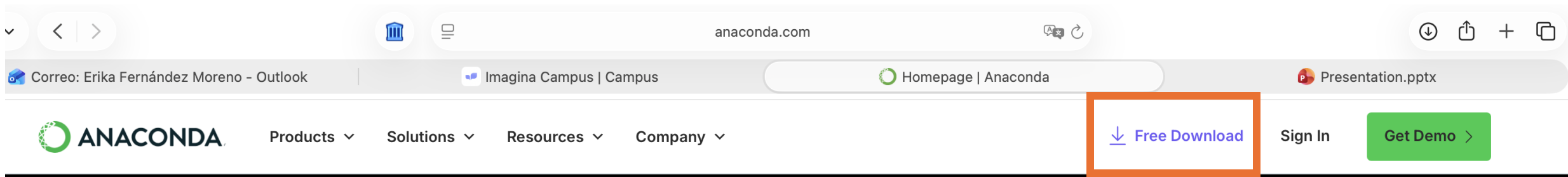


# Instalación de Anaconda en Mac

Por Erika Fernández Moreno

# Acceder a la página web y dentro al área de descargas

URL: <https://www.anaconda.com/>

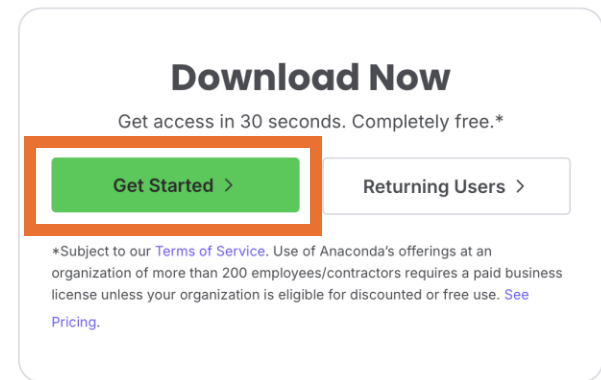


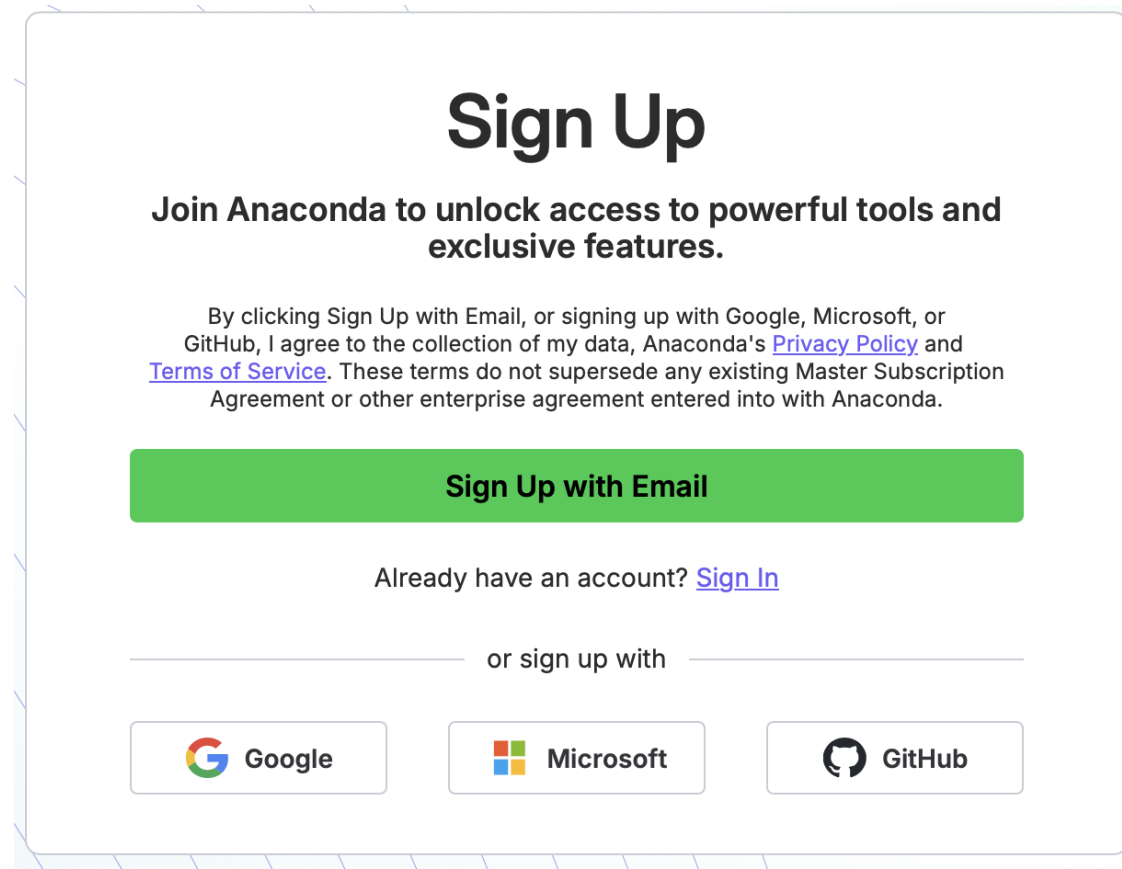
Abajo nos saldrá una sección que nos llevará a otra página para iniciar sesión o registrarnos

