

CULTURA LOCAL AMBIENTAL

SISTEMA SOCIO CULTURAL





PROYECTOS AMBIENTALES ESCOLARES PRAE

Los Proyectos Ambientales Escolares (Prae) que se apoyan desde la Secretaría de Desarrollo Económico y Medio Ambiente en las 17 instituciones educativas públicas del municipio, son programas de propagación de especies nativas en los 2 invernaderos ubicados en una institución urbana y otra en el área rural, huertas escolares, aulas ambientales, programas de reforestación con especies nativas en zonas de protección del DMI Juaica, celebración de fechas ambientales, apoyo a los proyectos de investigación que trabajan algunos docentes y también se desarrollan programas direccionados por la Car, como "Niños defensores del Agua" "Bicicar" "Lluvia para la Vida" "Ciclo Reciclo" "Dinamizadores Ambientales" y se realizan capacitaciones a las diferentes Instituciones Educativas mediante el uso de las herramientas educativas de la CAR, y también se brinda apoyo técnico al 70% de las 17 Instituciones educativas privadas que hay en el municipio.







PROYECCION PLAN TERRITORIAL DE EDUCACIÓN AMBIENTAL TENJO 2020-2023

Objetivo general:

Liderar estrategias para el fortalecimiento de la educación ambiental del municipio a nivel urbano y rural propiciando los escenarios para su buen desarrollo y gestión.

Objetivos específicos:

1. Actualizar la estructura del PTEA 2020-2023 con el plan de desarrollo municipal 2020-2023
2. Implementar los diez (10) proyectos propuestos dentro del PTEA 2020-2023
3. Dar seguimiento a las acciones propuestas en el PTEA 2020-2023 con periodicidad anual y cuatrienal





24 ABRIL: CIDEA REGIONAL Primera Mesa de Integración Ciclo Re Ciclo y Fortalecimiento PTEA: PNEA su inclusión en los PTEA municipales y los proyectos ejecutados en el marco de la educación ambiental por la Corporación y las administraciones municipales. TRES (3) representantes del municipio.

23 AGOSTO: CIDEA EXTRAOFICIAL SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN PTEA 2016-2019: Evaluación de los seis (6) proyectos que integran el PTEA. Se describe por proyecto: tiempo de ejecución, fecha de inicio, fecha de terminación, resultado, tiempo de ejecución implementado, logros, dificultades y acciones de mejora.

7 JUNIO: REUNION CIDEA: Avance del informe de gestión CIDEA 2016-2019 . Armonización de proyectos DCASC - CAR y metas de instrumentos de planificación municipal (ETO, PDM, PGIRS, PSMV, PMGR). DIEZ (10) participantes

8 OCTUBRE: CIDEA PROYECCION PTEA 2020-2023: Un (1) programa, Diez (10) proyectos, Cincuenta y cuatro (54) actividades de educación ambiental orientadas al cumplimiento de las metas e indicadores propuestos para cada proyecto. CUATRO (4) participantes

Garantizar en el 50% de los habitantes del municipio de Tenjo el manejo responsable y razonable del recurso hídrico



PROYECTO 1: USO EFICIENTE Y AHORRO DEL AGUA

Realizar recorridos de reconocimiento de fuentes hídricas del municipio: ríos, humedales, quebradas, nacimientos con comunidad general del área urbana y rural del municipio.

Identificar, apoyar y acompañar acciones orientados a la protección del recurso hídrico (Limpieza de fuentes hídricas, reforestaciones, entre otras) con comunidad general del área urbana y rural del municipio.

Promover una estrategia educativa ambiental con comunidad general del área urbana y rural del municipio en torno a la protección y preservación del Río Chicú.

Celebración fechas ambientales en torno al recurso hídrico (Día del agua, Festival Río Bogotá, entre otras)

Realizar talleres de capacitación a la comunidad del área urbana y rural en el tema de ahorro y uso eficiente del agua

Aumentar el número de niños defensores del agua y jóvenes pregoneros del programa CAR en el municipio.

