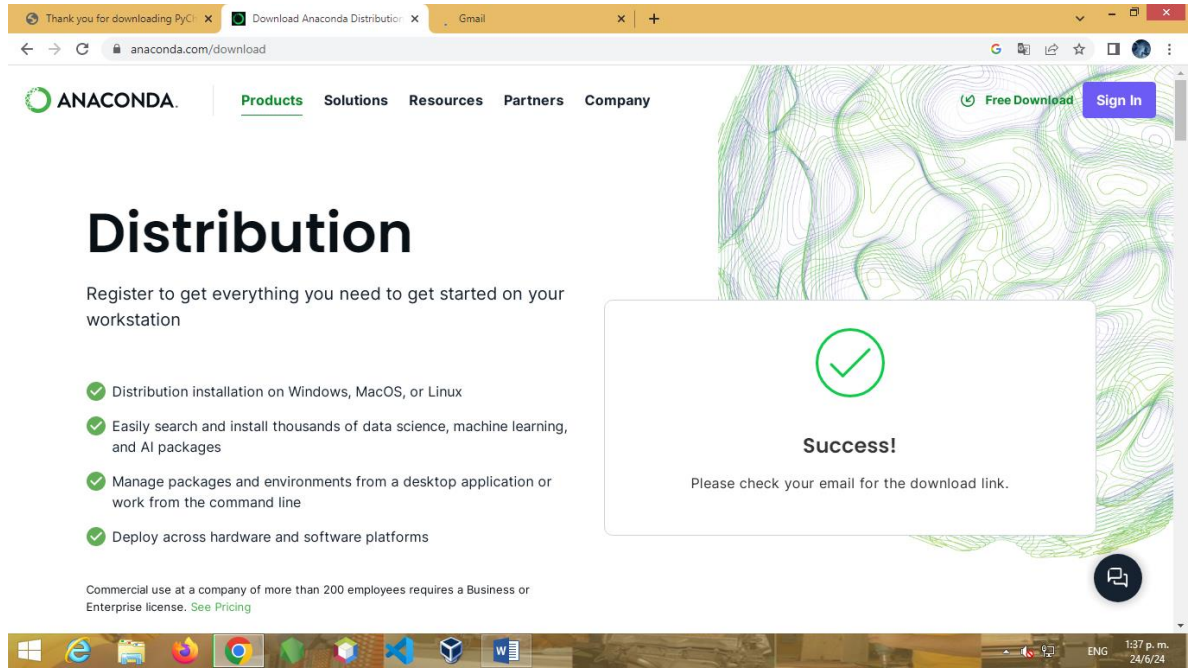


1- Buscamos Pycharm y Anaconda en el navegador:



The screenshot shows the Anaconda website's 'Distribution' page. The page has a navigation bar with links for Products, Solutions, Resources, Partners, and Company. A large green checkmark icon is centered on the page, with the text 'Success!' and 'Please check your email for the download link.' below it. The background features a green and white abstract pattern.

