

POA 2024
GOBIERNO MUNICIPAL DE JOCOTEPEC



Dirección:	ECOLOGÍA Y MEDIO AMBIENTE
Jefatura:	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.</p> <p>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.</p> <p>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 e interés de otras direcciones</p> <p>Falta de herramientas de trabajo</p> <p>La falta de interés en el departamento</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>Opiniones populares que no tienen sustento</p> <p>Falta de comunicación por medio de ejidatarios</p>

PROGRAMA/ESTRATEGIA:	SUSTENTABILIDAD EN EL MEDIO AMBIENTE COMO HERRAMIENTA PARA MEJORAR LA ECONOMÍA	
Objetivo Estratégico:	Implementar medidas de protección al medio ambiente, regulatorias y operativas con la finalidad de que nuestro municipio opere apegado a la norma y derive en un mejoramiento del entorno, como una forma de mejorar la actividad productiva.	
Eje del PMDyG: 2	Desarrollo Económico y Turismo	
Líneas de acción/Componente:		Resultados/Impacto
Gestión integral de residuos sólidos municipales (GIRSM)		Metas: 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 construcción del relleno sanitario municipal tomando en cuenta la normativa internacional y adecuar los trabajos para alargar la vida útil del relleno sanitario.		Inversión: \$800,000
Tratar el agua residual, con la construcción de plantas tratadoras y el mantenimiento de las existentes y así disminuir la contaminación del lago y de los mantos acuíferos.		Beneficiados Directos: el municipio Indirectos: el medio ambiente
Promover la cultura ambiental como una herramienta de desarrollo económico.		Periodo de Tiempo: Del: 01 enero 2024 al 31 diciembre 2024
Regular el equilibrio ecológico y aumento en la calidad de vida.		Temporalidad de la Evaluación: TRIMESTRAL
Implementar proyectos de sitios de recreación para fomentar el empleo en el turismo ecológico ambiental		

PROGRAMA/ESTRATEGIA:	CONCIENCIA DEL AGUA	
Objetivo Estratégico:	Llevar a cabo un programa permanente de concientización del uso racional y eficiente del agua.	
Eje del PMDyG: 3	Servicios Públicos de calidad	
Líneas de acción/Componente:		Resultados/Impacto
Realizar un diagnóstico sobre el estado que guarda el sistema hidráulico de Jocotepec		Metas: Disminuir el desperdicio del agua y que la población cuente con el vital líquido a fin de que sea suficiente para todas las necesidades de las y los habitantes.
Promover la eficiencia operativa y presupuestal de los organismos operadores de agua potable		Inversión: \$300,000
Realizar gestiones para incrementar la capacidad de tratamientos de aguas residuales y modernizar las instalaciones actuales.		Beneficiados Directos: La población Indirectos: El medio ambiente
Identificar proyectos viables de inversión para el uso de agua tratada con fines agropecuarios y domésticos		Periodo de Tiempo: Del:01 enero 2024 al 31 de diciembre 2024
Implementación de medidores previa consultas ciudadana para optimizar y cuidar el vital líquido.		Temporalidad de la Evaluación: TRIMESTRAL
Ampliar los sistemas de alcantarillado sanitario y pluvial. Fortalecer los mecanismos de planeación, programación y ejecución de obras hidráulicas de mayor capacidad.		
Reducir la contaminación en cuerpos de agua a través de la participación de los órdenes de gobierno, así como de los usuarios del agua		
Implementar acciones de conservación de suelo y bosques en zonas altas para la retención de agua y control de azolves.		
Generar medidas en materia de resiliencia de los efectos Hidro-climáticos extremos, en los sistemas hidráulicos y de drenaje para prevenir las inundaciones y dar protección a la población vulnerable.		

