

Parque agroindustrial Neshuya y Aguaytía

Objetivo

Desarrollar cultivos de palma aceitera (10,000 ha) Cacao (5,000 ha) y Café (5,000 ha) articulados a una agroindustria y un mercado sostenible.

Resumen

El Parque Neshuya y Aguaytía comprende una superficie total de 928,592,491 ha., lo suelos son aptos para los cultivos de palma aceitera, cacao y café con paquetes tecnológicos validados y mercado garantizado.

La inversión pública estará orientada a mejorar las condiciones de transitabilidad de caminos vecinales y a la asistencia técnica que complementará la inversión privada la cual va dirigida a la habilitación de nuevas áreas de cultivo.

La inversión asciende a Cincuenta y dos millones doscientos mil dólares americanos (US\$ 52,200,000).

Localización

Las áreas de cultivo se encuentran distribuidas en la provincia de Padre Abad distritos de Neshuya a Aguaytía.

Demanda

Existe una importante demanda nacional e internacional insatisfecha de aceites, cacao y café respectivamente. En el rubro de aceites alcanza las 250,000 TM/año, para cacao y café que son productos destinados al mercado exterior la demanda es creciente;

Modalidad

Asociación Público Privada.

Cultivo de caña brava para la producción de Etanol

Objetivo

Incrementar la producción de caña brava en la Región Loreto mediante un manejo sostenible de plantaciones para producción y abastecimiento de etanol al mercado local, nacional e internacional.

Resumen

El proyecto propone la instalación de 40, 000 has de Caña Brava e Implantación con 05 fábricas de procesamiento para la producción y abastecimiento de Etanol en las zonas focalizadas del Proyecto. Implementación con equipo básico e insumos para la producción y transformación de la producción. Capacitación integral para una adecuada manejo técnico productivo del cultivo de Caña Brava. Capacitación integral en el procesamiento industrial de la Caña Brava.

La Inversión asciende a ciento setenta y siete millones setecientos setenta y siete mil dólares americanos (US\$ 177,777,000).

Localización

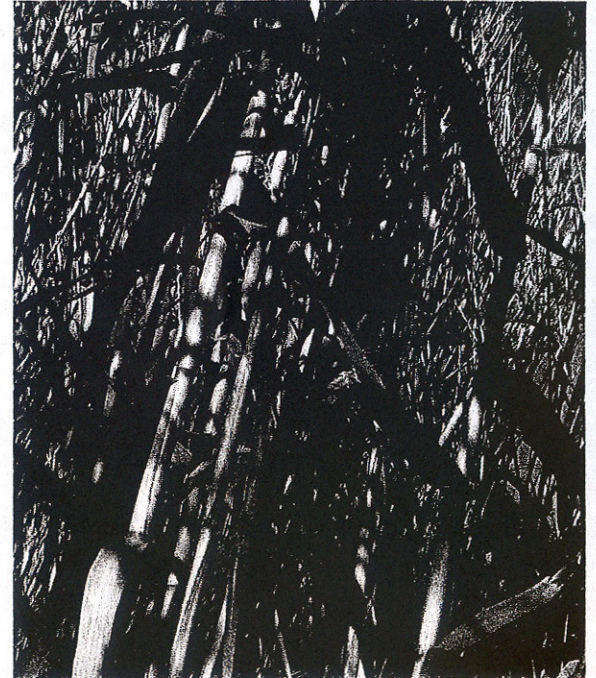
Región Loreto, provincia de Mariscal Ramón Castilla, Zona de Pevas.

Demanda

La demanda potencial del proyecto está constituida por la demanda insatisfecha de etanol, tanto nacional como mundial.

Modalidad

Asociación Público Privada.
Cuenta con perfil básico.



Cultivo de palma aceitera en la provincia de Maynas

Modalidad

Asociación Público Privada.
Cuenta con perfil básico.



Objetivo

Incrementar la producción de palma aceitera en la Región Loreto mediante un manejo sostenible de plantaciones para el abastecimiento de aceites al mercado local, nacional e internacional, destinado al consumo humano y biodiesel.

Resumen

El proyecto propone la instalación de 10.000 hectáreas de cultivo, y la instalación de una fábrica de procesamiento por cada 5000 has de palma aceitera para la obtención de aceites y palmiste en las zonas focalizadas del Proyecto, la dotación de equipamiento básico e insumos para la producción y contempla la organización de los productores, la capacitación en el manejo del cultivo de palma aceitera, y la articulación al mercado.

La Inversión asciende a treinta y un millones ciento treinta mil dólares americanos (US\$ 31,130,000).