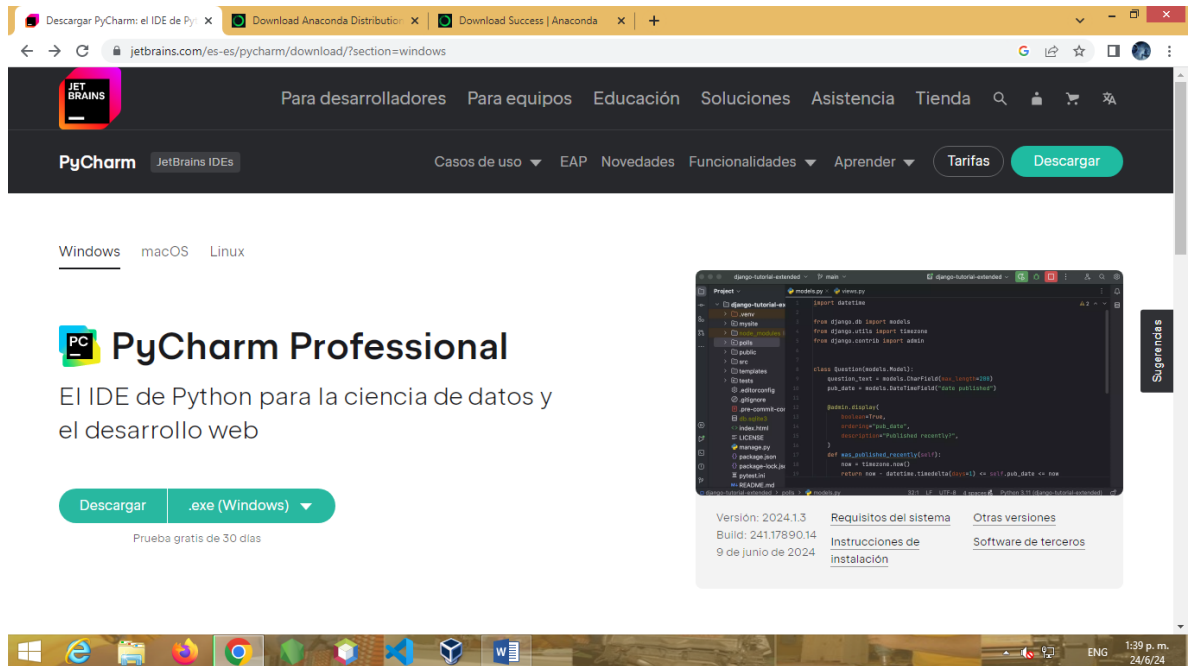
ANACONDA. Products Solutions Resources Partners Company

Distribution

Register to get everything you need to get started on your workstation

- ✓ Distribution installation on Windows, MacOS, or Linux
- ✓ Easily search and install thousands of data science, machine learning, and AI packages
- ✓ Manage packages and environments from a desktop application or work from the command line
- ✓ Deploy across hardware and software platforms

Commercial use at a company of more than 200 employees requires a Business or Enterprise license. [See Pricing](#)



The screenshot shows the JetBrains website's PyCharm Professional download page. The page has a dark theme and a navigation bar with links for Para desarrolladores, Para equipos, Educación, Soluciones, Asistencia, and Tienda. The main heading is 'PyCharm Professional' with the subtitle 'El IDE de Python para la ciencia de datos y el desarrollo web'. A green 'Descargar' button is prominent, along with a link to 'Prueba gratis de 30 días'. A preview of the PyCharm IDE interface is shown on the right.

Descargar PyCharm: el IDE de Py...

Para desarrolladores Para equipos Educación Soluciones Asistencia Tienda

PyCharm JetBrains IDEs Casos de uso EAP Novedades Funcionalidades Aprender Tarifas **Descargar**

