

“CREACION DE SERVICIOS TECNOLÓGICOS PARA LAS CADENAS PRODUCTIVAS DEL CAFÉ, CACAO y FRUTAS DEL SECTOR AGROINDUSTRIAL EN LA ZONA DE SANTA LUCÍA, PROVINCIAS DE LEONCIO PRADO Y AMBO EN EL DEPARTAMENTO DE HUANUCO Y EN LA PROVINCIA DE OXAPAMPA EN EL DEPARTAMENTO DE PASCO”

Código SNIP: 322645 / Código de Proyecto: 2281102
Obra en ejecución

1. OBJETIVO DEL PROYECTO

Cerrar brechas de demanda-oferta en servicios de promoción, extensionismo, transferencia e innovación tecnológica para la mejora de la competitividad, mediante generación de valor agregado en los procesos de transformación y comercialización, en la cadena productiva agroindustrial en los departamentos de Huánuco y Pasco, a través de la construcción del **CITEagroindustrial Huallaga**, creado con Resolución Ministerial N° 057-2016-PRODUCE, su Unidad Técnica UTagroindustrial Ambo y el CITEagroindustrial Oxapampa.

2. INTERVENCIÓN DEL PROYECTO

Beneficiará, inicialmente, como mínimo a 81 Unidades de negocio de cacao, café y frutas como piña, palta, granadilla, durazno, aguaymanto de la zona de Huallaga y la región Pasco.

3. SERVICIOS DEL CITE

SERVICIOS	ÁREA	EQUIPAMIENTO
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Capacitación <ul style="list-style-type: none"> ○ Mejora de la productividad ○ Gestión de procesos ○ Desarrollo de nuevos productos ○ Envasado y empaçado 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Aula de capacitación 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Ecran ○ Proyector ○ Carpetas
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Asistencia Técnica <ul style="list-style-type: none"> ● Línea de café: fermentación, secado, trillado, tostado, molienda ● Línea de cacao: manteca, cocoa, pasta 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Planta escuela multipropósito 	<ul style="list-style-type: none"> ● Sistema de beneficio en seco ● Ojo electrónico para selección ● Tostadora de café ● Prensa cacao ● Pulverizador ● Tostador ● Conchador ● Homogeneizador
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Ensayos de Laboratorio <ul style="list-style-type: none"> ● Análisis Físico-Químico-Biológico 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Zona de Laboratorio 	<ul style="list-style-type: none"> ● Rotavapor digital ● Purificador de agua ● Baño termostático con refrigeración (20 Lt.)

<ul style="list-style-type: none"> ○ Análisis sensorial y chocolate 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Equipo de control de calidad ○ Medidor de humedad análogo ○ Tostadora de laboratorio ○ Descascarillador
--	--

4. INVERSIÓN DEL PROYECTO

COMPONENTES

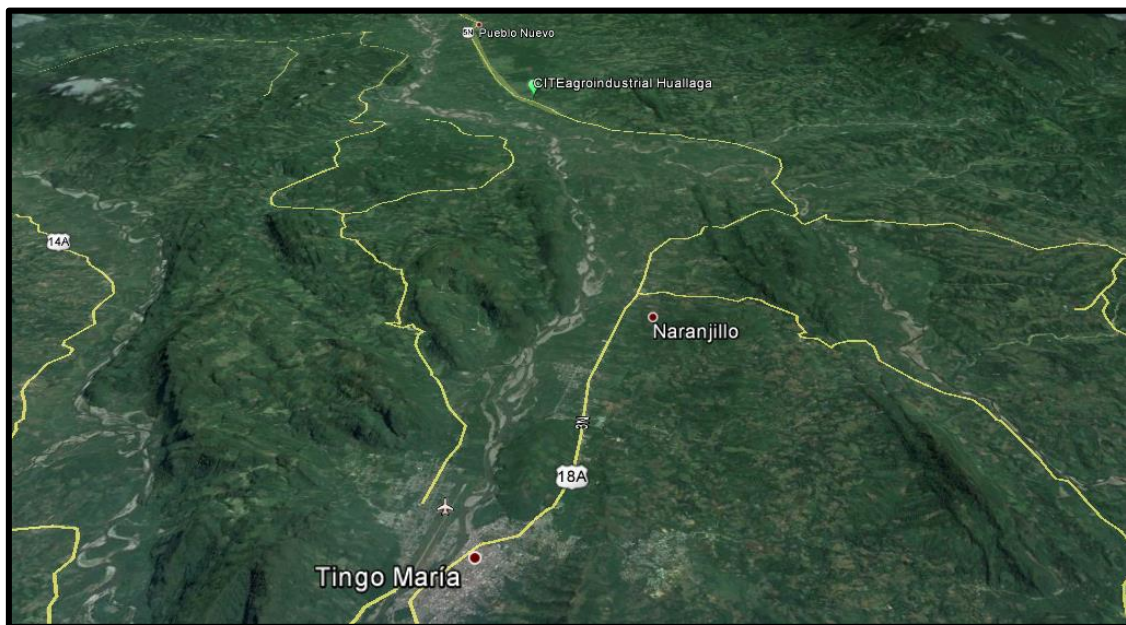
<i>Infraestructura</i>	8,464,091
<i>Equipamiento</i>	4,753,074
<i>Expediente Técnico</i>	257,003
<i>Innovación Tecnológica</i>	3,510,000
<i>Transferencia Tecnológica</i>	1,618,859
<i>Gestión del Proyecto</i>	520,926
<i>Supervisión</i>	591,430
TOTAL	S/. 19,715,383

Desagregado por sede:

	Infraestructura	Equipamiento	Total
CITE Huallaga	4,081,599	3,077,805	7,159,404
UT Ambo	2,289,579	838,133	3,127,712
CITE Oxapampa	2,092,913	837,136	2,930,049
Total	8,464,091	4,753,074	13,217,165

5. LOCALIZACIÓN DEL PROYECTO

Ubicado en la Carretera a Tingo María – Aucayacu Km. 26, distrito de José Crespo y Castillo, provincia de Leoncio Prado, región Huánuco.



6. VISTA 3D

