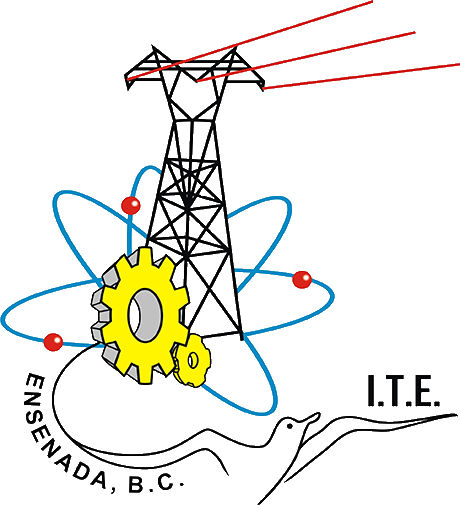
**TECNOLÓGICO NACIONAL DE MEXICO**

INSTITUTO TECNOLOGICO DE ENSENADA



ING. EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

9NO. SEMESTRE

**MATERIA**

BACKEND II

**ACTIVIDAD:** DOCKER

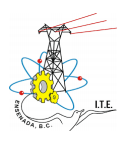
**ALUMNO:**

ORTEGA LECHUGA FABIAN ARMANDO

**MAESTRO**:

MTRO. GUILLERMO ALEJANDRO CHAVEZ SANCHEZ

28 DE AGOSTO DEL 2024

**Instituto Tecnológico de Ensenada.**

Actividad – Docker

**Nombre:** FABIAN ARMANDO ORTEGA LECHUGA **No. Control:** 20760215

Contenido

[Instrucciones 3](#_Toc175775665)

[Instalación 3](#_Toc175775666)