Windows macOS Linux

PyCharm Professional

El IDE de Python para la ciencia de datos y el desarrollo web

Descargar .exe (Windows) ▾

Prueba gratis de 30 días

Version: 2024.1.3
Build: 241.17890.14
9 de junio de 2024

Requisitos del sistema
Instrucciones de instalación

Otras versiones
Software de terceros

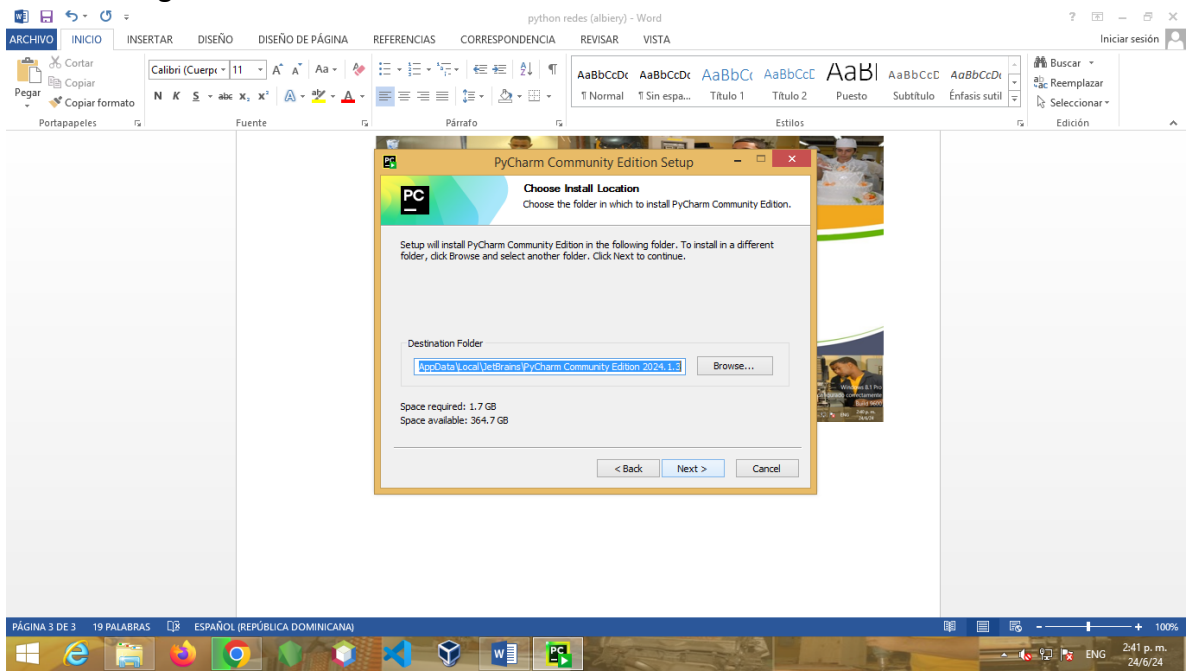
Sugerencia

2- Le damos a instalar:

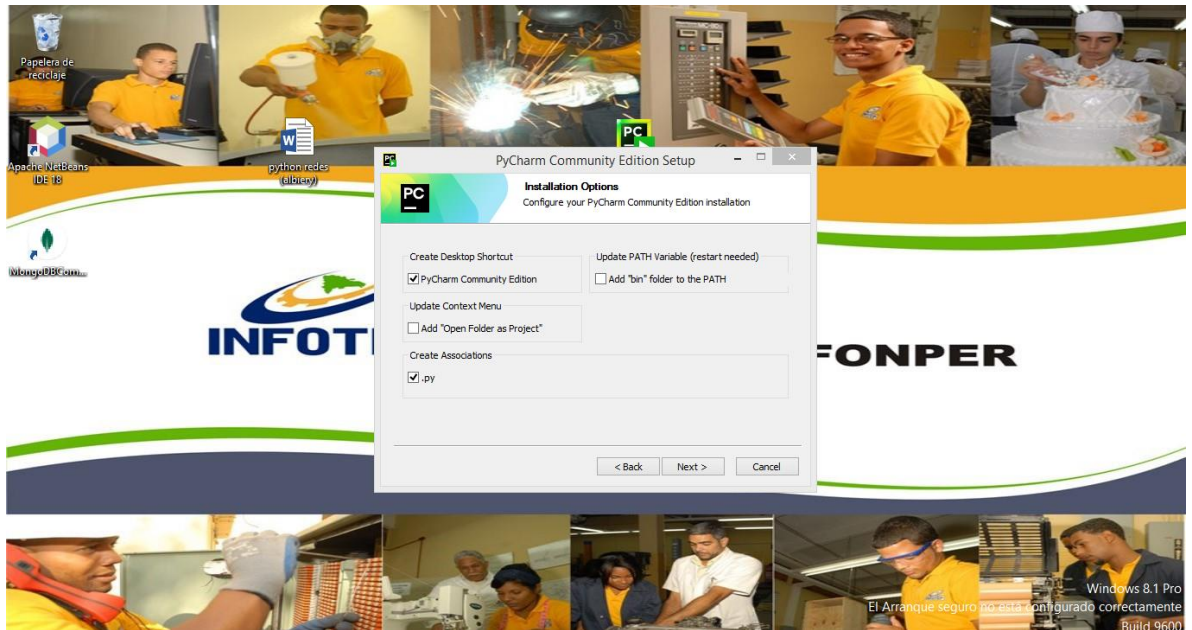
3- Proceso de instalación de Pycharm:



Le damos siguiente:



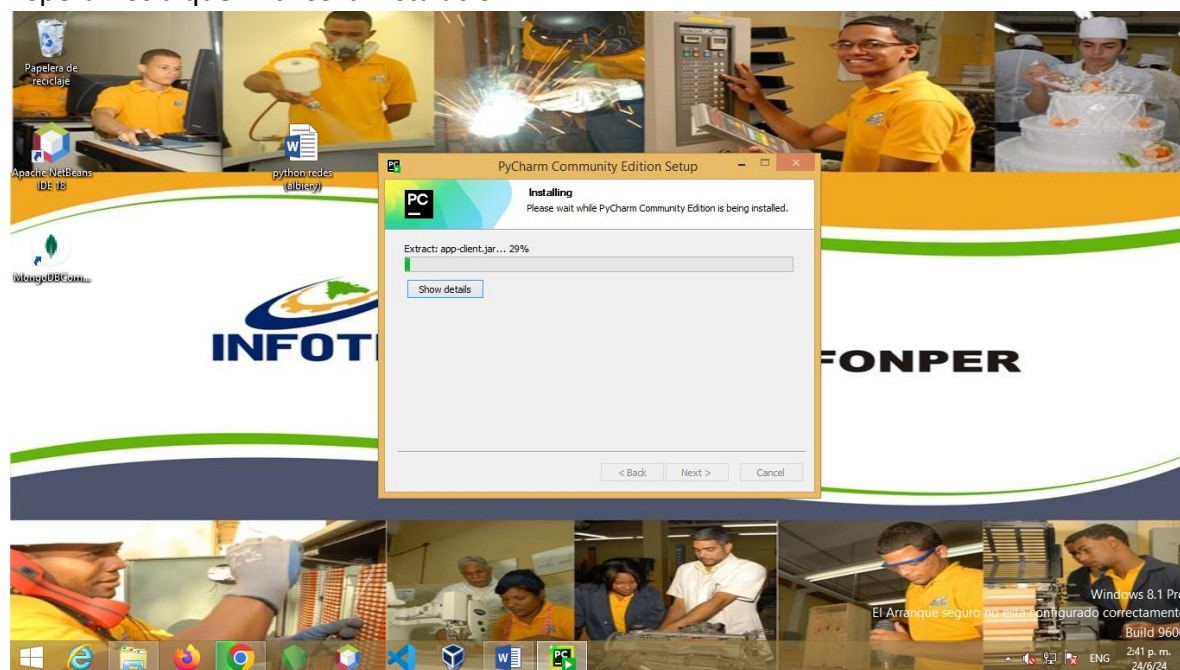
Le después de seleccionar los siguientes campos le damos a continuar (next):



Le damos instalar:



Esperamos a que finalice la instalación:



Después de esperar le damos a finalizar:



4- Proceso de instalación de Anaconda:

