

# ECOSISA

ECOLOGÍA Y SISTEMAS  
AMBIENTALES

## Presentación de Servicios Técnicos Ambientales



# ¿Quiénes somos?

Somos una consultoría dedicada en dar soluciones a las necesidades de los clientes en el sector ambiental, comprometidos a mantener confidencialidad y profesionalismo en cada uno de nuestros servicios. Dando cumplimiento a la normatividad y demanda de nuestros clientes.

# Misión

Brindar soluciones a las necesidades del sector privado y público en la rama ambiental, por medio de soluciones integrales, contribuyendo a la prosperidad social, ambiental y económica para un mejor futuro.

# Visión

Ser una empresa de excelencia en el desarrollo e implementación de proyectos siempre con calidad y profesionalismo, líderes en el área ambiental.



# Valores

# ECOSISA

Ecología y sistemas ambientales

Realizamos nuestro trabajo con seriedad, honradez y eficacia con las mejores metodologías aplicables a la naturaleza de los proyectos.

Promover la justicia e igualdad, respetando la pluralidad de la sociedad dentro de ECOSISA, con nuestros clientes y nuestro ambiente.

Promovemos la organización del trabajo en conjunto de manera eficiente dando valor a las aportaciones de cada miembro del equipo.

Compromiso

Respeto

ECOSISA

Profesionalismo

Equidad

Trabajo en equipo

Estamos comprometidos con tu negocio brindando las mejores soluciones ambientales.

Dar y promover el respeto dentro y fuera de ECOSISA contribuyendo a la mejora de nuestros servicios.

Catalogo extendido

# Servicios



- 🌿 Gestión de Residuos
- 🌿 Impacto Ambiental
- 🌿 Forestal
- 🌿 Atmosfera
- 🌿 Gestión Ambiental
- 🌿 Agua

# GESTIÓN DE RESIDUOS

- Plan de Manejo de Residuos de (Manejo Especial, Sólidos Urbanos y Residuos Peligrosos).
- Recolección y transporte de Residuos de Manejo Especial y trámite de autorización.
- Acopio y Almacenamiento de Residuos de Manejo Especial (Trámite de autorización, evaluación, revalidación o modificación).
- Autorización del sitio para la disposición final de Residuos de Manejo Especial (Trámite).
- Modificación a las resoluciones y autorizaciones en materia de Residuos de Manejo Especial.
- Estudio de incompatibilidad de Residuos Peligrosos (NOM-054-SEMARNAT-1994).
- Registro de Generador de Residuos Peligrosos.
- Diseño de almacén de Residuos Peligrosos y Manejo especial.
- Llenado, control de Bitácora y Manifiesto de Residuos de Entrega-Recepción.



# IMPACTO AMBIENTAL

- Manifestación de Impacto Ambiental.
- Informe Preventivo de Impacto Ambiental.
- Constancia de excepción de evaluación de impacto ambiental.
- Estudio de Riesgo Ambiental.
- Cartografía (Geomorfología, suelos, cuencas hidrográficas, etc.).



# FORESTAL

- Asesoría y seguimiento a certificación FSC: Manejo Forestal y Cadena de Custodia.
- Proyectos social y ambientalmente responsables.
- Tramite para Suministro de planta forestal para reforestación.
- Programas de Reforestación (Urbano, Forestal).
- Inventario Forestal.
- Informe Técnico Fitosanitario (ITF).
- Plan de manejo forestal y Plan de manejo forestal simplificado (limpia de monte).
- Documentación requerida para la Importación y exportación de productos y subproductos forestales.
- Cartografía.



FSC

www.fsc.org

FSC® A000502

La marca de la  
gestión forestal  
responsable



# ATMÓSFERA

- Licencia de operación y funcionamiento de fuentes fijas de emisión de contaminantes a la atmósfera de jurisdicción estatal o refrendo.
- Licencia de operación y funcionamiento de fuentes fijas de jurisdicción federal.
- Licencia Ambiental Única (L.A.U.).
- Control de bitácora de emisiones.
- Presentación de Cedula de Operación Anual (Emisiones).
- Cálculo de dispersión de contaminantes y modelado.



# GESTIÓN AMBIENTAL

- Cedula de Operación Anual WEB (C.O.A.).
- Licencia funcionamiento Ambiental.
- Factibilidad de Uso de Suelo.
- Dictamen de Uso de Suelo.
- Asesoría en legislación ambiental.
- Cálculo de huella hídrica y de carbono.



# AGUA

- Permiso de extracción y descarga de aguas (tramite).
- Estabilización de plantas de tratamiento.
- Jar test.
- Mantenimiento a plantas de tratamiento.
- Clarificadores por sedimentación.
- Clarificador: Flotación por Aire Disuelto (DAF).
- Cribas rotativas y tangenciales.
- Desarenadores.
- Filtro presa.

## WATER TREATMENT

>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex commodo consequat.



## SEWAGE TREATMENT

>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex commodo consequat.



