

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA “JUAN MISAEL SARACHO”**

**FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA**

**CARRERA DE INGENIERÍA CIVIL**

**“DPTO. DE TOPOGRAFÍA Y VÍAS DE COMUNICACIÓN”**



**“ANÁLISIS DE EFECTO DE FRICCIÓN A TRAVÉS DEL  
TIEMPO DE SERVICIO EN PAVIMENTOS FLEXIBLES  
URBANOS APLICADO A LA CIUDAD DE TARIJA”**

**Por:**

**JAVIER PAREDES VIDES**

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

**SEMESTRE/I**

**Gestión 2017**

**TARIJA-BOLIVIA**