



intelligy

Cómo instalar SolidWorks 2018



3DEXPERIENCE

3S SOLIDWORKS

Objetivo de esta guía

- Facilitar la instalación de SolidWorks autónoma

- Cualquier duda durante la actualización puedes comunicarte con soporte técnico Intelligy al teléfono

01 800 410 35 54

Proceso que se llevará

- 1) Revisar los Requisitos del Sistema para la maquina standalone. La maquina standalone es la pc donde va a estar el software
- 2) Lograr instalar SolidWorks

Requerimientos del Sistema (Maquina standalone):

SOLIDWORKS System Requirements

These requirements apply to all SOLIDWORKS products except where noted. Use this information to ensure you are always working with a SOLIDWORKS supported and optimized system for hardware, operating system and Microsoft products.

SOLIDWORKS Products for Windows

Operating Systems	SOLIDWORKS 2016 (EDU 2016-2017)	SOLIDWORKS 2017 (EDU 2017-2018)	SOLIDWORKS 2018 (EDU 2018-2019)
Windows 10, 64-bit	✓	✓	✓
Windows 8.1, 64-bit	✓	✓	✓
Windows 7 SP1, 64-bit	✓	✓	✓
Hardware			
RAM	8GB or more recommended		
Video Card	Certified cards and drivers		
Processor	Intel or AMD with SSE2 support. 64-bit operating system required		
Install Media	DVD drive or broadband internet connection		
Microsoft Products			
Internet Explorer	IE 10,11	IE 11	IE 11
Excel and Word	2010, 2013, 2016 (SW2016 SP3)	2010, 2013, 2016	2010, 2013, 2016
Other			
Anti-Virus	Supported anti-virus products		
Network	Microsoft Windows networking. Novell networks and non-Windows network storage devices are not supported		
Virtual environments	Supported virtual environments		

Para mas detalles visita:

<http://www.solidworks.com/sw/support/SystemRequirements.html>

2) Comencemos con la instalación de SolidWorks standalone

Desactiva tu antivirus durante la
instalación

Verifica que tu computadora sea de
64 bits

Inserta el disco 1 ó ejecute el SETUP que descargo del link

Unidad de DVD RW (D:) SO...

Elige lo que quieras hacer con este disco.

Instalar o ejecutar el programa desde los medios



Ejecutar setup.exe
Publicado por Dassault Systemes SolidWor...

