reciclaje y la reducción de la generación de residuos.

Incentivos para Energías Renovables: Tanto a nivel federal como estatal, se están otorgando incentivos fiscales y financieros para promover la adopción de energías renovables, como la solar y la eólica, con el fin de reducir la dependencia de combustibles fósiles y disminuir las emisiones de gases de efecto invernadero.

Nivel Estatal:

Emisión del Programa Sectorial del Estado de Puebla. Sostenibilidad Territorial y Desarrollo Integral.

Red Estatal de Monitoreo Atmosférico (REMA), para conocer permanentemente las condiciones de la calidad del aire que respiramos.

En el Municipio

Las experiencias de atención en materia de Sustentabilidad y Sostenibilidad para el cuidado del medio ambiente en el Municipio de Tepeaca, se destacan las siguientes:

El Departamento de Ecología realiza campañas de reforestación y entrega árboles a diferentes comunidades e instituciones, donde se involucra a la población de cuidado al medio ambiente. Estas campañas son esenciales para la recuperación de áreas deforestadas y la creación de nuevos espacios verdes.

Acciones de reciclaje de residuos, consistentes en el retiro de enramadas y/o jornadas de reciclaje con diversas instituciones educativas. Estas acciones ayudan a reducir la cantidad de residuos que se envían a los vertederos y promueven el uso eficiente de los recursos.

Pláticas de educación ambiental en instituciones educativas, primaria y preescolar. Estas pláticas son fundamentales para concienciar a los estudiantes sobre la importancia de cuidar el medio ambiente y enseñarles cómo pueden contribuir a su conservación.

47

F





1.2 Metodología para la identificación de la población objetivo y definición de fuentes de información.

Metodología para la Identificación de la Población Objetivo y Definición de Fuentes de Información:

Revisión de datos demográficos: Se realizará una revisión de los datos demográficos disponibles a nivel local.

Información del Departamento de Ecología. Para el análisis de información de la población atendida con diversas acciones del año presente.

Programa Sectorial del Estado de Puebla. Sostenibilidad Territorial y Desarrollo Integral. Para el análisis de información de los problemas ambientales que enfrenta el Estado de Puebla.

	Definición y cuantificación de	los conceptos poblacion	ales del Pp
Población Potencial	84,270 personas Total de la Población	Cuantificación:	84,270 personas Total de la Población Datos obtenidos del Censo de Población y Vivienda 2020
		Criterios de Focalización	Derivado de la naturaleza del programa no puede existir un sesgo de selección de población; por lo tanto, el criterio de focalización es: Población total
Población Objetivo	84,270 personas Total de la Población	Cuantificación:	84,270 personas Total de la Población 🏻 🗓 Datos obtenidos del Censo de Población y Vivienda 2020
romation objetivo	04,270 personas rotal de la Población	Criterios de Focalización	<u>Derivado de la naturaleza del programa no puede existir un sesgo de selección de población; por lo tanto el criterio de focalización es: Población total</u>
		Cuantificación:	84,270 personas Total de la Población de manera indirecta
Población atehtida (beneficiarios)	oblación atentida 84.270 personas Total de la Población		Derivado de la naturaleza del programa no puede existir un sesgo de selección de población; por lo tanto el criterio de focalización es: Población total, Por que los servicios que otorga el H. Ayuntamiento Municipio de Tepeaca en materia de ecológia y medio ambiente estan destinadas a realizarse en todo el territorio municipal para el beneficio de todos los habitantes.
/			nabitantes.

Elaboró

José Antonio Chávez Jiménez Director del Instituto Municipal de Planeación y Desarro Do Institucional Revisó

Humberto Herrera Pérez Titular del Organo Interno de Control Reviso

Autorizo

Sandra Castro Sedano Tesorera Municipal INICIPAL

Julián Alfredo Velazquez Romero Presidente Municipal

TEPEACA, PUEBLA

2024 2027

TEPEACA, PUEBLA.

2024 - 20

Clobout

CENTRO DE BIENESTAR ANIMAL TEPEACA, PUEBLA

Ariadna Yaquelin Sanchez Candia 2024 - 2027 Directora de Centro de Bienestar Animal Elaboró

