



## Instalación de Autocad

La siguiente guía detalla el procedimiento de instalación de autocad para estudiantes de la Universidad.

### 1. Crear Cuenta

Accederemos a la página de autocad mediante el siguiente enlace:

<https://www.autodesk.com/education/free-software/autocad>

Pinchamos en crear cuenta

Sign in



Email

name@example.com

NEXT

NEW TO AUTODESK? [CREATE ACCOUNT](#)

Completamos los siguientes campos, e introducimos nuestro email de la Universidad.

### Get Educational Access

Create an account or sign in. Then confirm your eligibility for educational access to Autodesk software and services.

Country, Territory, or Region of educational institution

Educational role [WHAT'S THIS ?](#)

Institution Type

Date of Birth

**NEXT**

ALREADY HAVE AN ACCOUNT? [SIGN IN](#)

### Create account

Email  
 ✓

Confirm email  
 ✓

I agree to the [Autodesk Terms of Use](#) and to the use of my personal information in accordance with the [Privacy Statement](#) (including cross-border transfers as described in the statement).

**CREATE ACCOUNT**



ALREADY HAVE AN ACCOUNT? [SIGN IN](#)

To learn more about our [EDUCATION SPECIAL TERMS](#) and information about the US Family Education Rights and Privacy Act (FERPA), click [HERE](#)

Tras completar la información se mandará un email de confirmación. Pinchamos en el link para confirmar.

Para terminar nos pedirá confirmar los siguientes datos. En el campo “Name of educational institution” escribimos Universidad Pontificia Comillas y confirmamos el nombre que se completará automáticamente.

Por último seleccionamos la fecha de inicio y la previsible fecha final de matriculación.


You're almost there.


To confirm your eligibility for educational access to Autodesk products, we just need to know a little more about you:

Name of educational institution

Universidad Pontificia Comillas (COMILLAS) (Madrid)



















Enrolled from date

September 2022

Expected graduation date

June 2026

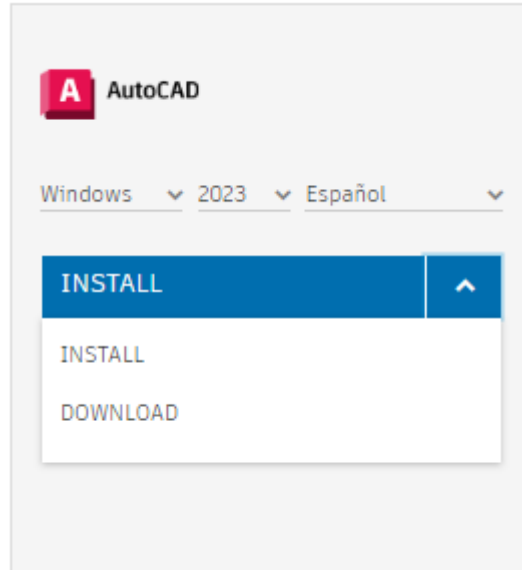
**NEXT**

 <p><b>Tinkercad</b></p> <p>Simple 3D design and 3D printing app</p> <p>Platform: </p> <p><b>Get started</b> &gt;</p>	 <p><b>Fusion 360</b></p> <p>Software or Browser Access</p> <p>Cloud-based CAD, CAM, CAE, and PCB software. Continue for access, then install Fusion 360 (multiple languages available) or run Fusion 360 from <a href="https://fusion.online.autodesk.com">fusion.online.autodesk.com</a></p> <p>Platform:   </p> <p><b>Get started</b> &gt;</p>	 <p><b>Revit</b></p> <p>Plan, design, construct, and manage buildings with powerful tools for Building Information Modeling.</p> <p>Platform: </p> <p><b>Get started</b> &gt;</p>	 <p><b>Revit</b></p> <p>Revit Generative Design</p> <p>Note: this product requires Autodesk Revit 2021.</p> <p>Quickly generate design alternatives based on your goals, constraints, and inputs to give you higher-performing options for data-driven decision making.</p> <p>Platform: </p> <p><b>Get started</b> &gt;</p>
 <p><b>AutoCAD</b></p> <p>Software for 2D and 3D CAD.</p> <p>Includes access to AutoCAD Architecture, Electrical, Mechanical, Map3D, MEP, Plant 3D and AutoCAD Raster Design</p> <p>Platform: </p> <p><b>Get started</b> &gt;</p>	 <p><b>AutoCAD for Mac</b></p> <p>Software for 2D and 3D CAD</p> <p>Platform: </p> <p><b>Get started</b> &gt;</p>	 <p><b>Inventor Professional</b></p> <p>Professional-grade product design and engineering tools for 3D mechanical design, simulation, visualization and documentation</p> <p>Platform: </p> <p><b>Get started</b> &gt;</p>	 <p><b>3ds Max</b></p> <p>3D modeling, animation, and rendering software for games and design visualization</p> <p>Platform: </p> <p><b>Get started</b> &gt;</p>

En el software AutoCAD hacemos clic en empezar. Tras esto nos pedirá confirmar nuestros datos nuevamente.

