

FICHA DE PROYECTO

INFORMACIÓN GENERAL		
Línea de Financiamiento	Concursal	
Concurso	09°	
Línea de Proyecto	Proyectos Productivos Sostenibles.	
Código del Proyecto	C-09-27	
Nombre del Proyecto	Fortalecimiento para la competitividad productiva de forrajes, ganadería y lácteos en tres distritos de Pasco.	
Institución Ejecutora	Caritas del Perú	
Duración del Proyecto	37 meses	
Fecha de Inicio	13 de septiembre 2010	
Fecha de Término	12 de octubre 2013	
Tipo de Beneficiarios	Productores pecuarios	
Número de Beneficiarios	500	
Ámbito Geográfico de Intervención	Región:	Pasco
	Provincia:	Pasco
	Distritos:	San Francisco de Asís de Yaruyacán, Ticlacayán y Yanacancha.
INFORMACIÓN TÉCNICA		
Finalidad	Mejorar la calidad de vida de 500 productores pecuarios de los distritos de San Francisco de Asís de Yaruyacán, Ticlacayán y Yanacancha de la Provincia de Pasco en tres años del proyecto.	
Propósito	Indicador	
Mejorar la competitividad de los derivados pecuarios de 500 productores pecuarios de ganado lechero y ovino de los distritos de San Francisco de Asís de Yaruyacán, Ticlacayán y Yanacancha de la Provincia de Pasco.	<ul style="list-style-type: none"> La producción anual de leche se incrementa en 414.28%, pasando de 189,000 litros a 276,000 litros en el 1er año, a 972,000 litros en el 2do año; y a 972,000 litros en el último año del proyecto. La producción anual de quesos se incrementa en 510% al final del proyecto: pasando de 13 tn a 18.09 tn en el 1er año; a 26.41 tn en el 2do año; y, a 34 tn en el 3er año. 200 productores de ovino criollo aumentan la producción anual de carne de ovino en 146% al final del proyecto: pasando de 52 tn a 54 tn el 1er año; a 128 tn en el 2do año; y, a 128 tn en el 3er año. Las ventas totales durante el proyecto ascienden a S/.6'516,843.75. 	
Componentes	Indicador	
1. Productores pecuarios producen forraje de calidad nutritiva.	<ul style="list-style-type: none"> 500 pequeños productores capacitados en el manejo de forrajes de calidad en 03 años. 300 has de forraje en asociación y monocultivo instaladas en parcelas de 500 productores en 02 años. La disponibilidad de alimentos para crianza aumenta de 1.45 tn/ha de pastura natural a 33.5 tn/ha de forraje verde al final del proyecto. Se ha incrementado la disponibilidad de forraje verde a 33,500 tn producidas en 03 años. 1,900 has de pastizales protegidas y mejoradas proporcionan 19,000 tn anuales de pasto natural a partir del 2do año. 	
2. Productores pecuarios realizan adecuado manejo técnico del ganado vacuno lechero.	<ul style="list-style-type: none"> 300 productores capacitados en manejo integral tecnificado de ganado vacuno lechero en 3 años. 	

FICHA DE PROYECTO

	<ul style="list-style-type: none"> • 375 vacas incrementan la productividad de leche de 3 a 6 litros diarios (100%) al 3er año. • Se ha incrementado los días de ordeño de la campaña lechera de 210 a 270 días (28.6%) en 375 vacas al 3er año. • Se ha incrementado el N° de nacimientos de terneros por monta natural de 163 a 180 terneros (10.43%), es decir, de 68% a 75%, en una población de 240 vacas al 3er año. • Se ha incrementado el porcentaje de preñez de 240 vacas a través de monta natural de 146 a 172 vacas, en 17.8% (de 60.8% a 71.7%) al 3er año. • Se ha incrementado el N° de nacimientos de terneros por inseminación artificial de 39 a 42 terneros (7.69%), es decir, de 65% a 70%, en una población de 60 vacas al 3er año. • Se ha incrementado el porcentaje de preñez de 60 vacas a través de inseminación artificial de 35 a 40 vacas, en 14.29% (de 58.3 a 66.6%) al 3er año. • 300 productores de ganado vacuno incrementan en 60% el N° de vacas en producción, pasando de 375 a 600 vacas en producción (02 vacas por cada productor) al final del proyecto. • Se ha incrementado el número de cabezas de ganado vacuno de 8 a 12 animales por ható (175%) al 3er. Año.
<p>3. Plantas queseras y queseros locales producen derivados lácteos de calidad.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Mejora del rendimiento en quesos de las 02 plantas queseros en 5.8%; pasando de 8.5 a 8 litros de leche por kg de queso producido, reduciendo en 0.5 litro el uso de leche por kg de queso en 3 años. • 02 plantas queseras incrementan el volumen de procesamiento de leche diarios de 125 a 250 litros/día (100%) cada una, al 3er año del proyecto. • 02 plantas queseras incrementarán su producción conjunta anual en 100% al final del proyecto: pasando de 9 tn a 11.25 tn en el 1er año; a 15 tn en el 2do año; y, a 18.75 tn en el 3er año. • Mejora del rendimiento en quesos artesanales de 9 a 8 litros de leche por kg de queso producido, reduciendo en 1 litro (11%) el uso de leche por kg de queso en 03 años. • 05 queseros artesanales capacitados incrementan el volumen de procesamiento de leche diarios de 20 a 30 litros (50%) en el año 1, a 50 litros (150%) en el 2do año y a 70 litros (250%) el 3er año. • 05 queserías artesanales instaladas incrementarán su producción conjunta anual de quesos en 298% al final del proyecto; pasando de 4.015 tn a 6.84 tn en el 1er año; a 11.41 tn en el 2do año; y, 15.97 tn (incrementan 4.435 tn de queso c/u) en el 3er año.
<p>4. Productores pecuarios realizan adecuado manejo técnico del ganado ovino para carne.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 200 productores pecuarios capacitados en manejo tecnificado de ganado ovino en 03 años. • 200 productores incrementan su productividad en la producción de carcasa por ovino criollo de saca, de 13 a 16 kg/ovino (23.1%) al 3er año. • El porcentaje de mortalidad por enfermedades parasitarias e infecciosas en ovinos se reduce de 8 a 4% (4%) al 3er año. • 20,000 ovinos de saca en 3 años del proyecto (4,000; 8,000 y 8,000 ovinos el 1er, 2do y 3er año respectivamente) incrementan por animal 3 kg de carcasa.
<p>5. Eficiente gestión empresarial de productores pecuarios y queseros.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 05 queseras artesanales son formalizadas al final del proyecto.



FICHA DE PROYECTO

	<ul style="list-style-type: none">• 02 plantas queseras especializadas comercializan 42 tn de queso tipo andino, paria y fresco en los 03 años del proyecto.• 05 queseras artesanales de queso comercializan 34 tn de queso fresco artesanal en los 03 años del proyecto.
Productos	Indicador / Actividades
INFORMACIÓN FINANCIERA	
Monto Total del Proyecto	S/. 5'615,593.55
Monto Solicitado a FONDOEMPLEO	S/. 1'760,899.97
Fecha de elaboración de la Ficha Técnica	Junio de 2013
Unidad responsable de la elaboración de la Ficha Técnica	Gerencia de Gestión de Proyectos