

## RESUMEN EJECUTIVO

### 1. NOMBRE DEL PROYECTO.

“DISEÑO ESTRUCTURAL PUENTE VEHICULAR SAN GERONIMO CENTRO  
SOBRE LA QUEBRADA SAN PEDRO”

### 2. LOCALIZACIÓN DEL PROYECTO.

País: Bolivia.  
Departamento: Tarija.  
Provincia: Cercado.  
Sección: Primera Sección.  
Municipio: Tarija.  
Barrio: San Gerónimo

Coordenadas: 322439.06E al Este, 7616533.89S al Sur a una altura de 1993 m.s.n.m.

### 3. DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO.

El diseño del presente proyecto contiene las siguientes características:

Tipo de proyecto:	Puente vehicular
Número de carriles:	2
Longitud del puente:	30 m
Sistema estructural:	Losa de H°A° Sobre Vigas de H°P°
Tipo de Fundación:	Fundación directa
Defensivos:	Gaviones y Colchonetas
Tipo de suelo de fundación:	Piedra, grava y arena con poca plasticidad

### 4. COSTO DEL PROYECTO.

Según el análisis de precios unitarios se tiene la siguiente información económica

Costo del puente Vehicular:	6.737.341,93 Bs.
Costo por unidad de longitud:	224.578,06 Bs/m.

### 5. TIEMPO DE EJECUCIÓN.

El tiempo de ejecución considerando un jornal como 8 horas de trabajo el tiempo de ejecución es 196.00 días Calendario.