

**RÍO BERMEJO**  
**BERMEJO, TARIJA, BOLIVIA**

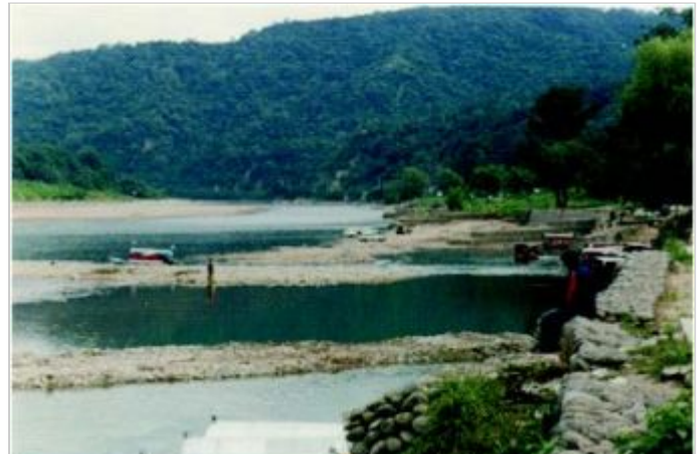
## Obras Fluviales Deflectoras

**Problema:**

El río Bermejo (río internacional) es el límite entre la frontera fluvial de Argentina y Bolivia. El río tiene una inclinación natural hacia el lado boliviano, lo que provoca una mayor erosión en la orilla. Con ello, hubo desbordamiento del río y se originó una interrupción de la carretera, causando diversos daños a la población de la ciudad de Bermejo.

**Nombre del cliente:** Prefectura de Tarija**Proyecto / Consultoría:** Prefectura de Tarija**Constructora:** Prefectura de Tarija**Productos usados (Qtd)**Colchón Reno 5.220 m<sup>3</sup>Gavión 16.720 m<sup>3</sup>**Fecha de la obra:** 10/2006 - 05/2007**Solución:**

La Alcaldía de Tarija junto con el Gobierno de Bolivia, eligió usar los gaviones, colchones Reno® y los geotextiles no tejidos MacTex® en las obras para proteger el río Bermejo. Con eso, se proyectó varios espigones, estructuras en gaviones, que sirven para restaurar la margen y muros de contención para reconstituir la carretera y proteger a la población contra las erosiones.



Antes de la Obra



Durante la Obra



Durante la Obra



Durante la Obra



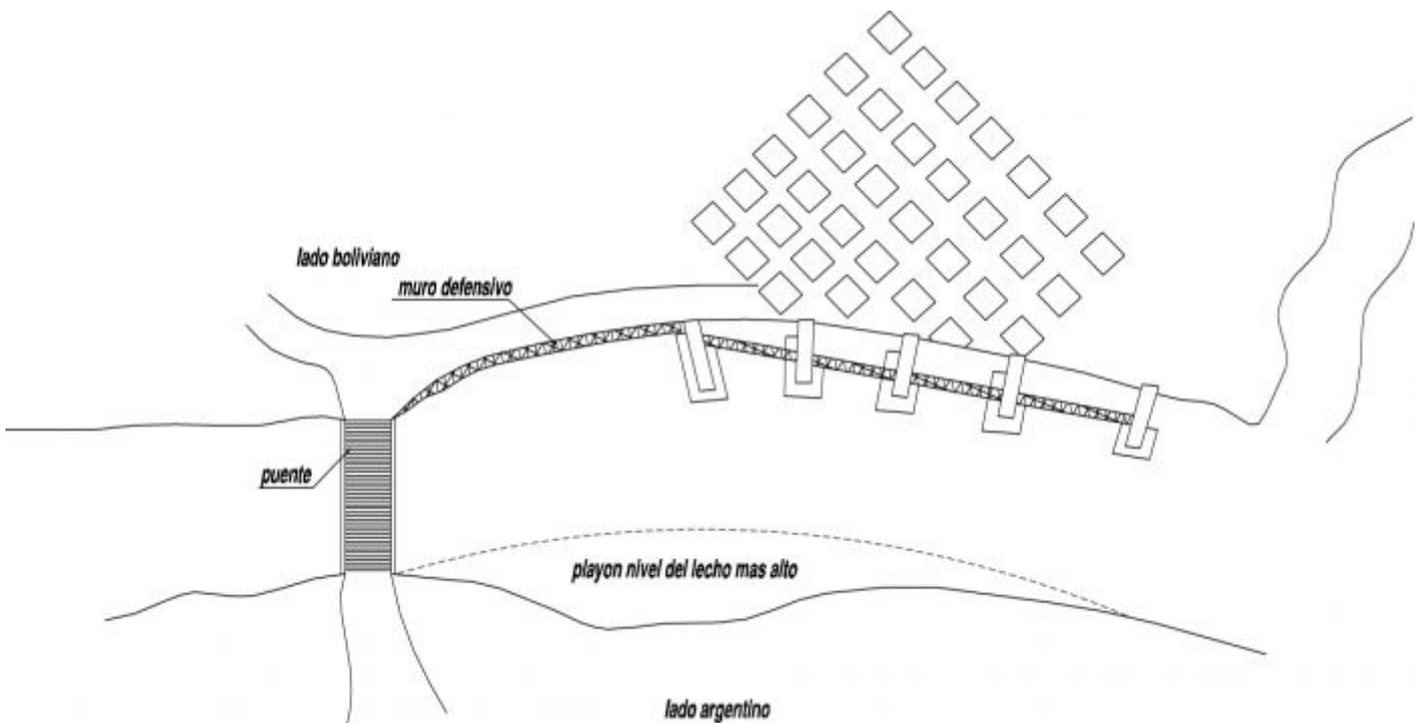
Durante la Obra



Obra Concluída



Obra Concluída



Representación esquemática