



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA JUAN MISael SARACHo
FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA
CARRERA DE INGENIERÍA CIVIL

CARÁCTER:
PROYECTO DE GRADO
UNIVERSITARIO:
RHINA ELENA CARDozo RAMOS

PROYECTO:
"APLICACIÓN DE UNA METODOLOGÍA PARA DETERMINAR ÍNDICES DE
PELIGROSIDAD EN CARRETERAS DE LA RED FUNDAMENTAL
TARIJA - BERMEJO"

UBICACIÓN DEL PROYECTO:
DEPARTAMENTO: TARIJA
PROVINCIA: CERCADO - ARCE
MUNICIPIO: CERCADO - PADCAYA - BERMEJO
SUB CENTRAL:

REVISIÓN:
M.S.C. ING. LUIS ALBERTO YURQUINA
M.S.C. ING. OSCAR CHAVEZ CALLA
ING. EDWIN OSVALDO AGUIRRE

Vo Bo:

TÍTULO: VISTA EN PLANTA CARRETERA TARIJA - BERMEJO
ESCALA: 1:150.000
FECHA: SEMESTRE II 2023

Nº UNICO