

CERTIFICAN:



CENTRO DE CAPACITACIONES PRINBEL SACS

**CURSO BÁSICO –
INTERMEDIO : REVIT
ARQUITECTÓNICO**



2025



**INICIO DE CLASES:
28 ABR. 2025**



**HORARIO:
LUNES Y MIÉRCOLES
7:30 PM - 9:30 PM**

DATOS

TEMA: CURSO BÁSICO – INTERMEDIO : REVIT
ARQUITECTÓNICO (16 HORAS)

Nº DE SESIONES: 08 sesiones 2 HORAS CADA UNA

FRECUENCIA: LUNES Y MIÉRCOLES

7:30pm – 9:30pm

REQUISITOS: Nociones de tecnología de REVIT

DOCENTE: Arq. Carla Yadira Ortiz Cusipuma

CERTIFICAN:



CONTENIDOS

1

INTRODUCCIÓN

2

SELECCIÓN DE ELEMENTOS,
GENERACIÓN DE GRILLAS, VISTAS
Y NIVELES

3

CONFIGURACIÓN
NIVELES, VISTAS Y
RANGO DE VISTAS

4

LAS FAMILIAS –
CREACIÓN Y PÁGINAS
DE DESCARGA

5

GENERACIÓN DE TECHOS Y
CUBIERTAS

6

VISUALIZACIÓN,
OPCIONES DE SECCIÓN
Y CÁMARA

7

CREACIÓN DE PLANTILLAS
PARA PRESENTACIÓN DE
PLANOS

8

RENDERIZADO

! DATO IMPORTANTE !

INCLUYE CERTIFICACION:

- **GRACIAS A CENTRO DE CAPACITACIONES – PRINBEL SACS**

CERTIFICAN:



BELITO
PROYECTOS E INFRAESTRUCTURA

CERTIFICAN:



ARQ. CARLA YADIRA ORTIZ CUSIPUMA



- MAESTRIA EN GESTION PUBLICA (CURSANDO ACTUALMENTE), UNIVERSIDAD CESAR VALLEJO UCV PERÚ
- ARQUITECTA COLEGIADA Y HABILITADA CON CAPACIDAD CREATIVA, SENSIBILIDAD ARTISTICA PARA EL DISEÑO DE EDIFICACIONES



- UNIVERSIDAD ALAS PERUANAS – EGRESADA DE LA FACULTAD DE ARQUITECTURA
- CURSO ESPECIALIZADO EN SKETCHUP Y VISUALIZACION PARA ARQUITECTURA



- TITULADA EN LA UNIVERSIDAD UCV COMO ARQUITECTA 2023,
- COLEGIADA EN CAP REGION UCAYALI 2024



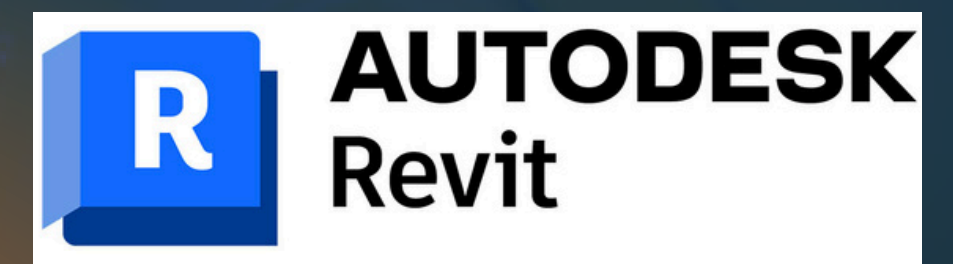
CERTIFICAN:



INTRODUCCIÓN

Revit es un software para BIM utilizado ampliamente por arquitectos, ingenieros y contratistas a fin de crear un modelo unificado que puedan aprovechar todas las disciplinas y los sectores para completar su trabajo.

Autodesk Revit se ha creado para impulsar BIM, no para sustituirlo.



TEMARIO:

SESION 01:

- Introducción
- Revisión de instalación de plataforma
- Interfaz de Usuario, navegador de proyecto, de propiedades

SESION 02:

- Selección de elementos, generación de grillas, vistas y niveles
- Importación Planos CAD, imágenes a Revit.

SESION 03:

- Configuración niveles, vistas y rango de vistas.
- Modificación de muros, estructura interna, empalme de muros
- Puertas y ventanas

SESION 04:

- Las Familias – creación y páginas de descarga
- Insertar y configurar referencias externas, modificación de vista, ocultar elementos
- Opciones de visualización, opción copia, restricciones en REVIT
- Muros: barridos y telares, muros: creación por masa; suelos: generación y configuración

SESION 05:

- Generación de techos y cubiertas
- Muros cortinas, generación de ventanas por muro cortina

SESION 06:

- Visualización, opciones de sección y cámara
- Escaleras, rampas, barandillas
- Creación de Materiales

SESION 07:

- Creación de plantillas para presentación de planos
- Tablas de planificación y generación de áreas
- Acotación, preparación de planos

SESION 08:

- **Renderizado**
- **Exportar e Imprimir**
- **Visualización final con Canva.**

MEDIOS DE PAGO

Nacional



BCP: 35094187181097
CCI: 00235019418718109778
NOMBRE: JUAN JONELL BELITO MANCHA



Scotiabank: 038-8155418
Scotiabank CCI: 009-225-200388155418-44 A
NOMBRE: JOSE ANTONIO BELITO MANCHA



BBVA: 0011-0814-0253202330
CCI: 011-814-000253202330-12
JOSE ANTONIO BELITO MANCHA



993174913
JOSE ANTONIO BELITO MANCHA



Cuenta de ahorros en Soles: 04-422-131480
CCI: 018-422-004422131480-68
José Antonio Belito Gerente General Prinbel



INTERBANK : 8983443311639
CCI: 00389801344331163946
JOSE ANTONIO BELITO MANCHA

MEDIOS DE PAGO

Internacional



JOSÉ ANTONIO BELITO MANCHA
DNI:45445655
Celular: 993174913
Ciudad: Lima Perú



JOSÉ BELITO

prinbel.sacs@gmail.com



**INFORMES E
INSCRIPCIONES**



**+51 913 426 527
+51 993 174 913
+51 963 590 529**

@PRINBEL



PRINBEL.SACS@GMAIL.COM

