



# AUTODESK® BIM 360 DOCS







BIM 360 Docs es una solución de administración documentaria en nube, que provee a los equipos de trabajo las opciones de publicar, administrar, revisar y aprobar la información del proyecto en una plataforma común y con capacidad ilimitada.

El acceso en cualquier momento y en cualquier lugar a información más reciente, permite a los equipos reducir errores, tomar decisiones informadas y mejorar los resultados del proyecto

# Objetivos del curso

Al finalizar el curso, el alumno estará en capacidad de participar en proyectos gestionados con BIM 360 Docs, en cualquier rol que le sea asignado:

- En el rol deAccount Manager configurara y administrara BIM 36 Docs.
- En el rol de Project Manager configurara y administrara a nivel proyectos.
- En el rol de Usuario, podrá participar ejerciendo cualquiera de las funciones que le sea asignado.

# ¿Por qué inscribirse en este curso?

Este curso le dará el conocimiento para que usted pueda visualizar, analizar, comunicar y simular el diseño y/o construcción de un proyecto. Sus clientes, ya sean internos o externos podrán entender con mayor facilidad sus ideas, aumentando sus posibilidades de éxito. Adicionalmente podrá prever errores en el diseño y/o proceso constructivo, cumpliendo plazos y optimizando su presupuesto.

## Metodología

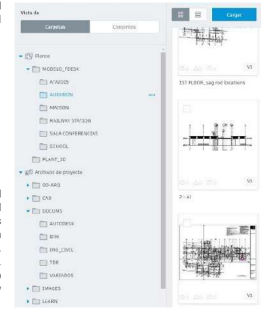
La metodología de enseñanza es fundamentalmente práctica y experimental. El instructor presentará los objetivos a lograr en cada sesión, luego realizará la explicación de la teoría, la cual se complementa con prácticas dirigidas y/o prácticas a desarrollar, buscando así que los conocimientos adquiridos sean aplicados en forma práctica. El alumno es evaluado en forma constante en base a su participación, así como su

avance en los ejercicios desarrollados y pudiendo ser complementado con una evaluación final.

- Mínimo de asistencia para aprobar: 80%
- Mínima nota para aprobar: 15

#### Dirigido a

Arquitectos, ingenieros, dibujantes, proyectistas, constructores, urbanistas y en general las personas involucradas en el proceso de diseño, construcción y/o comunicación de proyectos de Edificación e Infraestructura.



#### Cursos relacionados

- AutoCAD
- Revit
- Civil 3D
- AutoCAD Plant 3D
- Naviswork

## Características de nuestro servicio

- · Certificación Internacional Autodesk\*
- Material didáctico\*
- Licencia temporal del software
- Una PC por alumno
- Grupo máximo de 14 personas
- Aire acondicionado
- Coffee Break
- Atención personalizada

# Características de curso online

- Manual del curso en español
- Licencia Temporal del software
- Certificación Autodesk en versión imprimible con validez internacional.
- Clases en tiempo real con instructor certificado Autodesk.
- · Acceso a una Aula Virtual SEMCO.

\*\*El material didáctico puede ser impreso y/o digital; revise los detalles de cada módulo para más información.

# Línea de Carrera

AUTODESK.

Authorized Training Center

# Módulo 1

# Trabajo Colaborativo con BIM 360 Docs



# Descripción y objetivos

Al finalizar el curso, el alumno estará en capacidad de participar en proyectos gestionados con BIM 360 Docs, en cualquier rol que le sea asignado:

- En el rol deAccount Manager configurara y administrara BIM 36 Docs.
- En el rol de Project Manager configurara y administrara a nivel proyectos
- En el rol de Usuario, podrá participar ejerciendo cualquiera de las funciones que le sea asignado.

## Requisitos

- Uso de computador personal
- Uso de navegador de internet

#### **Temario**

- Introducción y Conceptos
- Administración de Documentos
- Administración de Planos
- Administración de Cuentas
- Administración de Proyectos
- Simulación de Gestión de Proyecto

# Certificación

Al finalizar el módulo y en el caso que el alumno apruebe las evaluaciones, se le entrega el certificado de Autodesk "Certified of Completion".

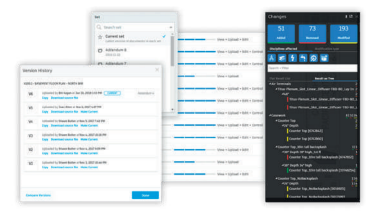
## Material didáctico

Se entregará material electrónico PDF en el aula virtual que incluye temario, resumen de la clase y videos.

Celular: 989 068 292 (9

#### Duración

• 10 Horas



- Comparta, vea, marque y administre sus dibujos de construcción, documentos y modelos
- Obtenga acceso en cualquier momento y en cualquier lugar a la información del proyecto en un solo lugar
- Reduzca errores, tome decisiones más seguras y mejore los resultados del proyecto.



Adopte un enfoque estándar y estructurado para la gestión de documentos. Mantenga a todo el equipo del proyecto sincronizado e informado.