Marco Antonio Rojas Rosas

Director de Ecología y Medio Ambiente

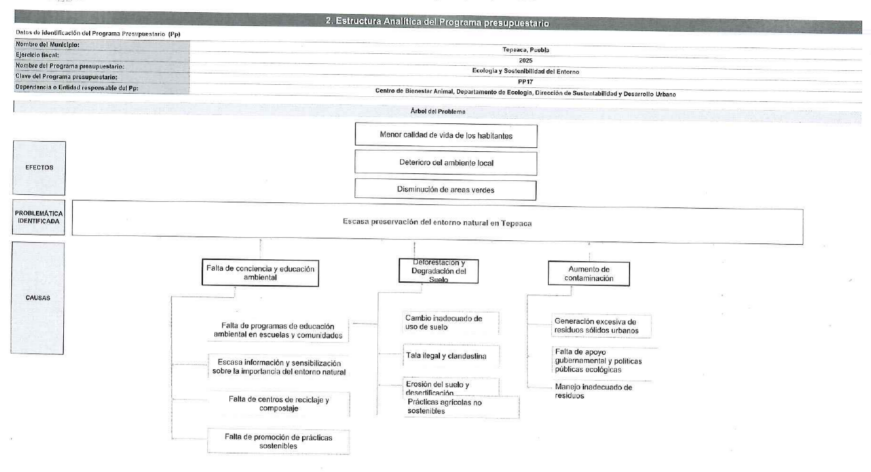
Elaboró

RECCIÓN DE

Jesús Ruiz Avendano TENTABILIDAD Director de Sustentabilidad y Desarrollo

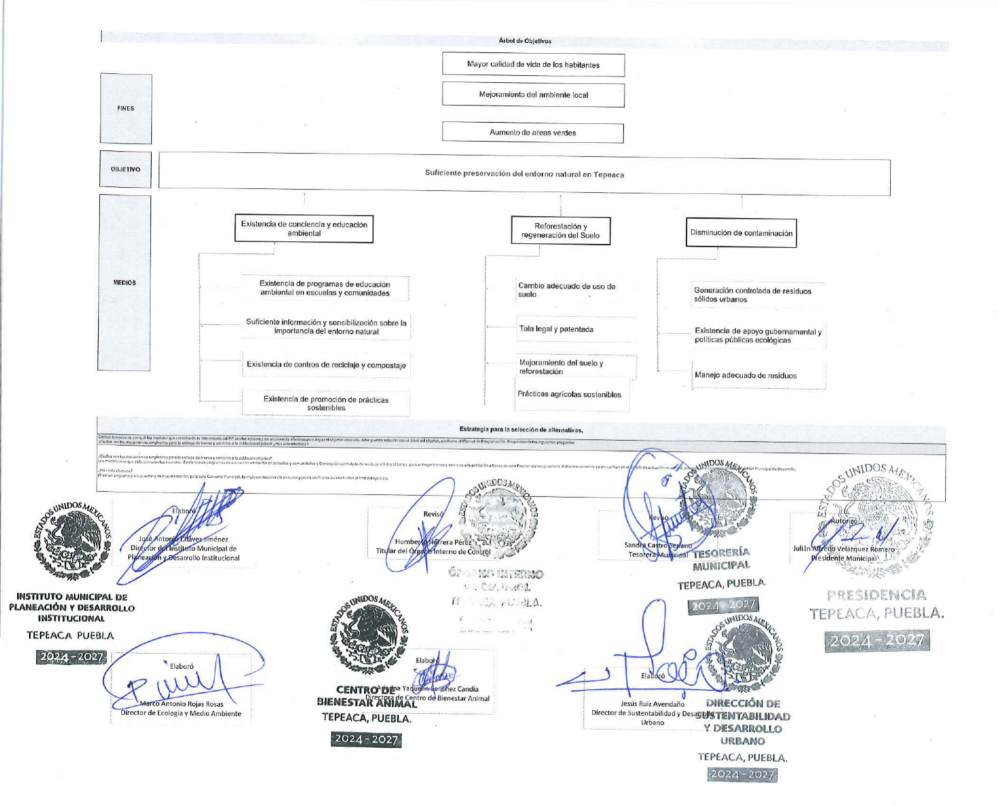
Urbano

TEPEACA, PUEBLA.



1-

X





在这里的时间,这个时间	3. Alineación del Programa presupuestario a los Instrumentos de Planeación Estratégica	
Datos de identificación del Programa Presupuestario (Pp) Nombre del Municipio: Ejercicio fiscal:		
Nombre del Programa presupuestario: Clave del Programa presupuestario:	2025 Ecología y Sostanibilidad del Entorno	
Dependencia o Entidad responsable del Pp:	PP17 Centro de Bienestar Animal, Departamento de Ecologia, Dirección de Sustentabilidad y Desarrollo Urbano	

	Nivel de objetivo de la MIR	Objetivo	os de Desarrollo Sostenible (ODS) Agenda 2030	Objetivos con enfoque de	
	Hiver de objetivo de la lylik	Objetivos	Metas	perspectiva de género e igualdad	
Fin	Contribuir a garantizar un entorno más sostenible y en respeto con el medio ambiente y los seres vivos, mediante acciones de reforestación y cuidado de los recursos naturales	13. Acción por el clima. 15. Vida de ecosistemas terrestres.	11.6 Para 2030, reducir el impacto ambiental negativo per cápita de las ciudades, incluso prestando especial atención a la calidad del aire y la gestión de los desechos municipales y de otro tipo. 13.1 Fortalecer la resiliencia y la capacida de adaptación a los riesgos relacionados con el clima y los desastres naturales en todos los países 13.2 Incorporar medidas relativas al cambio climático en las politicas, estrategias y planes nacionales 13.3 Mejorar la educación, la sensibilización y la capacidad humana e institucional respecto de la mitigación del cambio climático, la adaptación a (l. la reducción de sus efectos y la alerta temprana 15.2 Para 2020, promover la gestión asostenible de tocis los tipos de bosques, poner fin a la deforestación, recuperar los bosques degradados e incrementar la forestación y la reforestación a nivel mundial	PMD Eje Transversal - Igualdad Sustantiva	
Propósito	Los animales y los bosques estan protegidos y preservados	13. Acción por el clima. 15. Vida de ecosistemas terrestres.	11.6 Para 2030, reducir el impacto ambiental negativo per cápita de las ciudades, incluso prestando especial atención a la calidad del aire y la gestión de los desechos municipales y de otro tipo. 13.1 Fortalecer la resiliencia y la capacidad de adaptación a los riesgos relacionados con el clima y los desastres naturales en todos los países 13.2 Incorporar medidas relativas al cambio climático en las políticas, estrategias y planes nacionales 13.3 Mejorar la educación, la sensibilización y la capacidad humana e institucional respecto de la mitigación del cambio climático, la adaptación a él, la reducción de sus efectos y la alerta temprana 15.2 Para 2020, promover la gestión sostenible de todos los tipos de bosques, poner fin a la deforestación, recuperar los bosques degradados e incrementar la forestación y la reforestación a nivel mundial	PMD Eje Transversal - Igualdad Sustantiva	

