

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



**“EVALUACIÓN DE LA INFLUENCIA DEL TAMAÑO MÁXIMO  
DEL AGREGADO GRUESO EN PROPIEDADES DE  
RESISTENCIA DE LA MEZCLA ASFALTICA EN CALIENTE”**

**Por:**

**BETY GARCIA ACUÑA**

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

GESTIÓN 2015

**TARIJA – BOLIVIA**