

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



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

---

**DISEÑO GEOMÉTRICO Y ESTRUCTURAL DEL PAVIMENTO FLEXIBLE PARA  
LA CARRETERA PI – 1040 / SECHURA, EN LA PROVINCIA DE SECHURA,  
PIURA.**

---

**Área de Investigación:**

Transportes - Ingeniería de Transporte.

**Autor(es):**

BR. Ayala Macalupú, David Arom

BR. Timaná Sandoval, Josué Daniel

**Jurado Evaluador:**

**Presidente:** Vargas López, Segundo

**Secretario:** Serrano Hernández, José Luis

**Vocal:** Cabanillas Quiroz, Guillermo

**Asesor:**

Mg. Ing. Henríquez Ulloa, Juan Paul Edward

**Código Orcid:** <https://orcid.org/0000-0003-3357-2315>

**PIURA - PERÚ**

**2021**

**Fecha de sustentación:**