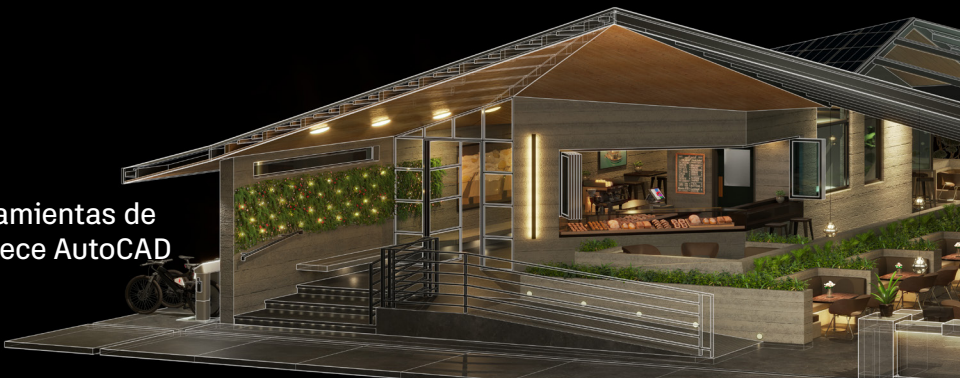


# AutoCAD 2023

Acorte los ciclos de los proyectos con herramientas de automatización y colaboración que solo ofrece AutoCAD



## Conjuntos de herramientas especializados y automatización

- Agilice el trabajo con herramientas y bibliotecas específicas para los sectores de la arquitectura, el diseño mecánico, la cartografía y muchos más.
- Descubra nuevas funciones que le ahorrarán tiempo y añada comentarios a los dibujos con más facilidad para mejorar la productividad.

## Aplicaciones web y para dispositivos móviles de AutoCAD®+

- No necesita instalar ningún software: visualice y edite los dibujos desde el navegador web de cualquier equipo, tanto en casa como en la oficina.
- Visualice, edite y cree dibujos dentro y fuera de la oficina desde cualquier dispositivo móvil.

## ¿Por qué suscribirse?\*

- Dibuje y diseñe con las nuevas funciones incluidas en actualizaciones solo para suscriptores.
- Acceda a conjuntos de herramientas de sectores específicos.
- Disfrute de la ventaja de trabajar sobre el terreno con las aplicaciones web\*\* y para dispositivos móviles.

## Trabaje con AutoCAD desde cualquier lugar

Acceda a los dibujos CAD desde el trabajo, en casa y en la oficina de los clientes gracias a las aplicaciones web y para dispositivos móviles de AutoCAD que incluye la suscripción de AutoCAD.

### Aplicación web de AutoCAD

Acceda a los dibujos más recientes desde cualquier lugar sin necesidad de instalar AutoCAD en su equipo. Visualice, edite, cree y comparta dibujos CAD en una interfaz web simplificada que se ejecuta desde el navegador. Disfrute de conexión a Autodesk Drive, Autodesk Docs y otros sistemas de almacenamiento en la nube. Inicie sesión con su ID de Autodesk en [web.autocad.com](http://web.autocad.com).

### Aplicación para dispositivos móviles de AutoCAD

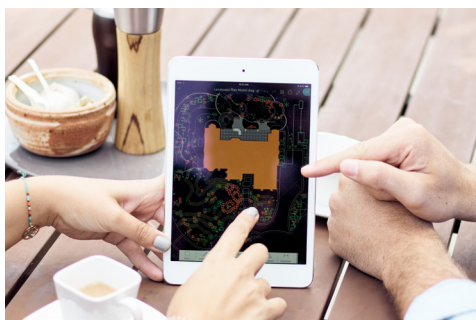
Aproveche la eficacia de AutoCAD en cualquier momento y lugar. Use las sencillas herramientas en el smartphone o la tableta para tomar medidas sobre el terreno y editar los dibujos CAD durante las reuniones con los clientes, aunque no tenga conexión a Internet. Descargue la aplicación para dispositivos móviles de AutoCAD desde la tienda de aplicaciones.

### Colabore fácilmente

Comparta información más rápido y realice cambios en tiempo real con las aplicaciones web y para dispositivos móviles de AutoCAD. Comparta una copia controlada del dibujo con otros miembros del equipo. Revise los dibujos CAD de compañeros o añádales marcas de revisión con seguridad directamente en AutoCAD.