## Distribution

Register to get everything you need to get started on your workstation including Cloud Notebooks, Navigator, AI Assistant, Learning and more.

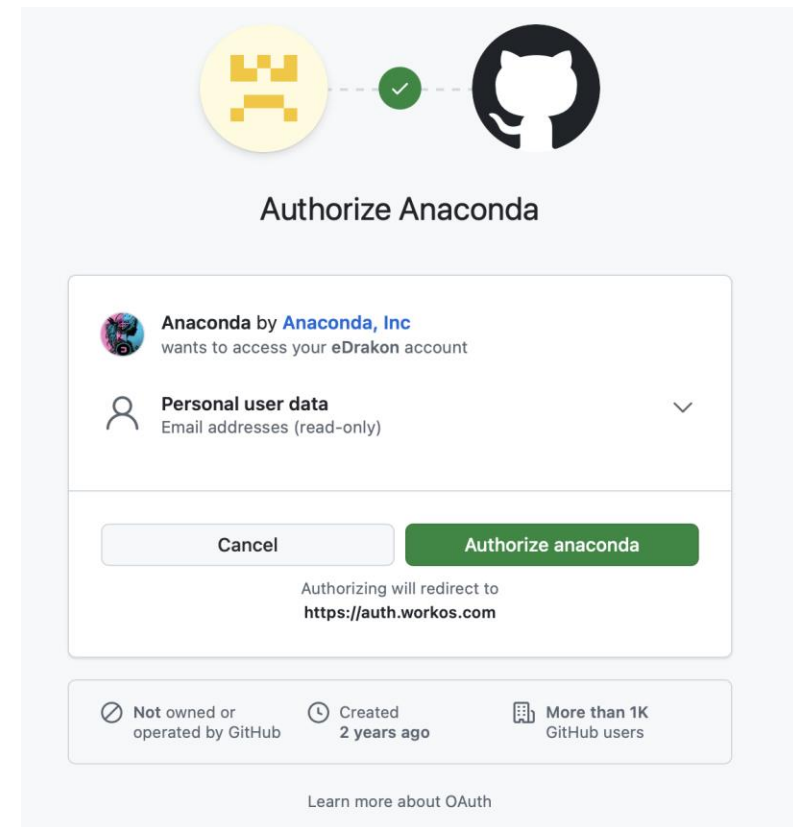
- Easily search and install thousands of data science, machine learning, and AI packages
- Manage packages and environments from a desktop application or work from the command line
- Deploy across hardware and software platforms





En esta nueva página podremos elegir el método para registrarnos o iniciar sesión.

En mi caso voy a tirar por GitHub



Lo siguiente que necesitamos para registrarnos es confirmar el email desde un correo que nos envían de Anaconda. Tras confirmar el email nos dejará descargar el instalador, en mi caso para Mac Apple Silicon

## Choose Your Download

Windows      Mac      Linux

### Anaconda Distribution

Complete package with 8,000+ libraries, Jupyter, JupyterLab, and Spyder IDE. Everything you need for data science.

