

# **CURSO TALLER DE PRACTICA**

**REQUISITOS:** HABER CURSADO REVIT NIVEL 1 Y NIVEL 2

**OBJETIVO:** AFIANZAR LOS CONOCIMIENTOS ADQUIRIDOS EN EL NIVEL 1 Y NIVEL 2 DE ARQUITECTURA, SIGUIENDO EL MODELADO DE UNA CASA. ADQUIRIR EL PROCESO DE MODELADO DE UN PROYECTO DE ARQUITECTURA EN REVIT.

**DURACION 14 HRS.**

## **CONTENIDO**

- 1.** Repaso de comando del curso de Revit Arquitectura. Creacion de niveles. Unidades. Copiar y crear niveles.
- 2.** Trabajo con niveles estructurales. Creacion de columnas. Creacion de bases. Creacion de vigas. Comando unir.
- 3.** Fases de proyecto. Creacion de fases. Creacion de filtros de fases. Modificaciones graficas. Etapas del proyecto.
- 4.** Creacion de cubiertas inclinadas. Creacion de familia de chapa ondulada. Planos de trabajo. Sistemas de vigas.
- 5.** Creacion de familias in situ.
- 6.** Creacion de familias de perfiles.
- 7.** Renders. Creacion de materiales para renders. Configuracion de renderizado en Revit. Exportar archivo para renderizar en Lumion. Twinmotion.
- 8.** Armado de laminas. Detalles. Leyendas.