PROGRAMA/ESTRATEGIA:4	PROGRAMA AMBIENTAL Y DE BIENESTAR ECOLÓGICO Y ANIMAL	
Objetivo Estratégico:	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.	
Eje del PMDyG: 6	Obras Públicas e Imagen Urbana para el Desarrollo Sostenible	
Líneas de acción/Componente:		Resultados/Impacto
Impulsar programas de difusión sobre los mecanismos de ahorro de energía en los hogares.	Meta: 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 el municipio.	Inversión: \$300,000.00	
Colaborar con las instituciones a cargo de normativas para promover la eficiencia energética de edificios públicos y comerciales en el municipio.	Beneficiados Directos: La ciudadanía Indirectos: El ecosistema	
Promover áreas de viviendas que sean menos intensivas en el consumo de energía en particular en combustibles fósiles.	Periodo de Tiempo: Del: 01 de Enero 2024 al 31 de Diciembre de 2024	
Promover medidas que permitan mantener un parque vehicular más limpio.	Temporalidad de la Evaluación: TRIMESTRAL	
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.		
Establecer una visión REGIONAL en la gestión de residuos sólidos urbanos.		
Promover que las escuelas se transformen en espacios ambientalmente responsables.		
Fomentar el desarrollo, transferencia, divulgación y difusión de tecnologías, equipos y procesos para la adaptación al cambio climático.		
Fortalecer la sinergia de trabajo con la federación, el Estado e instancias internacionales, con relación al cambio climático.		
Fomentar la participación ciudadana en el cumplimiento de lo ambiental.		
Promover y difundir el cuidado, protección y uso sustentable de los espacios naturales.		
Compatibilizar la protección y el aprovechamiento sustentable de los recursos naturales de las Áreas Naturales Protegidas (ANP) con su preservación, en cumplimiento a la normatividad vigente.		
Fomentar la preservación y protección de la fauna doméstica.		
Participar en estrategias binacionales de recuperación y conservación de la fauna.		
Impulsar la realización y ejecución de proyectos de investigación y conservación de la fauna.		
Implementar el programa de bienestar animal.		

PROGRAMA/ESTRATEGIA:5	REHABILITACIÓN, APERTURA Y CLAUSURA DE RELLENO SANITARIO	
Objetivo Estratégico:	Optimizar el servicio de recolección de desechos sólidos de manera sustentable y abaratar los costos de esta actividad, a fin de que la población reciba el servicio de manera constante y permanente.	
Eje del PMDyG: 3	Servicios públicos de calidad	
Líneas de acción/Componente:		Resultados/Impacto
Estudios y Manifiesto de impacto ambiental		Metas: Mitigar el impacto ambiental que se generó a través de los años y a su vez realizar la operación de acuerdo a la norma 083 de la Semarnat y así cumplir con las leyes ambientales.
Aprobación del Dictamen por la Semadet		Inversión: \$800,000
Establecer en campo las especificaciones que dicta la norma 083: 1) Apertura: construcción de valla perimetral y caseta de vigilancia Canaletas para desvío de agua pluvial y riachuelos. Creación con geo membrana de fosa de lixiviados Creación de tubería para liberación de gases 2) Clausura: se llevará a cabo con la especificación de la norma 083 de Semarnat 2003 como movimiento de tierras, estabilidad de taludes, drenajes superficiales y estructura de control de lixiviados y biogás y reforestación con flora endémica para reinserción al medio ambiente.		Beneficiados Directos: el municipio Indirectos: el medio ambiente
		Periodo de Tiempo: Del: 01 de enero 2024 al 31 de Diciembre 2024
		Temporalidad de la Evaluación: TRIMESTRAL

ACTIVIDAD 1	MANEJO ADECUADO Y APROVECHAMIENTO DE BASURA	
Eje del PMDyG: 3	Servicios públicos de calidad	
Líneas de acción/Componente:		Resultados/Impacto
Elaboración y adquisición de recolectores especializados para la separación de basura		Metas: 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.		Inversión: \$300,000
Estructuración del proyecto		Beneficiados Directos: El municipio Indirectos: El medio ambiente
Difusión en áreas de implementación del proyecto		Periodo de Tiempo: Del: 01 Enero 2024 al 31 de Diciembre 2024
Aplicación del proyecto		Temporalidad de la Evaluación: TRIMESTRAL

ACTIVIDAD 2 :	OPTIMIZACIÓN DEL VIVERO MUNICIPAL	
Eje del PMD:3	Servicios Públicos de Calidad	
Actividad/Líneas de acción:		Resultados/Impacto
Obtención de material especializado como cilindros de germinación, charolas, aspersores etc.		Metas: 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 débiles de la funcionalidad.		Inversión: 20,000
Aplicación de nuevas estrategias de difusión para la generación de impacto social		Beneficiados Directos: población en general Indirectos: Ecosistema
		Periodo de Tiempo: Del: 01 Enero 2024 al 31 de diciembre 2024
		Temporalidad de la Evaluación: TRIMESTRAL

ACTIVIDAD 3:	TALLERES DE EDUCACIÓN AMBIENTAL Y ANIMAL EN ESCUELAS DEL MUNICIPIO
Eje del PMD:1	Cultura, Educación, salud y deportes
Actividad/Líneas de acción:	Resultados/Impacto
Realización de temario de importancia en materia de educación ambiental referente al grado escolar y material didáctico	Metas: fomentar educación ambiental digerible y de impacto social en las escuelas del municipio
Diseño de la logística y sincronización así como agenda con los planteles educativos	Inversión: \$4,000
Implementación de los temas planeados reforzados con actividades con material didáctico	Beneficiados: Directos: Estudiantes Indirectos: Municipio
Aplicación del taller	Periodo de Tiempo: Del: 01 de enero 2024 al: 31 de diciembre 2024
	Temporalidad de la Evaluación: TRIMESTRAL

