



COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ
CONSEJO DEPARTAMENTAL PIURA

PROGRAMA DE BIM TRAINING CENTER

CERTIFICADO

Otorgado a:

MARCO ANTONIO VERA BARTHELMESS

Por haber aprobado el curso de:

BIM Estructuras: Elaboración de proyectos estructurales con Revit

Con una duración de 52 horas lectivas

desarrollado por TEDI en convenio con el Colegio de Ingenieros del Perú - CD Piura
desde el 8 de junio de 2024 hasta el día 21 de julio de 2024



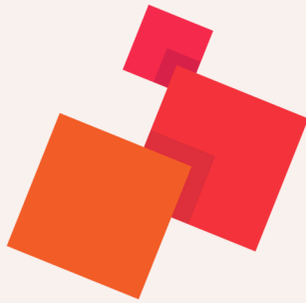
TEDI




Fredy Zorrilla Bravo
Gerente General
TEDI PERÚ

N° BEEPER52600-20240809

Fecha de expedición
16 de agosto de 2024



TEDI



BIM Estructuras: Elaboración de proyectos estructurales con Revit

CURSO TEÓRICO PRÁCTICO CON UNA DURACIÓN DE 52 HORAS LECTIVAS

ALUMNO: MARCO ANTONIO VERA BARTHELMESS

NOTA DE APROBACIÓN: 100 EN BASE DE 100 PUNTOS

TEMARIO:

MÓDULO N° 1: INTRODUCCIÓN, ESTRUCTURACIÓN Y PREDIMENSIONAMIENTO

MÓDULO N° 2: TRABAJO COLABORATIVO Y MODELADO BÁSICO

MÓDULO N° 3: PREPARACIÓN DE GEOMETRÍA ANALÍTICA

MÓDULO N° 4: PREPARACIÓN DEL MODELO DE CÁLCULO

MÓDULO N° 5: MODELADO DEFINITIVO DE ESTRUCTURAS

MÓDULO N° 6: ELEMENTOS PARAMÉTRICOS

MÓDULO N° 7: PREPARACIÓN DE VISTAS PARA DOCUMENTACIÓN

MÓDULO N° 8: HERRAMIENTAS DE ANOTACIÓN

MÓDULO N° 9: GENERACIÓN DE DETALLES ESTRUCTURALES

MÓDULO N° 10: DOCUMENTACIÓN DE PLANOS

MÓDULO N° 11: OTRAS HERRAMIENTAS PARA DOCUMENTACIÓN

MÓDULO N° 12: MODELADO DE GALPÓN DE ACERO

MÓDULO N° 13: FASES EN REVIT

MÓDULO N° 14: MÓDULO ADICIONAL DE HABILIDADES BLANDAS

Ing. Jhoyce Fernanda Florian
Paredes

Instructor



VALIDADOR DE CERTIFICADO