



# Construyendo Resiliencia en los Humedales de la Provincia de Datem del Marañón

Perú



# Acerca del PHD

La estrategia del proyecto se enfoca en mejorar la capacidad de resiliencia y buenas prácticas en el uso de los recursos naturales de las **comunidades indígenas**, a través de la implementación de bionegocios como medio para mejorar la calidad de vida de siete pueblos indígenas en Datem del Marañón: Awajún, Achuar, Chapra, Kandozi, Kichwa, Wampis y Shawi.



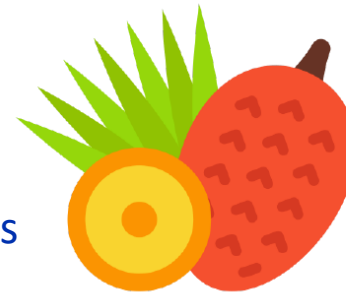
**Profonanpe**  
Comprometidos por naturaleza

# Desarrollo Sostenible



## 3,216 hectáreas de lagos/lagunas

con potencial de recursos hidrobiológicos (Pescado amazónicos, taricayas, otros)



## 129,306 hectáreas

para manejo y aprovechamiento de productos forestales diferentes a la madera



## 10 asociaciones productoras de frutos de palmeras

se han conformado, cada uno con sus respectivos planes de bionegocios y manejo forestal



## 443,000 ha de recursos naturales

gestionados de manera sostenible por líderes de asociaciones de comunidades de pueblos indígenas.

# Corredores zonales



**APUAPISEM**  
ASOCIACIÓN DE PRODUCTORES DE UNGURAHUI Y AGUAJE

Corredor Saramiriza – Etnia Awajún.



Corredor Bajo Marañón Pastaza –  
Etnia Kichwa.



**SHAKAIM**  
COOPERATIVA AGRARIA ACHUAR

Corredor Achuar – Etnia Achuar.



Corredor Pesca – Etnia Kandozi.



Corredor Pesca – Etnia Kandozi.



**APROSAM**  
ASOCIACIÓN DE PRODUCTORES SOSTENIBLES DE UGARTE

Corredor Saramiriza – Etnia Awajún.



# Experiencias PHD en el Corredor Bajo Marañón Pastaza.

Cosecha, acopio y aprovisionamiento de aguaje para la elaboración de pulpa, curichi y aceite de aguaje para la planta de ASPROMAG

Cosecha, acopio y aprovisionamiento de aguaje para la elaboración de pulpa, curichi y aceite de aguaje para la planta de ASPROMAG

Producción y comercialización de pulpa, curichi y aceite de aguaje en la comunidad nativa de Puerto Industrial

Aprovechamiento y aprovisionamiento de aguaje para elaboración de pulpa, curichi y aceite

