PROGRAMA DE FORMACIÓN CONTINUA

CÓDIGO DEL CERTIFICADO 10210

CERTIFICADO

Emitido por Instituto Dozer, otorgado a:



MIGUEL QUISPE

Ha superado satisfactoriamente la especialización:

curs4

En mérito por haber aprobado satisfactoriamente nuestro curso desarrollado desde el 11 de marzo del 2024 al 11 de junio del 2024, con una duración de 128 horas equivalente a 8 créditos académicos.



Watter Gomey
Ing. Walter Gomez Cacha
(CIP CD Lima N° 304345)
Director General
de Instituto Dozer



Jose Poncelidios
Ing. José Luis Ponce Filios
(CIP CD Lima N° 107402)
Director Académico
de Instituto Dozer



Cpc. Gildo Espinoza Reyes (CPC - Callao, N° 6498) Director de Registros Académicos de Instituto Dozer



El presente documento y las firmas consignadas en él, han sido emitidos a través de medios digitales, en conformidad a lo dispuesto en artículo 141-A, para comprobar la autenticidad del presente documento puede ser verificada, escaneando el código QR, siendo el código del certificado: 10210

ESTRUCTURA CURRICULAR

Nota 18

Considerando que conforme a las disposiciones por la normativa vigente por la dirección de registros académicos, ha superado las exigencias establecidas en la estructura curricular, logrando una aprobación exitosa.

Módulo 01: Introducción a la Metodología BIM

Módulo 02: Modelado Estructural de la Edificación en Revit

Módulo 03: Modelado Arquitectónico de la Edificación en Revit

Módulo 04: Modelado en Instalaciones de la Edificación en Revit

Módulo 05: Metrados en Revit

Módulo 06: Documentación y Generación de Planos

Módulo 07: Planeamiento BIM 4D con Navisworks Manage

Módulo 08: Gestión de la Información con Autodesk Construcction Cloud

el sistema de calificación es vigesimal, de cero a veinte (0-20) siendo la nota mínima aprobatoria 10.5 equivalente a once (11)



El presente documento y las firmas consignadas en él, han sido emitidos a través de medios digitales, en conformidad a lo dispuesto en artículo 141-A, para comprobar la autenticidad del presente documento puede ser verificada, escaneando el código QR, siendo el código del certificado: 10210