

UNIVERSIDAD PRIVADA ANTENOR ORREGO
FACULTAD DE INGENIERÍA
PROGRAMA DE ESTUDIOS DE INGENIERÍA CIVIL



TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERO CIVIL

**DISEÑO DE PAVIMENTO FLEXIBLE CON DRENAJE PLUVIAL MEDIANTE
EL METODO AASHTO 93 EN LA AVENIDA CESAR VALLEJO, EL
PORVENIR – TRUJILLO**

AREA DE INVESTIGACIÓN: TRANSPORTES

AUTORES:

BR. CARRANZA PICHÓN GUILLERMO MIGUEL

BR. SANDOVAL MÉNDEZ SANDRA BEATRIZ

JURADO EVALUADOR:

Presidente: Ing. Ms Sc. Anaximandro Velásquez Díaz

Secretario: Ing. Mamerto Ramos Rodríguez

Vocal: Ing. Enrique Francisco Luján Silva

ASESOR:

ING. TITO ALFREDO BURGOS SARMIENTO

CODIGO ORCID: 0000-0003-2143-1566

TRUJILLO – PERÚ

2022

Fecha de Sustentación: 2022/12/02