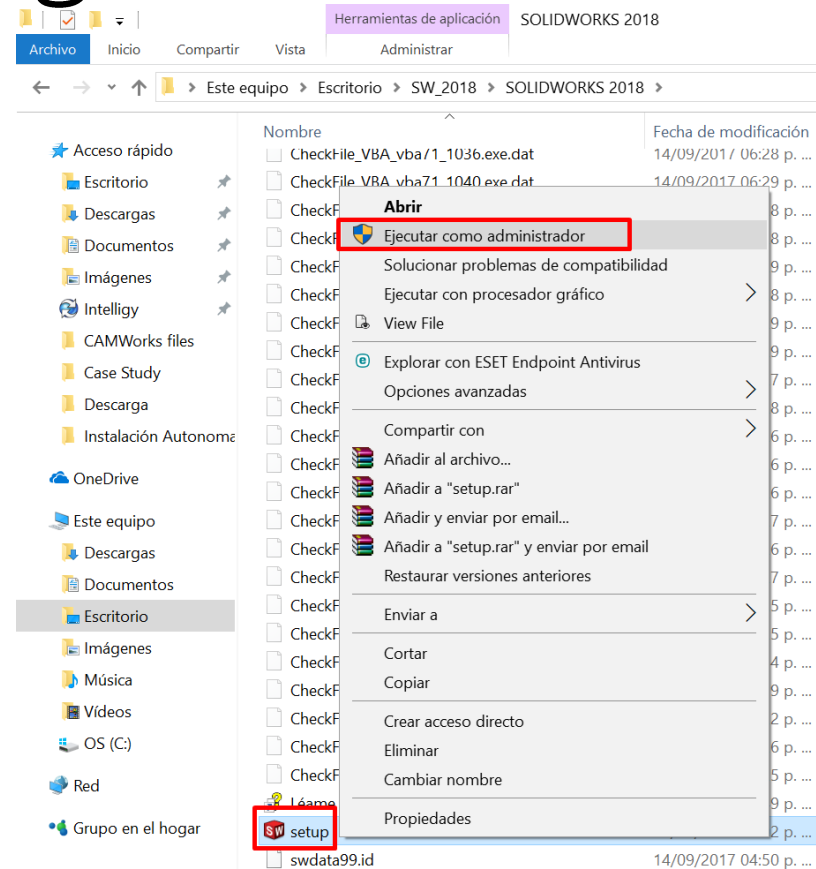
Otras opciones



Abrir carpeta para ver los archivos
Explorador de archivos



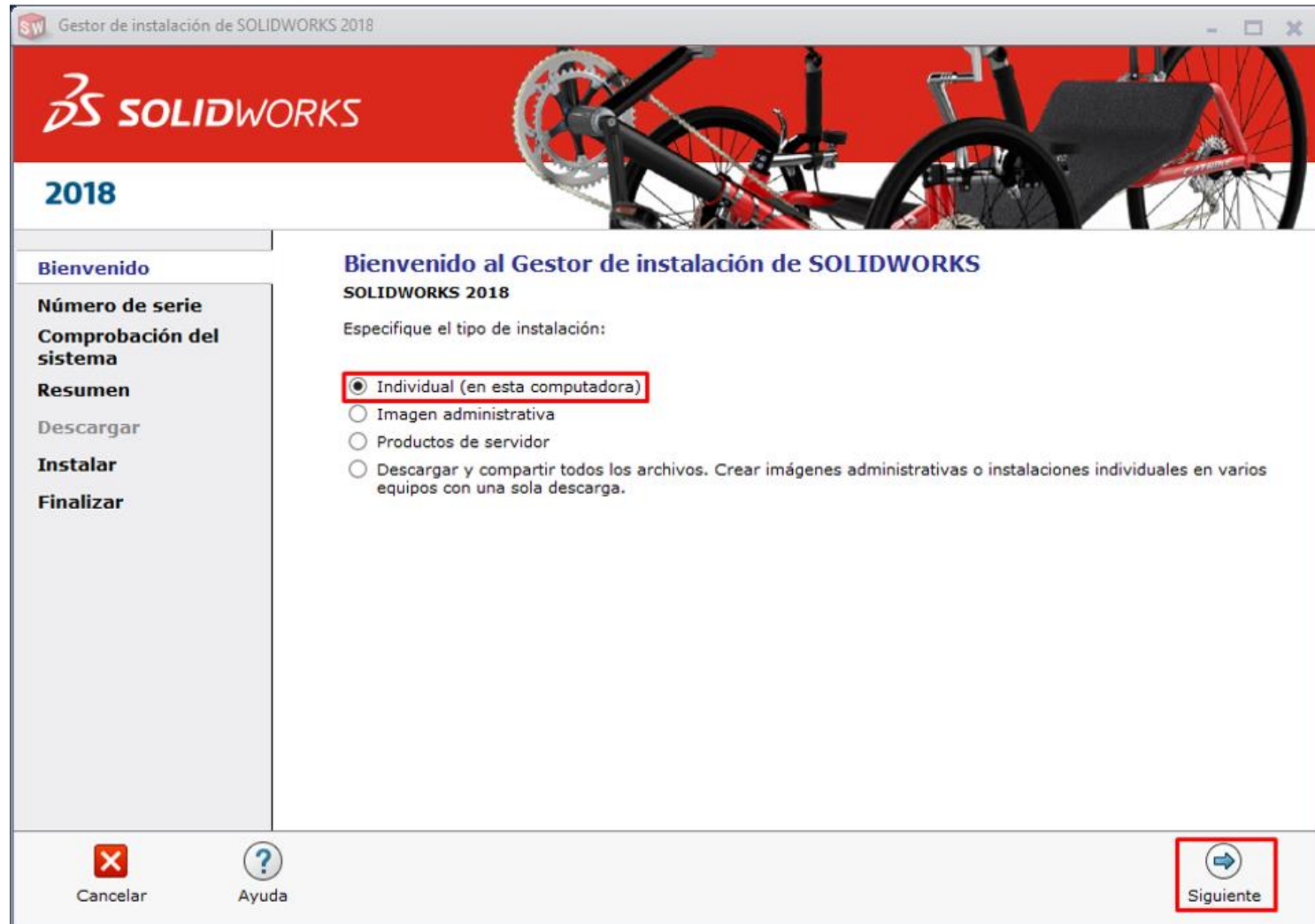
No realizar ninguna acción



- Link de descarga

https://www.solidworks.com/sw/support/subscription/downloads/manage_installs.htm#

Selecciona Individual





2018

Bienvenido

Número de serie

Comprobación del sistema

Resumen

Descargar

Instalar

Finalizar

Número de serie

Introduzca la información del número de serie o inicie sesión para rellenar los números de serie automáticamente.