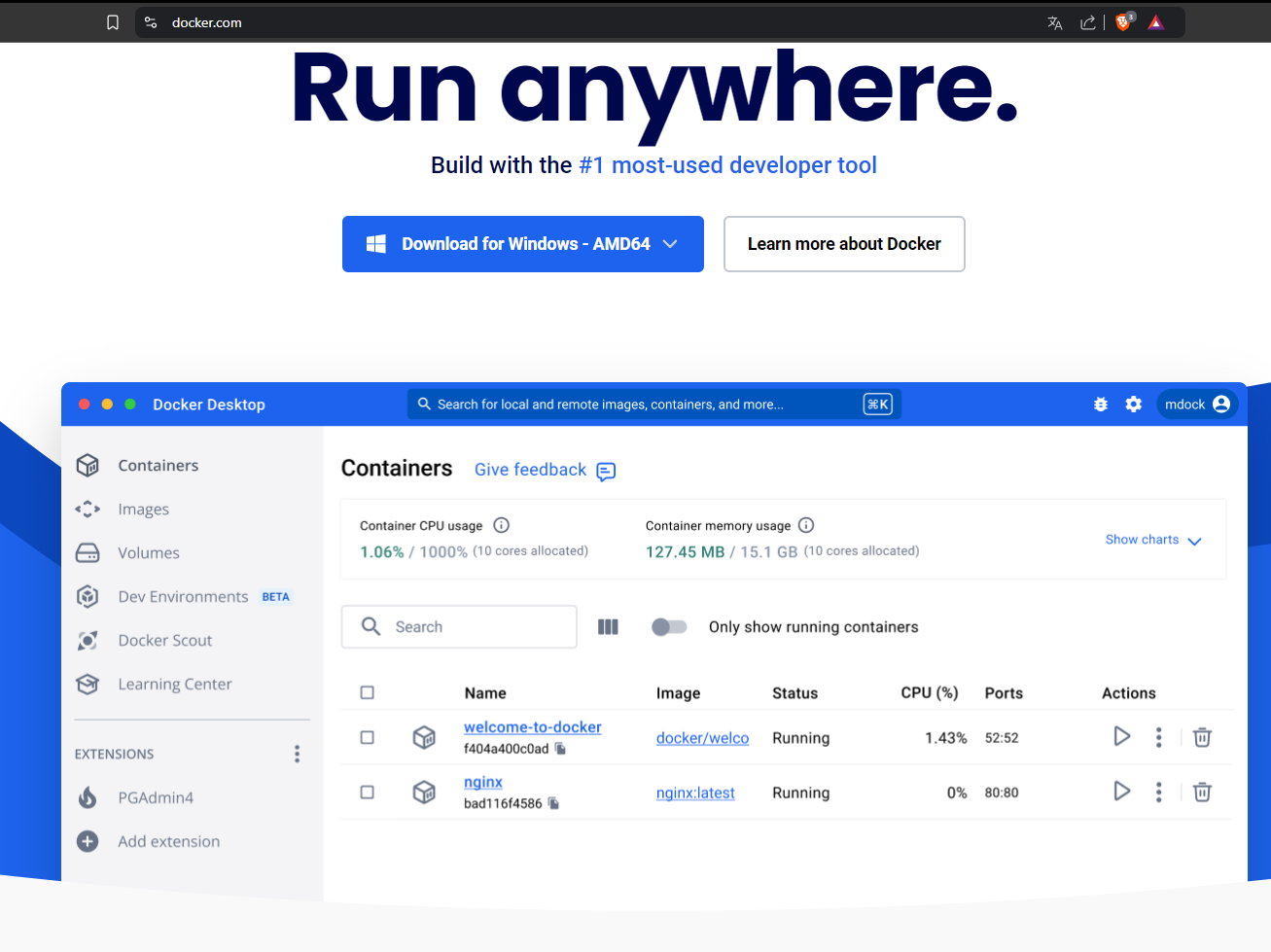
# Instrucciones

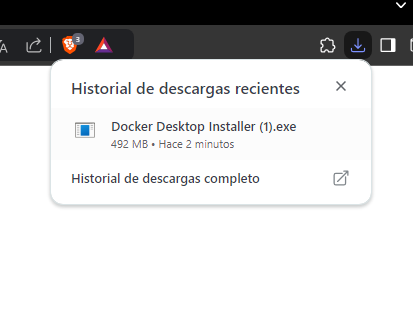
* Instalar Docker
* Ejecutar el comando que se indicar en esta link : https://hub.docker.com/\_/hello-world
* Subir screenshot de evidencia

# Instalación

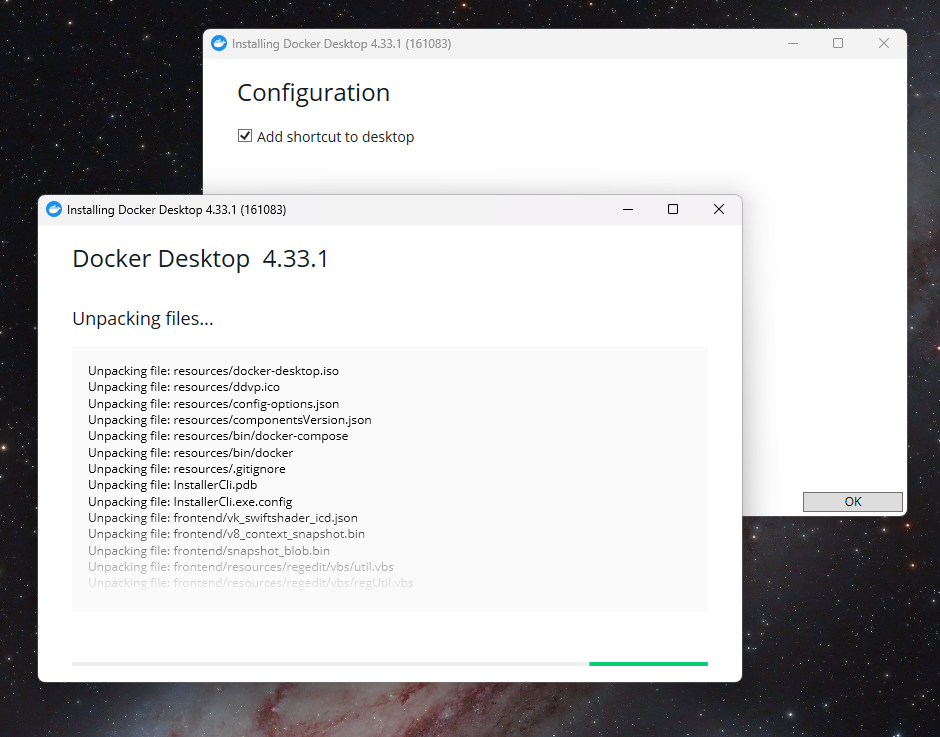
Ingresamos a la pagina de Docker: <https://www.docker.com/>

