

# Informe de Terminación



**“Aprovechamiento Sostenible de Sistemas Atemperados para Seguridad Alimentaria y fines comerciales en la Comunidad de Masaya”**



# IDENTIFICACION DEL PROYECTO

## Título del Proyecto

“Aprovechamiento Sostenible de Sistemas Atemporados para Seguridad Alimentaria y fines comerciales en la Comunidad de Masaya”

## Institución solicitante

Organización de Mujeres Micaela Bastida

## Responsable

Felipa Condori (Comité Local)

Olia Coronel (Comité Local)

Elsa Maquera (Comité Local)

Sandra Laura (QBL BO)



## LOCALIZACION DEL PROYECTO

Departamento: La Paz

Provincia: Los Andes

Municipio: Laja

Comunidad: Masaya

Tiempo de viaje: 45 minutos

Distancia: 35 Kms.

Beneficiarios: 23 Familias





## TIEMPO DE EJECUCION Y COSTO

**Fecha de inicio:** Marzo 2008

**Fecha de Finalización:** Octubre 2008

**Aporte QBL:** \$us 11303,96

**Aporte local:** \$us 6682,98

**Costo Total:** \$us 17986,94



# RESULTADO 1



## Planificado

23 sistemas atemperados de 7x4 m establecidos y acondicionados para la producción a los dos meses del inicio del proyecto.

## Logrado

Se ha implementado 23 carpas de 7x4 m. con una superficie total de 28m<sup>2</sup>, acondicionadas para la producción de doble propósito

En la parte horizontal se tiene una producción intensiva de hortalizas diversas, y en la parte aérea se tiene la producción vertical en bolsas de frutilla .

## RESULTADO 2



### Planificado

23 familias aplican y manejan criterios técnicos para la producción de hortalizas (en el suelo) y en la producción de frutillas (en la parte aérea) y son conocedores de las bondades nutricionales durante su consumo.

### Logrado

Se tuvo un 100% de participación de las familias en tres cursos de capacitación en:  
Manejo y producción de hortalizas  
Manejo y producción de frutillas  
Importancia y consumo de hortalizas.  
Lo cual ha fortalecido sus capacidades y conocimientos .

## RESULTADO 3



### Planificado

23 familias conocen los flujos del mercado local

### Logrado

Se realizo un evento de capacitación en recolección de frutilla y hortalizas y sus formas de comercialización.

Se reforzara sus conocimientos cuando se tenga la producción de frutilla y en las reuniones mensuales .

## OBJETIVO Y META



**FIN**

**Planificado**



**Logrado**

La organización de mujeres Micaela Bastina, incluye en su dieta alimenticia diaria hortalizas rica en vitaminas y minerales genera mecanismos de comercialización de frutilla fresca a los nueve meses del proyecto

La organización de Mujeres Micaela Bastida, cambia el nombre de su organización, por la participación de los esposos durante la ejecución del proyecto, obteniendo el nombre de "Organización de Carpas Solares Girasoles de Masaya", cada familia destina 28 m<sup>2</sup> para la producción de hortalizas y en la parte aerea para producción de frutilla.

Se ha incluido en la dieta familiar el consumo de hortalizas diversas, y la variedad de frutilla aun esta en proceso de producción



## OBJETIVO Y META

### PROPOSITO

#### Planificado

23 familias están capacitadas para la producción diversificada de hortalizas a los seis meses del proyecto

23 familias, conocen del proceso productivo de la frutilla y generan mecanismos de comercialización local a los nueve meses desde el inicio del proyecto.

#### Logrado

23 familias han adquirido conocimientos de manejo y producción diversificada, mediante la participación en los eventos de capacitación, y la ponen en práctica en sus sistemas atemperados.

El 100% de las familias han participado en la capacitación de producción de frutilla conociendo sus características, forma de propagación, requerimiento de preparación de suelo, labores culturales y formas de cosecha.

La generación de procesos de comercialización se dará posteriormente cuando exista una producción suficiente para mercado local

# IMPACTOS

## ECONOMICO

Con 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, generando también ingresos extra por la venta de frutillas en la familia



# IMPACTOS

## SOCIAL

---

Se ha conformado una organización productiva lo cual permite que se pueda establecer nexos de comercialización en forma conjunta. Por otro lado, Nin@s se ven favorecidos en su alimentación y nutrición por el cambio de hábitos en el consumo de hortalizas y frutillas



# IMPACTOS

## TECNOLOGIC

### O

El sistema de riego establecido para el sistema productivo horizontal y vertical minimiza el tiempo destinado para esta actividad

El sistema de producción vertical en bolsas para producción de frutilla



# IMPACTOS

## ECOLÓGICO

La infraestructura destinada para el sistema atemperado, no afecta el entorno paisajista, además que no emite ningún tipo de desecho químico.

Positivamente, este sistema aprovecha la generación de materia orgánica producida por los animales





## COMENTARIOS ADICIONALES

Al ser un proyecto diferente a los anteriormente ejecutados, con la implementación de producción vertical de frutillas y por otro lado las familias no tienen conocimiento sobre este tipo de producción, debe tener mayor apoyo en la etapa de postinversión a fin de no descuidar su manejo, su forma de producción y asegurar de cierta manera su sostenibilidad en un mediano plazo

A pesar de haber llevado a cabo el curso de capacitación, ha existido descuido en el manejo de las frutillas, específicamente en la frecuencia de riego, también se pudo observar que por las características de los frutos los niños están pendientes a su maduración y cosecha inmediata, tal situación puede afectar la comercialización de frutilla no podrá darse de forma inmediata y por ende la producción lo destinarán más al consumo familiar, favoreciendo un mayor incidencia en su alimentación