		Alineación al Plan Municipal de Desarro	THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T	NOTE OF PERSONS ASSESSMENT OF THE PERSONS ASSESSMENT ASSESSMENT ASSESSMENT ASSESSMENT ASSESSMENT					
Eje		6. Tepeaca Verde	110	2000年10日1日 10日 10日 10日 10日 10日 10日 10日 10日 10					
Objetivo	Implement	implementar acciones que mitiguen el impacto del cambio climático y promuevan la protección y conservación del medio ambiente en Tepeaca.							
Estrategias		sarrollar un programa de educación y concientiración ambiental, junto con iniciativas de reforestación y conservación de áreas verdes. Establecer alianzas con ONGs y universidades para la investigación y desarrollo de proyectos que aborden el cambio climático a nivel municipal.							
Líneas de Acción		5.2.1, 6.1.4, 6.1.5, 6.1. 8							
		Alineación al Plan Estatal de Desarrollo							
Eje		2. Sostenibilidad Territorial y Desarrol	lo Integral						
Temática	3 0	2.1 Cuidado del Medio Ambiente							
Objetivo	Con	Contribuir a la preservación y protección de los recursos naturales para disminuir efectos adversos en materia de medio ambiente							
Estrategias	impulsar políticas orientadas a preservar los recursos naturales y a prevenir el cambio climático								
Líneas de Acción		4							
Indicadores	<i>j</i>	Superfcie protegida, conservada y/o restaurada en	el estado de Puebla	UNIDOSA					
Director A	ssé Antonio Chavez Jiménez of Institute Municipal de Planeación y Desarrollo Institucional	Reviso Humberto Pérera Pérez ula del Organo Interno de Control	Santra Castra Sedano Tesotera Viturialpat	Auggro Julian Alledo Velazquez/Roynero Presidente Núnicipal					
ITUTO MUNICIPAL DE ACIÓN Y DESARROLLO INSTITUCIONAL	Sent Middle Work	OF TANO INTERNO DE CULTUSOL TO HACA FUEBLA		PRESIDENCS TEPEACA, PUEL ONDOSAGE PRESIDENCS					
PEACA, PUEBLA. 2024 - 2027 Direct	riadna Yaquelin Sanchez Candia CENTRO DE tora de Centro de Bienestar AnimalENESTAR ANIMAL TEPEACA, PUEBLA. 2024 – 2027	Murco Antonio Rojas Rosas Director de Ecología y Medio Ambiente	Jesús Ri Director de Sustental	uiz Avendaño uiz Avendaño SUSTENTABILIDAD Y DESARROLLO					
	2027			URBANO TEPEACA, PUEBLA. 2024 - 2027					



	4. Matriz de indicadores para Resultados (IVIIR)
Datos de identificación del Programa Presupuestario (Pp)	
Nombre del Municipio:	Tepeaca, Puebla
Ejerciclo fiscal:	2025
Nombre del Programa presupuestario:	Ecología y Sostenibilidad del Entorno
Clave del Programa presupuestario:	PP17
Dependencia o Entidad responsable del Pp:	Centro de Bienestar Animal, Departamento de Ecologia, Dirección de Sustentabilidad y Desarrollo Urbano

Nivel		Resumen Narrativo (Objetivos) (Nombre del indicador y Medios de Verificació método de cálculo) Contribuir a garantizar un entorno más sostenible y en respeto		Medios de Verificación	Supuestos
FIN	FIN contribuir a garantizar un entorno mas sostenible y en respeto con el medio ambiente y los seres vivos, mediante acciones de reforestación y cuidado de los recursos naturales PROPÓSITO Los animales y los bosques estan protegidos y preservados		Número de árboles plantados en el municipio	Reporte de Árboles Plantados 2025 (Depto. de Ecología)	Que exista una conciencia ambiental de las empresas que operan en el municipio, así como de la población de municipio.
PROPÓSITO			ROPÓSITO Los animales y los bosques estan protegidos y preservad		Inversión per cápita de las acciones de protección y preservación de los recursos naturales
	1	Campaña de control y cuidado de animales implementada	Porcentaje de acciones para el control y cuidado de animales realizadas	Formato de Cumplimiento de Componente PP2025; Reporte	La población de animales en el municipio crece en condiciones regulares
COMPONENTES	2	Áreas naturales y reservas ecológicas cuidadas y reforestadas	Porcentaje de acciones para cuidar y reforestar la áreas verdes implementadas	Formato de Cumplimiento de Componente PP2025; Reporte	La sociedad mantiene un respeto por el medio ambiente no existe algún fenómeno que origine un desastre en la naturaleza
	3	Campaña de concientización y respeto al medio ambiente implementada	Porcentaje de acciones para el cuidado del medio ambiente realizadas	Formato de Cumplimiento de Componente PP2025; Reporte	La sociedad mantiene un respeto por el medio ambiente
	1.1	Realización de acciones de atención, prevención y control de la sobrepoblación de animales. (Bajo demanda)	Porcentaje de acciones de atención de animales implementadas	Formato de Cumplimiento de Actividades PP2025; fotos; bitácora; reporte	Existen lineamientos en la materia
ACTIVIDADES (COMPONENTE 1)	1.2	Capacitación a la población a cerca de temas de bienestar animal mediante platicas y talleres.	Porcentaje de capacitaciones sobre bienestar animal impartidas	Formato de Cumplimiento de Actividades PP2025; fotos; lista de asistencia; bitácora	La población muestra interés en el tema
	1.3	Difusión de información sobre temas de bienestar animal por medio de redes sociales	Porcentaje de información sobre bienestar animal difundida	Formato de Cumplimiento de Actividades PP2025; captura de pantalla	Se tiene acceso a redes sociales y capacidad de generar contenido relevante.
	2.1	Entrega de árboles a alumnos de escuelas primarias del programa "Adopta un Árbol" (Sujeto a Colaboración)	Porcentaje de árboles entregados a alumnos	Formato de Cumplimiento de Actividades PP2025; lista de beneficiarios; fotos	Hay disponibilidad de árboles y participación de escuelas primarias.
ACTIVIDADES	2.2	Capacitación a Niños beneficiarios del programa "Adopta un Árbo!" (Sujeto a Colaboración)	Porcentaje de niños beneficiarios del programa "Adopta un Árbol" capacitados	Formato de Cumplimiento de Actividades PP2025; lista de beneficiarios; fotos	Los niños tienen interés en el cuidado del árbol y el medio ambiente
(COMPONENTE 2)	2.3 Acciones de reforestación con participación ciudadana (Sujeto a		Porcentaje de acciones de reforestación realizadas	Formato de Cumplimiento de Actividades PP2025; reporte; fotos	Hay disponibilidad de árboles, herramientas y recursos, así como interés y participación de la ciudadanía.
	2.4	Programa para la limpleza, desazolve y reforestación de barrancas	Porcentaje de programas de conservación de barrancas realizados	Formato de Cumplimiento de Actividades PP2025; reporte; fotos	Existen barrancas que requieran limpieza, desazolve y reforestación
ACTIVIDADES (COMPONENTE 3)	3,1	Recolección y retiro de residuos reciclables en postes y mobiliario del municipio (Depende de Dpto. Limpia)		Formato de Cumplimiento de Actividades PP2025; reporte; fotos	El mobiliario urbano prenicipal tiene residuos