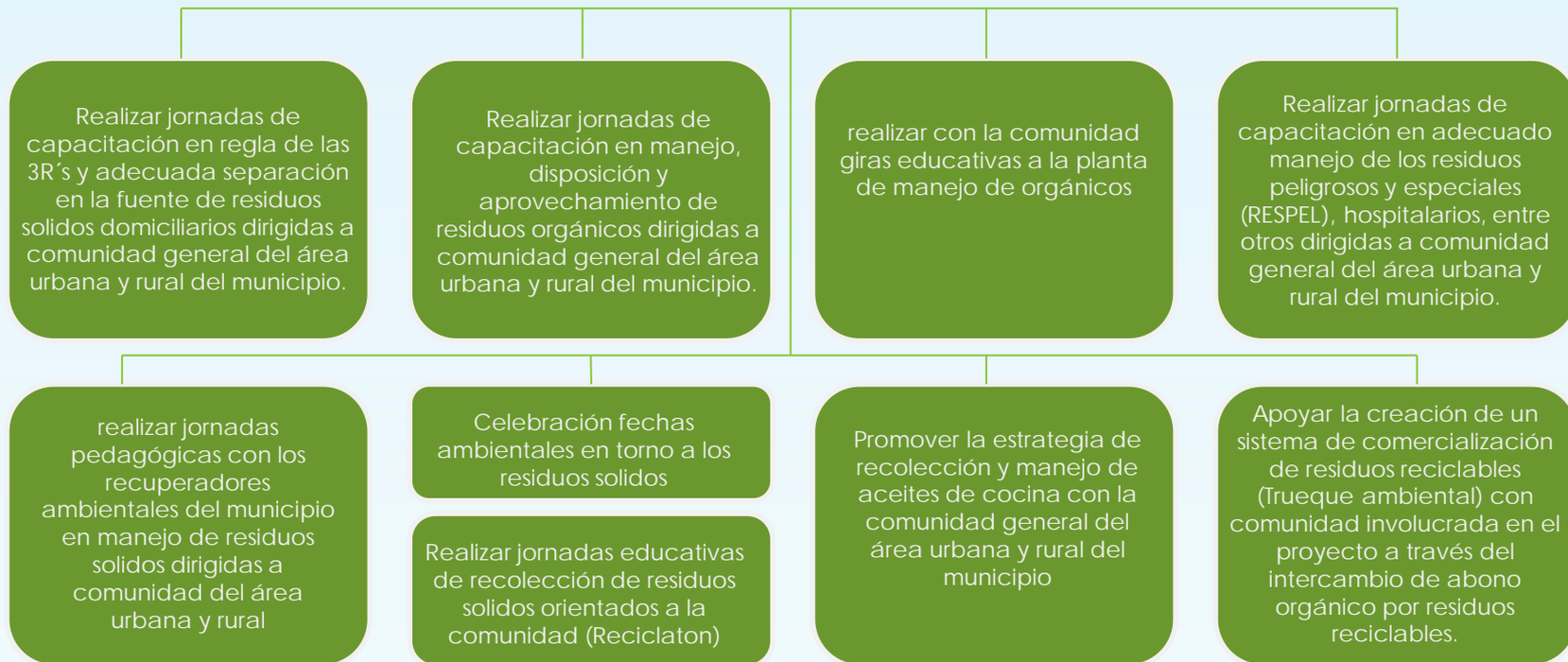
fortalecer los procesos de seguimiento a los beneficiarios de kit de recolección de aguas lluvias

aumentar la implementación de proyectos ambientales para el aprovechamiento de aguas lluvia, reciclaje del agua en el municipio

Implementar el 100% de las acciones de educación ambiental que contribuyan al fortalecimiento de la gestión de residuos generados en el municipio a través de la educación ambiental.



PROYECTO 2: MANEJO INTEGRAL DE RESIDUOS





PROYECTO 3: GESTIÓN DEL RIESGO Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO

Realizar socialización a instituciones educativas y juntas de acción comunal sobre Plan Municipal de Gestión del Riesgo y Estrategia de Respuesta a Emergencia.

apoyar la conformación de Comités Escolares, Redes Escolares de Gestores de la prevención y formación del grupo de vigías ambientales, en puntos priorizados.

