

UNIVERSIDAD PRIVADA ANTENOR ORREGO

FACULTAD DE INGENIERÍA

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA CIVIL



TESIS PARA OPTAR EL TÍTULO DE INGENIERO CIVIL

“INFLUENCIA DE LA SUSTITUCIÓN DEL AGREGADO GRUESO NORMAL POR EL AGREGADO GRUESO DE CASCOTE DE LADRILLO CON UNA RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN DE 175, 150 Y 140 CON CEMENTO PORTLAND TIPO I”

LINEA DE INVESTIGACION:

TECNOLOGIA DEL CONCRETO

AUTORA:

Br. DIANA CAROLINA SANCHEZ ROSALES

ASESOR:

ING. JUAN MANUEL URTEAGA GARCIA

TRUJILLO – PERÚ

2019

Fecha de sustentación: 2019/11/26