

INFORMACIÓN GENERAL		
<b>Línea de Financiamiento</b>	Concursal	
<b>Concurso</b>	17°	
<b>Línea de Proyecto</b>	Proyectos Productivos Sostenibles	
<b>Código del Proyecto</b>	C-17-26	
<b>Nombre del Proyecto</b>	Proyecto Productivo Sostenible – Leche fresca y queso andino - Cajamarca	
<b>Institución Ejecutora</b>	CARITAS DEL PERÚ	
<b>Duración del Proyecto</b>	30 meses	
<b>Fecha de Inicio</b>	01 de setiembre del 2019	
<b>Fecha de Término</b>	28 de febrero del 2022	
<b>Tipo de Beneficiarios</b>	Productores	
<b>Número de Beneficiarios</b>	160	
<b>Ámbito Geográfico de Intervención</b>	Región:	Ancash
	Provincia:	Huari
	Distritos:	San Marcos y Chavin
INFORMACIÓN TÉCNICA		
<b>Finalidad</b>	Mejora de la calidad de vida de los productores de hongos comestibles de los distritos de San Marcos y Chavín de Huántar.	
<b>Propósito</b>	<b>Indicador</b>	
Incrementar los ingresos de las unidades productivas de leche fresca y derivados.	<ul style="list-style-type: none"> <li>160 beneficiarios han desarrollado competencias e incorporan mejoras en la unidad productiva al mes 30 de ejecución del proyecto.</li> <li>La ganancia promedio mensual de los beneficiarios se incrementa de S/. 6.17 a S/. 100.17 al mes 30 de ejecución del proyecto.</li> <li>26.67 Empleos generados en las unidades productivas al pasar de 1.78 a 26.67 al mes 30 de ejecución del proyecto.</li> </ul>	
<b>Componentes</b>	<b>Indicador</b>	
1. Mejora de competencias de productores de hongos comestibles, para la comercialización	<ul style="list-style-type: none"> <li>160 productores con competencias comercializan hongos en mejores condiciones de calidad y precio de venta durante la ejecución del proyecto. 80 productores el 1er año y 80 productores el 2do año.</li> <li>68,000 kg de hongos comestibles deshidratados, de calidad, ofertadas y comercializadas organizadamente durante la ejecución del proyecto. 12,000 kg el primer año, 26,000 kg el segundo año y 30,000 en el tercer año (11,350 kg en los 2 meses de intervención del tercer año).</li> </ul>	
2. Mejora de competencias de productores de hongos comestibles en gestión empresarial.	<ul style="list-style-type: none"> <li>160 productores de hongos comestibles conocen y aplican las herramientas básicas de gestión empresarial, 80 productores en el 1er año y 80 productores en el 2do. Año de ejecución del proyecto.</li> <li>05 asociaciones de productores de forestales constituidos y formalizados, en el primer año de</li> </ul>	

	<p>ejecución del proyecto.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 160 productores con competencias técnicas en proceso de recolección, transporte, transformación y envasado hongos comestibles, 80 productores en el 1er año y 80 en el 2do año.</li> <li>• Incremento de la productividad de hongos comestibles al pasar de 10 Kg a 37.50 kg promedio por hectárea, al finalizar el proyecto y 40 kg a partir del año 4.</li> <li>• 160 productores realizan acondicionamiento de 800 has de plantaciones de pino para la mayor proliferación de hongos, 400 has en el 1er año y 400 has en el 2do año.</li> </ul>
<p>3. Eficiente aprovechamiento de hongos comestibles en plantaciones de pino.</p>	
<b>Productos</b>	<b>Indicador / Actividades</b>
<p>1.1 Promoción del proyecto y productores de hongos comestibles, identificados y seleccionados.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 eventos de promoción del proyecto, 1 de presentación el 1er mes y el otro cierre del proyecto en el mes 29.</li> <li>• 160 productores identificados y seleccionados; 80 en el 1er y 2do mes y 80 productores al 5 y 6 de ejecución del proyecto.</li> </ul>
<p>1.2 Productores con competencias del mercado, estándares de calidad y presentación del producto, comercializan hongos comestibles.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 160 productores con competencias de mercado, estándares de calidad, BPM y presentación del producto, comercializan de hongos comestibles durante la ejecución del proyecto.</li> <li>• 160 productores capacitados comercializan 68,000 kg de hongos comestibles, 12,000 kg. 1er año, 26,000 kg. 2do año y 30,000 en el tercer año (11,350 kg en los 2 meses de intervención del tercer año).</li> </ul>
<p>2.1. Productores de hongos comestibles con competencias aplican las herramientas de gestión empresarial.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 160 productores capacitados con competencias en gestión empresarial en el manejo de sus unidades productivas.</li> </ul>
<p>2.2 Productores de hongos comestibles organizados y formalizados.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 05 asociaciones de productores de hongos organizados y formalizados en el 1er año de ejecución del proyecto.</li> <li>• 160 productores con competencias organizacionales para la gestión empresarial de sus unidades productivas, durante la ejecución del proyecto.</li> </ul>
<p>3.1 Productores con competencias técnicas fortalecidas en el aprovechamiento de los hongos comestibles.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 160 productores capacitados en el proceso productivo de los hongos comestibles, 80 productores en el primer año y 80 en el segundo año de ejecución del proyecto.</li> <li>• 160 productores reciben asistencia técnica en cosecha y postcosecha de los hongos comestibles durante la ejecución del proyecto.</li> </ul>
<p>3.2 Productores mejoran las condiciones técnicas de producción de hongos, mediante la implementación de equipos y herramientas</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Producción de 68,000 kg de hongos comestibles durante la ejecución del proyecto. 12,000 kg el primer año, 26,000 kg el segundo año y 30,000 kg en el tercer año (11,350 kg en los 2 meses de intervención del tercer año).</li> <li>• 144 deshidratadores artesanales solares tipo</li> </ul>

	<p>invernadero, instalados implementados, son utilizados para la producción de hongos durante la ejecución del proyecto, 64 en el 1er año y 80 en el 2do año.</p>
<p>3.3 Acondicionamiento de plantaciones de pino para mejorar la proliferación de hongos</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 800 ha de plantaciones de pino son manejadas y acondicionadas para la recolección de hongos comestibles (400 ha en el 1er año, y 400 ha en el 2do año)</li> <li>• 160 propietarios forestales capacitados, utilizan adecuadamente las técnicas de manejo y acondicionamiento de plantaciones de pino para la proliferación de hongos.</li> </ul>
<b>INFORMACIÓN FINANCIERA</b>	
<b>Monto Total del Proyecto</b>	S/. 1,454,626.73
<b>Monto Solicitado a FONDO EMPLEO</b>	S/. 631,970.24
<b>Fecha de elaboración de la Ficha Técnica</b>	27 de julio del 2021
<b>Unidad responsable de la elaboración de la Ficha Técnica</b>	Unidad de Proyectos y Servicios

Fuente: Sistema presupuestal del Proyecto