

**“INSTALACIÓN DE SERVICIOS TECNOLÓGICOS PARA LOS PRODUCTOS DERIVADOS DE LA CADENA PRODUCTIVA DE FRUTOS, HORTALIZAS Y HIERBAS AROMÁTICAS, DISTRITO DE MAJES, PROVINCIA DE CAYLLOMA, REGIÓN AREQUIPA”**

Código SNIP: 316171 / Código de Proyecto: 2261528  
**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 de la región Arequipa, a través de la construcción del CITEagroindustrial Majes, creado con Resolución Ministerial N° 036-2016-PRODUCE.

**2. INTERVENCIÓN DEL PROYECTO**

Beneficiará, inicialmente, como mínimo a 161 MIPYMES agroindustriales de la región Arequipa, orientadas al rubro de palta, cebolla, paprika y orégano.

**3. SERVICIOS DEL CITE**

SERVICIOS	ÁREA	EQUIPAMIENTO
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Capacitación               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Métodos de transformación con aceptación en mercados internacionales</li> <li>○ Mejora de productividad y aprovechamiento de residuos</li> <li>○ Gestión de procesos y ambiental</li> <li>○ Tecnología y procesos de industria alimentaria</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>● Aceite y pasta de palta</li> <li>● Aceite y deshidratado de orégano, deshidratado de paprika y cebolla</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Planta escuela multipropósito</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Cámara de refrigeración</li> <li>● Dosificadora de 15L</li> <li>● Rotavapor</li> <li>● Deshidratadores solares portátiles</li> <li>● Prensadora y ensunchadora</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Ensayos de Laboratorio               <ul style="list-style-type: none"> <li>● Microbiología</li> <li>○ Análisis Físico-químico</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Zona de Laboratorio</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Estufa de secado</li> <li>● Desionizador</li> <li>● Horno mufla</li> <li>○ Autoclave</li> <li>○ Incubadora</li> <li>○ Horno Pasteur</li> </ul>

#### 4. INVERSIÓN DEL PROYECTO

COMPONENTES	
Infraestructura	2,362,505
Equipamiento	937,006
Expediente Técnico	72,131
Innovación Tecnológica	1,670,000
Transferencia Tecnológica	520,440
Gestión del Proyecto	267,468
Supervisión	74,260
<b>TOTAL</b>	<b>S/. 5,900,810</b>

#### 5. LOCALIZACIÓN DEL PROYECTO

Ubicado en el Lote 01 de la manzana A-3 sector 1 módulo B del distrito de Majes, provincia Caylloma.



#### 6. RECOLECCIÓN DE INFORMACIÓN PRIMARIA

Taller de involucrados, distrito de Majes



7. VISTA 3D



## 8. EJECUCIÓN DE OBRA

### DATOS DE OBRA

<b>CONTRATISTA</b>	Proceso	LP-PROC-2-2015-ITP-1
	Postor	R & S ASOCIADOS S.R.L.
	Monto adjudicado	S/. 2,243,199.11
	Contrato	N° 018-2015-ITP/SG/OGA-ABAST
<b>EJECUCIÓN</b>	Entrega de terreno	10/11/2015
	Inicio contractual	11/11/2015
	Plazo	120 días calendario
	Residente	ING. GERMÁN ORLANDO OSORIO BRONCANO
	Supervisor	ARQ. JORGE GÁLVEZ CAPARÓ
	Avance estimado	56%



Instituto  
Tecnológico  
de la Producción