

POA 2022  
GOBIERNO MUNICIPAL DE JOCOTEPEC



**Dirección/Jefatura:** **Ecología y medio ambiente/Protección y trato digno para los animales**

VISIÓN 3 AÑOS	MISION
<p>Ser una dependencia que fomente la educación y el respeto por la vida animal y vegetal usando como base la Bioética e innovación científica. Vigilar, coordinar y regular la explotación de los recursos naturales, dando como resultado un equilibrio óptimo entre la sociedad y el medio ambiente,</p>	<p>Asegurar la integridad y salud animal por medio de programas educativos y de impacto social. Fomentar la investigación científica en las áreas ambientales y biológicas para usarse como herramientas objetivas en la problemática ambiental que afectan el municipio.</p>

FORTALEZAS QUE IMPULSAN LA ACTIVIDAD DE LA DEPENDENCIA	DEBILIDADES QUE RESTRINGEN LA ACTIVIDAD DE LA DEPENDENCIA
<p>Buen ambiente laboral</p> <p>Experiencia laboral.</p> <p>Buena comunicación</p> <p>Compromiso</p> <p>liderazgo</p>	<p>La falta de presupuesto</p> <p>Falta de cooperación de otras dirección</p> <p>Falta de herramientas de trabajo</p>

OPORTUNIDADES QUE IMPULSAN LA ACTIVIDAD DE LA DEPENDENCIA	AMENAZAS QUE RESTRINGEN LA ACTIVIDAD DE LA DEPENDENCIA
<p>La buena comunicación con instituciones educativas especializadas en ciencias ambientales.</p> <p>La buena relación entre ayuntamiento y gobierno federal</p> <p>La coordinación entre organismos intermunicipales y federales.</p>	<p>La falta de interés en el departamento</p> <p>Opiniones populares que tienen sustento</p> <p>Pandemia por covid-19</p> <p>Falta de comunicación por medio de ejidatarios</p>

<b>Objetivo/FIN</b>	Implementar métodos para una gestión adecuada de la basura y generar recursos para el aprovechamiento en pro al municipio
<b>PROGRAMA/ESTRATEGIA:</b>	Sustentabilidad en el medio ambiente como herramienta para mejorar la economía
<b>Objetivo Estratégico:</b>	Implementar medidas de protección al medio ambiente, regulatorias y operativas con la finalidad de que nuestros municipios opera pegados a la norma y derive en un mejoramiento del entorno, como una forma de mejorar la actividad productiva.
<b>Eje del PMDyG:</b>	Servicios públicos de calidad, Desarrollo humano y sustentabilidad
<b>Líneas de acción/Componente:</b>	<b>Resultados/Impacto</b>
Gestión integral de residuos sólidos municipales (GIRSM)	<b>Metas:</b> Lograr un avance en el cuidado y reglamentación de las actividades que tengan que ver con el entorno ecológico para operar la productividad económica desde una perspectiva ambiental.
Disminución y aprovechamiento de la basura	<b>Inversión:</b> 800,000
Construcción del relleno sanitario municipal tomando en cuenta la normatividad internacional y adecuar los trabajos para alargar la vida útil del relleno sanitario	<b>Beneficiados</b> Directos: el municipio Indirectos: el medio ambiente
Tratar el agua residual, con la construcción de plantas tratadoras y el mantenimiento de las existentes y así disminuir la	<b>Periodo de Tiempo:</b> <b>Del: 01 enero 2022 al: 31</b>

contaminación del lago y de los mantos acuíferos	<b>diciembre 2022</b>
Promover la cultura ambiental como una herramienta de desarrollo económico	<b>Temporalidad de la Evaluación:</b> TRIMESTRAL
Regular el equilibrio ecológico y aumento en la calidad de vida	
Implementar proyectos de sitios de recreación para fomentar el empleo en el turismo ecológico ambiental	