**DIST. LAGUNAS**  
**San Juan de Pavayacu**

**DIST. PASTAZA**

**San Lorenzo**

**DIST. BARRANCA**

**DIST. CAHUAPANAS**

**Trueno Cocha**  
**Campo Verde**

**Santa Ana**

**Santa Rosa de Aripari**

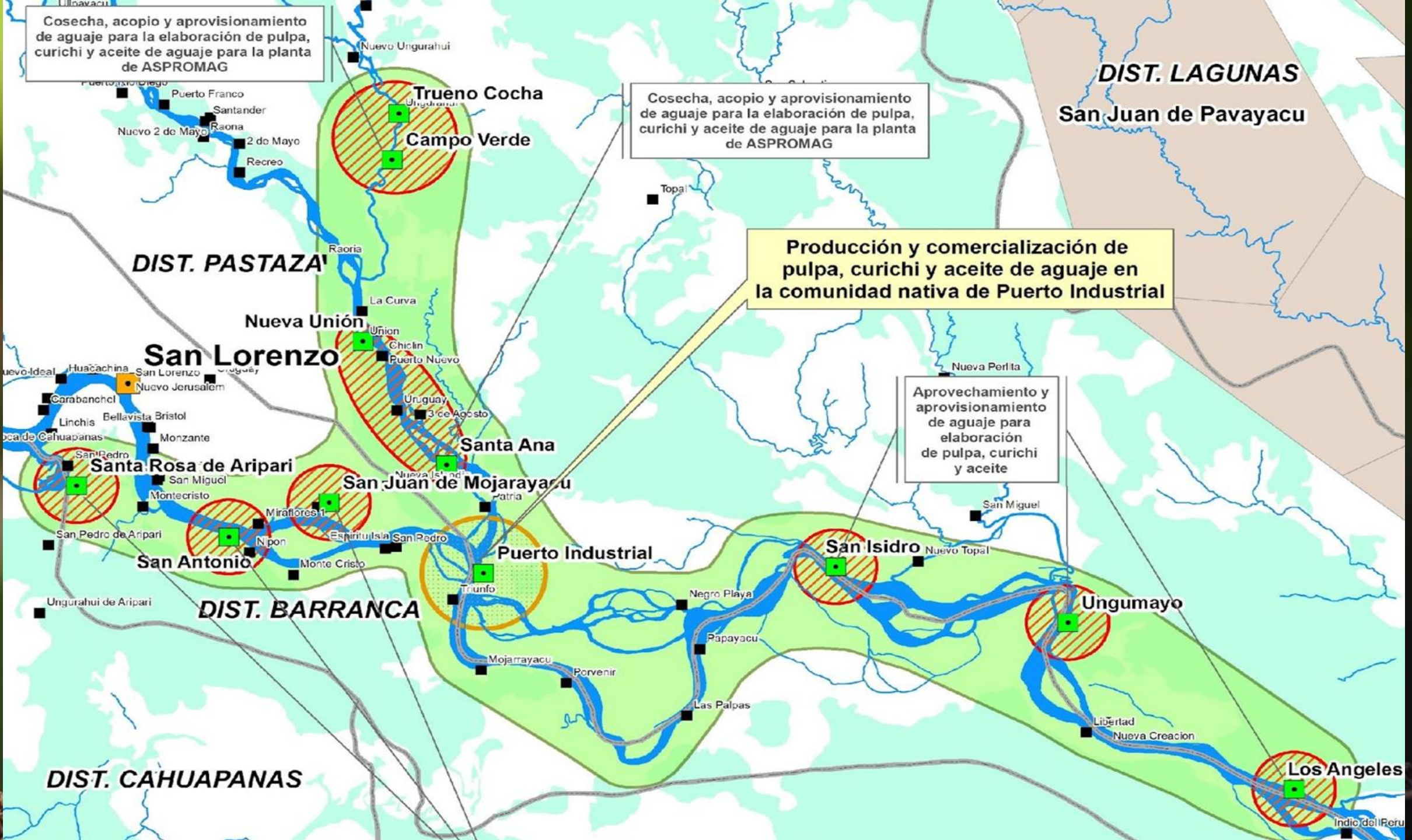
**San Juan de Mojarayacu**

**Puerto Industrial**

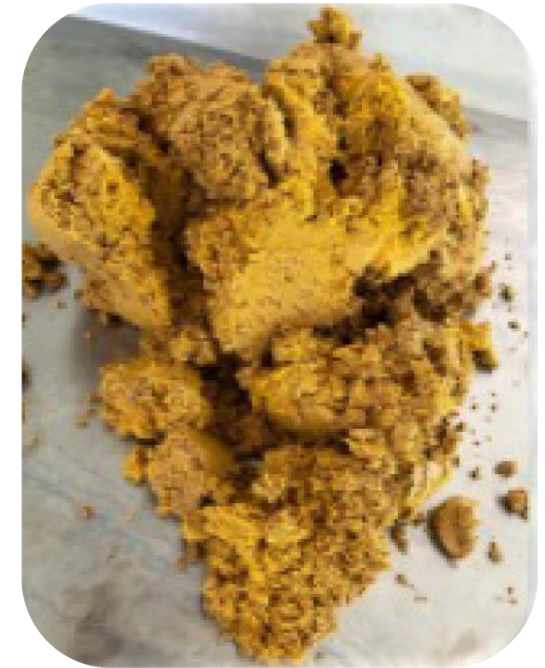
**San Isidro**

**Ungumayo**

**Los Angeles**



# Modelo de Negocio



ASPROQUEPD

ASPROFAR

APROCAMTRU

ACHUA MISKY MUYO

UB. SAN ANTONIO

ASPROSIP



**SOCIALIZACIÓN DEL PHD – PARTICIPACIÓN COMUNITARIA.**



**CONFORMACIÓN DE LA ASOCIACIÓN DE PRODUCTORES.**



**TRÁMITES EN LOS REGISTROS PÚBLICOS PARA FORMALIZACIÓN.**



**ENTREGA DE DOCUMENTOS DE GESTIÓN A LAS ASOCIACIONES DE PRODUCTORES.**





**CREACIONES DE COMITÉS DE VIGILANCIA COMUNAL.**



**PROGRAMA DE FORMACIÓN EN LA GEST. DE BIONEGOCIOS.**



**IMPLEMENTACIÓN CON EQUIPOS DE ESCALAMIENTO.**



**VALIDACIÓN DEL SISTEMA DE ESCALAMIENTO EN CAMPO.**

# IMPLEMENTACIÓN DE UNIDADES DE BONEGOCIOS – COMUNIDADES NATIVAS, POR PARTE DEL PHD PROFONAPE.



# Acopio primario

Puntos de concentración y almacenamiento

**CENTRO DE ACOPIO**



**MÓDULOS DE SECADO**





**“ASOCIACIÓN DE PRODUCTORES Y MANEJO DE AGUAJE”.**

# ACOPIO SECUNDARIO

1. Pesaje final de los sacos de aguaje del grupo de productores.
2. Acopio de aguaje en jabas, por parte de los operarios de planta.



# Tratamiento previo.

1. Pesaje de jabas con frutos.
2. Limpieza de frutos de aguaje.
3. Desinfección de frutos.



# Proceso de ablandamiento.

# Proceso de Maquila – Pulpeado.



# Producto 1 y 2

Pulpa fresca / congelada - chupetes



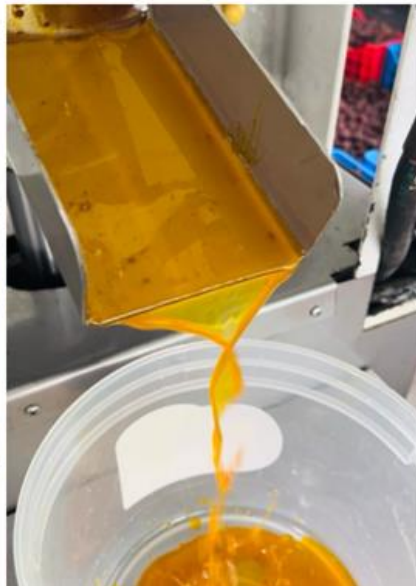
## Proceso de Deshidratado.

1



## Proceso de Prensado.

3



## Prensa extractora de aceites.

2



# Producto 3

## Aceite de aguaje





# Mercado local, nacional e internacional





Gracias