Iniciar sesión

Diseño 3D

Licencia de SOLIDWORKS Standard, Professional, Premium o SolidNetWork

0000 0000 0000 0000 0XXX XXXX

Ingresar tu número de serie

Visualización
Visualize, Visualize Boost

Simulation
Flow Simulation, Motion, Plastics, Simulation

CAM *i*
CAM

Comunicación técnica
Composer, Composer Player Pro, Inspection, MBD

Diseño eléctrico
Electrical Schematic, PCB



Cancelar



Ayuda



Atrás



Siguiente



2018

Bienvenido

Número de serie


Comprobación del sistema

Resumen

Descargar

Instalar

Finalizar

Conectando a SOLIDWORKS...

(Actualizando el programa de descarga)



Cancelar



Ayuda

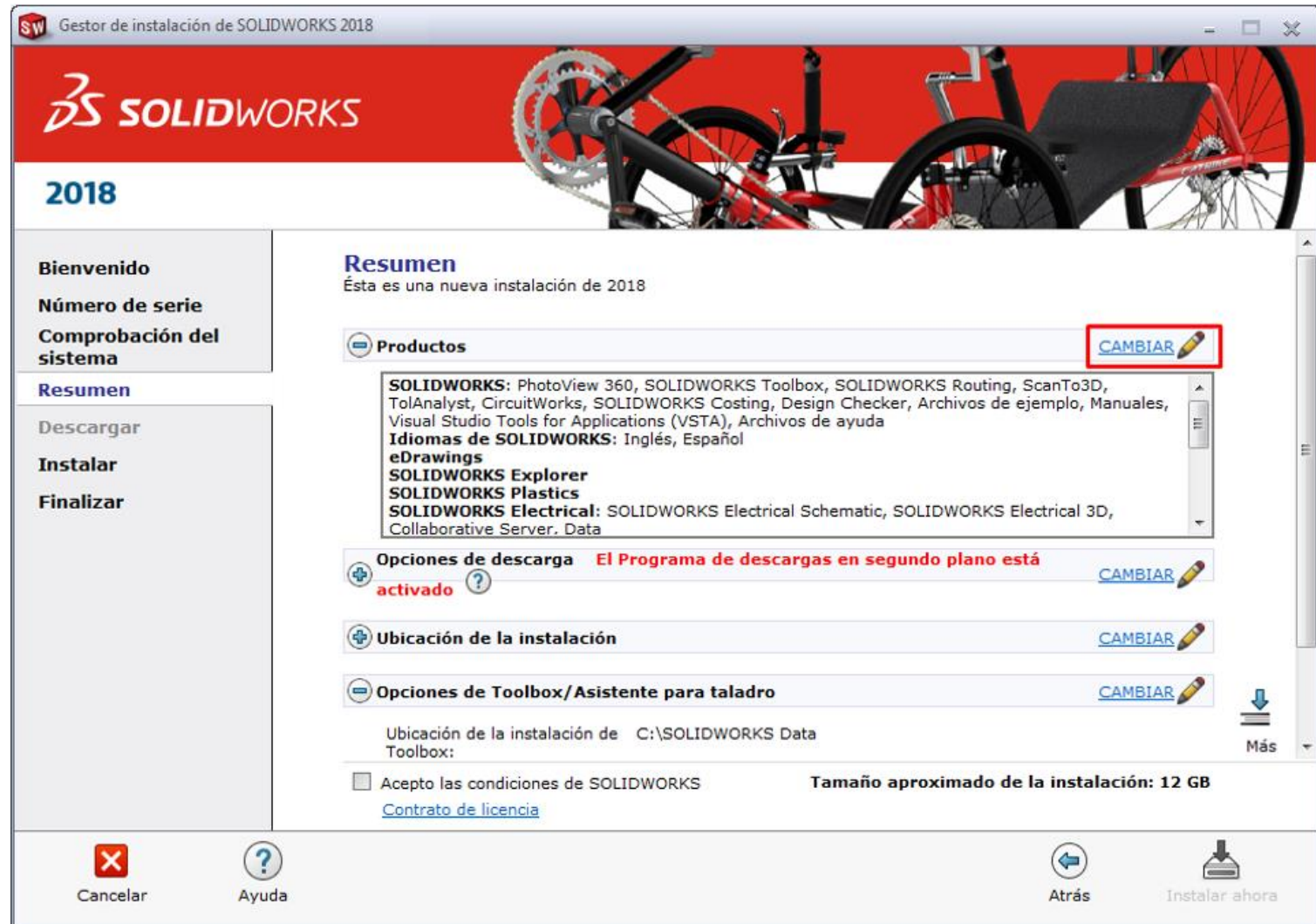


Atrás



Siguiente

Clic en cambiar



Gestor de instalación de SOLIDWORKS 2018

SOLIDWORKS

2018

Bienvenido
Número de serie
Comprobación del sistema

Resumen
Descargar
Instalar
Finalizar

Resumen
Ésta es una nueva instalación de 2018

Productos **CAMBIAR**

