

UNIVERSIDAD PRIVADA ANTENOR ORREGO

FACULTAD DE INGENIERÍA

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA INDUSTRIAL



“PROPUESTA DE UN SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO BASADO EN LA LEY N° 29783 EN LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE DEL PROYECTO ESPECIAL CHAVIMOCHIC”

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERO INDUSTRIAL

LINEA DE INVESTIGACIÓN: GESTIÓN AMBIENTAL

AUTORES: Br. Benavides Ramos, Shirley Nicol
Br. Lujan Flores, Gerson Antonio

ASESOR: Ing. Quiñones Carbajal, Dilmar Santos

TRUJILLO-PERÚ

2019

RD: N° 0318-2019-FI-UPAO