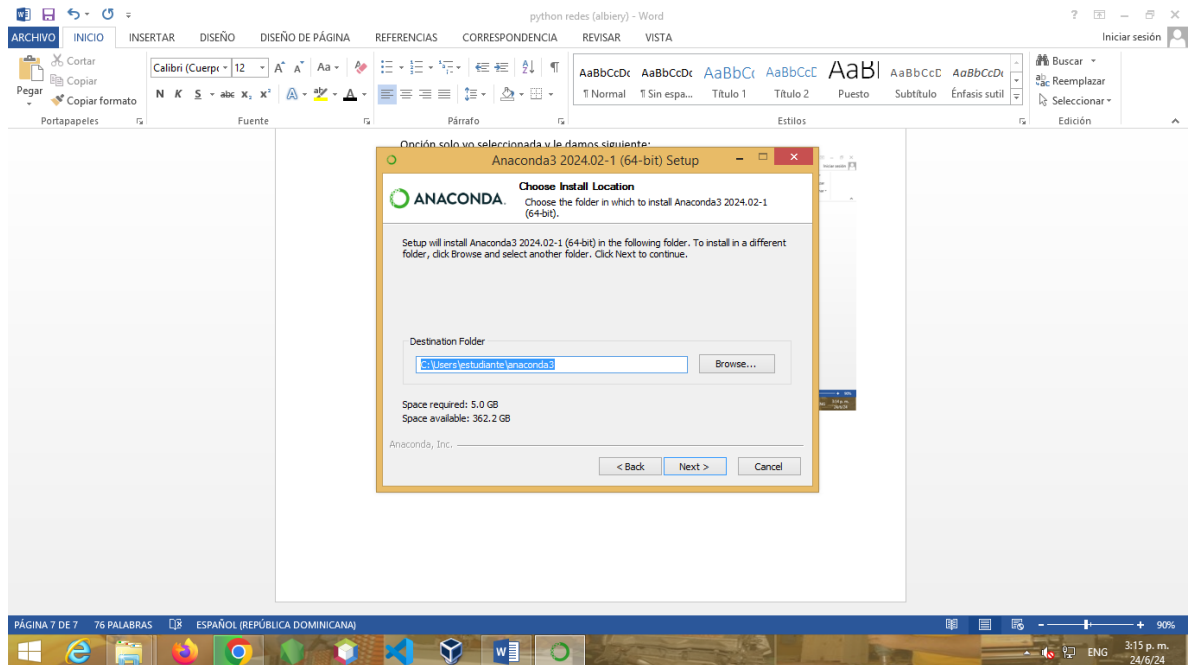
Le damos a ejecutar:



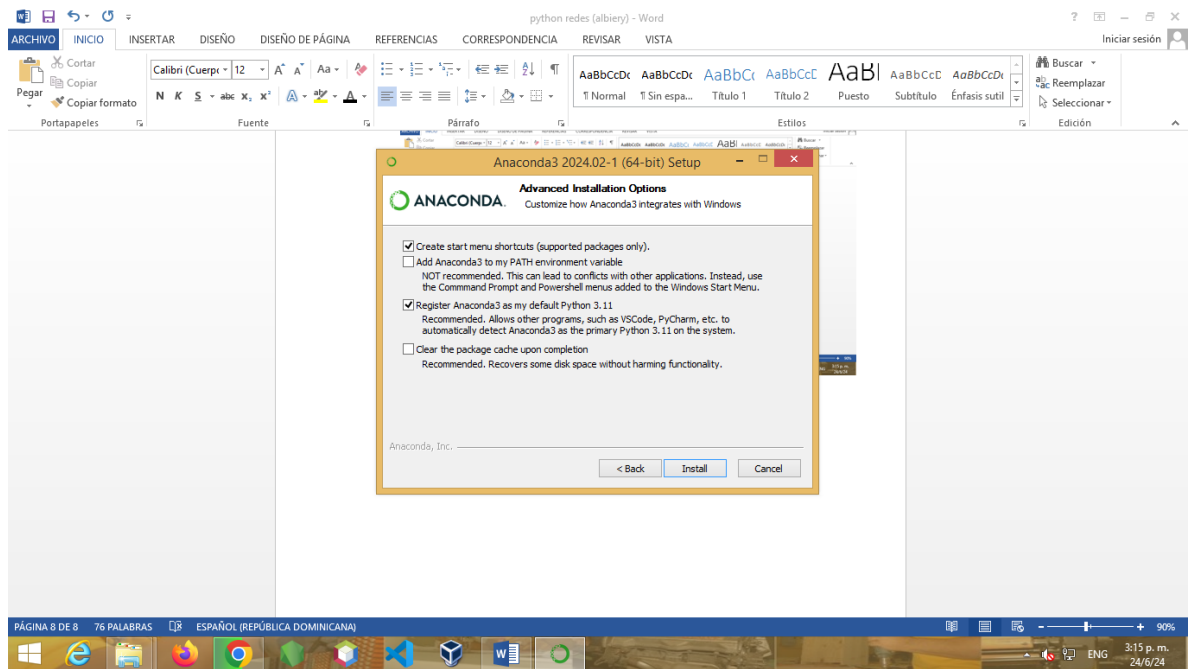
Le damos a next(siguiente):