SOLIDWORKS: PhotoView 360, SOLIDWORKS Toolbox, SOLIDWORKS Routing, ScanTo3D, TolAnalyst, CircuitWorks, SOLIDWORKS Costing, Design Checker, Archivos de ejemplo, Manuales, Visual Studio Tools for Applications (VSTA), Archivos de ayuda
Idiomas de SOLIDWORKS: Inglés, Español
eDrawings
SOLIDWORKS Explorer
SOLIDWORKS Plastics
SOLIDWORKS Electrical: SOLIDWORKS Electrical Schematic, SOLIDWORKS Electrical 3D, Collaborative Server. Data

Opciones de descarga El Programa de descargas en segundo plano está **activado** **CAMBIAR**

Ubicación de la instalación **CAMBIAR**

Opciones de Toolbox/Asistente para taladro **CAMBIAR**

Ubicación de la instalación de C:\SOLIDWORKS Data
Toolbox:

Acepto las condiciones de SOLIDWORKS **Tamaño aproximado de la instalación: 12 GB**
[Contrato de licencia](#)

Más

Cancelar **Ayuda** **Atrás** **Instalar ahora**

Verifica: debe estar seleccionado el producto principal (SolidWorks), además debes tener seleccionado el idioma español además del inglés

Selección de productos

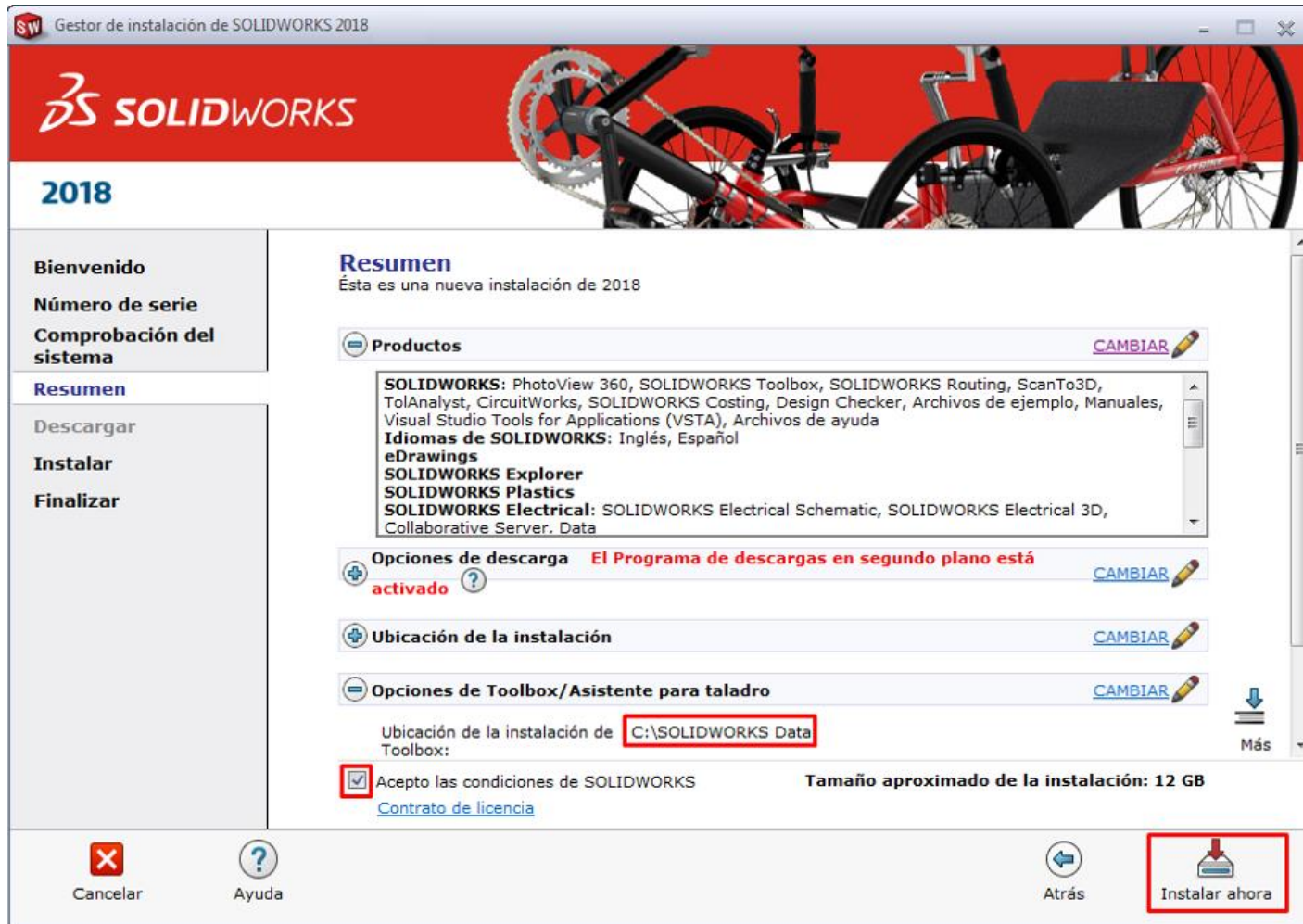
Seleccione los productos para instalar.

