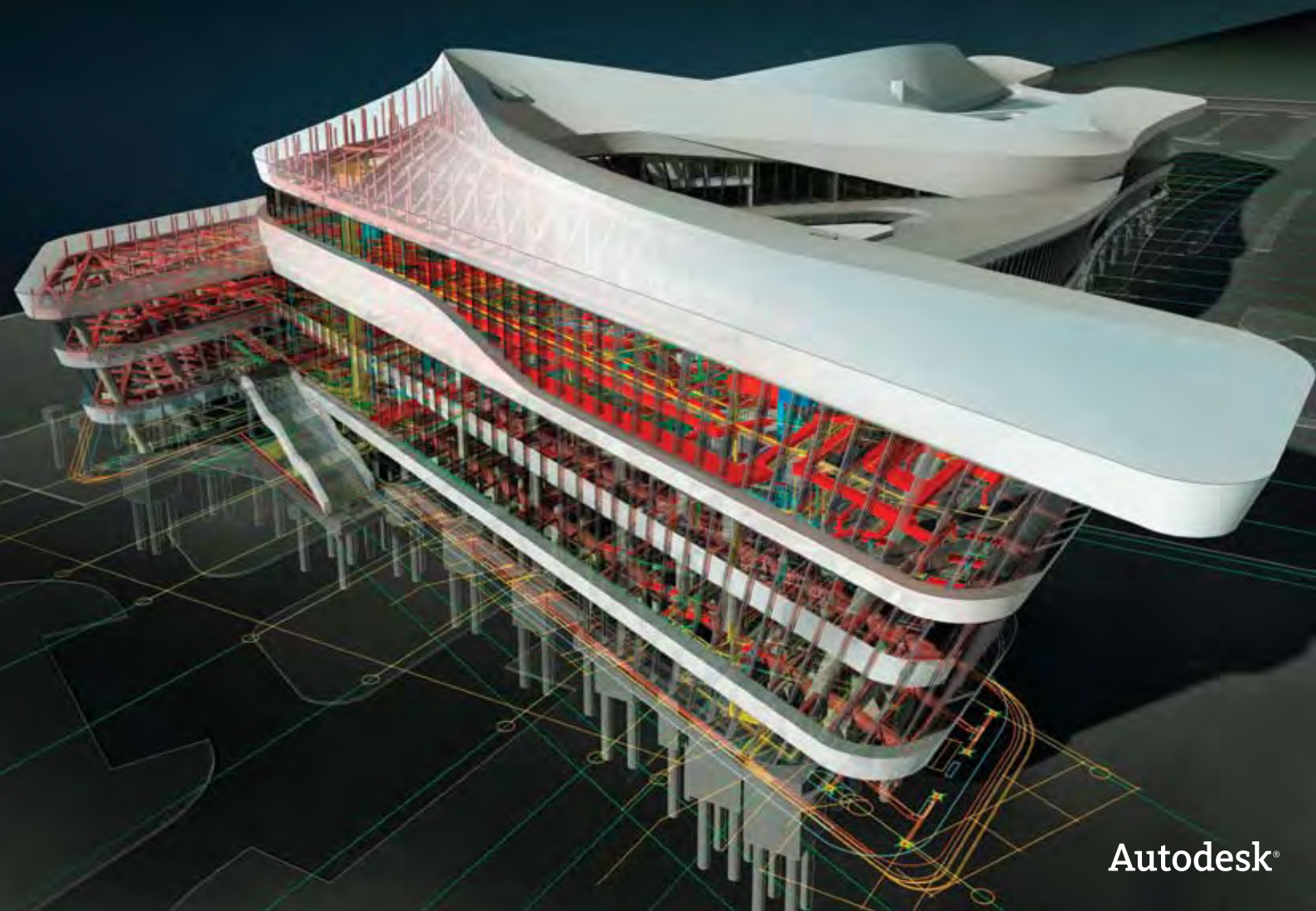


Autodesk® Building Design Suite

GrupoAbstract.com

Flexibilidad para innovar en un solo
paquete asequible



Autodesk®

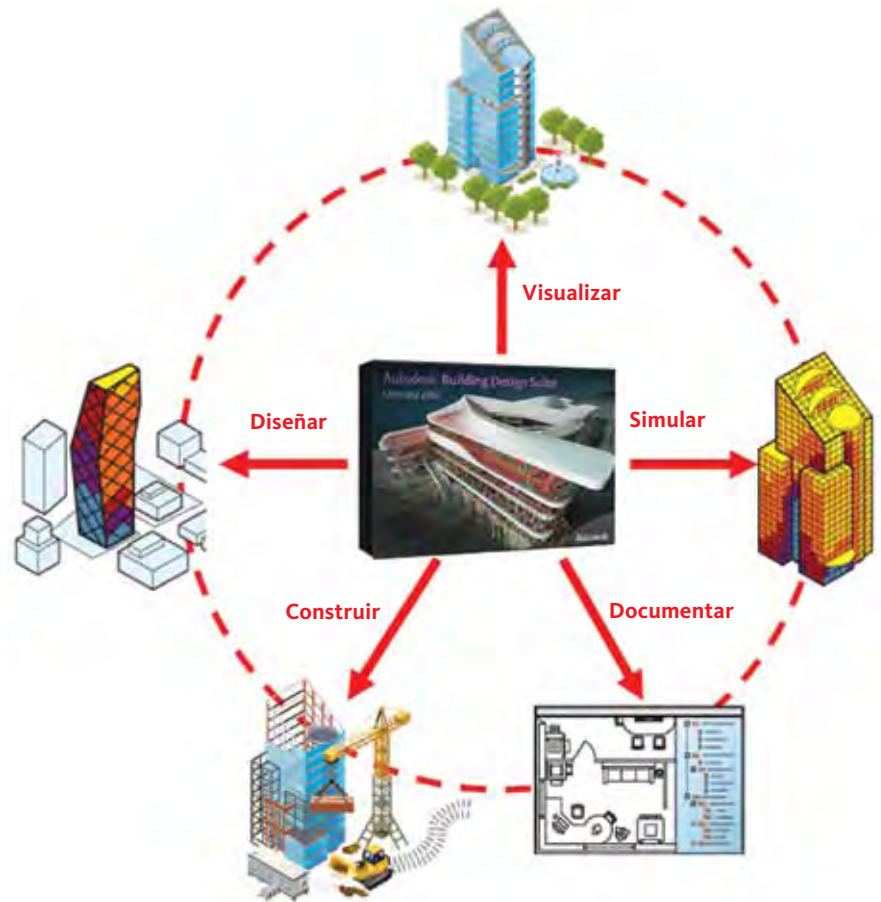
Excepcional valor y ventaja competitiva.

Autodesk® Building Design Suite es una solución de software completa, un único paquete flexible y asequible con las herramientas que necesita para los flujos de trabajo de CAD y BIM (Building Information Modeling).

¿Tiene estos problemas?

- Necesita ser más competitivo.
- Recibe constantes presiones para controlar los costes y hacer más con menos recursos.
- Está harto de implantar, instalar y gestionar por separado herramientas de software no integradas.
- Desea competir por proyectos que incluyen flujos de trabajo de BIM, pero usted utiliza CAD.
- Necesita una vía de acceso económica a BIM.
- Quiere rentabilizar más su inversión actual en el proceso BIM.
- Busca una colaboración más eficaz con los integrantes de los equipos de proyecto.
- Le cuesta coordinar manualmente el diseño con los datos de diseño en distintos formatos de archivo.
- Necesita la ventaja competitiva que proporcionan las visualizaciones y recorridos avanzados.
- Pierde demasiado tiempo intentando comunicar sus diseños.
- Necesita software de diseño multidisciplinar que le facilite el trabajo con sus colaboradores.
- Le interesa mejorar la viabilidad de construcción y reducir los costes por repetición de trabajo.

Descubra cómo Autodesk Building Design Suite le ayuda a superar estos problemas y a generar más negocio en menos tiempo.



Autodesk Building Design Suite le da la potencia de BIM, junto con herramientas de modelado, visualización y documentación, en una única solución asequible que le permite competir por proyectos nuevos, tanto si requieren CAD o BIM.

Autodesk Building Design Suite está disponible en tres ediciones que satisfacen sus necesidades de negocio específicas y le ofrecen la variedad y la especialización de la cartera de Autodesk.

Autodesk® Building Design Suite Standard:

Un único paquete práctico y económico que reúne AutoCAD y los productos AutoCAD creados específicamente para los diseñadores, delineantes y responsables del detallado de construcción que necesitan un conjunto de herramientas fundamentales para diseñar, documentar y compartir dibujos eficazmente en el formato de archivo DWG.

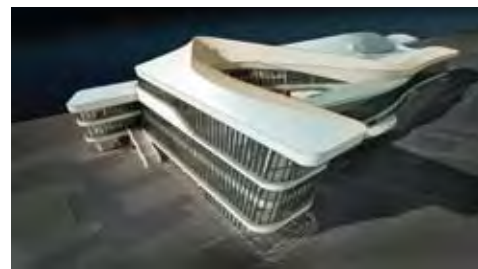
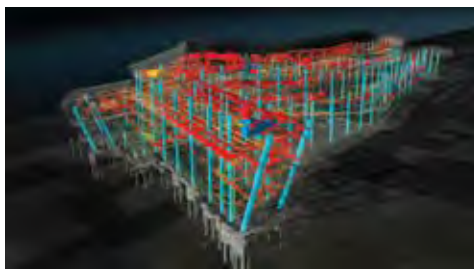
Autodesk® Building Design Suite Premium:

Un único paquete práctico y económico para los arquitectos e ingenieros que necesitan un conjunto de herramientas optimizado con la potencia de BIM (Building Information Modeling), la familiaridad de las aplicaciones de AutoCAD para crear documentos efectivos, y Autodesk 3ds Max Design para realizar visualizaciones convincentes.

Autodesk® Building Design Suite Ultimate:

Toda la potencia de BIM con un avanzado conjunto de herramientas que van más allá del diseño, hasta la construcción. Una edición idónea para los profesionales de la construcción que, además del contenido de la edición Premium, incluye Autodesk Navisworks Manage con un enfoque integrado de la coordinación multidisciplinar, Autodesk Inventor para disfrutar de una colaboración más eficaz con los fabricantes de productos de construcción, y Autodesk Quantity Takeoff para los flujos de trabajo de estimación de diseño en función de los costes.

La vía rentable hacia BIM.



Autodesk Building Design Suite le ofrece un conjunto completo de herramientas para gestionar todas las fases del diseño y la construcción con un valor excepcional.

El software de diseño y documentación **AutoCAD®** es una de las mejores herramientas de CAD 2D y 3D del planeta.

AutoCAD® Architecture, AutoCAD® MEP y AutoCAD® Structural Detailing le ayudan a diseñar, documentar y compartir dibujos eficazmente mediante la auténtica y fiable tecnología DWG.

Autodesk® Showcase® le facilita la comercialización y presentación de sus diseños, porque transforma los modelos digitales en imágenes fotorrealistas y presentaciones interactivas y convincentes.

Autodesk® SketchBook® Designer constituye una herramienta eficaz para la ilustración de diseño y la comunicación gráfica.

Autodesk® Revit® Architecture es la solución BIM pensada para los arquitectos, que le ayuda a realizar diseños arquitectónicos basados en modelos con mayor calidad y precisión.

Autodesk® Revit® MEP es el software BIM que proporciona a los ingenieros de mecánica, electricidad y saneamiento (MEP) una solución integrada de diseño, análisis y documentación para aumentar la exactitud y la eficiencia en los proyectos de sistemas de construcción desde el concepto hasta la finalización.