<b>PROGRAMA/ESTRATEGIA:</b>	CONCIENCIA DEL AGUA	
<b>Objetivo Estratégico:</b>	Llevar a cabo un programa permanente de concientización del uso racional y eficiente del agua	
<b>Eje del PMDyG:</b>	Servicios públicos de calidad, Desarrollo humano y sustentabilidad	
	<b>Líneas de acción/Componente:</b>	<b>Resultados/Impacto</b>
	Realizar un diagnóstico sobre el estado que guarda el sistema hidráulico de Jocotepec	<b>Metas:</b> Disminuir el desperdicio del agua y que la población cuente con el vital líquido que sea suficiente para todas las necesidades de las y los habitantes
	Promover la eficiencia operativa y presupuestar de los organismos operadores de agua potable	<b>Inversión:</b> 30,000
	Realizar gestiones para incrementar la capacidad de crecimiento de agua residuales y modernizar la instalaciones actuales	<b>Beneficiados</b> Directos: El municipio Indirectos: El ecosistema
	Identificar proyectos viables de inversión para uso de agua tratada con fines agropecuarios y domésticos	<b>Periodo de Tiempo:</b> <b>Del:01 enero 2022 al: 31 de diciembre 2022</b>
	Implementación de medidores previa consulta ciudadana para optimizar y cuidar el vital líquido	<b>Temporalidad de la Evaluación:</b> TRIMESTRAL
	Ampliar con sistemas de alcantarillado, sanitario y pluvial	
	Fortalecer los mecanismos de planeación, programación y ejecución de obras hidráulicas	
	Reducir la contaminación en cuerpos de agua a través de la participación de los órdenes de gobiernos, así como los usuarios del agua	
	Implementar acciones de conservación de suelo y bosque en zonas altas para la retención de agua y control de azolve.	
	Generar medidas en materia de resiliencia de los afectos hidrosimaticos extremos, en los sistemas hidráulicos y de drenaje para prevenir la inundaciones y dar protección a la población vulnerable	

<b>PROGRAMA/ESTRATEGIA:</b>	Programa ambiental y de bienestar ecológico y animal.	
<b>Objetivo Estratégico:</b>	cimentar la política pública local en el desarrollo sostenible, teniendo como base el respeto al medio ambiente y la sustentabilidad, realizando acciones de prevención del deterioro ecológico	
<b>Eje del PMDyG:</b>	Servicios públicos de calidad, Desarrollo humano y sustentabilidad	
<b>Líneas de acción/Componente:</b>		<b>Resultados/Impacto</b>
Impulsar programas de difusión sobre los mecanismos de ahorro de energía en los hogares		<b>Meta:</b> preservar, proteger, promover y garantizar a la ciudadanía su derecho a un medio ambiente sano y calidad de vida
Ampliar en programa de sustitución de luminarias en los municipios del estado		<b>Inversión:</b> 80,000
Colaborar con las instituciones a cargo de normativas para promover la eficiencia energética de edificios públicos y comerciales en el municipio		<b>Beneficiados</b> Directos: El municipio Indirectos: El ecosistema
Promover áreas de viviendas que sean menos intensivas en el consumo de energía en particular en combustibles fósiles		<b>Periodo de Tiempo:</b> <b>Del: 01/ene/ 2022 al: 31/dic/ 2022</b>
Promover medidas que permitan mantener un parque vehicular limpio		
Promover una cultura de reciclaje y reducción de desechos entre los diferentes sectores de la sociedad		
Fomentar la separación de residuos desde la fuente para su reutilización o reciclaje		
		<b>Temporalidad de la Evaluación:</b> TRIMESTRAL

<b>PROGRAMA/ESTRATEGIA:</b>	Manejo adecuado de la basura	
<b>Objetivo Estratégico:</b>	Manejar adecuadamente los residuos urbanos depositándolos en un lugar adecuado aminorando el impacto ambiental	
<b>Eje del PMDyG: 3</b>	Servicios públicos de calidad, Desarrollo humano y sustentabilidad	
<b>Líneas de acción/Componente:</b>		<b>Resultados/Impacto</b>
Localización de un terreno adecuado		<b>Metas:</b> Tener un lugar de calidad para el confinamiento de los residuos urbanos y aminorar su impacto ambiental
Negociación con los dueños (ejido o privado)		<b>Inversión:</b> 800,000

Estudios topográficos y geológicos basándose en las cartografía emitida por dependencias federales y estatales	<b>Beneficiados</b> Directos: el municipio Indirectos: el medio ambiente
Comunicado sobre el proyecto a dependencias competentes sobre el proyecto	<b>Periodo de Tiempo:</b> <b>Del:1/ene/2022 al:31/Dic/2022</b>
Recabar de documentos por las estancias competentes (permisos, cambio de uso de suelo)	<b>Temporalidad de la Evaluación:</b> TRIMESTRAL
Diseño estructural del relleno sanitario	
Construcción y mejoramiento de los caminos que llevan al relleno sanitario	
Construcción de elementos básicos en el relleno sanitario	
Construcción de elementos secundarios en la construcción del relleno sanitario	

