

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA “JUAN MISAEL SARACHO”
FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA
CARRERA DE INGENIERÍA CIVIL
DPTO. DE TOPOGRAFÍA Y VÍAS DE COMUNICACIÓN



**“ANÁLISIS DE LAS BARRERAS LONGITUDINALES
METÁLICAS EN LA SEGURIDAD VIAL DE LAS CARRETERAS
APLICADA AL TRAMO TARIJA – BERMEJO DE LA RED
FUNDAMENTAL DEL DEPARTAMENTO DE TARIJA”**

Por:

DEYBBIE VANESA RODRIGUEZ GAMBARTE

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

TARIJA - BOLIVIA
Gestión 2015