## 2. Instalación

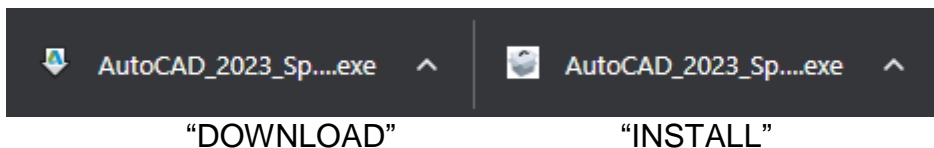
Para instalar seleccionamos la versión que deseamos, en este caso haremos la instalación con la versión instalada en el campus para el curso 2022-23.



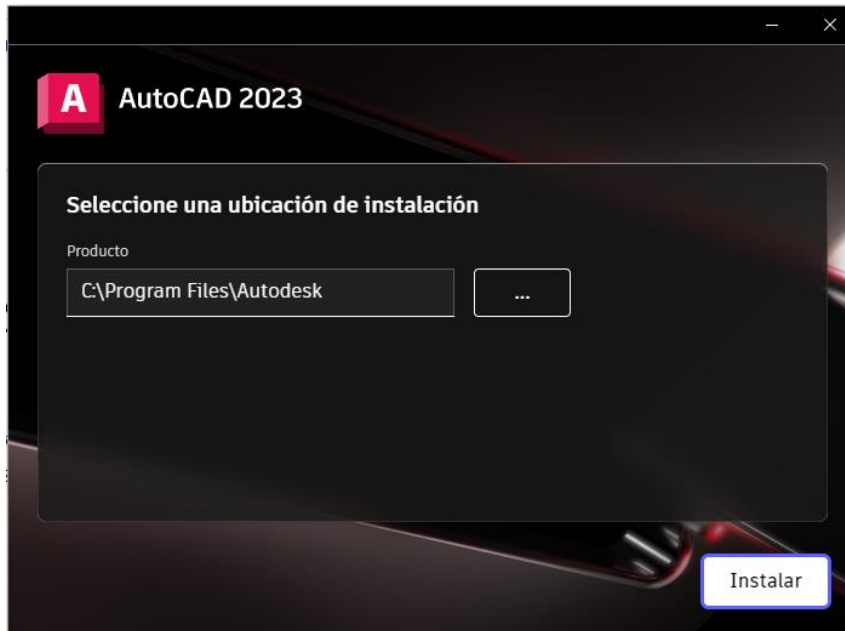
Nos ofrece dos opciones de instalación.

La opción "INSTALL" nos bajará un paquete automatizado, que gestiona la descargar e instalación. La opción "DOWNLOAD" bajará todo el software y podremos modificar opciones durante la instalación.

Podéis elegir la opción que más convenga. En este manual, por sencillez, escogeremos la opción "INSTALL"



Una vez seleccionado nuestro navegador gestionará la descarga y una vez descargado haremos doble clic sobre el instalador. Seleccionaremos la ruta de instalación que queremos, en este caso la dejaremos por defecto y hacemos clic en instalar.

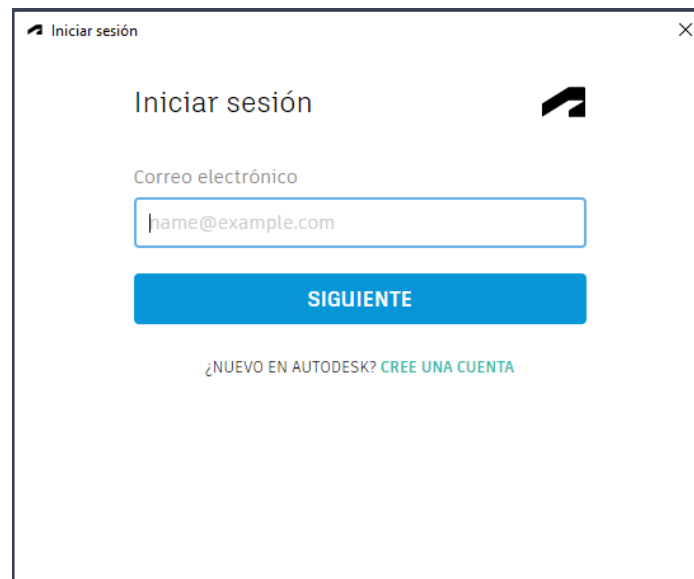


Al finalizar nos pedirá reiniciar el equipo para finalizar la instalación

### 3. Licenciamiento

Al abrir el software instalado, lo primero que haremos será hacer login con nuestro ID de Autodesk.





Para que el software funcione siempre tiene que tener el usuario logado.

Juan Manuel Rodrigo Vicente

STIC ICAI