SOLIDWORKS Premium

- SOLIDWORKS (6.4 GB)
- Idiomas de SOLIDWORKS (223 MB)
 - eDrawings (572 MB)

- SOLIDWORKS (6.4 GB)
- Idiomas de SOLIDWORKS (223 MB)
 - Inglés
 - Chino (220 MB)
 - Chino simplificado (219 MB)
 - Checo (222 MB)
 - Ruso (224 MB)
 - Español (223 MB)
 - Turco (222 MB)

Deberá decir SolidWorks Data, si aparece "SolidWorks Data (2) o (3)" necesitas regresarte a la guía 1 para limpiar la computadora y después reiniciar el gestor de instalación





2018

Bienvenido

Número de serie

Comprobación del sistema

Resumen

Descargar

Instalar

Finalizar



SOLIDWORKS Premium le ayudará a:

- Trabajar mejor y con mayor eficiencia
- Mejorar la calidad de los diseños
- Simplificar el proceso de diseño
- Acceder a sugerencias, recomendaciones, consejos y asesoramiento proporcionados por la comunidad de usuarios de SOLIDWORKS

Instalando los productos seleccionados

Espera. Inicializando...

1% completado



Cancelar



2018

Bienvenido

Número de serie

Comprobación del sistema

Resumen

Descargar

Instalar

Finalizar

CERTIFIED
Expert



El Programa de certificación de SOLIDWORKS le permite:

- Poner a prueba sus destrezas
- Demostrar su talento a clientes y empleadores
- Promover su carrera
- Para obtener más información sobre el Programa de certificación, visite: www.solidworks.com/certification