Aprobado: Monificado: Devengado: Ejercido Costo Total del Programa 2,439,027.40 2,459,616.68 82,383.26 \$ 76,677.64 Fuente de Financiamiento Especificar: Especificar: Especificar: Especificar: 1.5 Recursos Participacion 1.1 Recursos Fiscales: Federales; Monto Específico (de la 310,400.00 \$ 2,128,627.40 \$ Fuente de Financiamiento) \$

Clasificación Administrativa	Clasificación Funcional y Programática					
	Finalidad	Función	Subfunción	Programa presupuestario (letra mayúscula)		
3.0.0.0 SECTOR PUBLICO MUNICIPAL 3.1.0.0.0 SECTOR PUBLICO NO FINANCIERO 3.1.1.0.0 GOBIERNO GENERAL MUNICIPAL 3.1.1.1.0 Gobierno Municipal	2. DESARROLLO SOCIAL	2.1 PROTECCION AMBIENTAL	2.1.6 Otros de Protección Ambiental			

José Menio Chávez Jiménez goro del Instituto Municipal de ación y Desarrollo Institucional

de onal Revisó

Humberto Hervera Pérez Titular del Órgano Interno de Control Sandyas Cisuro Sectano E Tesoregia Municipal

Aytorizó ()
Julián Alfredo Velázquez Romero
Presidente Municipal

INSTITUTO MUNICIPAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO INSTITUCIONAL

TEPEACA, PUEBLA

2024 - 2027

OF GAND INTERNO ME CONTINOL TEMEACA, PUEBLA.

E. TA.CA, PUBBL

TESORERÍA MUNICIPAL

TEPEACA, PUEBLA

2024 - 2027

PRESIDENCIA TEPEACA, FUEBLA.

2024 - 2027

Flaboró

Friadna Yaquelin Sanchez Candia

Directora de Centro de Bienestar

Animal

CENTRO DE BIENESTAR ANIMAL TEPEACA, PUEBLA.

2024 - 2027

Elaboró

Director de Ecología y Medio Ambiente

Jesús Ruiz Avendaño

Director de Sustentabilidad PIRECCIÓN DE

Desarrollo Urbano SUSTENTABILIDAD

Y DESARROLLO URBANO

TEPEACA, PUEBLA.

(4)
TEPEACA

Reporte: 2do. Trimestre

FIN

	THE RESERVE THE PARTY OF THE PA		FIGH	a recinca di	e Seguimie	into de Indi	icadores (FTSI)			
Nombre del Municipio:	Tepeaca, Puebla									
Resumen Narrativo de la MIR:	Contribuir a garantizar un entorno más sostenible y en respeto con el medio ambiente y los seres vivos, mediante acciones de reforestación y cuidado de los recursos naturales									
	DESCRIPTION OF THE PARTY OF THE	H THE BE	Control of the last of the las			l Programa Instit				
Programa Presupuestario:						cología y Sostenibi				
Dependencia o Entidad responsable	Centro de Bienestar Animal, Departamento de Ecologia, Dirección de Sustentabilidad y Desarrollo Urbano									
del Pp:				centro de Bienesta	r Animai, Departa	amento de Ecologi	ia, Dirección de Sustentabilidad y De	sarrollo Urbano		
				Dat	os de Identifica	ción del Indicado	r			
Nombre del indicador:			le árboles plantados en				Tipo de indicado	Es	tratégicos	
Descripción ¿qué mide el indicador?	El indicador mide el número de árboles plantados en el municipio (en datos absolutos) durante el año actual Dimensión del indica							Eficacia		
Unidad de medida:			årbol				Unidad Responsable del indicador de	Dopartam	nento de Ecologia	
Método de cálculo o Fórmula del	Dato a	bsoluto		Numerador (Variable 1) Número de Árboles plantados en el munici						
Indicador:				Aigo	Algoritmo Denominador (Variable 2) NA					
Numerador (Variable 1)	Medios de verificación de las variables									
Denominador (Variable 2)					Reporte		2025 (Depto. de Ecología)			
						NA				
Características del indicador	Claridad		Refer	vancia	Ecol	nomía	Monitoreable	Adecuado	Aporte marginal	
	х			x		х	x	×		
Justificación del cumplimiento de las características CREMAA	Es claro porque describe de for entendible "qué" se quier		Es relevante por información es realiza una unida	encial de lo que	para su constru	co porque los costos Es monitoreable porque puede comprobarse de manera in significativos Independiente		Es adecuado porque permite verificar el desempeño de la unidad	No aplica porque es el único indicador para este nivel de objetivo	
	272 07 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	AND DESCRIPTION					тисрениене	administrativa ejecutora	,,,,,,	
	Valor			MANAGEMENT OF THE PARTY OF THE	Determinació				A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	
Línea base	49101	,	Año		Periodicidad:			Anual		
Linea base	ND		ND	Ser	ntido del indicador:		Ascendente	Comportamiento del indicador:	Regular	
				OF THE STATE OF	Wetas An	waltes	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR			
Ejercicio fiscal:	2025	20	026	20:	27	(me	Acumulada etas de la Administración)	Observacio	nes y/o comentarios	
Programada	6000	60	000	600	00		18000	No hav datos disponibles del e	jercicio 2024 para definir la Línea Base,	
· Realizada		*					Х	debido a que es un indicador de r la información del propio Prog	nueva creación. La Meta se determinó con rama Presupuestario. El costo total del oncepto de Servicios Personales.	
								1		

- +

X

Metas		1er Trimestre			2do Trimestre			3ro Trimestre			4to Trimestre		Meta Anua
	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	(acumulada
Programada (A)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Realizada (B)	0	0	0	0	0	0				•		6000	6000
Avance %= [(A)/ (B)]*100	0	O	0	0	0	0							0
					U	0							0%

Explicaciones y causas de las variaciones al incumplimiento de la programación

José Amonio Chávez Jiménez

Director del Instituto Municipal de eación y Desarrollo Institucional



INSTITUTO MUNICIPAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO INSTITUCIONAL

TEPEACA PUEBLA.

2024 - 2027

Elaboró

Ariadna Yaquelin Sanchez Candia CENTRO DE Directora de Centro de BienesBIENESTAR ANIMAL TEPEACA, PUEBLA.

2024 - 2027

Revisó

Humberto Her era Pérez, Titular del Organo Interno de

OF ME WILETING o J Con Tour 1912

TE, ENCA, PUEBLA.

