# PROGRAMA DE FORMACIÓN CONTINUA

CÓDIGO DEL CERTIFICADO 22209

# **CERTIFICADO**

Emitido por Instituto Dozer, otorgado a:



# **MARCELO VILLANUEVA**

Ha superado satisfactoriamente la especialización:

#### curs3

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: **22209** 

### **ESTRUCTURA CURRICULAR**

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.

Nota: **20** 

**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: **22209**