Autodesk® Revit® Structure es el software BIM para los ingenieros de estructuras que le ayuda a predecir con mayor confianza el rendimiento de los diseños estructurales y a comunicar con más nitidez la finalidad del diseño a los propietarios y los integrantes del equipo de proyecto.

Autodesk® 3ds Max® Design le ofrece revisión veloz de los conceptos de diseño, análisis más exacto de los efectos de la luz diurna y creación de convincentes imágenes de marketing.

Autodesk® Navisworks® Manage le ayuda a integrar los modelos 3D y los datos con diversos formatos, para mejorar la coordinación interdisciplinar, la solución de conflictos y la planificación virtual de los proyectos antes de iniciar la construcción o la renovación.

Autodesk® Quantity Takeoff le facilita el cálculo eficaz de las cantidades de materiales a partir de datos de diseño e imágenes de gran calidad para que disfrute de un flujo de trabajo de diseño más ágil en función de los costes.

Autodesk® Inventor® le permite colaborar con los fabricantes de componentes de construcción para interpretar y entender la finalidad del diseño.

Autodesk Building Design Suite le ayuda a:

- Adoptar BIM a su propio ritmo.
- Rentabilizar al máximo sus inversiones previas en CAD y BIM.
- Aprovechar la información que contienen los modelos 3D avanzados para realizar mejores construcciones.
- Usar análisis integrado para fundamentar sus decisiones de diseño y construcción.
- Realizar convincentes visualizaciones y recorridos para vender mejor sus ideas.
- Producir documentos de construcción y modelos conforme a obra coherentes y de mayor calidad.
- Abreviar los calendarios de proyecto y reducir los costes.
- Aumentar el control sobre los resultados de los proyectos con información valiosa durante todo el ciclo de vida de construcción.



Autodesk Design Suite Standard

- AutoCAD®
- AutoCAD® Architecture
- AutoCAD® MEP
- AutoCAD® Structural Detailing
- Autodesk® Showcase®
- Autodesk® SketchBook® Designer



Autodesk Design Suite Premium

- AutoCAD®
- AutoCAD® Architecture
- AutoCAD® MEP
- AutoCAD® Structural Detailing
- Autodesk® Showcase®
- Autodesk® SketchBook® Designer
- Autodesk® Revit® Architecture
- Autodesk® Revit® MEP
- Autodesk® Revit® Structure
- Autodesk® 3ds Max® Design



Autodesk Design Suite Ultimate

- AutoCAD®
- AutoCAD® Architecture
- AutoCAD® MEP
- AutoCAD® Structural Detailing
- Autodesk® Showcase®
- Autodesk® SketchBook® Designer
- Autodesk® Revit® Architecture
- Autodesk® Revit® MEP
- Autodesk® Revit® Structure
- Autodesk® 3ds Max® Design
- Autodesk® Navisworks® Manage
- Autodesk® Quantity Takeoff
- Autodesk® Inventor®

AECOM aprecia el valor de BIM y su capacidad de aumentar la colaboración en los proyectos para realizar diseños mejores y más sostenibles. Autodesk es uno de nuestros principales socios estratégicos para cumplir estos objetivos.

— Brion Boucher, AIA, LEED AP
Vicepresidente asociado, director de tecnologías de diseño
AECOM, grupo de diseño y planificación

Información y adquisición de productos

Acceda a especialistas de todo el mundo que le ofrecen experiencia con el producto, profundos conocimientos de su sector y un valor añadido al software. Puede obtener la licencia de Autodesk Revit Architecture a través de

DISTRIBUYE EN VENEZUELA:

Grupo Abstract, C.A.
CC Concreta, Piso 2, Of. 432
Prados del Este, Caracas 1080

Tel (0212) 979-0413 975-4758
info@GrupoAbstract.com
www.GrupAbstract.com