Instalando los productos seleccionados

Instalando: SOLIDWORKS

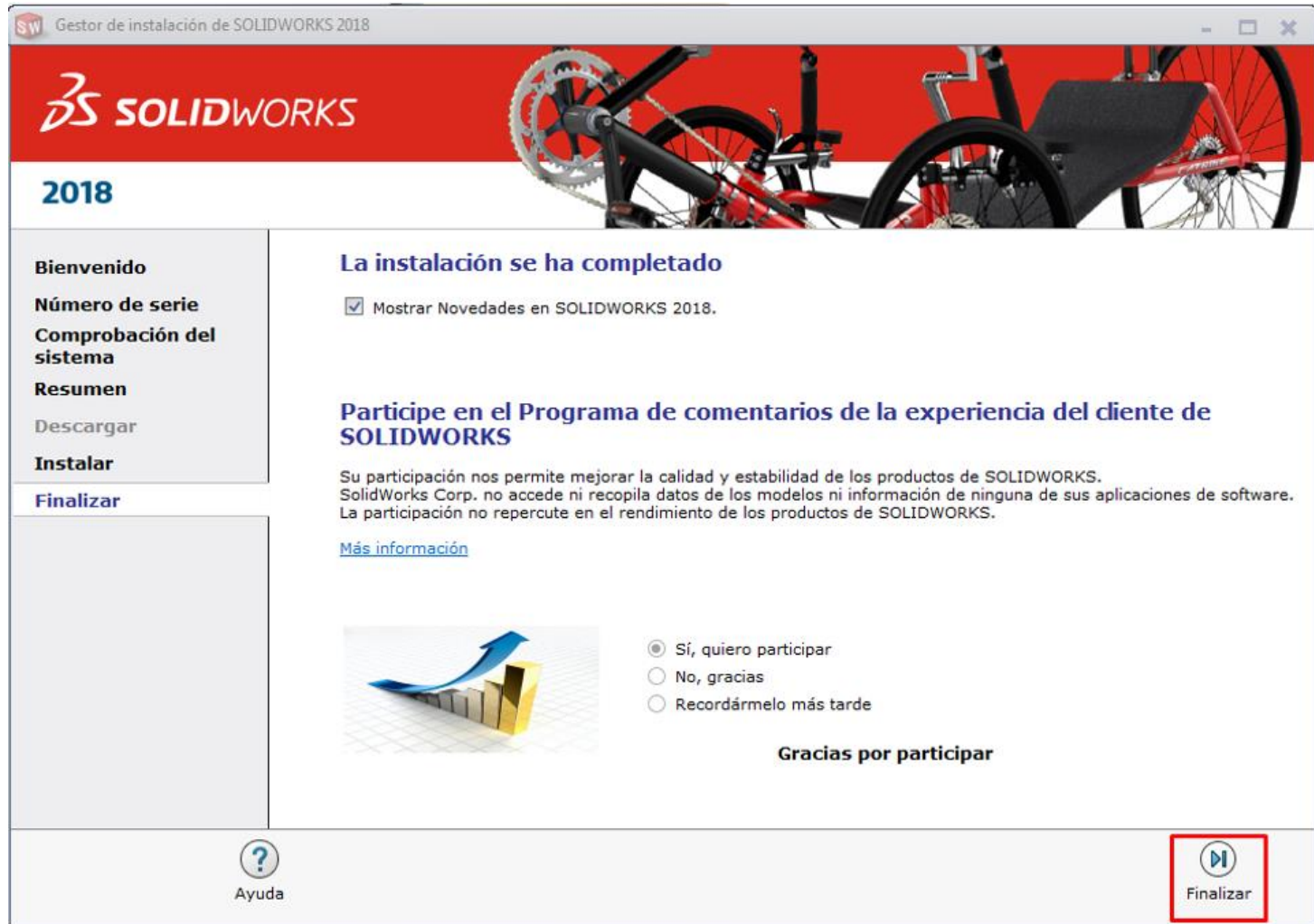


26% completado



