

PROPUESTA AMBIENTAL



El Agua dulce es un recurso finito y vulnerable. Tiene un valor incalculable en todos los niveles de uso para la vida y sus manifestaciones.





PROPUESTA AMBIENTAL

PLAN INDEPENDENCIA PROVINCIAL Y MUNICIPAL

ESTRUCTURA LOGICA:

- ✓ Ministerio de Medio Ambiente.
- ✓ Consejos Municipales.
- ✓ Director Provincial.
- ✓ Director Municipal.
- ✓ Técnicos Ambientales.
- ✓ Centinelas Verdes.

Prioridad Nacional:

Qué nuestras ciudades sean Sostenibles y estén preparadas para el Cambio Climático. Así cumpliremos con la Agenda 2030 para el desarrollo sostenible, transformando la economía, la sociedad y el Medio ambiente. Economía y Ecología deben estar unidas, es imposible lograr el desarrollo de nuestro país sin tomar en cuenta nuestros recursos naturales.

Desafío Nacional:

El Agua dulce es un recurso finito y vulnerable. Tiene un valor incalculable en todos los niveles de uso para la vida y sus manifestaciones. Por estas razones, la riqueza natural debería ser reconocida como un bien económico fundamental, por todas las fuerzas vivas de la nación y por cada ciudadano. El recurso Agua dulce debe estar basado en un enfoque participativo e integrar.



ESTRUCTURA ECOLÓGICA E HIDROGRAFICA.

- ✓ AGUA
- ✓ SEGURIDAD ALIMENTARIA.
- ✓ DESARROLLO SOSTENIBLE (Eco-Turismo).

1- Plan Recicla (Centro de Acopio/Eco-escuela/Abonó y Pesticidas Orgánicos).
2-Plan Montaña Verde (Árboles frutales y manejo sostenible de árboles maderables).
3-Centro de Operación (Centinelas Verdes)(Multiplicadores del mensaje en Caballos y bicicletas/Torres de vigilancia/Drones/Cámaras solares).
4-Plan Eco-Turistico(Alcaldía Local y Medio ambiente).

En esta dirección, la Fundación Amigos Verdes presenta la propuesta siguiente:

Formar CONSEJOS MUNICIPALES, integrado por agricultores, juntas de vecinos, ONGs, iglesias, empresarios, universidades, alcaldía Local y otras. Cuyo propósito principal sería organizar las acciones y actividades para conservar el recurso Agua dulce.

A TALES FINES:

- Cada Director(a) Provincial y Municipal debe ser escogido de una Terna propuesta por el Consejo Municipal.
- Los Consejos nombrarán Jóvenes de ambos sexos que sean bachilleres, los cuales se constituirán en CENTINELAS VERDES, quienes serán entrenados y capacitados para darle apoyo al Director y al propio consejo. Cada Centinela actuará dentro de un espacio físico de 10 km. En el Municipio que le corresponde.
- Se hará un Programa integrador y participativo entre el Consejo, director Provincial, director Municipal y los Centinelas Verdes, sobre la creación de una conciencia verde, valores y defensa de los recursos naturales. Este programa será estudiado por los propios propulsores y se le entregará a cada hogar para que lo estudien y discutan en familia, ya que la salud individual y colectiva, así como la vida misma, depende en esencia de cada ciudadano sin distinción alguna.

OBJETIVOS:

- Lograr equidad en las normas de agua potable.
- Buen manejo y aprovechamiento eficiente del recurso Agua en el riego para los cultivos.
- Manejo eficiente de las aguas residuales.
- Plan de reforestación permanente.
- Control de la demografía.

Requisitos para ser Director(ra) de Medio Ambiente:

- 1) Resultados de Liderazgo, lucha y entrega por su Comunidad.
- 2) Habilidades de Relaciones humanas y manejo de personal.
- 3) Conocimientos de Medio Ambiente (Nivel técnico o Universitario).
- 4) Condiciones físicas favorables.

MAPA.

Visualizar el mapa de la República Dominicana, con la distribución de las Torres de vigilancia/Drones y cámaras.

FUNDACIÓN AMIGOS VERDES

PROYECTO VERAGUA

Propuesta Ecológica e Hidrográfica para la Rep. Dom.

- AGUA DULCE
- PRODUCCIÓN AGRÍCOLA

Estructura Organizacional: 1. Plan Recicla → Centro de acopio → Eco - Escuela
Abono Orgánico

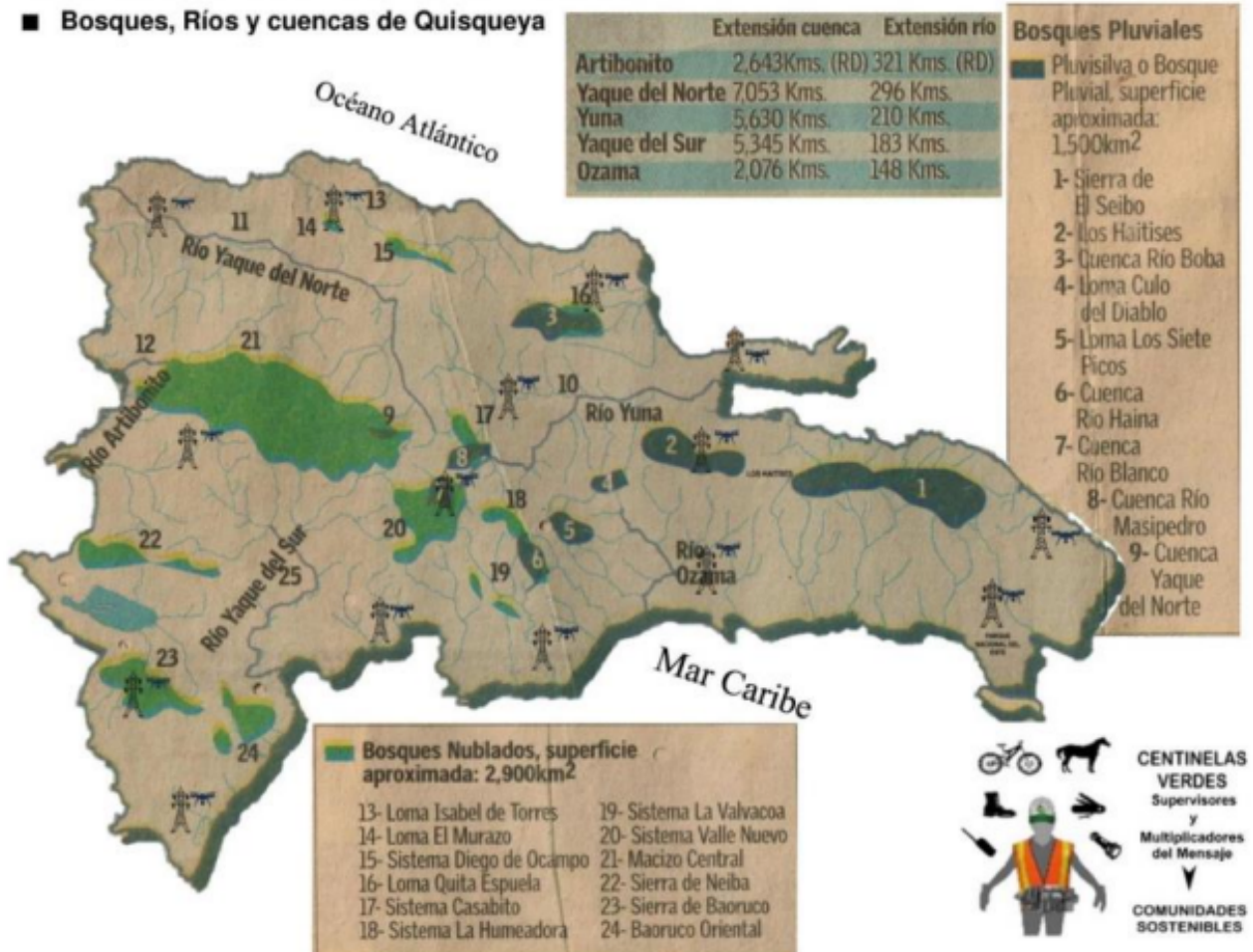
2. Plan Montaña Verde → Vivero Agro-Forestal → Siembra de árboles frutales
Manejo Sostenible Arboles Maderables

3. Oficina → Centinelas Verdes → Supervisión en Bicicletas y Caballos
Cámaras solares,
Torres de Vigilancia y Drones.

La riqueza ecológica e hidrográfica de Republica Dominicana.

La isla de Santo Domingo se encuentra en el centro del archipiélago de las Antillas y posee una biodiversidad rica en especies varias de las cuales son endemias

■ Bosques, Ríos y cuencas de Quisqueya



“ SALVEMOS NUESTROS RIOS, SON FUENTE DE VIDA PARA LA REPUBLICA DOMINICANA ”

GOBIERNOS MUNICIPALES + MEDIO AMBIENTE.

ECONOMÍA ECOLÓGICA.

Gestión Sostenible y valoración de los recursos naturales. Producción Integral e Influyente considerando variables ambientales y sociales.

Es una necesidad que los Gobiernos Municipales, hagan posible el desarrollo sostenible de nuestros Municipios. Evitando el agotamiento de los recursos naturales y la alteración de los equilibrios ecológicos, estos son responsables del desgaste económico y social, principalmente para los más pobres.

La Economía Ecológica es la esperanza de nuestras Comunidades, porque garantizan un crecimiento económico, mejorando la calidad de vida de cada uno de nuestros habitantes.

