

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA “JUAN MISAEL SARACHO”

FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA

CARRERA DE INGENIERÍA CIVIL

DEPARTAMENTO DE TOPOGRAFÍA Y VÍAS DE COMUNICACIÓN



**ANÁLISIS DE LA MEJORA DE PUESTA EN OBRA Y DURABILIDAD DE
LOS RIEGOS DE LIGA CON NANOMATERIALES (POLVO DE SILICIO Y
GRAFITO)**

Elaborado por:

CASTRO MERCADO WILBER

PROYECTO DE INVESTIGACIÓN presentada a consideración de la "UNIVERSIDAD AUTÓNOMA JUAN MISAEL SARACHO", como requisito para optar el grado académico de Licenciatura en ingeniería civil.

SEMESTRE I-2018

TARIJA – BOLIVIA