Localización

Región Loreto, provincia Maynas, Distrito San Juan; provincia Ucayali y sus distritos Contamana, Inahuaya y Orellana; provincia Alto Amazonas, Distrito Yurimaguas; provincia Ramón Castilla y sus distritos Pevas, Allo Monte, San Pablo y Cabalococha.

Demanda

El proyecto de 10.000 Ha., contribuirá a mitigar el déficit de oferta de insumos para aceites y grasas para consumo humano, que equivale a 698.834 Ha. La importación para satisfacer la demanda interna actual es por un valor de US \$. 130'000.000 anuales.

Producción de palma aceitera en el bajo Huallaga

Objetivo

Promover cultivos alternativos (palma aceitera) con capacidad para generar puestos de trabajo permanente, sustituir importaciones y proteger el medio ambiente de la zona del Bajo Huallaga.

Resumen

El proyecto busca desarrollar la producción de Palma Aceitera en la Zona del Bajo Huallaga, mediante:

- Organización y formalización de Productores en Sistema Empresarial (tenencia de tierra y formalización de empresas).
- Instalación de 10 000ha de palma aceitera.
- Instalación de una planta extractora.

La inversión estimada para la instalación de 10,000ha de campos de producción se estima en US \$.61,8 millones y en \$.35 millones para la instalación de la planta extractora.

La inversión total es de noventa y seis millones ochocientos mil dólares americanos (US \$.96,800,000).

Localización

El proyecto se ubica en los sectores de Bonilla, Pongo de Caynarachi, Metilluyoc, San Miguel de Achinamiza, Santiago de Borja, Barranquita, Pelejo, en los Distritos de Pongo de Caynarachi y Barranquita, en la provincia de Lamas, departamento de San Martín.

Demanda

Constituida por la demanda real de los fabricantes de aceites y derivados a nivel nacional, ya que el Perú solamente produce el 30% de sus necesidades de aceite vegetal.

En el área de influencia se pueden generar 324,500 empleos.

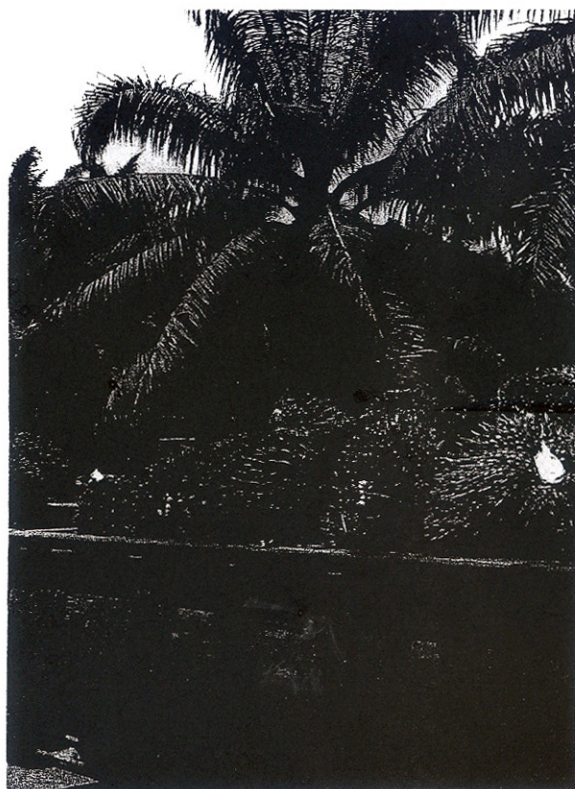
Modalidad

Asociación Público Privada.
Proyecto a nivel de idea.

Fomento del Cultivo de Palma Aceitera

Modalidad

Asociación Público Privada.
Con estudio de pre-factibilidad aprobado.
Código SNIP: 21542



Objetivo

Mejorar el nivel de calidad de vida de los palmicultores de las cuencas del Pachitea y el Huallaga a través de la asistencia técnica calificada.

Resumen

El proyecto se sustenta busca incrementar la producción y productividad de racimos de fruto fresco en función a demandas concertadas. Se basa en los siguientes componentes:

- a. Asistencia técnica calificada.
 - b. Uso de un material genético adecuado (plantas extractoras de aceite).
 - c. Articulación de la demanda a concadenas productivas de pequeños productores de Huánuco.
- La inversión asciende a cincuenta y un millones cien mil dólares americanos (US\$ 51,100,000).

Localización

Departamento de Huánuco, provincias de Puerto Inca, Leoncio Prado Marañón, distritos de Honoria, José Crespo y Castillo, Cholón (San Pedro de Chonta).

Demanda

Según estadísticas de Fedepalma, la demanda de aceite de palma, entre el 2003 y 2007 se incrementó en 35% y la oferta en 34%. El aceite de palma representa, aproximadamente, el 25% de la producción mundial de los principales aceites y grasas.