

FICHA DE PROYECTO

INFORMACIÓN GENERAL		
Línea de Financiamiento	Concursal	
Concurso	16°	
Línea de Proyecto	Proyectos Productivos Sostenibles	
Código del Proyecto	C-16-29	
Nombre del Proyecto	Incremento del ingreso neto en familias productores de leche de vaca - Castilla - Arequipa	
Institución Ejecutora	Centro de Estudios para el Desarrollo Regional - CEDER	
Duración del Proyecto	30 meses	
Fecha de Inicio	01 de marzo del 2017	
Fecha de Término	31 de agosto del 2019	
Tipo de Beneficiarios	Productores	
Número de Beneficiarios	310	
Ámbito Geográfico de Intervención	Región:	Arequipa
	Provincia:	Castilla
	Distritos:	Viraco y Machaguay
INFORMACIÓN TÉCNICA		
Finalidad	Mejora de la calidad de vida de las familias productoras de leche y microempresarios de derivados lácteos del distrito de Viraco y Machaguay- Arequipa.	
Propósito	Indicador	
Incremento el ingreso neto de familia productores de leche y microempresarios de derivados lácteos de los distritos de Viraco y Machaguay – Arequipa.	<ul style="list-style-type: none"> • 300 beneficiarios productores de leche incrementan su ingreso neto promedio anual de la producción de leche en S/. 1,211.34 al pasar de S/.2,730.66 a S/. 3,942.00, al término del proyecto. • 10 beneficiarios incrementan su ingreso neto promedio anual por la producción de derivados lácteos en S/. 13,690.75 al pasar de S/. 15,291.58 a S/.28,981.75, al término del proyecto. • 213 empleos equivalentes anuales generados, al término del proyecto. 	
Componentes	Indicador	
1. Mejora de las competencias de los productores de leche, microempresarios de derivados lácteos y sus organizaciones para la gestión empresarial de sus unidades económicas y de la cadena productiva.	<ul style="list-style-type: none"> • 300 beneficiarios productores de leche aplican herramientas de gestión empresarial en la conducción de sus UP. (Ejecutan su POA, elaboran sus costos de producción, interpretan registros productivos y reproductivos); 50 al 1er año, 150 al 2do y 300 al 3er año. • 80% de microempresarios lácteos manejan empresarialmente sus unidades productivas, al término del proyecto. • El 70% de beneficiarios productores de leche recibe asistencia técnica y abastecimiento de productos, brindada por los promotores pecuarios asociados, durante la ejecución del proyecto. 	

FICHA DE PROYECTO

<p>2. Mejora sostenible de la productividad de la unidad productiva.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • El 100% de Productores de leche y microempresarios de derivados lácteos capacitados y con asistencia técnica en producción y transformación de leche, aplican técnicas innovadoras para incrementar la productividad de su unidad productiva, al término del proyecto. • 300 productores de leche incrementan el volumen de producción total en 821,250.00 litros pasando de 3'120,750.00 a 3'942,000.00 litros, al término del proyecto. • 10 microempresarios incrementan la producción de derivados lácteos en 71,658.65 kg, pasando de 242,725.00 kg/año a 314,383.65 kg/año (29.5%), al término del proyecto.
<p>3. Mejora de las competencias de los beneficiarios y sus organizaciones para la comercialización.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 10 microempresarios de derivados lácteos comercializan queso MADURADO a nuevos mercados y con mejor precio 135,428.45 kilos al término del proyecto, 48,289.50 kilos al 2° año del proyecto y 87,138.95 kilos al 3° de ejecución del proyecto. • 300 productores comercializan la leche a plantas queseras con mejores precios y pago por calidad 5'173,875.00 litros al termino del proyecto, 2'414,475.00 litros al 2° año y 2'759,4000.00 litros al 3° de ejecución del proyecto.
<p>Productos</p>	<p>Indicador / Actividades</p>
<p>1.1 Productores y microempresario de derivados lácteos seleccionados para su empadronamiento e inclusión al proyecto.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 100% de beneficiarios seleccionados, al 3er mes, para participar en el proyecto. • Sistema computarizado de base de datos genera reportes estadísticos mensuales y trimestrales, 12 en el primer año, 12 en el segundo y 6 en el tercer año del proyecto.
<p>1.2 Beneficiarios capacitados gestionan empresarialmente sus unidades productivas o de servicios.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • El 80% de beneficiarios productores de leche gestionan empresarialmente y aplican por lo menos 2 buenas prácticas en la gestión de sus unidad productiva (registros, costos, calendario ganadero), 100 en el 1° año 250 en el 2° año y 300 en el 3° año de ejecución del proyecto. • El 100% de microempresarios de derivados lácteos aplican por lo menos 2 buenas prácticas en la gestión de sus unidad productiva (registros, costos, directorio proveedores), 2 en el 1° año 5 en el 2° año y 10 en el 3° año de ejecución del proyecto. • Una Asociación fortalecida y reconocida brinda servicio técnico oportuno y asesoría a productores de leche, al 1°, 2° y 3° año del proyecto.
<p>1.3. Productores, microempresarios de derivados lácteos y sus organizaciones acceden a servicios de apoyo a la gestión productiva y comercial mediante la formación de promotores pecuarios.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Se forman y capacitan a promotores pecuarios en gestión de la unidad productiva, durante el primer año del proyecto. • Por lo menos el 70% de promotores formados se insertan al campo laboral y brindan servicios de asistencia técnica oportuna, al 2° y 3° año del proyecto. • Se forman y capacitan a promotores especialistas en derivados lácteos, durante el primer año del proyecto.

