



Informe de Terminación

PROYECTO DE RECONSTRUCCION DE SISTEMA DE AGUA SEGURA DE QUICHAWICHINI



IDENTIFICACION DEL PROYECTO

Título del Proyecto

Reconstrucción del Sistema de Agua Segura de
Quichawichini

Institución solicitante

Sindicato Agrario de Quichawichini

Responsable

Raymundo Alarcón
Rafael Segales



LOCALIZACION DEL PROYECTO

Departamento: La Paz

Provincia: Larecaja

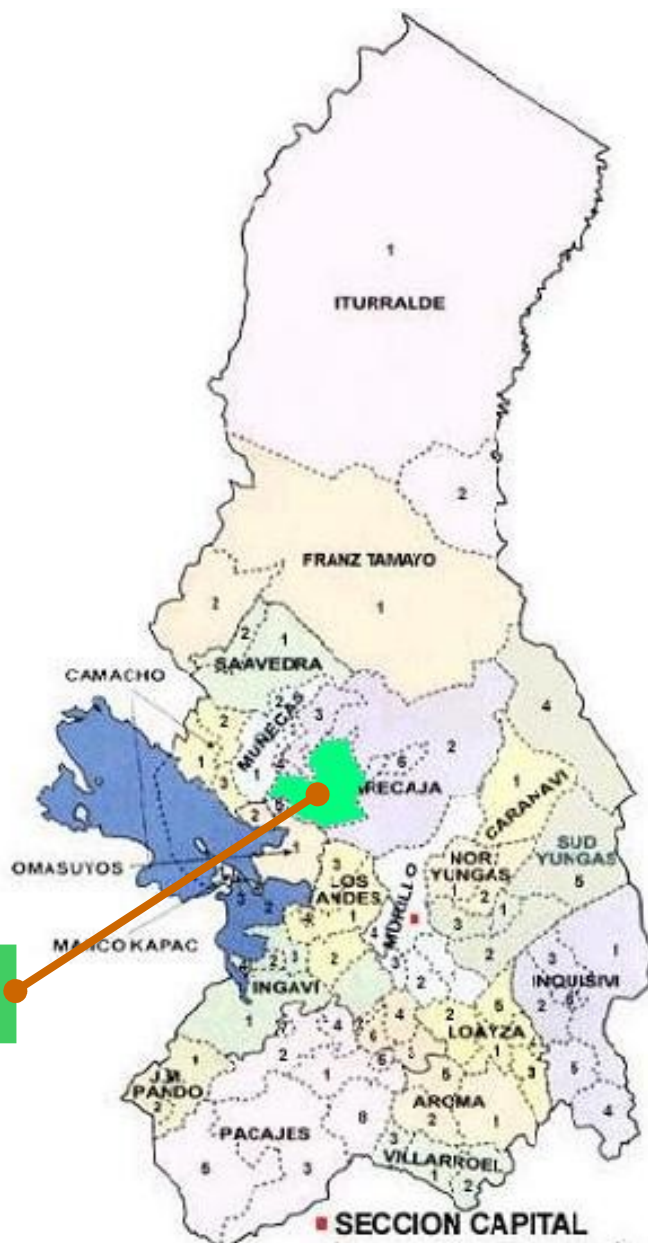
Municipio: Sorata

Comunidad: Quichawichini

Tiempo de viaje: 5 horas

Distancia: 152 Kms.

Beneficiarios: 29 Familias



Sorata

TIEMPO DE EJECUCION Y COSTO

Fecha de inicio: Enero, 2004

Fecha de finalización: Noviembre, 2004

Aporte QBL: \$us 3600,0

Aporte local: \$us 0,0

Costo Total: \$us 3600,0

El aporte comunitario ha existido. Lastimosamente, por el alto grado de susceptibilidad debido a los antecedentes de este proyecto, ellos pidieron no facilitar esta información.



RESULTADOS



RESULTADO 1

Planificado

En un tiempo de 2 mes estará instalado la tubería principal y las conexiones domiciliarias de 25 viviendas..

Logrado

En un tiempo de 3,5 meses, se ha recambiado con Tuberías PVC Esquema 40, la tubería principal y las conexiones domiciliarias de 29 viviendas familiares.

RESULTADOS



RESULTADO 2

Planificado

Asistencia técnica y Capacitación a 25 familias en manejo y operación de sistema.

Logrado

En el proceso de construcción del sistema y monitoreo de la ejecución del presupuesto, participaron 29 personas; 2 personas han participado en el método de empleo de los accesorios e instalación de tuberías.



OBJETIVO Y META

FIN

Planificado

Un año después del culminado la implementación del Sistema, se espera una disminución del 5% de casos de enfermedades diarreicas agudas (EDAs) en menores de 5 años (actualmente en el municipio son 148 casos de EDAs por 1000 nacidos vivos al año).

Logrado

A los 5 meses de haber instalado el sistema de agua, aun no se realizado la evaluación de impacto, se presume que los cambios inciden en un 5% sobre la disminución de Índices diarreicos.

PROPOSITO

Planificado

A los 60 días de iniciado el proyecto, 25 familias tendrán acceso directo a agua apta para consumo.

Logrado

A los 105 días de iniciado el proyecto, 29 familias tienen acceso directo a agua apta para consumo.

IMPACTOS

ECONOMICO

Mejor condición de vida de las familias y la posibilidad de riego controlado de hortalizas.



IMPACTOS

SOCIAL

Menor desigualdad de recursos entre las familias
Mejor calidad y cantidad de agua potable



IMPACTOS

TECNOLOGIC



Mejoramiento en el abastecimiento de agua segura a las familias.



IMPACTOS

ECOLÓGICO

Menor contaminación de los recursos hídricos.





COMENTARIOS ADICIONALES

Como comentarios adicionales, se puede indicar que la comunidad de Quichawichini es un caso complejo. Las circunstancias en las que se desarrolló el presente proyecto, nos hace considerar que la relación con dicha comunidad debe ser finalizada.