

“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 con su Unidad Técnica UTagroindustrial Ambo y el CITEagroindustrial Oxapampa, creado con Resolución Ministerial N° 049-2016-PRODUCE.

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 frutas: extracción de aceite, deshidratado, despulpado, envasado 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Planta escuela multipropósito 	<ul style="list-style-type: none"> ● Concentrador al vacío (100L) ● Decanter (100 kg/h) ● Autoclave ● Liofilizador
<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.)

4. INVERSIÓN DEL PROYECTO

COMPONENTES

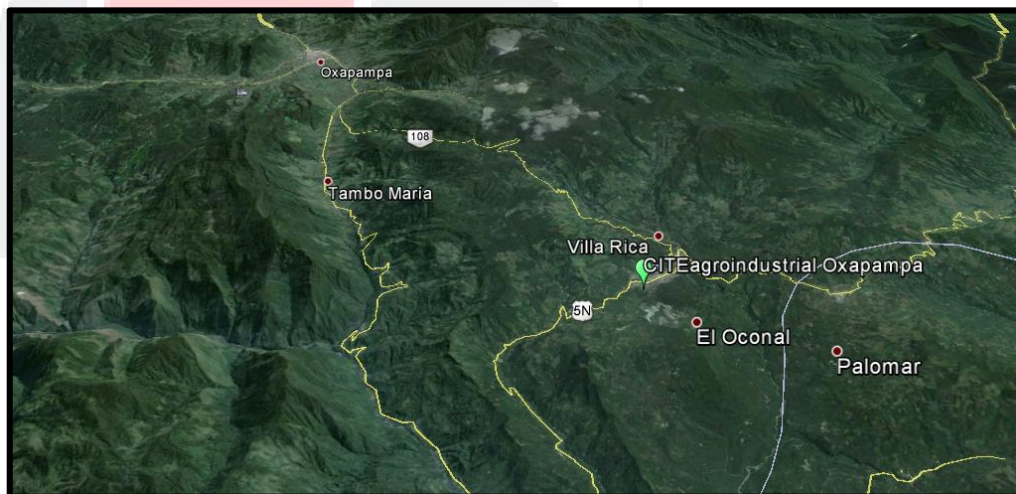
Infraestructura	8,464,091
Equipamiento	4,753,074
Expediente Técnico	257,003
Innovación Tecnológica	3,510,000
Transferencia Tecnológica	1,618,859
Gestión del Proyecto	520,926
Supervisión	591,430
TOTAL	S/. 19,715,383

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 entre las Calles Francisco Cuñivo y Venus, distrito de Villa Rica, provincia de Oxapampa, región Pasco.



6. RECOLECCIÓN DE INFORMACIÓN PRIMARIA

Taller participativo, Villa Rica



7. VISTA 3D



8. EJECUCIÓN DE OBRA

DATOS DE OBRA

CONTRATISTA	Proceso	LP-PROC-17-2015-ITP-1 - Item 3
	Postor	R & B S.A.C.
	Monto adjudicado	S/. 2,092,910.00
	Contrato	N° 029-2015-ITP/SG/OGA-ABAST
SUPERVISIÓN	Proceso	ADS-CLASICO-35-2015-ITP-1
	Postor	SANCHEZ MAYORA JUAN ERNESTO ROMUALDO
	Monto adjudicado	S/. 152,430.99
	Contrato	N° 009-2016-ITP/SG/OGA-ABAST
EJECUCIÓN	Entrega de terreno	15/12/2015
	Inicio contractual	10/02/2016
	Plazo	120 días calendario
	Residente	ING. CARLOS ENRIQUE QUINTANILLA MARTÍNEZ
	Supervisor	ING. JULIO MÁXIMO LEANDRO SULCA
	Avance estimado	38%



Instituto
Tecnológico
de la Producción