### Conectividad ininterrumpida

Conecte con sus dibujos en cualquier lugar. Visualice, edite y guarde los archivos DWG almacenados en la nube directamente con AutoCAD. Acceda a archivos almacenados en la nube de Autodesk y con los proveedores de almacenamiento en la nube más importantes, como Microsoft OneDrive, Google Drive, Dropbox y Box.



## Las herramientas que necesita para agilizar el trabajo

Acceda a funciones específicas por sectores para experimentar un aumento en la eficiencia sin precedentes. Estudios recientes han demostrado un aumento medio de la **productividad de hasta el 63%** en las tareas de AutoCAD realizadas con uno de los conjuntos de herramientas especializados.\*\*

- Acceda a bibliotecas con más de 750 000 símbolos, piezas y componentes de detalles.
- Automatice la creación de anotaciones, capas y propiedades.
- Cree fácilmente detalles y vistas a partir de modelos en 3D, y genere programas, listas y tablas.

### Conjunto de herramientas de AutoCAD Architecture

Agilice las tareas de dibujo y documentación en proyectos arquitectónicos con más de 8500 objetos arquitectónicos inteligentes. Automatice planos de planta, secciones, elevaciones y mucho más.

### Conjunto de herramientas de AutoCAD Mechanical

Acelere el diseño de productos con funciones de diseño mecánico y más de 700 000 símbolos y piezas de fabricación inteligentes. Simplifique las tareas de administración de capas, generación de listas de piezas y creación de listas de materiales.

### Conjunto de herramientas de AutoCAD Electrical

Aumente la productividad mientras documenta sistemas de controles eléctricos con más de 65 000 símbolos eléctricos inteligentes. Diseñe implantaciones físicas y diagramas esquemáticos. Compatible con las normas AS, GB, IEC, IEC-60617, JIC, JIS, NFPA e IEEE.

### Conjunto de herramientas de AutoCAD MEP

Dibuje, diseñe y documente eficazmente sistemas de edificios con más de 10 500 objetos mecánicos, eléctricos y de fontanería inteligentes. Diseñe fácilmente tuberías, conductos eléctricos y circuitaría para sistemas de construcción.

### Conjunto de herramientas de AutoCAD Plant 3D

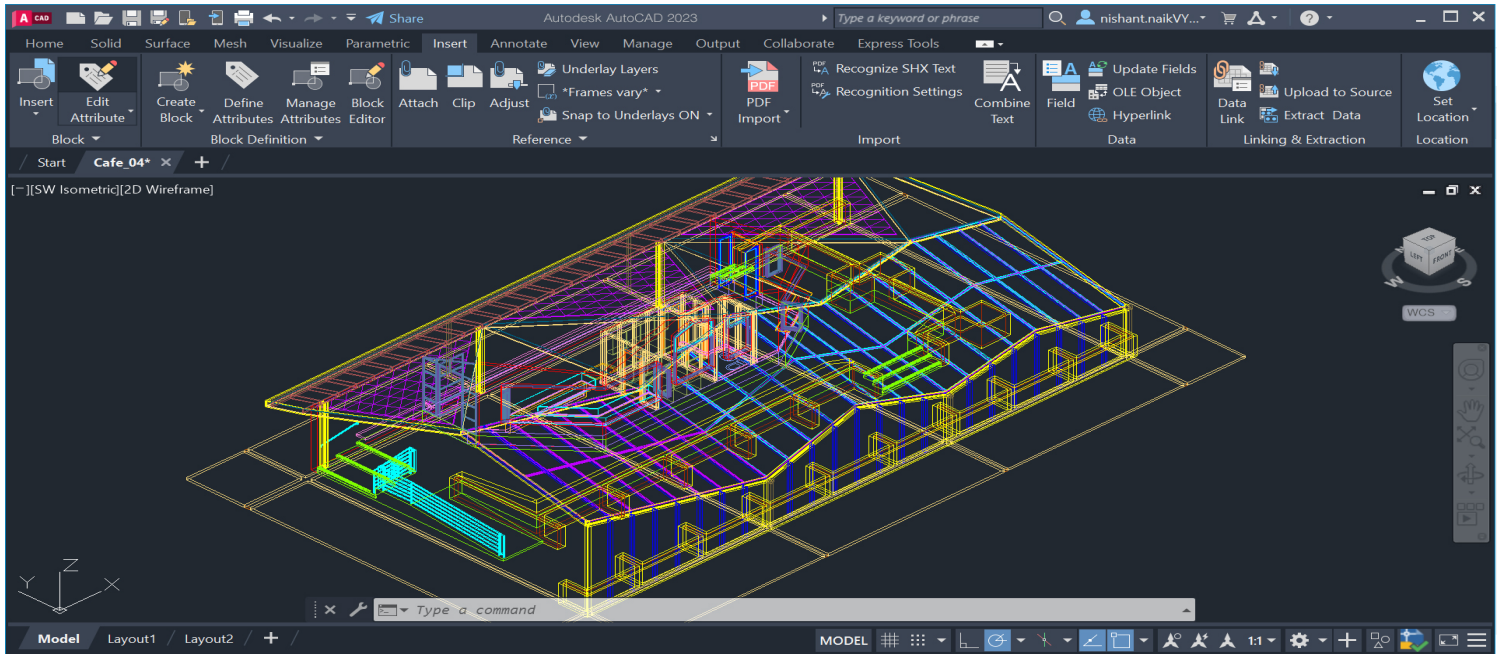
Cree eficazmente diagramas de dibujo P&ID e inténgelos en modelos de diseño de plantas 3D mediante funciones de ingeniería y diseño de plantas especializadas. Cree rápidamente distribuciones de plantas, diagramas esquemáticos y mucho más.