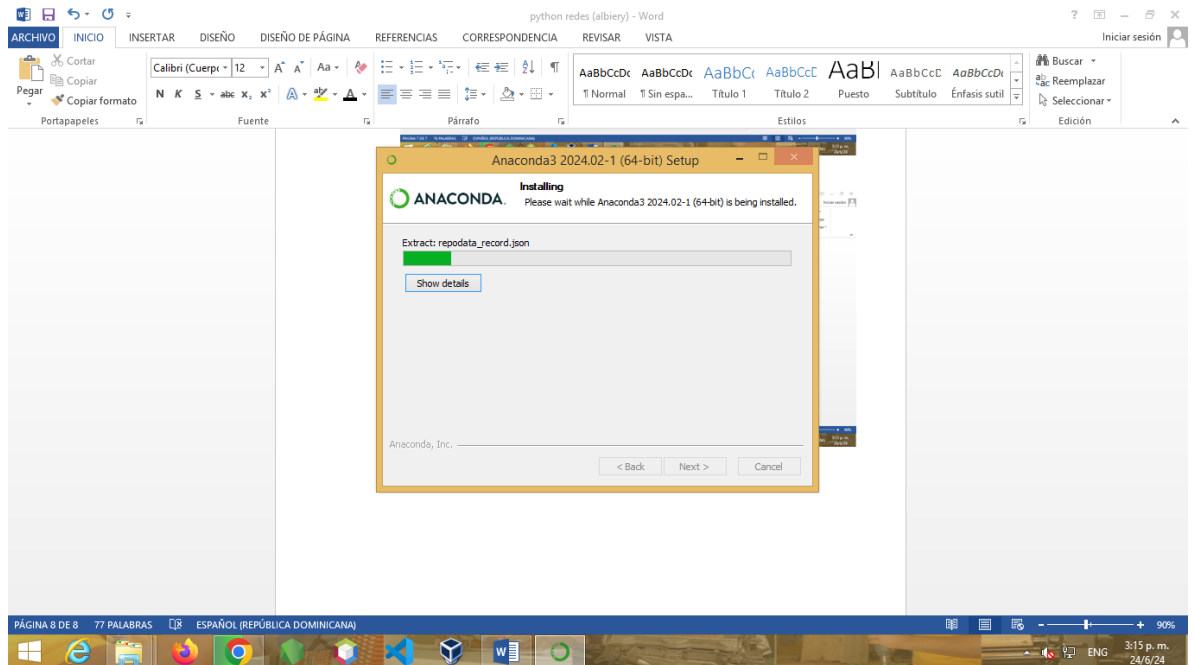
Aceptamos condiciones(i agree):



Instalamos:



Esperamos la instalación de los paquetes:



Damos siguiente para completar la instalación:



Damos siguiente:



Por ultimo finalizamos instalación:



Así se vería la aplicación iniciada:

