

## RESUMEN EJECUTIVO

Las poblaciones rurales de Erquis, Coimata y La Victoria, por sus altos índices de crecimiento poblacional y la falta de canalización de sus aguas residuales, ocasionan un problema de salud, los pobladores de las zonas vierten sus aguas residuales a pozos sépticos, al curso de los ríos más próximos y éstos desembocan al río Guadalquivir provocando una contaminación.

El agua, como elemento vital, ha obligado al hombre a vivir cerca de ella, principalmente en las orillas de los ríos, arroyos; cuidarla es nuestro deber.

El río Guadalquivir ha tenido y tiene una vital importancia para la ciudad, por su carácter recreativo y de espaciamento, por el aporte de agua para uso humano y para el consumo animal. Actualmente es el cuerpo receptor del afluente cloacal, de las comunidades que se encuentran en las cabeceras del río.

Las comunidades de Erquis, Coimata y La Victoria, se encuentran en la primera sección de la provincia Méndez del departamento de Tarija.

La ciudad de Tarija capital del departamento del mismo nombre, se encuentra ubicada al sur de Bolivia.

El interceptor, se encargara de recoger las aguas servidas de las comunidades ya mencionadas a la red principal de la ciudad de Tarija.

El interceptor tiene una longitud de 3.08 Km.

Duración del proyecto un mes y ocho días.

La obra tendrá un costo de = 968053 28/00 Bs. (novecientos sesenta y ocho mil cincuenta y tres 28/00 Bs.)