<b>PROGRAMA/ESTRATEGIA:</b> <b>3</b>	Manejo adecuado y aprovechamiento de Basura	
<b>Objetivo Estratégico:</b>	Diseñar una recolección adecuada de residuos urbanos	
<b>Eje del PMDyG:3</b>	Servicios públicos de calidad, desarrollo humano y sustentabilidad	
<b>Líneas de acción/Componente:</b>	<b>Resultados/Impacto</b>	
Recolección de bibliografía especializada en materia de recolección de residuos	<b>Metas:</b> creación de un sistema de recolección funcional y autosustentable con un impacto ambiental mínimo	
Estudio antropológico, logística para la implementación del proyecto y estudio de impacto social.	<b>Inversión:</b> \$300,000	
Estructuración del proyecto	<b>Beneficiados</b> Directos: El municipio Indirectos: El medio ambiente	
Difusión en áreas de implementación del proyecto	<b>Periodo de Tiempo:</b> <b>Del: 01 ENERO 2022 al: 31 DIC 2022</b>	
Aplicación del proyecto	<b>Temporalidad de la Evaluación:</b> TRIMESTRAL	

<b>ACTIVIDAD 1 :</b>	Optimización del vivero municipal	
<b>Eje del PMD:1</b>	Cultura, Educación, Salud y Deportes	
<b>Actividad/Líneas de acción:</b>	<b>Resultados/Impacto</b>	
Focalizar los puntos débiles de la funcionabilidad del vivero municipal	<b>Metas:</b> Fomentar en la sociedad el conocimiento de plantas endémicas en el municipio y tener un lugar de calidad para su resguardo y reproducción	
Implementación de planes estratégicos para fortalecer los puntos	<b>Inversión:</b> 7,000	

débiles de la funcionabilidad	
Aplicación de nuevas estrategias de difusión para la generación de impacto social	<b>Beneficiados</b> Directos: población en general Indirectos: Ecosistema
	<b>Periodo de Tiempo:</b> <b>Del: 01 Enero 2022 al: 31 de diciembre 2022</b>
	<b>Temporalidad de la Evaluación:</b> TRIMESTRAL

<b>ACTIVIDAD 2:</b>	Talleres de educación ambiental en escuelas
<b>Eje del PMD:1</b>	Cultura, Educación, salud y deportes
<b>Actividad/Líneas de acción:</b>	<b>Resultados/Impacto</b>
Realización de temario de importancia en materia de educación ambiental referente al grado escolar y material didáctico	<b>Metas:</b> fomentar educación ambiental digerible y de impacto social en las escuelas del municipio
Diseño de la logística y sincronización con los planteles educativos	<b>Inversión:</b> 3,000
Implementación de los temas planeados reforzados con actividades con material didáctico	<b>Beneficiados:</b> Directos: Estudiantes Indirectos: Municipio
	<b>Periodo de Tiempo:</b> <b>Del: 07 de enero 2022 al: 31 de diciembre 2022</b>
	<b>Temporalidad de la Evaluación:</b> TRIMESTRAL

<b>ACTIVIDAD 3:</b>	Talleres de manejo de materiales ecológicos
<b>Eje del PMD:1</b>	Cultura, Educación, Salud y Deportes
<b>Actividad/Líneas de acción:</b>	<b>Resultados/Impacto</b>
Estructuración del temario a impartir (cosméticos con plantas caseras, conservas de alimentos, propiedades de plantas medicinales)	<b>Metas:</b> impartir talleres de impacto social, utilizando materiales de origen natural
Programación del lugar donde se impartirá el taller	<b>Inversión:</b> 17,000
Difusión del taller a realizar	<b>Beneficiados:</b> Directos: población en general Indirectos: Municipio
Registro de los participantes	<b>Periodo de Tiempo:</b> <b>Del: 01 enero 2022 al: 31 diciembre 2022</b>
Aplicación del taller	<b>Temporalidad de la Evaluación:</b> TRIMESTRAL