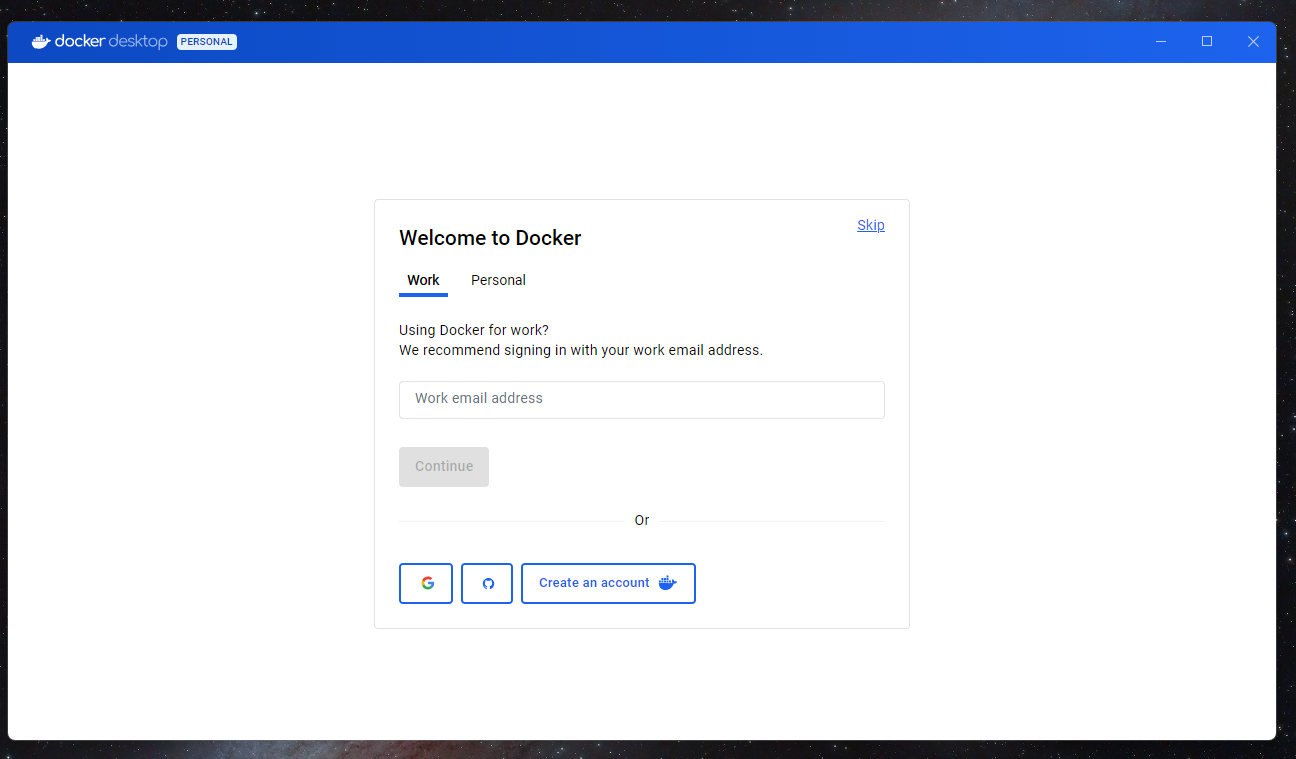
Procedemos a descargar el archivo:

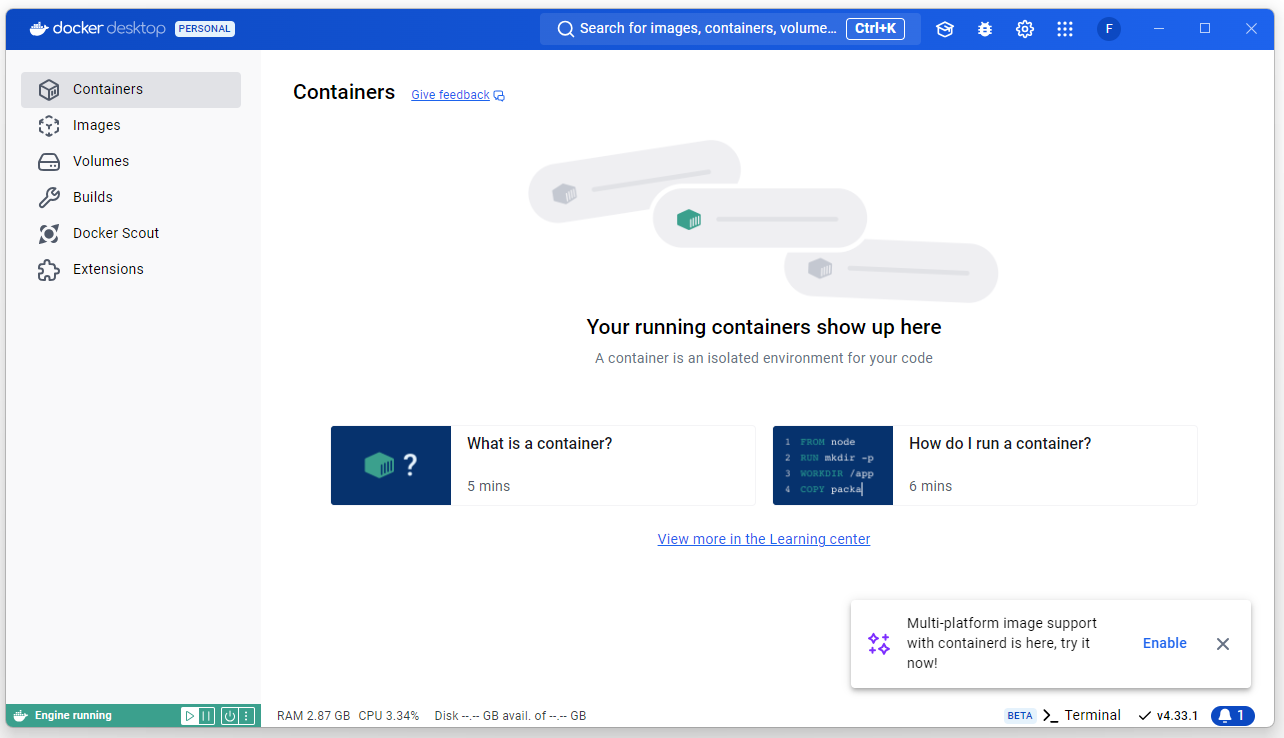


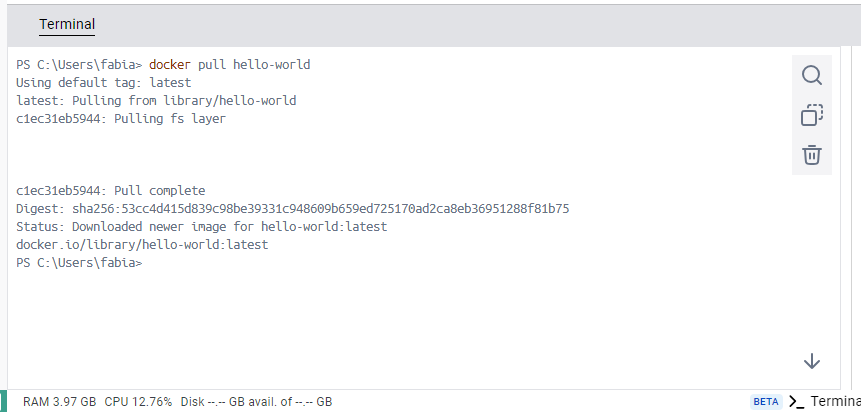
Una vez descargado el archivo: 

Procedemos a instalarlo:







Corremos: docker pull hello-world

Corremos: docker run -it ubuntu bash