Realizar jornadas de reconocimiento en campo sobre zonas de riesgo y aspectos amenazantes con comunidad general del área urbana y rural del municipio .

Dar continuidad a los programas educativos radiales sobre la gestión del riesgo en el municipio a través de la vinculación de nuevos actores del área urbana y rural.

Realizar jornadas pedagógicas en gestión del riesgo a través de material didáctico (folletos) con comunidad del área urbana y rural.

Aumentar en un 50% el número de población capacitada en gestión del riesgo en el municipio



PROYECTO 3: GESTIÓN DEL RIESGO Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO

Realizar capacitaciones en temas de adaptación al cambio climático con comunidad general del área urbana y rural del municipio .

Realizar jornadas educativas de limpieza a fuentes hídricas prioritizadas

realizar jornadas de sensibilización en los viveros escolares municipales para la propagación de especies forestales nativas

Realizar jornadas educativas de siembra y reforestación con especies nativas en puntos críticos identificados (Zonas con deforestación, erosión, márgenes de fuentes hídricas)

Fomentar el uso de medios de transporte eficiente en la comunidad del casco urbano y rural del municipio (bicicleta) (ESTRATEGIA: SIBUCTE) (ESTRATEGIA BICICAR)

Realizar capacitaciones a comunidad general del área urbana y rural del municipio sobre el ahorro y uso eficiente de la energía.

Implementar el 100% de las estrategias de adaptación al cambio climático propuestas



PROYECTO 4: PLANEACIÓN DE LA EDUCACIÓN AMBIENTAL





PROYECTO 4: PLANEACIÓN DE LA EDUCACIÓN AMBIENTAL





PROYECTO 5: LEGALIDAD AMBIENTAL

Realizar jornadas de legalidad ambiental municipal y capacitaciones en temas de: Comparendo ambiental, Permisos ambientales, Concesiones de aguas, Ocupación de cauce, captación de cauces, minería, entre otros con comunidad general del área urbana y rural del municipio.

Realizar capacitaciones sobre tenencia responsables de mascotas y tenencia de fauna silvestre a comunidad general del área urbana y rural del municipio

Realizar jornadas pedagógicas con infractores ambientales en temas de capacitación y recuperación, adecuación, mantenimiento de zonas de interés ambiental en el municipio (Servicio social Ambiental)

Garantizar el 100% de los espacios de conocimiento y aprendizaje a la comunidad en temas de legalidad ambiental



PROYECTO 6: PRODUCCIÓN MAS LIMPIA

Talleres de capacitación con pequeños y medianos productores en temas de producción mas limpia y negocios verdes

Capacitación en manejo y disposiciones envases de agroquímicos

Promover en el 100% de la comunidad productora del municipio las buenas practicas agrícolas y producción mas limpia





PROYECTO 7: BUENAS PRACTICAS AGRICOLAS Y SISTEMAS PRODUCTIVOS SOSTENIBLES





PROYECTO 8: PROTECCION DE LA BIODIVERSIDAD





PROYECTO 9: RED DE MUNICIPIOS DEL CORREDOR BIOLÓGICO

Realizar jornadas de socialización del PMA y Áreas protegidas a población de interés a través de espacios del CIDEA

participar en encuentros regionales de los CIDEA para el reconocimiento y fortalecimiento del corredor biológico

Reconocer el 100% de las áreas protegidas del municipio como parte integral del corredor biológico





PROYECTO 10: ECOTURISMO

Realizar con la comunidad general del área urbana y rural del municipio salidas pedagógicas que fomenten el reconocimiento, protección y conservación de los atractivos ecoturísticos del municipio

Realizar jornadas de promoción de los atractivos ecoturísticos del municipio

Promover la creación de un grupo de vigías ambientales protectores de los atractivos ecoturísticos del municipio, integrado principalmente por comunidad general del área urbana y rural del municipio.

Promocionar el 100% de los atractivos y productos ecoturísticos del municipio.

