

**“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, 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 DE LA UT**

SERVICIOS	ÁREA	EQUIPAMIENTO
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Capacitación               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Mejora de la productividad</li> <li>○ Gestión de procesos</li> <li>○ Desarrollo de nuevos productos</li> <li>○ Envasado y empacado</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Aula de capacitación</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Ecran</li> <li>○ Proyector</li> <li>○ Carpetas</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Asistencia Técnica               <ul style="list-style-type: none"> <li>● Línea de frutas: deshidratado, despulpado, envasado</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Planta escuela multipropósito</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Concentrador al vacío (100L)</li> <li>● Decanter (100 kg/h)</li> <li>● Autoclave</li> <li>● Liofilizador</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Ensayos de Laboratorio               <ul style="list-style-type: none"> <li>● Análisis Físico-Químico-Biológico</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Zona de Laboratorio</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Rotavapor digital</li> <li>● Purificador de agua</li> <li>● Baño termostático con refrigeración (20 Lt.)</li> </ul>

#### 4. INVERSIÓN DEL PROYECTO

##### COMPONENTES

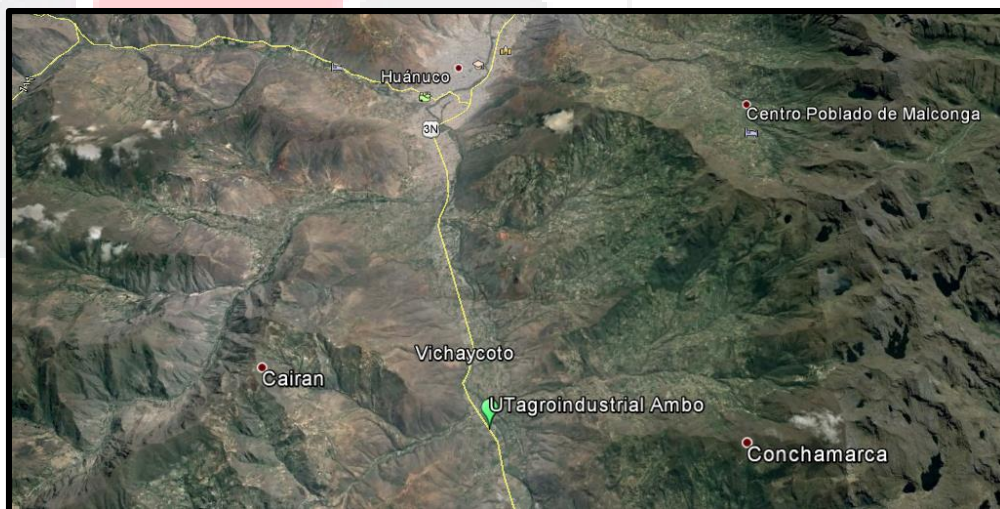
<i>Infraestructura</i>	8,464,091
<i>Equipamiento</i>	4,753,074
<i>Expediente Técnico</i>	257,003
<i>Innovación Tecnológica</i>	3,510,000
<i>Transferencia Tecnológica</i>	1,618,859
<i>Gestión del Proyecto</i>	520,926
<i>Supervisión</i>	591,430
<b>TOTAL</b>	<b>S/. 19,715,383</b>

Desagregado por sede:

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

#### 5. LOCALIZACIÓN DEL PROYECTO

Ubicado en el Centro Poblado de Quicacán, distrito de Conchamarca, provincia de Ambo, región Huánuco.



#### 6. RECOLECCIÓN DE INFORMACIÓN PRIMARIA

Taller de involucrados, Conchamarca



7. VISTA 3D



## 8. EJECUCIÓN DE OBRA

### DATOS DE OBRA

<b>CONTRATISTA</b>	Proceso	LP-PROC-17-2015-ITP-1 - Item 2
	Postor	R & B S.A.C.
	Monto adjudicado	S/. 2,289,570.00
	Contrato	N° 028-2015-ITP/SG/OGA-ABAST
<b>SUPERVISIÓN</b>	Proceso	ADS-CLASICO-34-2015-ITP-1
	Postor	ALANOCA ARAGON BERNARDO
	Monto adjudicado	S/. 152,430.99
	Contrato	N° 008-2016-ITP/SG/OGA-ABAST
<b>EJECUCIÓN</b>	Entrega de terreno	16/12/2015
	Inicio contractual	18/12/2015
	Plazo	120 días calendario
	Residente	ING. JUAN ENRIQUE YEREN MACEDO
	Supervisor	ING. BERNARDO ALANOCA ARAGÓN
	Avance estimado	67%

