

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA JUAN MISAEL SARACHO
FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA
CARRERA DE INGENIERÍA CIVIL



“COMPARAR LAS
PROPIEDADES MECÁNICAS EN MEZCLA ASFÁLTICA
CALIENTE EMPLEANDO AGREGADO DE CALIZA Y
MATERIAL CERÁMICO DE DESCARTE”

AUTOR:

JULIO CESAR LEON APARICIO

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

SEMESTRE II- 2017

TARIJA – BOLIVIA