

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



“Aplicación del Método Geofísico de Análisis Multicanal de Ondas Superficiales (MASW) para la Caracterización Dinámica del Suelo del Proyecto Especial Parque Industrial de Trujillo, ubicado en el Sector La Pascona km. 598, distrito de Chicama, provincia de Ascope, departamento La Libertad”

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

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: GEOLOGÍA Y GEOTECNIA

AUTORES: Bach. Hernández Torres, Mayra Fernanda

Bach. Serrato Liñán, Oswaldo Francisco

ASESOR: Dr. Lujan Silva, Enrique Francisco

TRUJILLO – PERÚ
2020