



Ing. Fernando Lozano Ojeda

PERFIL

Ingeniero Civil colegiado y habilitado, egresado de la Universidad Nacional de Trujillo en el décimo superior, con diplomados en Metodología BIM para edificaciones. Docente capacitador de diferentes Softwares como Robot Structural, Revit Structure y MEP, Dynamo y Python para Revit; con amplia experiencia en modelado BIM, aplicando esta metodología en el sector privado y público.

EXPERIENCIA LABORAL

PÉNDULO INGENIEROS S.A.

Modelador BIM en proyectos del sector público y privado
2020 - Actualidad

SINDICATO DE ESTIBADORES DEL PUERTO DE SALAVERRY

Proyectista en la remodelación del local institucional de Sport Ramble
2018 - 2019

MILENIUM CORPORACIÓN DE INVERSIONES

Proyectista en elaboración de expedientes técnicos con metodología BIM
2018 - 2019

MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE TRUJILLO

Asistente de Subgerente de Edificaciones
2017 - 2018



Ing. Fernando Lozano Ojeda

FORMACIÓN PROFESIONAL

Ingeniería Civil

Universidad Nacional de Trujillo

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Diplomado en metodología BIM

Colegio de Ingenieros del Perú

MANEJO DE SOFTWARE

- Robot Structural Anlysis
- Dynamo para Revit
- Python
- Revit 2021