

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



**“EVALUACIÓN DE LAS PROPIEDADES MECÁNICAS DEL
CONCRETO F'c 210 kg/cm² UTILIZANDO CEMENTO ICO Y LA
ADICIÓN DE DIFERENTES PORCENTAJES DE FIBRA
DE CAUCHO RECICLADO”**

**PROYECTO DE TESIS PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE
INGENIERO CIVIL**

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: CONSTRUCCIÓN Y MATERIALES

AUTORES: Br. Ramos Quezada, Juan Luis Steve

Br. López Vera, Antero

ASESOR: Ing. Urteaga García Juan

TRUJILLO – PERÚ

2019