

UNIVERSIDAD PRIVADA ANTENOR ORREGO
FACULTAD DE INGENIERÍA
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA CIVIL



**ANÁLISIS TÉCNICO-ECONÓMICO DEL DISEÑO ESTRUCTURAL DE PAVIMENTO FLEXIBLE
SEGÚN METODOLOGÍA AASHTO 93 Y EMPLEANDO GEOMALLAS TRIAXIALES APLICADO
AL CENTRO POBLADO LA CONSTANCIA - CHOCOPE - ASCOPE - LA LIBERTAD**

**TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL
DE INGENIERO CIVIL
LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: TRANSPORTES**

AUTOR: Risco Espejo Lorena Valerin

ASESOR: Huertas Polo José Sebastián

TRUJILLO – PERÚ

2019