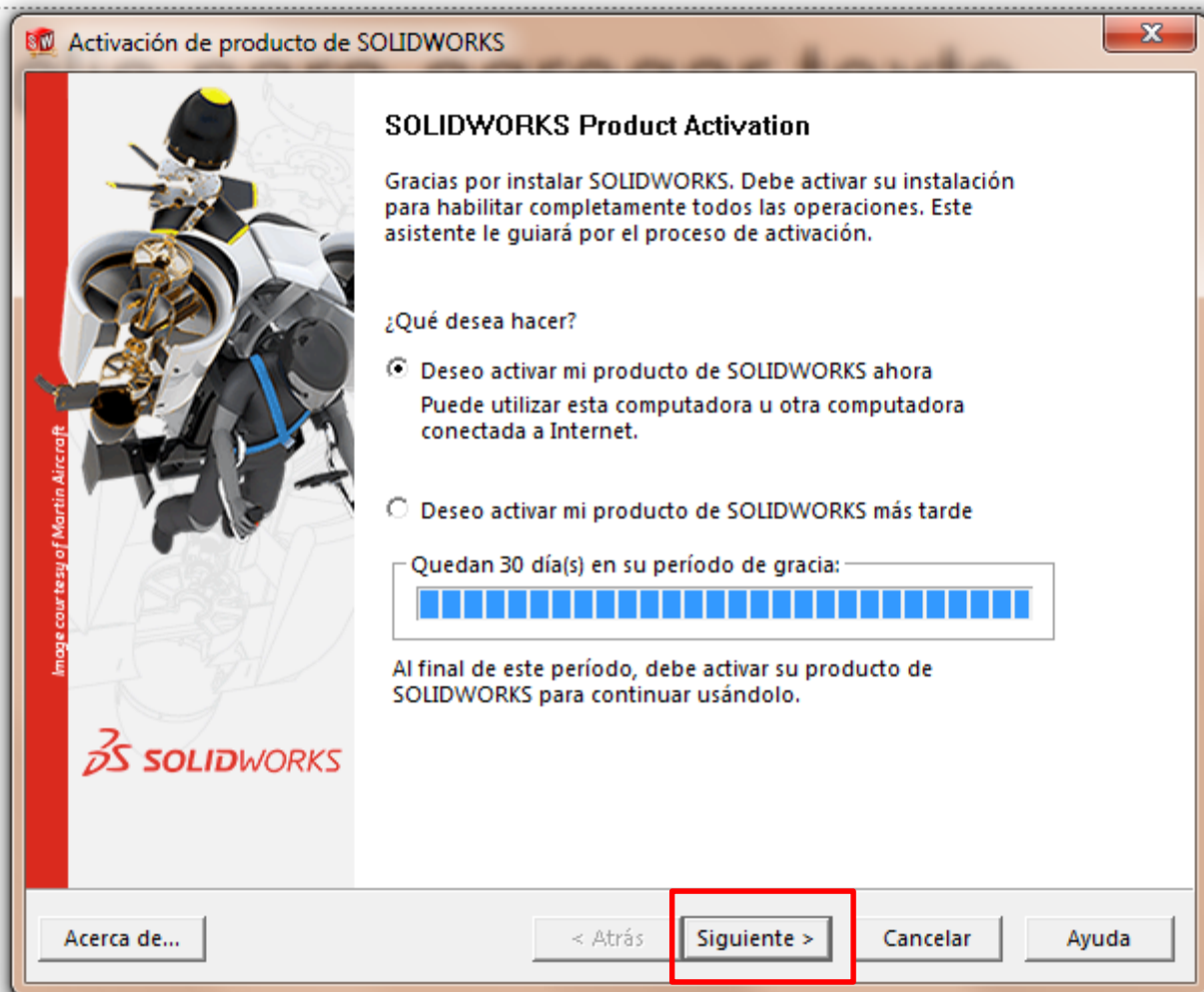
Cancelar

Finalizar

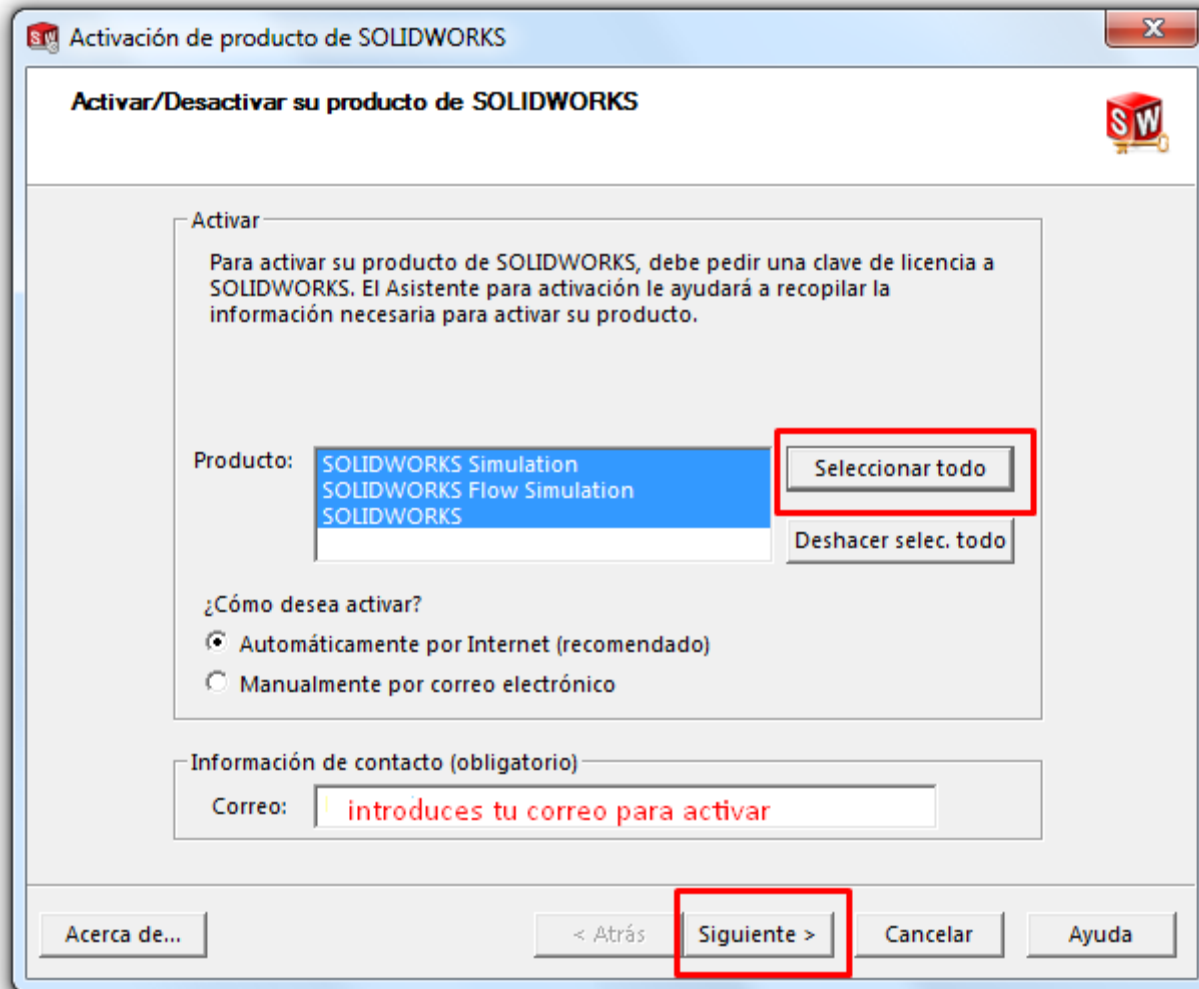


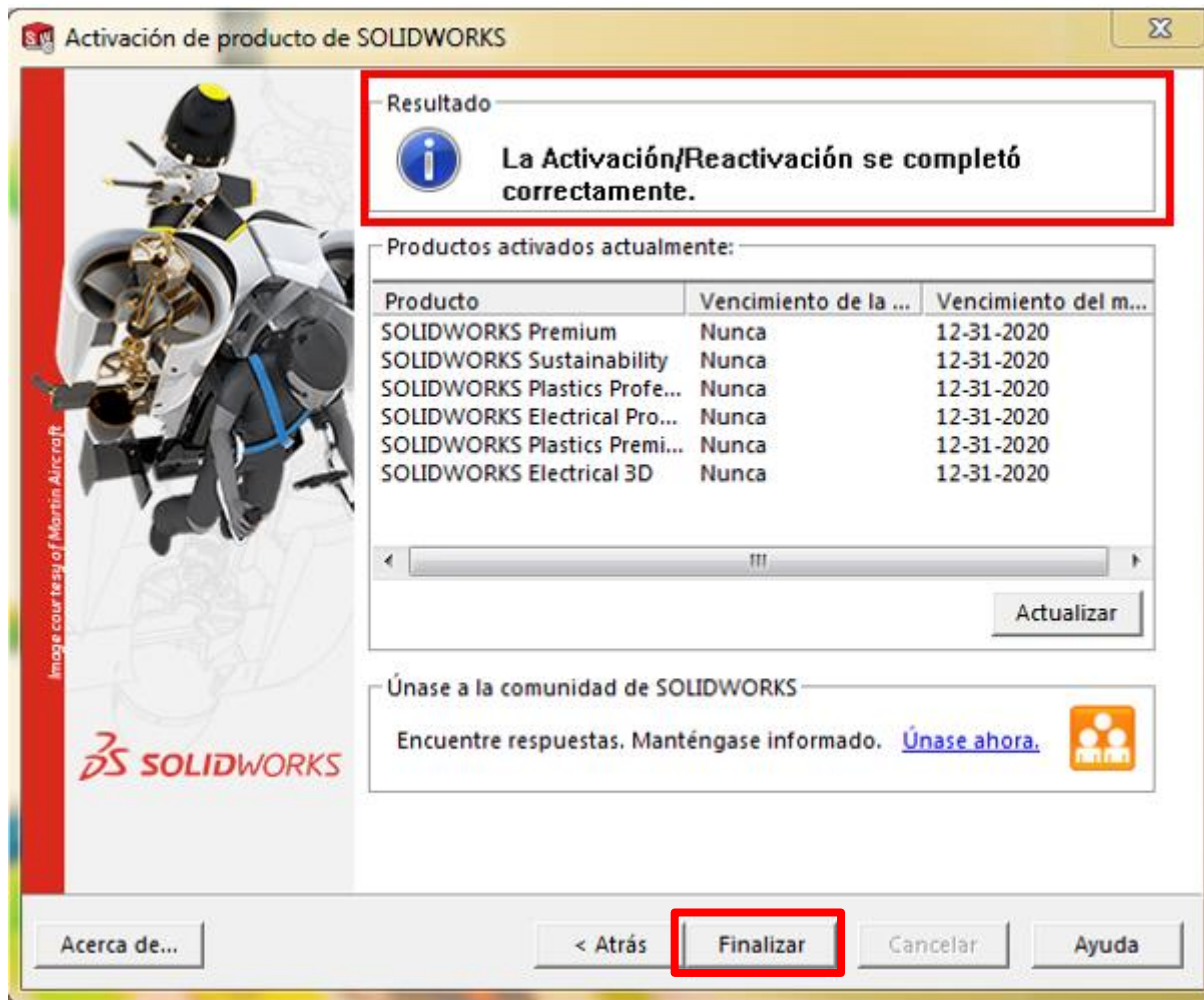
Inicia SolidWorks del icono del escritorio





Escribe tu correo para activar





Abres el programa y listo



SolidWorks queda listo
para usarse