

## CONACOBH

De acuerdo al Reglamento de Corredores Biológicos que se publicó en la GACETA de Honduras con Acuerdo No.0632-2015, crear el Comité Nacional de Corredor Biológico en Honduras(CONACOBH) el cual esta siendo coordinado por MIAMBIENTE e ICF e integrado por diferentes instituciones públicas, privadas, entre otras.



### Comité Local de Gestión para Corredor Biológico La Unión

Las 3 Municipalidades de Yuscarán, Güinope y Oropolí establecieron el Comité Local de Gestión. El comité asume las funciones de control y seguimiento de las acciones para preservar, conservar y manejar sosteniblemente los recursos naturales del Corredor Biológico de la Unión.



### Actividades en Comunidades

Se seleccionaron nueve comunidades pilotos de los Municipios de Yuscarán, Oropolí y Güinope. El Proyecto impulsa varias actividades para lograr "El uso Sostenible y Conservación de la Biodiversidad"; como reforestación, delimitación y demarcación de la microcuenca, diversificación de cultivos y construcción de basureros, entre otros con participación de la población local.



## Encaminando para el establecimiento El Corredor Biológico La Unión

Área: 70,101ha

Habitantes: 32,000

Comunidades: 72



Municipios de Yuscarán, Oropolí y Güinope, Departamento de El Paraíso, Honduras, C.A.

### Contacto

Dirección General de Biodiversidad(DiBio),

MiAmbiente

Tel/Fax: (504)2239-8161

Correo electrónico:

[dibio@miambiente.gob.hn](mailto:dibio@miambiente.gob.hn)

[dibiomiambiente@hotmail.com](mailto:dibiomiambiente@hotmail.com)

URL:

[www.miambiente.gob.hn](http://www.miambiente.gob.hn)

[www.chmhonduras.org](http://www.chmhonduras.org)



PROYECTO CORREDOR BIOLÓGICO  
**LA UNIÓN**  
para el Uso Sostenible y Conservación de la Biodiversidad  
YUSCARÁN - OROPOLI - GÜINOPE

Departamento de El Paraíso,  
República de Honduras  
2016 - 2020



# Proyecto de Corredor Biológico La Unión

## para el Uso Sostenible y Conservación de la Biodiversidad

### ¿Que es un Corredor Biológico?

El área definida geográficamente que maximizan y aseguran la conectividad entre las áreas naturales protegidas legalmente, las áreas de conexión biológica entre aquellas, los paisajes, ecosistemas y hábitats naturales o modificados, que asegura el mantenimiento de la biodiversidad, los procesos ecológicos y evolutivos, los servicios ecosistémicos asociados y los beneficios que estos generan a las comunidades locales y la sociedad en general.

### Antecedente

Honduras es un país de alta diversidad natural y cultural, sin embargo su población también se caracteriza por la pobreza y la alta vulnerabilidad ambiental. Para unir esfuerzos y buscar un desarrollo más sostenible a nivel regional se han promovido una serie de iniciativas en el pasado, como:

-El "Proyecto Regional del Corredor Biológico Mesoamericano" (CBM), mismo que promovió a los corredores biológicos como modelos de gestión sostenible impulsando la participación social y la buena gobernanza de los recursos naturales.

-"Proyecto de gestión sostenible de recursos naturales y cuencas del Corredor Biológico Mesoamericano en el Atlántico Hondureño" (PROCORREDOR), de impulsar un proceso de gobernanza ambiental para la gestión asociada de los corredores biológicos en Honduras.

En el año 2016 se inicia el "Proyecto Corredor Biológico La Unión para el Uso Sostenible y Conservación de la Biodiversidad", el que pretende impulsar la implementación del Reglamento de Corredores Biológicos promovida por MIAMBIENTE, ICF y JICA en los Municipios de: Yuscarán, Oropolí y Güinope en el Departamento de El Paraíso.

El proyecto contribuye a alcanzar la meta 15 de los Objetivos de Desarrollo Sostenible(ODS) en materia de Biodiversidad.

### Propósito del Proyecto

Un modelo de manejo de corredores biológicos basado en el "Reglamento de corredores biológicos en Honduras" es establecido en el Corredor Biológico de La Unión.

#### Producto 1. (Nivel Nacional)

Se fortalece la Institución Nacional de Corredores Biológicos

#### Producto2. (Nivel de Corredor)

Se establece una institución y "El plan de Gestión del Corredor Biológico La Unión

#### Producto 3. (Nivel de Comunidad)

En las comunidades pilotos, se formulan y promueven "Planes de Uso Sostenible y Conservación"

#### Producto 4.

Conocimiento y experiencia sobre corredores biológicos son compartidos dentro y fuera del Corredor Biológico la Unión



Área Protegida

Zonas de Interconexión



PROYECTO CORREDOR BIOLÓGICO

# LA UNIÓN

para el Uso Sostenible y Conservación de la Biodiversidad  
YUSCARÁN - OROPOLI - GÜINOPE