<b>ACTIVIDAD 4:</b>	Obtención de datos duros sobre la biología de la cuenca del lago de Chapala	
<b>Eje del PMD:1</b>	Cultura, educación, Salud y deportes	
<b>Actividad/Líneas de acción:</b>		<b>Resultados/Impacto</b>
Planeación en los puntos estratégicos para la obtención de muestras de agua utilizando la cartografía		<b>Metas:</b> obtención de datos duros sobre la biología que se encuentra en el lago de Chapala y su aplicación en la solución de problemas de índole ecológica y de salud pública
Preparación del materia para la utilización de las toma de muestras		<b>Inversión:</b> 10,800
Traslados a los puntos previamente focalizados (gradualmente)		<b>Beneficiados</b> Directos: la población en general Indirectos: Ecosistema
Procesamiento de las muestra obtenidas		<b>Periodo de Tiempo:</b> <b>Del: 01 Enero 2022 al: 31 de diciembre 2022</b>
Obtención de datos duros		<b>Temporalidad de la Evaluación:</b> TRIMESTRAL

<b>ACTIVIDAD 5:</b>	Feria del hongo	
<b>Eje del PMD:2</b>	Desarrollo económico y turismo	
<b>Actividad/Líneas de acción:</b>		<b>Resultados/Impacto</b>
Contactar a personas especializadas en el manejo de especies fúngicas para uso y consumo humano		<b>Metas:</b> fomentar una alternativa alimenticia y nutritiva sustentable
Planeación y logística del evento		<b>Inversión:</b> 6,000
Registro de participantes y expositores		<b>Beneficiados:</b> Directos: población en general Indirectos: ecosistema
Designación de lugares de exposición		<b>Periodo de Tiempo:</b> <b>Del: 01 julio 2022 al: 28 de agosto 2022</b>
Aplicación de la exposición		<b>Temporalidad de la Evaluación:</b> TRIMESTRAL

<b>PROGRAMA/ESTRATEGIA:</b>	Campaña de vacunación y esterilización	
<b>Objetivo Estratégico:</b>	Incrementar la salud animal y disminuir la proliferación de patógenos altamente infecciosos y de naturaleza zoo notica	
<b>Eje del PMDyG:</b>	Cultura, educación salud y deportes	
<b>Líneas de acción/Componente:</b>		<b>Resultados/Impacto</b>
Vinculación con laboratorios productores de biológicos y médicos veterinarios.		<b>Metas:</b> Tratar el mayor número de animales posibles y evitar la reproducción masiva entre ellos
Estructuración de calendario puntualizando fecha, lugar y hora.		<b>Inversión:</b> 80,000

Planeación y logística	<b>Beneficiados</b> Directos: las mascotas Indirectos: la ciudadanía
Ejecución de la campaña	<b>Periodo de Tiempo:</b> <b>Del:1/ene/2022 al:31/Dic/2022</b>
	<b>Temporalidad de la Evaluación:</b> TRIMESTRAL

<b>PROGRAMA/ESTRATEGIA:</b>	Centro de salud animal
<b>Objetivo Estratégico:</b>	Fomentar y tratar las problemáticas relacionadas a la salud de los animales
<b>Eje del PMDyG:</b>	Cultura, Educación, salud y deporte
<b>Líneas de acción/Componente:</b>	<b>Resultados/Impacto</b>
Atender los reportes relacionados a problemáticas con su integridad y salud	<b>Metas:</b> Dar un trato digno a los animales que interactúan con la población
Valorar su situación de salud	<b>Inversión:</b> \$398,000
Dar un tratamiento específico y de calidad dependiendo de la situación	<b>Beneficiados</b> Directos: Los animales Indirectos: El municipio
Fomentar su adopción	<b>Periodo de Tiempo:</b> <b>Del: 01 ENERO 2022 al: 31 DIC 2022</b>
	<b>Temporalidad de la Evaluación:</b> TRIMESTRAL

<b>PROGRAMA/ESTRATEGIA:</b>	Parque Canino
<b>Objetivo Estratégico:</b>	Fomentar la interacción entre personas y animales de compañía
<b>Eje del PMDyG:</b>	Cultura, Educación, salud y deporte
<b>Líneas de acción/Componente:</b>	<b>Resultados/Impacto</b>
Ubicar el área y delimitarla	<b>Metas:</b> tener un lugar de esparcimiento para las mascotas
Preparar el terreno	<b>Inversión:</b> 50,000
Colocación estratégica de los obstáculos y juegos	<b>Beneficiados</b> Directos: los animales Indirectos: los dueños de mascotas
Señalización y reglamento	<b>Periodo de Tiempo:</b> <b>Del: 01 de julio2022 al:31 de diciembre 2022</b>
	<b>Temporalidad de la Evaluación:</b> TRIMESTRAL