### Conjunto de herramientas de AutoCAD Map 3D

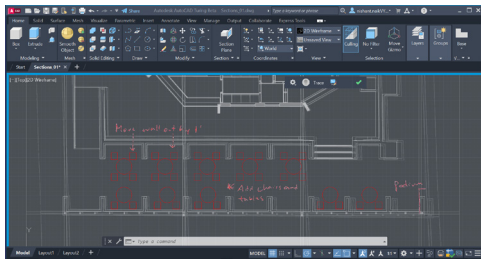
Mejore la planificación y el diseño incorporando datos de GIS y CAD. Administre datos espaciales con esquemas de datos estándar, flujos de trabajo de negocio automatizados y plantillas de informes.

### Conjunto de herramientas Raster Design

Convierta imágenes ráster en objetos de DWG™ con herramientas de conversión de imágenes ráster en vectores. Edite y limpie fácilmente imágenes ráster mientras las transforma en dibujos vectoriales en el conocido entorno de AutoCAD.



## Obtenga nuevas características y mejoras



### Importación de marcas de revisión y asistente de marcas de revisión

Importe comentarios e incorpore cambios a los dibujos automáticamente al colaborar con otros miembros del equipo y revisores realizando menos pasos adicionales.

### Mi información

Una guía sencilla que proporciona valiosos consejos y permite descubrir nuevas funciones que agilizan el trabajo en el momento y el contexto precisos.

### API web de AutoCAD

La API para LISP de AutoCAD que automatiza pasos de los flujos de trabajo ya está disponible en la aplicación web de AutoCAD, solo para suscriptores de AutoCAD.

### Administrador de conjuntos de planos

El Administrador de conjuntos de planos ahora permite abrir conjuntos de planos más rápido que antes. Con la plataforma en la nube de Autodesk, podrá enviar conjuntos de planos a compañeros y abrir los que ellos le envíen con mayor rapidez y seguridad.

### Uso compartido

Envíe copias controladas de los dibujos a su equipo y a otros colaboradores. Regule el acceso para los usuarios que solo necesitan ver los documentos y los que necesitan editarlos. Ahorre tiempo al compartir los dibujos con AutoCAD.

### Recuento

Recuento automatiza la tarea de contar bloques u objetos en una zona seleccionada o en todo el dibujo y ofrece un menú que permite identificar errores y desplazarse por los objetos contados.

### Trazo

Añada notas de los cambios en el diseño y marcas de revisión sin alterar el dibujo existente desde AutoCAD en el escritorio y las aplicaciones web y para dispositivos móviles.