[64-Bit \(Apple silicon\) Graphical Installer](#) (highlighted)

[64-Bit \(Apple silicon\) Command Line Installer](#)

[64-Bit \(Intel chip\) Graphical Installer](#)

[64-Bit \(Intel chip\) Command Line Installer](#)

### Miniconda

Minimal installer with just Python, Conda, and essential dependencies. Install only what you need.

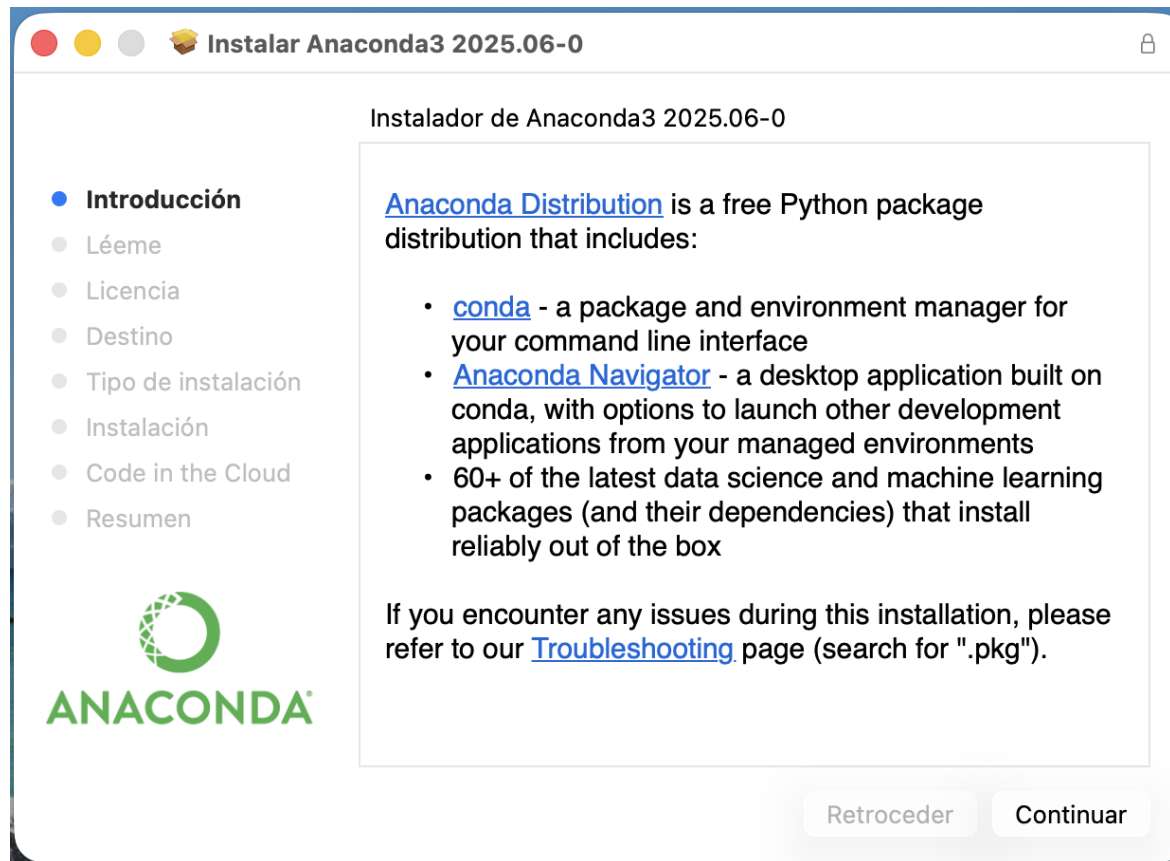
[64-Bit \(Apple silicon\) Graphical Installer](#)

[64-Bit \(Apple silicon\) Command Line Installer](#)

[64-Bit \(Intel chip\) Graphical Installer](#)

[64-Bit \(Intel chip\) Command Line Installer](#)

Una vez descargado al dar clic en el ejecutable se lanza el instalador.



La instalación no tiene nada destacable, es aceptar los términos y condiciones e instalar.