TESORERIA MUNICIPAL

TEPEACA, PUEBLA 2024 - 2027

Julián Atredo Velázquez Romero Presidente Municipal

> PRESIDENCIA TEPEACA, PUEBLA.

Director de Ecologia y Medio Ambiente

Jesús Ruiz Avendaño

DIRECCIÓN DE Director de Sustentabilidad V DESARROLLO URBANO

TEPEACA, PUEBLA.

2024 - 2027

Elaboró

-		
Ro	nor	to.
116	por	rc.

2do. Trimestre



Ficha Técnica del Programa presupuestario

PROPÓSITO

CHARLES THE REAL PROPERTY.	THE RESERVE	SA TEN	Ficha I		ORUDAION		-l/ETGI)		*
Nombre del Municipio			Ficila	recinca de s	eguimient	7.57 at 7	dores (FTSI)		基础的基础的基础
						Tepeaca, Pue	bla		
Resumen Narrativo de la MIR:					Los animales y lo	s bosques estan p	rotegidos y preservados	х	
		BIRTHE		Datos de Iden	tificación del Pr	ograma Institucio	onal		
Programa Presupuestario:						gía y Sostenibilidae			Marie Marie San
Dependencia o Entidad responsable del Pp:			Cent	ro de Bienestar An			rección de Sustentabilidad y Desarr	ollo Urbano	
				Dates	le Identificación	del fedbanks		THE PROPERTY OF	
Nombre del indicador:	Inversión s	per cápita de las accion	es de protección y nre	servación de los recurs		tra (=1) (Martiniana)			
Descripción ¿qué mide el indicador?	El indicador mide la inversión promedio					roslisa el achiese	Tipo de indicador:	Esti	ratégicos
			municipal		que	r realiza el gobierno	Dimensión del indicador:		ficacia
Unidad de medida:		pes	os mexicanos por habi	tante			Unidad Responsable del indicador de FIN:	Departame	ento de Ecologia
Método de cálculo o Fórmula del Indicador:	X=Σ	V1/V2		Algo	ritmo	Numerador (Variable 1)	Sumatoria del costo total ejercido del prog	rama	
matado.						Denominador (Variable 2)	Total de habitantes en el municipio		
Numerador (Variable 1)					Med	lios de verificación de l	las variables		
Denominador (Variable 2)						IIR del Programa Presu	1927-0007).		
penominador (variable 2)						INEGI, Censo Poblacion	nal 2020		
Características del índicador	Claridad		Rele	vancia	Econ	nomía	Monitoreable	Adecuado	Aporte marginal
*	Х			х		х	x	x	Aporte marginal
Justificación del cumplimiento de las características CREMAA	Es claro porque describe de fo entendible "qué" se quie		información es	que proporciona encial de lo que ad administrativa	para su constru	orque los costos cción y medición mificativos	Es monitoreable porque puede comprobarse de manera Independiente	Es adecuado porque permite verificar el desempeño de la unidad administrativa ejecutora	No aplica porque es el único indicador para este nivel de objetivo
	William Charles and the		Maria San	D	eterminación de	Metas			
	Valor	. A	ño	-	Periodicidad:			Anual	
Línea base	ND	N	D	Ser	ntido del indicador;		Ascendente	Comportamiento del indicador:	Regular
	MARKET CONTRACTOR	UND CHEE	MAN WELL IN	7.0	Metas Anual	es			
Ejercicio fiscal:	2025	20	26	20			Acumulada etas de la Administración)	Observacione	es y/o comentarios
Programada Realizada	28.94	30	39	31,	91		31.91	debido a que es un indicado determinó con la información d	rcicio 2024 para definir la Linea Base, or de nueva creación. La Meta se lel propio Programa Presupuestario.
, contada									o incluye el concepto de Servicios sonales.

Personales.

1 6

/

Metas	-	1er Trimestre			2do Trimestre			3ro Trimestre			4to Trimestre		Meta Anual
	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	(acumulada)
Programada (A)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28.94	28.94
Realizada (B)	0	0	0	0	0	0			88			20.54	20.94
Avance %= [(A)/(B)]*100	0	0	0	0	0								
M P ISM				U	0	0					STATE OF THE STATE OF		0%

Explicaciones y causas de las variaciones al incumplimiento de la programación

no Chávez Jiménez Director del Instituto Municipal de Revisó

120%

Humberto Herrera Pérez Titular del Organo Interno de

Tesorera Municipa

Presidente Municipal

Cumplimiento del indicador

TESORERIA MUNICIPAL

TEPEACA, PUEBLA

2024 2027

TEPEACA, PUESLA.

PRESIDENCIA

0%



Planeación y Desarrollo Institucional

INSTITUTO MUNICIPAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO INSTITUCIONAL

TEPEACA, PUEBLA.

2024 - 2027

Elaboró

Ariadna Yaquelin Sanchez Candia
Directora de Centro de Bienesta ENTRO DE
BIENESTAR ANIMAL

Elaboró

Director de Ecología y Medio Ambiente

DIRECCIÓN DE SUSTENTABILIDAD

Jesús Ruiz Avendaño

Y DESARROLLO URBANO

Director de Sustentabilidad y Desarrollo Urbano

TEPEACA, PUEBLA.

2024 - 2027



<80% y >12091

DE CONTROL

TE TACA, PUEBLA.

Marco Antonio Rojas Rosas

(4)	
TEPEACA	

Ficha Técnica de Seguimiento de Indicadores

Reporte:

2do. Trimestre

COMPONENTE 1

				II OITEIT									
经验的		Ficha Téc	nica de Segi	uimiento d	e Indicador	es (FTSI)	MILES EN LONG BY		TO THE REAL PROPERTY.				
Nombre del Municipio:						Tepeaca, Puebl	a						
Resumen Narrativo de la MiR:				C	ampaña de contro	l y cuidado de an	imales implementada	6					
	All Control of the Control	SEL LI	Datos de Identific	ación del Progra	madustituslonal	WELL OF THE							
Programa Presupuestario:						y Sostenibilidad	del Entorno						
Unidad responsable:			Centro	de Bienestar Anin			ección de Sustentabilidad y Desarroll	o Urbano					
	CONTRACTOR OF STREET	THE PERSON		entificación del l									
Nombre del Indicador:		orcentaje de accione	s para el control y cuida				Tipo de indicador:	Ges	tión				
Descripción ¿qué mide el indicador?	El indicador mide l	as acciones realizadas	para el control y cuidad	do de animales respec	to a las programadas.		Dimensión del indicador:		acia				
Unidad de medida:	U.		acción	10			Unidad Responsable del indicador del Componente 1:	Centro de Bie	nestar Animal				
Método de cálculo o Fórmula del Indicador:		0		Algoritmo	Numerador (Variable 1)		es para el control y cuidado de animales rea	lizadas					
		-a- 20-10-00-10-00-0				Denominador (Variable 2)	accione	s para el control y cuidado de animales prog	ramadas				
Numerador (Variable 1)					Medio	de verificación de las	variables						
Numerador (Variable 2)					Reporte de Registro de Cumplimiento 2025								
Tanada (Tanada E)					Reparte d	e Registro de Cumplir	niento 2025						
Corocteristicas del indicedos	Claridad		Relev	rancia	Econ	omía	Monitoreable	Adecuado	Aporte marginal				
	×)	K)	(x	х					
Justificación del cumplimiento de las características CREMIAA		Es claro porque describe de forma precisa y entendible "qué" se quiere medir realiza una unidad administr				orque los costos ción y medición nificativos	Es monitoreable porque puede comprobarse de manera independiente	Es adecuado porque permite verificar el desempeño de la unidad administrativa ejecutora	No aplica porque es el único indicador para este nivel de objetivo				
			Determinación	de Mietos	ACCORD NOTES	A Charles of the L							
	Valor		lilo		Periodicidad:		Service Control of the Manager of th	Trimestral					
Línea base	ND			1100	CMC (CCM) (CCM)								

		Determi	inación de Metas			CONTRACTOR DESCRIPTION OF THE PARTY OF THE P
	Valor	Año	Periodicidad:		Trimestral	
Línea base	ND	ND	Sentido del indicador:	Ascendente	Comportamiento del indicador:	Regular
	NEED TO BE SEED TO SEE		Metas Anuales	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR		MED ENCYCLOSION DE LA SOCIALISTA
Ejercicle fiscal:	2025	2026	2027	Acumulada	Observaciones y/o	comentarios
Programada	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	No hay datos disponibles del ej	ercicio 2024 para definir la
Realitada					Línea Base, debido a que es creació	un indicador de nueva

P

J'

R

0

Metas		1er Trimestre	L.		2do Trimestre	6		3ro Trimestre		- 4	4to Trimestre		Meta
	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	l nt-	acumulada
Programada	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	STATES	Dic	
Realizada	11	13	21	13	13	13	0	A5	13	13	13	13	156
Avance %	85%	100%	162%	100%			U	0	0	0	0	0	84

Parametros de semaforización 80 - 90% y 110%-90-110% En riesgo Critico 120%

Cumplimiento del indicador

A A SHARE WAS A SH			SVENE	Street Street			Actividades		PERSONAL PROPERTY.	CARTE LA	Street Street	THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN	THE RESERVE OF THE PARTY OF THE		Name and Address of the Owner, where
Resumen Narrativo	Nombre del indicador			er Trimestre			2do Trimestre			3ro Trimestre		-	4to Trimestre		Meta
			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	_
 Realización de acciones de atención, revención y control de la obrepoblación de animales. (Bajo 	Porcentaje de acciones de atención de animales	Progr.	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	acumula 120
emanda)	implementadas	Real.	9	10	17	10	10	10	0	0	0	0	0	0	66
- Capacitación a la población a cerca e temas de bienestar animal mediante	canacitaciones cobre	Progr.	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	24
laticas y talleres.	Porcentale de	Real.	1	2	3	2	2	2	0	o	0	0	0	0	12
mas de bienestar animal por medio	Porcentaje de información sobre bienestar animal	Progr.	1	1	1	1	1	1 = 1 =	1	1	1	1	1	1	12
redes sociales	difundida	Real.	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	D	005 M6

Explicaciones y causas de las variaciones al incumplimiento de la programación

el Instituto Municipal de ón y Desarrollo Institucional

Humberto Herrera Pérez Titular del Organo Interno de Control

TESORERIA MUNICIPAL Autorizó

Julián Alfredo Velázquez Romero Presidente Municipal

APPLY NO DUTERNE

on comment

TE, TE, CA, FUEBLA.

Elaboró

Director de Ecología y Medio Ambiente

TEPEACA, PUEBLA

PRESIDENCIA

DIRECCIÓN DE USTENTABILIDAD DESARROLLO

Jesús Ruiz Avendaño Director de Sustentabilidad y TEPEACA, PUEBLA.

2024 - 2027

INSTITUTO MUNICIPAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO INSTITUCIONAL

TEPEACA PUEBLA

2024-2027

Ariadna Yaquelin Sanchez Candia Directora de Centro de Bienes GENTRO DE Animal

BIENESTAR ANIMAL TEPEACA, PUEBLA.



Ficha Técnica de Seguimiento de Indicadores

Reporte:

2do. Trimestre

COMPONENTE 2

Note Part			us to the	Ficha Téc	nica de Seg	guimiento d	e Indicador	es (FTSI)			
Prignam proposal part Prig	Nombre del Municipio:							Tepeaca, Puebl	a		
Trighting in transport to the Control of the Contro	Resumen Narrativo de la MIR:					Are	as naturales y res	ervas ecológicas	cuidadas y reforestadas		
Trighting in transport to the Control of the Contro					Datos de Identifi	cacion del Progra	liconionifizational	Columbia Inc.			
Part	Programa Presupuestario							v Sostenibilidad d	el Entorno		
Properties of the Control of the C	Unidad responsable:					Centro de Bienest					
Notine del Indicador i Protentifica (est Indicador i Proten		18 T 18 18		100 miles	Datos de l				The state of the s		
Pacific Pac	Nombre del indicador:		Po	rcentale de acciones na							
Método de criculo o Friendu del Indicador :	Descripción / qué mide el indicador?					77			Tipo de Indicador	Ges	tión
Métedo de cilculo o Fórmula del Indicador X = (VLV2)*10		Elin	idicador mide las	acciones para cuidar y	reforestar la áreas vero	des implementadas resp	recto a las programadas		Dimensión del Indicador	Efic	acia
Microsophic de Sicolo o Fórmula del Indicador: Y V V V V V V V V V	Unidad de medida:				acción						
Convolvation Conv	Método de cálculo o Fórmula del Indicador:			X= (V1/V2)*100)		Algoritme		acciones		
Numerator (Variable 2)				100 000,000,000,000,000				(Variable 2)		s para cuidar y reforestar la dreas verdes prop	ramadas
Repelled Currenterishters del indicador Caracterishters de	Numerador (Variable 1)										
Caracteriskas del indicador Caracteriskas del indicador para este nivel de indicador para est	Numerador (Variable 2)										
Aborte marginal production del cumplimiento de las características CREMAR Scaracterísticas CREMAR Scar							Reporte di	Registro de Cumplin	niento 2025		
Section del cumplimiento de las características CREMAA Es claro porque describe de forma precisa y entendible "que" se quiere medir Es relevante porque proporciona información esencial de lo que realiza una unidad administrativa Es relevante porque los costos información esencial de lo que realiza una unidad administrativa Es adecuado porque permite verificar el disempeño de la unidad administrativa ejecutora No aplica porque es el único no son significativos no son significativos Es monitoreable porque puede comprobarse de manera; independiente Es adecuado porque permite verificar el disempeño de la unidad administrativa ejecutora No aplica porque es el único no son significativos No aplica porque es el único no son significativos No aplica porque es el único do pietivo No aplica porque es	Características del indicador					(SOSSEE)			Monitoreable	Adecuado	Aporte marginal
entendible "que" se quiere medir información esencial de lo que realiza una unidad administrativa entendible "que" se quiere medir información esencial de lo que realiza una unidad administrativa entendible "que" se quiere medir información de Metas Valor Año Periodicidad: Timestral						x	×		х	×	
Valor Año Periodicidad: Trimestral	Justificación del cumplimiento de las características CREMAA				información es	encial de lo que	para su construc	ión y medición	comprobarse de manera	verificar el desempeño de la	Indicador para este nivel de
Valor Año Periodicidad: Trimestral			1			0.000					
Linea base ND ND ND Sentido del indicador: WENTS Atuales Ejercicio fiscal: 2025 2026 2027 Acumulada Observaciones y/o comentarios Programada 100,00% 100,00% 100,00% 100,00% 100,00% No hay datos disponibles del ejercicio 2024 para definir la Linea Base, debido a que es un indicador de nueva		Valor				in de Metas				THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T	
ND ND Sentido del indicador: Ascendente Comportamiento del indicador: Regular **MCNS*Ahuales** **Ejercicio fiscal: 2025 2026 2027 Acumulada Observaciones y/o comentarios **Programada 100.00% 100.00% 100.00% 100.00% 100.00% **Realizada Universal del indicador: Regular Observaciones y/o comentarios **Regular Observaciones y/o comentarios **No hay datos disponibles del ejercicio 2024 para definir la Línea Base, debido a que es un indicador de nueva	Linea hare	7 3101		A	no		Periodicidad:			Trimestral	
Ejertido fiscal: 2025 2026 2027 Acumulada Observaciones y/o comentarios Programada 100.00% 100.00% 100.00% 100.00% 100.00% Realizada Programada 100.00% 100.	Lines dose	ND		N	D	Ser	atido del indicador:		Ascendente	Comportamiento del indicador:	Regular
Programada 100.00% 100.00% 100.00% 100.00% 100.00% 100.00% 100.00% No hay datos disponibles del ejercicio 2024 para definir la Línea Base, debido a que es un indicador de nueva		THE RESERVE	MA SHIP		Alcohol (Metas Anuales				DE SECURITION OF THE PERSON OF THE	
Realizada No hay datos disponibles del ejercicio 2024 para definir la Línea Base, debido a que es un indicador de nueva	Ejercicio fiscal:	2025		20	26	20:	27		Acumulada	Observaciones y	o comentarios
No hay datos disponibles del ejercicio 2024 para definir la Linea Base, debido a que es un indicador de nueva	Programada	100.00%		100.00%		100.6	00%		100.00%		
	Realizada	7						(3)		Linea Base, debido a que	es un indicador de nueva

42

A

2

Metas	1	1er Trimestre			2do Trimestre			3ro Trimestre			4to Trimestre		Meta
	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	acumulada
Programada	0	1002	2	602	2	802	2	1002	Δ	202	1107		
Realizada	0	500	0	0	0	802	0	0		0	2	401	4023
Avance %	0%	50%	0%	0%	ant.		•		U	0	0	0	1302
Constitution of the Consti		5076	076	076	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	32%

<80°5 y = 133%

Critico

	Santa Maria	201					Actividades	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	100000000000000000000000000000000000000	CHARLES AND ADDRESS.	The state of the s	The second second			-
Resumen Narrativo	Nombre del indicador			er Trimestre			2do Trimestre			3ro Trimestre		MENINE - N	4to Trimestre	RI SEE	
Entrega de árboles a alumnos de			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	The state of the s		Meta
escuelas primarias del programa Adopta un Árbol" (Sujeto a	rorcentaje de arboles	Progr.	0	500	0	- 300	O	400	0	500	0	100	Nov	Dlc 200	acumulad 2000
Colaboración)	entregados a alumnos	Real.	0	500	Ö	0	0	400	0	0	D	0	0	0	900
Capacitación a Niños beneficiarios del programa "Adopta un Árbol"	Porcentaje de niños beneficiarios del programa	Progr.	0	500	0	300	0	400	0	500	D	100	0	200	2000
Sujeto a Colaboración)	"Adopta un Árbol"	Real.	0	О	O	0	0	400	0	O	0	0	0	0	400
3 Acciones de reforestación con participación ciudadana (Sujeto a	Porcentaje de acciones de	Progr.	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	21
olaboración)	reforestación realizadas	Real.	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	D	2
Programa para la limpieza,	Porcentaje de programas	Progr.	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	D	,
esazolve y reforestación de barrancas	de conservación de barrancas realizados	Real.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Elaboró

Director de Ecología y Medio Ambiente

Explicaciones y causas de las variaciones al incumplimiento de la programación

A1. La meta programada no se cumplió ya que el convenio con SEMARNAT venció y no se hizo renivación da? La meta no se cumplió ya que se interpusieron las vacaciones de semana Santa en la escuela Jesús N. Merino por lo que era un periodo corpo de clases. Az de mera no se complió ya que no se contaban con árboles para la relorestación.

ile Chávez Jiménez girector del Instituto Municipal de Stración y Desarrollo Institucional

INSTITUTO MUNICIPAL DE

PLANEACIÓN Y DESARROLLO INSTITUCIONAL TEPEACA, PUEBLA.

