



**CONTENIDO DEL CURSO**

- Introducción a las diferentes especialidades
- Trabajar con familias MEP.
- Instalaciones hidrosanitarias.
  - Fontanería agua caliente.
  - Fontanería agua fría.
  - Sistemas sanitarios.
  - Sistemas pluviales.
- Instalaciones mecánicas.
  - Conductos.
  - Equipos HVAC.
  - Instalaciones de ventilación.
- Instalaciones eléctricas.
  - Iluminación.
  - Interruptores y enchufes.
  - Tableros eléctricos.
  - Cables.
  - Sistemas de distribución.

**Orientado a:**

Arquitectos, Ingenieros, constructores, diseñadores de Espacios y mobiliarios, profesionales y tecnólogos afines a la modelización Tridimensional de proyectos.

**REVIT  
MEP**

**Prerrequisitos:** Revit Básico Arquitectura, Revit Familias.

**Competencias**

Al finalizar del curso usted estará en capacidad de:

- Vincular archivos de diseño de cada especialidad en el modelo constructivo.
- Trabajar con familias MEP de componentes hidrosanitarios, mecánicos y eléctricos.
- Generar modelos tridimensionales de instalaciones hidrosanitarias, mecánicas y eléctricas.
- Generar archivos de diseño MEP.
- Generar planos de diseño MEP.



**CONDICIONES**

Contamos con Salas de Informática para grupos de 6 Personas, computador por persona.

Duración: 8 Sesiones de 3 horas cada una.

Certificado: Se entregará certificación de asistencia habiendo cumplido con el 80% de participacoión en el curso.

Forma de Pago: Efectivo - Transferencia - Consignación - Tarjetas.

**HORARIO**

Horarios Disponibles:

**Lunes a Viernes y Sábados**

Horarios especiales para grupos, (a convenir).

Mañana: 09:00 am - 12:00 m

Tarde: 02:00 am - 05:00 pm

Noche: 06:00 pm - 09:00 pm