

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA JUAN MISAEL SARACHO
FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA
CARRERA DE INGENIERIA CIVIL
DPTO. DE VIAS Y TOPOGRAFIA



**“ANÁLISIS DEL COMPORTAMIENTO DE MODELOS ELASTOPLÁSTICOS
EN SUELOS FINOS DE LA CIUDAD DE TARIJA UTILIZANDO EL ENSAYO
TRIAXIAL CONSOLIDADO NO DRENADO”**

Por: RENE ALFREDO GARCIA VALDA

Proyecto de Grado presentado a consideración de la **UNIVERSIDAD AUTÓNOMA “JUAN MISAEL SARACHO”**, como requisito para optar al Grado Académico de Licenciatura en Ingeniería Civil.

SEMESTRE I / GESTIÓN 2018

TARIJA-BOLIVIA