

# Informe de Terminación



**Establecimiento de Carpas Solares y Gallineros en el Pueblo de Laja.**



# IDENTIFICACION DEL PROYECTO

## Título del Proyecto

Establecimiento de Carpas Solares y Gallineros  
en el Pueblo de Laja.

## Institución solicitante

Iglesia Evangélica Nacional Los Amigos – INELA

## Responsable

Lucio Arias (Comité Local)  
Catalina Ali (Comité Local)  
Josefa Zacarías (Comité Local)  
Sandra Laura (QBL BO)



## LOCALIZACION DEL PROYECTO

Departamento: La Paz

Provincia: Los Andes

Municipio: Laja

Comunidad: Laja

Tiempo de viaje: 45 minutos

Distancia: 35 Kms.

Beneficiarios: 16 Familias





## TIEMPO DE EJECUCION Y COSTO

**Fecha de inicio:** Marzo 2007

**Fecha de Finalización:**

Octubre 2007

**Aporte QBL:** \$us 10365,41

**Aporte local:** \$us 4189,21

**Costo Total:** \$us 14554,61



# RESULTADO 1



## Planificado

En un tiempo de 2 meses se construirá las 16 carpas solares y los respectivos criaderos de gallinas.

## Logrado

16 carpas solares implementadas y en producción y 16 gallineros asegurando la producción de huevo y carne a cinco meses de inicio.

## RESULTADO 2



### Planificado

A los 3 meses de implementado las unidades productivas, 16 personas conocen practicas de producción y consumo de hortalizas, carne y huevos.

### Logrado

16 familias beneficiarias aplican los conocimientos adquiridos en la producción de hortalizas y manejo de aves y su importancia en el consumo de la dieta familiar.



## OBJETIVO Y META

### FIN

Planificado	Logrado
Hasta finalizar el 1º semestre de ejecutado el proyecto, 16 familias han mejorado la soberanía alimentaria con la disponibilidad diversificada de hortalizas, carne y huevos.	16 familias tienen un diversificación alimenticia, que ha mejorado el nivel nutricional por el consumo de hortalizas, carne y huevo al primer trimestre del 2008

### PROPOSITO

Planificado	Logrado
En un tiempo de 5 meses, 16 familias producen hortalizas en ambientes atemperados y crían aves de corral, para diversificar su alimentación familiar.	16 familias manejan ambientes atemperados con un sistema de riego y tienen capacidad productiva permanente de hortalizas diversas a los cinco meses del proyecto 16 familias manejan gallineros establecidos para la producción de huevo y carne

# IMPACTOS

## ECONOMICO

La implementación carpas solares se espera una producción constante de hortalizas con lo que reducen los gastos de la unidad familiar y el excedente que se tiene lo podrán destinar a la venta generando ingresos extra.



# IMPACTOS

## SOCIAL

---

Los niños y niñas de las familias beneficiarias cuentan con una diversidad de hortalizas para consumo con lo cual se mejora la dieta diaria familiar.



# IMPACTOS

## TECNOLOGIC

El sistema de riego conectado al sistema de agua de la comunidad, reduce el tiempo que es destinado para riego.



# IMPACTOS

## ECOLÓGICO

---

Las dos infraestructuras destinadas para la carpa y el gallinero no afectan al medio ambiente por la dimensión pequeña de los mismos.





## COMENTARIOS ADICIONALES

El hacerse cargo de un proyecto donde inicio las actividades otro técnico responsable, afecta en la coordinación de nuevas actividades ya que las familias beneficiarias se acostumbran al ritmo de trabajo, pero por otro lado es un reto interesante, ya que las familias beneficiaras al contar con un nuevo responsable del proyecto se sienten presionadas por cumplir con actividades coordinadas.