2024 - 2027

12.0%

En riesgo

90-110%

Humberto Merrera Pérez

SPRANO INTERNO DECONTROL TELENCA, PUEBLA

Julián Alfredo Velázquez Romero Presidente Municipal

Autorizó

Cumplimiento del indicador

TEPEACA, PUEBLA

PRESIDENCIA

Jesús Ruiz Avendaño

Director de Sustentabilidad y DIRECCIÓN DE

Desarrollo Urbano
SUSTENTABILIDAD

Y DESARROLLO URBANO

TEPEACA, PUEBLA.

2024 - 2027

Directora de Centro d

CENTRO DE BIENESTAR ANIMAL TEPEACA, PUEBLA.



Ficha Técnica de Seguimiento de Indicadores

Reporte:

2do. Trimestre

COMPONENTE 3

对 是任何的。	Ficha Téc	nica de Seguimiento d	e Indicador	es (FTSI)		THE REAL PROPERTY.		
Nombre del Municipio:	*			Tepeaca, Puebl	ía			
Resumen Narrativo de la MIR:		Campañ	a de concientizació	ón y respeto al m	edio ambiente implementada			
	THE RESERVE THE PARTY OF THE PA	Datos de Identificación del Progra		-1				
Programa Presupuestario:				y Sostenibilidad d	fel Entorag			
Unidad responsable:		Centro de Bienosta			ción de Sustentabilidad y Desarrollo Urbano			
	No. of the latest and				The state of the s	0		
Nombre del Indicador:	Barrantale de conice	Datos de Identificación del I	And in concession of the last of					
Descripción ¿qué mide el indicador?		es para el cuidado del medio ambiente realizar			Tipo de Indicador	Ges	tión	
	El Indicador mide las acciones realizada:	s para el cuidado del medio ambiente respect	o a las programadas.		Dimensión del indicador	Efic	acia	
Unidad de medida:	2 2	acción	74		Unidad Responsable del Indicador del Componente 1:		o de Ecologia	
Método de cálculo o Fórmula del Indicador:	X= (V1/V2)*10	D	Algoritmo	Numerador (Variable 1)		nes para el cuidado del medio ambiente real	izadas	
			Denominado (Variable 2)					
Numerador (Variable 1)			Medio	de verificación de las	variables			
Numerador (Variable 2)				e Registro de Cumplin	- N. S VA - C. H. C W. C.			
			Reporte de	e Registro de Cumplir	miento 2025			
Características del Indicador	Claridad	Refevancia	Econo	omia	Monitoreable	Adecuado	Aporte marginal	
	x	×	×	(×	x		
Justificación del cumplimiento de las características CREMAA	Es claro porque describe de forma precisa y entendible "qué" se quiere medir	Es relevante porque proporciona información esencial de lo que realiza una unidad administrativa	Es económico po para su construc no son sign	ción y medición	Es monitoreable porque puede comprobarse de manera independiente	Es adecuado porque permite verificar el desempeño de la unidad administrativa ejecutora	No aplica porque es el únic indicador para este nivel di objetivo	

The second secon		Determinaci	on de Metas		THE RESERVE THE PARTY OF THE PA	THE RESERVE AND ADDRESS OF THE PERSON.
	Valor	Año	Periodicidad:		Trimestral	
Linea base	ND	ND	Sentido del indicador:	Ascendente	Comportamiento del indicador:	Regular
	HER MALE REAL TRACK		Metos Anuales	ALTERNATION OF THE STREET		
Ejerciclo fiscal:	2025	2026	2027	Acumulada	Observaciones y/o	romentarios
Programada .	100.00%		and the co			omemanos
Province Conf.	200.00%	100.00%	100.00%	100.00%	No hay datos disponibles del eje	ercicio 2024 para defi
Realizada					Línea Base, debido a que es	un indicador do pue

× 1

J.



Metas	1er Trimestre			2do Trimestre			3ro Trimestre			4to Trimestre			Meta
	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	0.4	1		acumulad
Programada	15	10	10	0	15	10			зер	Oct	Nov	Dic	
Realizada	0	0		-	1.5		10	10	0	0	15	15	110
14000000			U	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Avance %	0%	0%	.0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

1er Trimestre Resumen Narrativo Nombre del indicador 2do Trimestre **3ro Trimestre** 4to Trimestre Ene Meta Feb Mar May Jun Jul Ago Oct Nov Dic acumulada 15 10 10 1.- Recolección y retiro de residuos 15 Porcentaje de Jornadas de 10 10 10 0 15 15 110 reciclables en postes y mobiliario del recolección y retiro de municipio (Depende de Dpto, Limpia) residuos realizadas Real. 0 0 10 0

450 p y 3120%

Explicaciones y causas de las variaciones al incumplimiento de la programación

A1. La meta no se cumplió ya que no se contaba con el personal necesario para llevar a cabo la recolección y retiro de residuos

ypos reciclables

UNIDOS propor del Instituto Municipal de ión y Desarrollo Institucional

120%

Humberto Jierroro Pérez Titular del Organo Intérno de Control

Tesorexa Municipal

TESORENA MUNICIPAL

TEPEACA, PUEBLA

Cumplimiento del indicador

Julian Afredo Velázquez Romero Presidente Municipal

PRESIDENCIA TEPEACA, FUEBLA.

0%

GOLD MO INTERNO 03 CO. TILOL

TENEACA, FUEBLA.

2024 - 2027

INSTITUTO MUNICIPAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO INSTITUCIONAL

TEPEACA, PUEBLA.

2024 - 2027

Ariadna Yaquelin Sanchez Caul Directora de Centro de B Animal

Director de Ecologia y Medio Ambiente

Jesús Ruiz Avendaño USTENTABILIDAD
Director de Sustentabilidad y Desarrollo Dibano
DESARROLLO URBANO

TEPEACA, PUEBLA.

2024-2027

CENTRO DE BIENESTAR ANIMAL TEPEACA, PUEBLA.