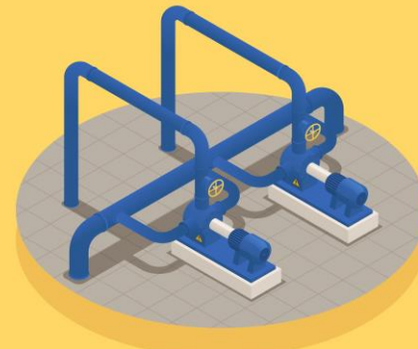
## PURIFICATION PLANT

>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex commodo consequat.



## PUMPING STATION

>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex commodo consequat.



# ECOSISA

Ecología y sistemas  
ambientales

## CONTACTO

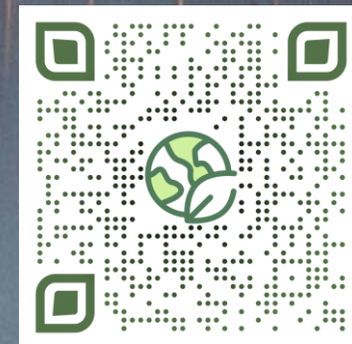
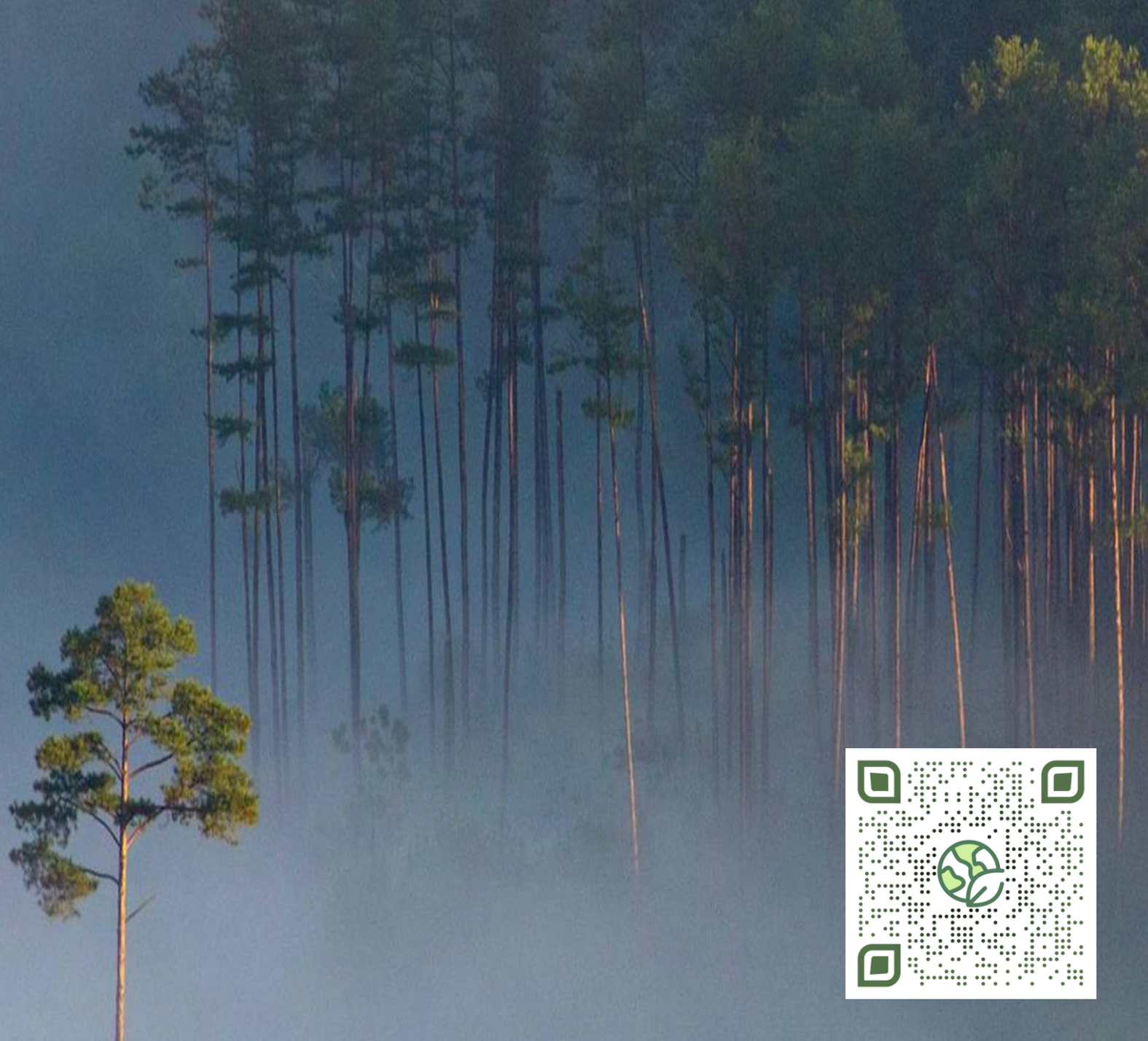
[proyectos.ecosisa@gmail.com](mailto:proyectos.ecosisa@gmail.com)

Teléfono: 246 335 2858

<https://sites.google.com/view/ecosisa>

Oficinas en Libertad 19, Papalotla de  
Xicohtencatl, Tlaxcala

Gracias





# ECOSISA

Ecología y sistemas ambientales