

## Mejorando la Gobernanza y Gestión del Uso del Suelo

Mejorando la gobernanza y gestión del uso del suelo para el abordaje de las causas de la pérdida y degradación de los bosques y aumento de las reservas de carbono en Honduras y Perú.



Periodo de implementación

**23 meses**

enero 2019 - diciembre 2020

Países



Honduras



Perú

Monto subvención UE

**€ 809,446**

Monto global del proyecto

**€ 1' 011,808**

### OBJETIVO

Se contribuyó al desarrollo sostenible y resiliente frente al cambio climático a través de las experiencias exitosas que generen beneficios a los pobladores de Honduras y Perú, como: Reducción de Emisiones por Deforestación y Degradación de Bosques, Restauración de Paisaje Forestal, Aplicación de Leyes, Gobernanza y Comercio Forestales.

### SITIOS PILOTO

Honduras: La subcuenca de Cuyamel cercana al Parque Nacional Patuca. El valle de Sico-Paulaya.  
Perú: La subcuenca del Alto Huayabama cercana al parque Nacional del Río Abiseo.

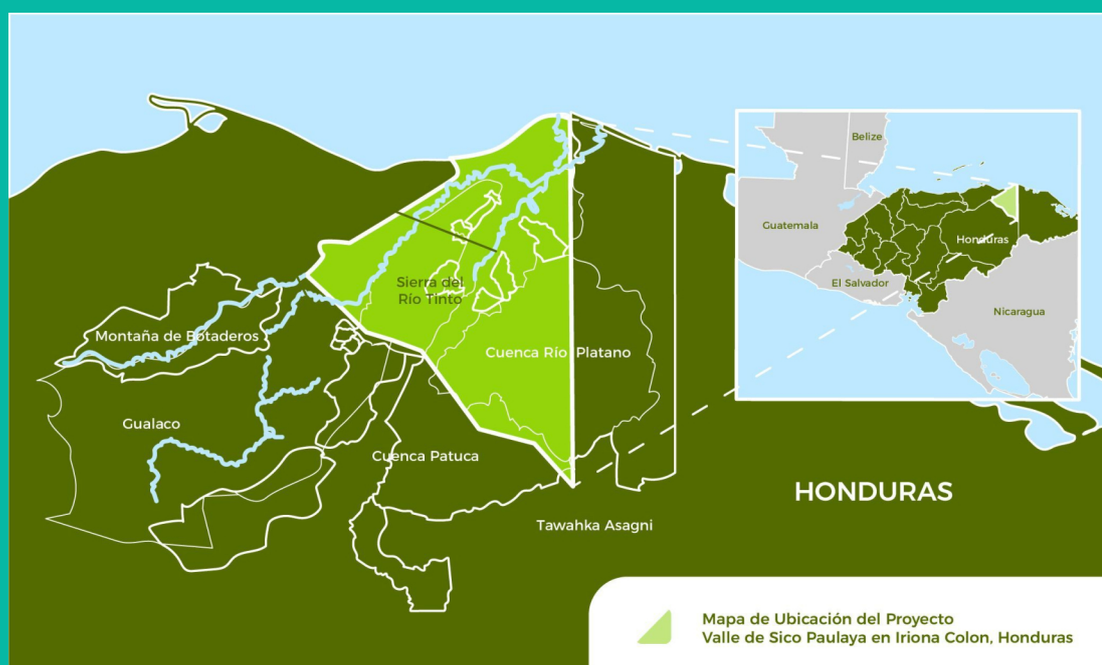
### BENEFICIARIOS/AS

730 personas en Perú y Honduras. (Incluye representantes de organizaciones locales, familias y representantes del sector público).

### ECOSISTEMAS

Honduras: Bosque húmedo subtropical.  
Perú: Bosque montano tropical y bosque tropical húmedo.

### MAPA - ZONAS DE INTERVENCIÓN DEL PROYECTO



“Ahora contamos con herramientas para mejorar  
nuestra finca agroforestal que nos ayudará a  
nuestra seguridad alimentaria, es algo especial en  
este tiempo de pandemia.”

Adán Bardales, Productor de Jardines de la Sierra Municipio de Iriona - Honduras

## RESULTADOS DEL PROYECTO

1

Se logró implementar 54 jornadas de talleres con 48 organizaciones locales en más de 35 comunidades y con representantes del sector público en ambos países, en los siguientes temas: iniciativas forestales globales REDD, (conservación), FLEGT (comercio legal), FLR (restauración), gestión de empresas y comercialización de productos.

2

Se logró la gestión sostenible de más de 12.000 hectáreas de bosques en Honduras y Perú para facilitar la comercialización de productos amigables con el medio ambiente.

3

Se reforestaron y restauraron 45 hectáreas de paisajes afectados por la deforestación. Las acciones se realizaron mediante la siembra de sistemas agroforestales en ambos países.

## INTERCAMBIO ENTRE PAÍSES

Intercambio entre Honduras y Perú de conocimientos y experiencias sobre reforestación, aprovechamiento de los recursos del bosque y sostenibilidad. Más información [aquí](#).



## SOCIOS

EJECUTOR PRINCIPAL



CO-SOLICITANTES



## CONTACTO POR PAÍS

**Honduras:**

Mateo Bermudez

[mateo.bermudez@purprojet.com](mailto:mateo.bermudez@purprojet.com)

Melvin Cruz

[mcruz@maderaverde.org.hn](mailto:mcruz@maderaverde.org.hn)

**Perú:**

Cisella Gutierrez

[gisellagutierrez@fundacionamazoniaviva.pe](mailto:gisellagutierrez@fundacionamazoniaviva.pe)

Cofinanciado por:

Implementado por:

