

Informe de Terminación



**PROYECTO MEJORAMIENTO EN LA
PRODUCCION DE LECHE POR MEDIO
DEL GANADO BOVINO RAZA HOLSTEIN**



IDENTIFICACION DEL PROYECTO

Título del Proyecto

Mejoramiento en la producción de leche por medio del ganado bovino raza Holstein

Institución solicitante

Productores de Ayllu originario Hucuri Milluni
Ancohaqui

Responsable

Verónica Acarapi Mejía
Jonás Ajnota



LOCALIZACION DEL PROYECTO



Departamento: La Paz

Provincia: Ingavi

Municipio: Jesús de Machaca

Comunidad: Hucuri Milluni
Anchoaqui

Tiempo de viaje: 2,5 horas

Distancia: 117 Km.

Beneficiarios: 30 Familias

Hucuri M.



TIEMPO DE EJECUCION Y COSTO

Fecha de inicio: Septiembre 2005

Fecha de finalización: Marzo 2006

Aporte QBL: \$us 7.040,00

Aporte Local: \$us 4.462,95

Costo Total: \$us 11.502,95



RESULTADO 1



Planificado

Asistencia del 85% de los beneficiarios a los eventos de capacitación.

Logrado

Se llevaron a cabo 2 talleres de capacitación en manejo de ganado bovino, en fechas 6 - 7 y 16 de Septiembre, con la asistencia de 26, 28 y 30 participantes respectivamente, entre varones y mujeres. Lo que representa una asistencia de 86,7%; 93,3% y 100% respectivamente.



RESULTADO 2



Planificado

Al tercer mes de iniciado el proyecto, 22 productores son beneficiados con la dotación de 1 vaquilla/familia y 2 toretes/2 familias raza Holstein.

Logrado

Al segundo mes de iniciado el proyecto, 30 productores son beneficiados con la dotación de 28 vacas y 2 toros, raza holstein.



RESULTADO 3

Planificado

A inicios del primer año de ejecución del proyecto se tendrán sembradas semillas de alfalfa en 0.5 Ha de superficie por familia beneficiaria .

Logrado

A inicios del 2006, se ha entregado 4 Kg de semilla de alfalfa para 0,25 Has de superficie por familia beneficiada.

Se ha dotado de los siguientes equipos e insumos de veterinaria: 1 mocheta, 1 jeringa tipo pistola de 50 cc, 1 dosificador walmur de 20 cc, 2 canulas orales, 2 cajas de agujas, 30 jeringas desechables, 3 lt de biobendazol, 2 ivomec 50cc/unidad.



OBJETIVO Y META

FIN

Planificado

A los **2 años** de ejecutado el proyecto 22 familias incrementan su producción de leche en un 15%.

Logrado

A los **2 años** de ejecutado el proyecto 30 familias incrementarán su producción de leche en un 15%.



OBJETIVO Y META

PROPOSITO

Planificado

A los **12** meses de ejecutado el proyecto, 22 familias cuentan con ganado vacuno mejorado para incrementar la producción de su unidad familiar.

Logrado

A los 8 meses de iniciado el proyecto, 30 familias cuentan con ganado vacuno mejorado para incrementar la producción de su unidad familiar.



IMPACTOS

ECONOMICO

Aporte para la compra de cada ganado mejorado (macho/hembra).



IMPACTOS

SOCIAL

La solidaridad de QBL con la familia, será replicada por está, al entregar la primera cría de su vaca mejorada a otra familia fuera del grupo.



IMPACTOS

TECNOLOGIC



Los animales introducidos son de raza holstein mejorada, adaptadas al altiplano .



IMPACTOS

ECOLÓGICO

La carga animal en la zona es adecuada.





COMENTARIOS ADICIONALES

Todo proyecto que involucre la compra de animales mejorados, debe considerar la necesidad de proveer semillas de forraje para asegurar la calidad alimenticia de dichos animales.

Todo proyecto de mejoramiento de ganado debe incluir capacitación en técnicas de manejo de ganado.

Se recomienda facilitar intercambios con otros grupos de productores lecheros.