ACTIVIDAD 4:	TALLERES PARA EL MANEJO DE MATERIALES ECOLÓGICOS
Eje del PMD:1	Cultura, Educación, Salud y Deportes
Actividad/Líneas de acción:	Resultados/Impacto
Estructuración del temario a impartir (cosméticos con plantas caseras, conservas de alimentos, propiedades de plantas medicinales)	Metas: Impartir talleres de impacto social, utilizando materiales de origen natural
Programación del lugar donde se impartirán los talleres	Inversión: \$17,000
Logística y Difusión del taller a realizar	Beneficiados: Directos: población en general Indirectos: Municipio
Registro de los participantes	Periodo de Tiempo: Del 01 enero 2024 al 31 diciembre 2024
Aplicación del taller	Temporalidad de la Evaluación: TRIMESTRAL

ACTIVIDAD 5:	OBTENCIÓN DE DATOS DUROS SOBRE LA BIOLOGÍA DE LA CUENCA DEL LAGO DE CHAPALA	
Eje del PMD:1/6	Cultura, educación, Salud y deportes/ Obras Públicas e Imagen Urbana para el Desarrollo Sustentable.	
Actividad/Líneas de acción:		Resultados/Impacto
Planeación en los puntos estratégicos para la obtención de muestras de agua utilizando la cartografía		Metas: 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		Inversión: 12,800
Traslados a los puntos previamente focalizados (gradualmente)		Beneficiados Directos: la población en general Indirectos: Ecosistema
Procesamiento de las muestra obtenidas		Periodo de Tiempo: Del: 01 Enero 2024 al 31 de diciembre 2024
Obtención de datos duros		Temporalidad de la Evaluación: TRIMESTRAL

ACTIVIDAD 6 :	CAMPAÑA DE VACUNACIÓN Y ESTERILIZACIÓN	
Objetivo Estratégico:	Incrementar la salud animal y disminuir la proliferación de patógenos altamente infecciosos y de naturaleza zoo notica	
Eje del PMDyG:3	Servicios Públicos de calidad	
Líneas de acción/Componente:		Resultados/Impacto
Vinculación con laboratorios productores de biológicos y médicos veterinarios.		Metas: Tratar el mayor número de animales posibles y evitar la reproducción masiva entre ellos
Establecer agenda en el calendario puntualizando fecha, lugar y hora.		Inversión: 80,000
Planeación y logística		Beneficiados Directos: las mascotas Indirectos: la ciudadanía
Ejecución de la campaña		Periodo de Tiempo: Del: 01 de Enero 2024 al 31 de Diciembre 2024
		Temporalidad de la Evaluación: TRIMESTRAL

ACTIVIDAD 7:	CAMPAÑAS DE ADOPCIÓN	
Eje del PMD: 3	Servicios Públicos de Calidad	
Actividad/Líneas de acción:		Resultados/Impacto
Diseño de logística		Metas: conseguir un hogar adecuado para los animales
Identificar animales con características específicas para la adopción (sociable, esterilizado, vacunado)		Inversión: 3,000
Realización del evento		Beneficiados: Directos: animales Indirectos: el municipio
Encontrar perfil adecuado para los adoptantes		Periodo de Tiempo: Del: 01 de enero 2024 al 31 de diciembre 2024
Obtener datos y creación de base de datos		Temporalidad de la Evaluación: TRIMESTRAL

ACTIVIDAD 8:	PAPELERÍA	
Eje del PMD:4	Administración eficiente y eficaz	
Actividad/Líneas de acción:		Resultados/Impacto
Utilización de instrumentos y métodos administrativo para la optimización y el rápido flujo de documentos oficiales		Metas: una administración eficaz para responder con el mínimo de tiempo a la problemática ecológica en materia administrativa
Toma de reportes de ciudadanos en tema de Ecología		Inversión: 55,000
Reportes internos Dictámenes solicitados		Beneficiados: Directos: Población en general Indirectos: Municipio
Cartas para vinculaciones con distintas dependencias		Periodo de Tiempo: Del 01 enero 2024 al 31 diciembre 2024
Una impresora y una computadora		Temporalidad de la Evaluación: TRIMESTRAL