

Informe de Terminación



**ESTABLECIMIENTO DE GALLINEROS
FAMILIARES EN LA COMUNIDAD DE SAN JOSE
DE CHIPO**



IDENTIFICACION DEL PROYECTO

Título del Proyecto

Establecimiento de Gallineros Familiares en la comunidad de San José de Chipó.

Institución solicitante

Comunidad de San José de Chipó

Responsable

Alberto Callisaya (Comité Local)

Valerio Mamani (Comité Local)

Sandra Laura (QBL BO)



LOCALIZACION DEL PROYECTO

Departamento: La Paz

Provincia: Camacho

Municipio: Carabuco

Comunidad: San José de Chipó y Chipó Chico

Tiempo de viaje: 5 Horas

Distancia: 162 Kms.

Beneficiarios: 39 Familias



CARABUCO



TIEMPO DE EJECUCION Y COSTO

Fecha de inicio: 10 de Septiembre 2007

Fecha de Finalización: Enero 2008

Aporte QBL: \$us 7876,00

Aporte local: \$us 3433,03

Costo Total: \$us 11209,03



RESULTADO 1



Planificado

En un tiempo de 2 meses se construirá los 39 criaderos de gallinas.

Logrado

39 gallineros, construidos con material local, se utilizo adobe, paja, piedra y materiales externo madera y calaminas.

RESULTADO 2



Planificado

A los 3 meses de implementado las unidades productivas, 39 familias implementaran practicas de producción y consumo de carne y huevos.

Logrado

Un 77% de participación de los beneficiarios en los eventos de capacitación en:

- Manejo de aves
- Importancia y el consumo de la carne y huevo
- Cuidado y manejo de aves de postura.



OBJETIVO Y META

FIN

Planificado

Hasta finalizar el 1er semestre de ejecutado el proyecto, 39 familias han mejorado la soberanía alimentaria con la disponibilidad diversificada de carne y huevos.

Logrado

39 gallineros contruidos, con la entrega de 15 aves de postura de 2 meses de edad por familia beneficiaria, implementados el primer semestre de la gestión 2008

Existe seguridad alimentaria y se mejora el aporte de vitaminas por el consumo de carne y huevos

PROPOSITO

Planificado

En un tiempo de 5 meses, 39 familias crían aves de corral, para mejorar su alimentación familiar.

Logrado

39 familias de la comunidad de San José de Chipó han implementado sus gallineros para la cría de aves de postura,

Los beneficiarios aportan a su dieta alimentaria carne y huevo, y mejoran el nivel nutricional de la población infantil



IMPACTOS

ECONOMICO

Con la venta de huevos se espera mejorar la calidad de vida de las familias de la comunidad, existirá incremento en los ingresos obtenidos por el mismo.

SOCIAL

Con el presente proyecto se logra fortalecer la organización.



IMPACTOS

TECNOLOGIC

Con las capacitaciones realizadas en Manejo de Aves se espera obtener una buena producción de huevos y de carne.

ECOLÓGICO

Se cuenta con abono orgánico disponible para cultivos que se producen en la comunidad.



COMENTARIOS ADICIONALES

Realizando dos tipos de análisis:

Con un 85% para autoconsumo y un 15% para la venta.

Realizando un análisis de producción, consideramos que se tendrá una producción de 12 huevos por día, se tendrá una producción de 360 huevos-/mes, si destinamos un 15% a la venta se tendrá un ingreso de 32 Bs. A próximamente, y el 85% se esta asegurando para dieta alimentaria de la familia.

No. de huevos promedio por día	Días/mes	Producción por mes	85% Destinado al consumo	15% Destinado a la venta	Precio Unitario de venta	Ganancia
12	30	360	306	54	0,6	32,4

COMENTARIOS ADICIONALES

Si consideramos un 60% para la venta:

- Considerando que se tiene una producción de 15 huevos por día y un consumo de 6 huevos por familia al día, entonces se destinaría 9 huevos (60%) para la venta, teniendo una producción de 270 huevos/mes, con un precio unitario de 0,60 Bs. se tendrá un ingreso de 162 Bs./mes y un egreso de 84 Bs. por compra de alimento, entonces se tiene un margen de ganancia de 78 Bs. esto sin considerar que el costo en compra de alimento se disminuirá ya que en las comunidades tienden a alimentar a las gallinas con desechos de cocina.

No. de huevos para la venta	Días al mes	Producción por mes	Precio Unitario de venta (Bs.)	Total Ingresos (Bs.)	Compra de Alimento (Egreso) (Bs.)	Ganancia (Bs.)
9	30	270	0,6	162	84	78