### Envío a Autodesk Docs

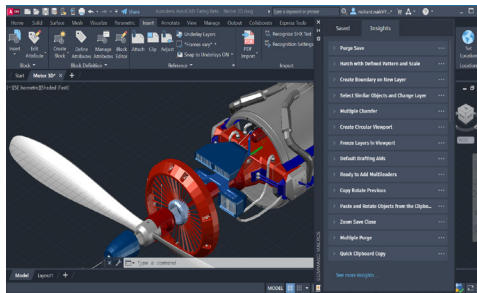
Para aumentar la productividad y ahorrar pasos, publique sus planos de dibujo CAD como archivos PDF de AutoCAD en Autodesk Docs. Además, podrá acceder a los archivos DWG almacenados en Autodesk Docs desde cualquier lugar gracias a la aplicación web de AutoCAD.

### Ventanas flotantes

Vea y edite dos dibujos al mismo tiempo en ventanas plenamente funcionales situadas una junto a otra o en varios monitores. No es necesario abrir otra instancia de AutoCAD.

### Ficha Inicio rediseñada

La nueva ficha Inicio de AutoCAD facilita el acceso a los archivos y a otro contenido útil desde un único lugar.



### Gráficos

AutoCAD 2023 cuenta con gráficos actualizados para que pueda renderizar objetos 3D hasta diez veces más rápido con los estilos visuales Sombreado, Sombreado con borde y Estructura alámbrica.

### Instalación personalizable

Reduzca la cantidad de tiempo que dedica a configurar el software con instalaciones más rápidas y personalizables. Además, tiene la posibilidad de trabajar en AutoCAD mientras se instala.

### Proteja sus diseños con la tecnología TrustedDWG

Mantenga la integridad de los datos de diseño durante el proceso de revisión con la tecnología TrustedDWG®. Integrada en el software AutoCAD, la tecnología TrustedDWG es la forma original, más eficaz y más precisa de almacenar y compartir los datos de diseño.

## Gestión de las prestaciones

Suscríbase a AutoCAD para disfrutar de flexibilidad y ventajas de soporte. Con la suscripción, obtendrá lo siguiente:

- **Soporte técnico:** obtenga acceso a especialistas de soporte, asistencia remota y recursos en línea.
- **Software actualizado:** disfrute de acceso instantáneo a las funciones más recientes y las mejoras de rendimiento que le permitirán seguir siendo competitivo.
- **Duración flexible de las suscripciones:** use el software que necesite el tiempo desee con suscripciones que van desde un mes hasta varios años.
- **Herramientas administrativas:** administre de manera sencilla las licencias, los puestos y el uso del software desde su cuenta de Autodesk Account.

Para más información contáctenos, Con gusto atenderemos sus consultas: [sonda-mco.com/resellers](https://sonda-mco.com/resellers)

\* Ahora todas las ventajas de los planes están disponibles para todos los productos, en todos los idiomas y regiones. Los términos de las licencias flexibles, incluidos los derechos de uso de versiones anteriores y el uso doméstico, están sujetos a determinadas condiciones.

\*\* El acceso a los servicios requiere conexión a Internet y está sujeto a las restricciones geográficas establecidas en los términos de uso.

\*\*\* En comparación con la versión básica de AutoCAD. El estudio lo ha diseñado Autodesk y lo ha llevado a cabo un consultor independiente. Los resultados obtenidos por el usuario podrían variar. Autodesk proporciona esta información "tal cual", sin garantías de ningún tipo.

† Los servicios basados en la nube están sujetos a la aceptación y el cumplimiento de los términos y las condiciones del acuerdo de licencia o de los términos de uso, según proceda, que se adjuntan a los servicios basados en la nube. Autodesk, el logotipo de Autodesk, AutoCAD, DWG y TrustedDWG son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Autodesk, Inc., de sus filiales o de empresas asociadas en EE. UU. o en otros países. Todas las otras marcas, nombres de productos o marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios. Autodesk se reserva el derecho a modificar las ofertas, las especificaciones y los precios de sus productos y servicios en cualquier momento y sin previo aviso, y no se hace responsable de los errores gráficos o tipográficos que puedan existir en el presente documento. ©2022 Autodesk, Inc. Todos los derechos reservados.