

FICHA DE PROYECTO

INFORMACIÓN GENERAL		
Línea de Financiamiento	Concursal	
Concurso	09°	
Línea de Proyecto	Proyectos Productivos Sostenibles.	
Código del Proyecto	C-09-33	
Nombre del Proyecto	Mejora del empleo e ingresos en la ganadería altoandina de la cuenca Coata – Puno.	
Institución Ejecutora	Centro de Estudios y Promoción del Desarrollo – DESCO.	
Duración del Proyecto	36 meses	
Fecha de Inicio	15 de diciembre 2011	
Fecha de Término	14 de diciembre 2014	
Tipo de Beneficiarios	Productores ganaderos.	
Número de Beneficiarios	1,468	
Ámbito Geográfico de Intervención	Región:	Puno
	Provincia:	Puno, Lampa.
	Distritos:	
INFORMACIÓN TÉCNICA		
Finalidad	Incremento de ingresos y empleo de productores de ganado vacuno lechero en 4 distritos de la provincia de Lampa.	
Propósito	Indicador	
Incremento del nivel de competitividad de la cadena de lácteos en 4 distritos de la provincia de Lampa.	<ul style="list-style-type: none"> 1,468 productores de leche, dueños y operarios de plantas queseras capacitados. 137,662 jornales nuevos creados durante los 3 años, equivalentes a 510 empleos anuales acumulados (26%). Incremento de la producción anual de leche fresca de 3,170.8 tn a 7,046.4 tn (122%), al final del proyecto: 3,170.8 tn el 1er año, 3,508.5 tn el 2do año y 7,046.4 tn al 3er año Creación de 1 marca colectiva reconocida en el mercado regional sur. Incremento del 100% en la productividad lechera, pasando de 4 a 8 litros/vaca/día al final del proyecto. 	
Componentes	Indicador	
1. Incrementada la oferta forrajera para la sostenibilidad alimenticia del ganado vacuno lechero.	<ul style="list-style-type: none"> Se incrementan las has sembradas de alfalfa de 924 a 2,392 has (159%) por la siembra de 1,468 has nuevas al final del proyecto (de 0.63 has a 1 ha /beneficiario). En los 3 años del proyecto se producirán un total de 257,169 tn de forraje verde, de la siguiente manera: <ul style="list-style-type: none"> – 22,020 tn de avena (7,340 tn de avena/año). – 223,941 tn de alfalfa: 41,617 tn el 1er año; 74,647 tn el 2do año; y 107,677 tn 3er año). – 11,208 tn de trébol (3,736 tn y 7,472 tn el 2do y 3er año, respectivamente). Se incrementara la producción de heno de alfalfa de 2,772 tn/año a 7,176 tn/año el 3er año con proyecto (159%): 2,772 tn el 1er año; 4,974 tn el 2do año y 7,176 tn el 3er año. Se producirán 5,505 tn de heno de avena en los 3 años del proyecto a razón de: 1,835 tn/año. 	
2. Mejoradas las prácticas de manejo de ganado vacuno	<ul style="list-style-type: none"> 16 promotores formados brindan servicios de inseminación y sanidad animal en 4 distritos de la provincia de Lampa al 3er año del proyecto 	

FICHA DE PROYECTO

lechero.	<ul style="list-style-type: none"> • Incremento de la campaña de ordeño en 11%, es decir 20 días adicionales de 180 días a 200 días al 3er año del proyecto • Disminución del destete de 90 días a 75 días (85%) al 3er año del proyecto para el 75% de beneficiarios • 4 postas de inseminación artificial brinda servicios de inseminación al 3er año • 2,936 vacas seleccionadas e inseminadas y preñadas en 3 años de proyecto • 2,495 crías nacidas (1,247 crías hembras) producto de la inseminación artificial durante el proyecto (85% natalidad) • 1,247 crías hembras como capital genético lechero • 11,744 vacunos desparasitados 2 veces al año • 1,800 vacas a las que se practica test de descarte de mastitis.
3. Procesos de transformación y sistemas de comercialización de leche y derivados lácteos mejorados.	<ul style="list-style-type: none"> • 16 plantas queseras (4 especializadas y 12 artesanales) implementadas aplican buenas prácticas en el proceso de transformación a partir del 2do año. • Se incrementa la cantidad de leche procesada en las queserías especializadas de 500 litros/día sin proyecto a 650 litros y 800 litros /día en el 2do y 3er año respectivamente (60%). • Se incrementa la cantidad de leche procesada en las queserías artesanales de 200 litros/día a 300 litros y 400 litros/día el 2do y 3er año del proyecto respectivamente (100%). • Los rendimientos para producir 1 kg de queso mejoran de 9 a 8 litros/kg el 3er año, para todas las queserías (9%). • Incremento de la leche disponible para comercializar de 2'552,558 sin proyecto a 2'866,564 el 2do año y 6'156,792 el 3er año respectivamente (141.2%). • 4 plantas queseras especializadas incrementan su comercialización conjunta anual de quesos paría pasteurizados, de 62 tn a 132 tn (112%), al final del proyecto: 62.22 tn el 1er año, 91.76 tn el 2do año y 132 tn 3er año. • 12 plantas queseras artesanales incrementan su comercialización conjunta anual de quesos de 74.67 tn a 198 tn (165%), al final del proyecto: 74.67 el 1er año, 127.06 tn el 2do año y 198 tn el 2do y 3er año. • 4 microempresas formalizadas articuladas al mercado al 3er año, mediante una marca colectiva. • 1 asociación formada para la generación de marca colectiva al 3er año del proyecto.
4. Fortalecida la institucionalidad de la cadena de los lácteos.	<ul style="list-style-type: none"> • 8 proyectos productivos son priorizados en los Presupuestos Participativos Locales, en 4 distritos al tercer año del proyecto: 2 por distrito. • 4 planes de desarrollo concertado distritales, actualizados. • 4 organizaciones distritales de productores de vacunos constituidas y operativas al tercer año del proyecto.
Productos	Indicador / Actividades
INFORMACIÓN FINANCIERA	
Monto Total del Proyecto	S/. 8'514,900.42
Monto Solicitado a FONDOEMPLEO	S/. 1'997,843.88
Fecha de elaboración de la Ficha Técnica	Junio de 2013
Unidad responsable de la elaboración de la Ficha Técnica	Gerencia de Gestión de Proyectos