FICHA DE PROYECTO

<p>2.1. Productores y micro empresarios de derivados lácteos con competencias técnicas fortalecidas para el manejo de la cadena de leche.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • El 100% de productores aplican por lo menos 4 buenas prácticas en el hato ganadero (producción de forraje asociado, conservación de forrajes, calidad de leche, transporte adecuado de la leche, I.A del ganado), 100 en el 1° año 100 en el 2° año y 100 al 3° año de ejecución del proyecto. • El 100% de microempresarios de derivados lácteos mejoran y usan 4 BPM (registros, control de calidad, señalización de planta, registro sanitario, empaçado al vacío de quesos, indumentaria, flujograma) en la transformación de derivados lácteos, al 3° año de ejecución del proyecto.
<p>2.2. Unidad productiva con potencial para la producción de la cadena de leche con estándares requeridos por el mercado.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • El 80% de Productores instalan y manejan adecuadamente sus forrajes perennes a un promedio de 0.5 ha/beneficiarios, 200 en el primer año y 40 en el segundo año del proyecto. • El 80% de Microempresarios producen derivados lácteos pasteurizados, al término del proyecto. • Se obtienen 288 crías de buena calidad genética por medio de IA, al finalizar el proyecto. (180 al 2° año y 158 al 3° año del proyecto).
<p>2.3. Beneficiarios obtienen productos que responden a exigencias de mercado lácteo.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Incremento de la productividad de leche en 26 %, pasando de 9.5 a 12 litros/vaca/día, al finalizar el proyecto (10.5 litros/vaca/día al 2° año y 12 litros/vaca/día al 3° año del proyecto). • 100% microempresarios de derivados lácteos implementan su planta quesera con herramientas de proceso y control de calidad, al 1° año del proyecto.
<p>3.1. Beneficiarios con competencias técnicas fortalecidas implementan un plan de comercialización de lácteos.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • El 80% de Beneficiarios productores de leche capacitados, aplican por lo menos 2 técnicas de negociación, comercialización y cálculo de costos de venta, 120 en el 1° año y 120 en el 2° año de ejecución del proyecto. • El 80% de microempresario de derivados lácteos capacitados, aplican por lo menos 2 técnicas de negociación, comercialización y cálculo de costos de venta, 4 en el 1° año y 4 en el 2° año de ejecución del proyecto.
<p>3.2. Beneficiarios productores y microempresarios de derivados lácteos amplían su acceso al mercado en mejores condiciones.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • El 80% de beneficiarios productores de leche comercializan leche de vaca con parámetros según norma técnica (acidez y densidad), al finalizar el proyecto, (20 al 1° año, 100 al 2° año y 120 al 3° año del proyecto). • El 50% de microempresarios de derivados lácteos comercializan queso madurado, empaçado y con registro sanitario, al 2° y 3° año del proyecto.
<p>3.3. Beneficiarios amplían su acceso al mercado en mejores condiciones.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • El 100% de Microempresarios de derivados lácteos participan en eventos feriales de promoción de sus productos, una por año durante el proyecto.



FICHA DE PROYECTO

INFORMACIÓN FINANCIERA	
Monto Total del Proyecto	S/.1,874,372.65
Monto Solicitado a FONDOEMPLEO	S/.992,649.65
Fecha de elaboración de la Ficha Técnica	23 de diciembre del 2016
Unidad responsable de la elaboración de la Ficha Técnica	Área de Supervisión de Proyectos Gerencia de Gestión de Proyectos

Fuente: Sistema presupuestal entregado por la Gerencia de Concursos y Convocatorias de Proyectos