<b>ACTIVIDAD 1:</b>	Carrera para mascotas	
<b>Eje del PMD:</b>	Cultura, Educación, Salud y Deportes	
<b>Actividad/Líneas de acción:</b>		<b>Resultados/Impacto</b>
Diseño de logística		<b>Metas:</b> fomentar el deporte y la sana convivencia entre personas y mascotas
Difusión de la actividad		<b>Inversión:</b> 5,000
Realización de la actividad		<b>Beneficiados</b> Directos: los animales Indirectos: los participantes
		<b>Periodo de Tiempo:</b> <b>Del: 01 Enero 2022 al: 30 Marzo 2022</b>
		<b>Temporalidad de la Evaluación:</b> TRIMESTRAL

<b>ACTIVIDAD 2:</b>	Campañas de adopción	
<b>Eje del PMD:</b>	Cultura, Educación, salud y deportes	
<b>Actividad/Líneas de acción:</b>		<b>Resultados/Impacto</b>
Diseño de logística		<b>Metas:</b> conseguir un hogar adecuado para los animales
Identificar animales con características específicas para la adopción (sociable, esterilizado, vacunado)		<b>Inversión:</b> 3,000
Realización del evento		<b>Beneficiados:</b> Directos: animales Indirectos: el municipio
Encontrar perfil adecuado para los adoptantes		<b>Periodo de Tiempo:</b> <b>Del: 01 de enero 2022 al: 31 de diciembre 2022</b>
Obtener datos y creación de base de datos		<b>Temporalidad de la Evaluación:</b> TRIMESTRAL

<b>ACTIVIDAD 3:</b>	Papelería	
<b>Eje del PMD:4</b>	Administración eficiente y eficaz	
<b>Actividad/Líneas de acción:</b>		<b>Resultados/Impacto</b>
Utilización de instrumentos y métodos administrativo para la optimización y el rápido flujo de documentos oficiales		<b>Metas:</b> una administración eficaz para responder con el mínimo de tiempo a la problemática ecológica en materia administrativa
Toma de reportes de ciudadanos		<b>Inversión:</b> 50,000
Reportes internos		<b>Beneficiados:</b>

	Directos:----- Indirectos:----
Cartas para vinculaciones con distintas dependencias	<b>Periodo de Tiempo:</b> <b>Del: 01 enero 2022 al: 31 diciembre 2022</b>
Una impresora y una computadora	<b>Temporalidad de la Evaluación:</b> TRIMESTRAL

<b>ACTIVIDAD 4:</b>	Gasolina
<b>Eje del PMD:4</b>	Administración Eficiente y Eficaz
<b>Actividad/Líneas de acción:</b>	<b>Resultados/Impacto</b>
La disponibilidad de la gasolina es esencial para la realización de actividades relacionadas a la solución de la problemática ecológica dado a que muchos se encuentran en zonas alejada de la mancha urbana	<b>Metas:</b> el buen manejo del combustible
Se utiliza también para trasladarse a puntos de vinculación con centros educativos especializados en los temas ecológicos	<b>Inversión:</b> 204,120
También se utiliza para tener acceso a las delegaciones del municipio más lejanas para atender la problemática relacionada a los temas de importancia ecológica	<b>Beneficiados:</b> Directos:----- Indirectos:----
Traslados de pacientes de origen animal en situaciones donde su salud este deteriorada.	<b>Periodo de Tiempo:</b> <b>Del: 01 enero 2022 al:31 diciembre 2022</b>
Es importante la continua comunicación entre los municipios vecinos para llegar acuerdos donde se ven involucrados recursos naturales en común	<b>Temporalidad de la Evaluación:</b> TRIMESTRAL

Evaluación por parte del Ayuntamiento:	<b>DIRECCION DE PLANEACION Y AGENDA PARA EL DESARROLLO MUNICIPAL</b> (Mediante la fórmula: No. Act. Realizadas/No. Act. Proyectadas * 100)
Fecha:	09/NOV/2021

RESPONSABLE NOMBRE Y FIRMA	SELLO
	
	