

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



**“PROPUESTA DE EMBALSE Y CONDUCCION DEL AGUA DE LA
QUEBRADA SANTA CATALINA-QUIRUVILCA PARA EVITAR
CONTAMINACIÓN POR RELAVES MINEROS”**

TESIS

PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE
INGENIERO CIVIL

Línea de investigación: Hidráulica

AUTORES: Br. QUEZADA RECUAY EMMANUEL KEVIN

Br. RODRÍGUEZ MARTÍNEZ CARLOS RENATO

ASESOR: Ms. RICARDO ANDRÉS NARVÁEZ ARANDA

TRUJILLO – PERÚ

2019

Fecha de sustentación:

11 de diciembre del 2019