

# Crear un USB booteable desde BalenaEtcher

## Proyecto Canaima

Receta N° 09



Gobierno Bolivariano  
de Venezuela

Ministerio del Poder Popular  
para Ciencia y Tecnología | Centro Nacional de  
Tecnologías de Información (CNTI)



## Crear un USB booteable desde BalenaEtcher

La presente receta tiene como finalidad enseñar la preparación de un USB (booteable) desde un software multiplataforma, es decir, puedes bootear cualquier sistema operativo en un USB y desde cualquier plataforma como Windows o GNU/Linux.

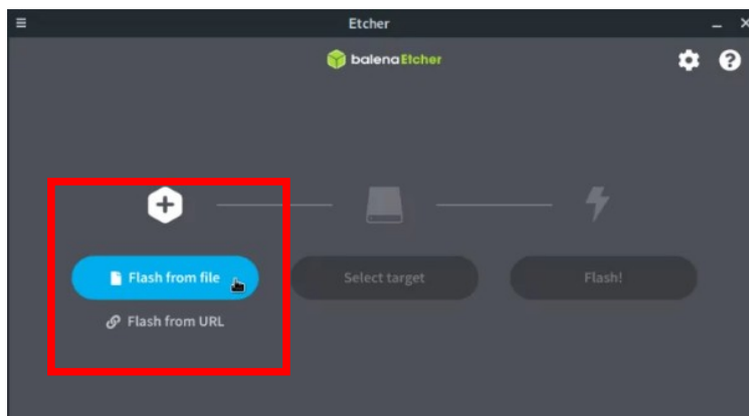
### ¿Qué necesitas?

- Tener instalado en tu equipo el software multiplataforma de tu preferencia (puede ser BalenaEtcher en este caso:

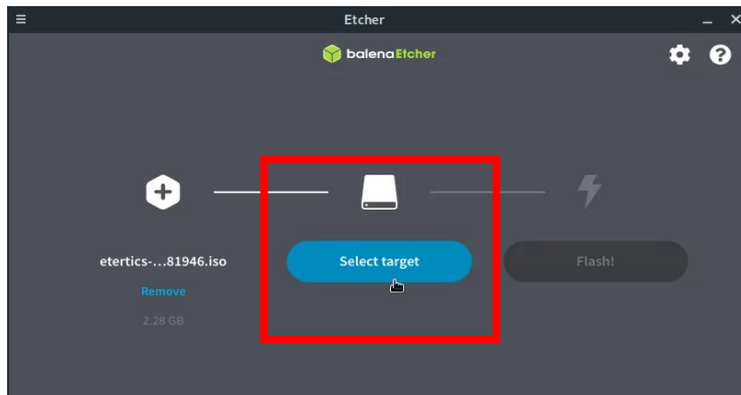
<https://www.balena.io/etcher/>).

## Proceso de creación del USB booteable desde BalenaEtcher

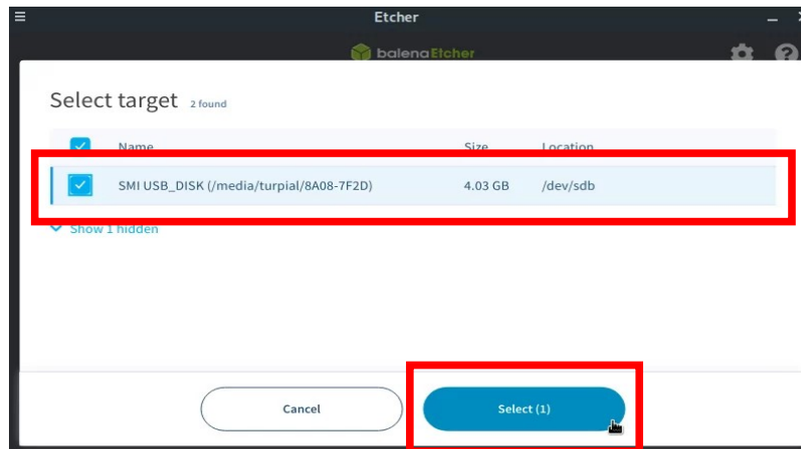
1.- Abre el programa “BalenaEtcher” y en la pantalla que se muestra presiona el botón “Flash from file” para buscar la ISO del sistema a preparar.



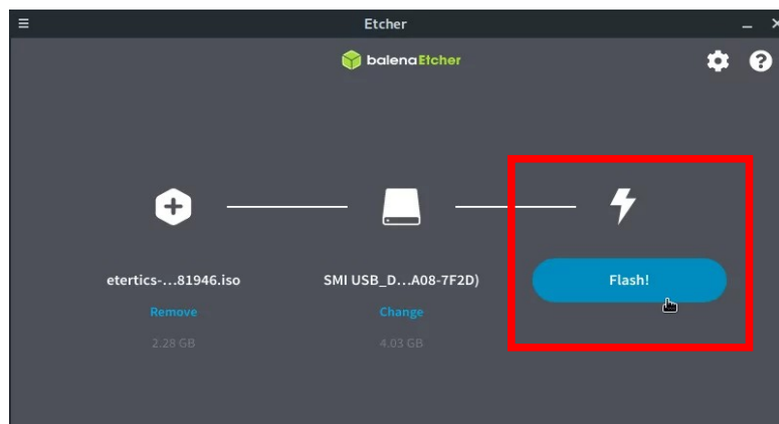
2.- Para buscar el dispositivo USB de destino donde grabaremos la ISO, presiona el botón “Select target”.



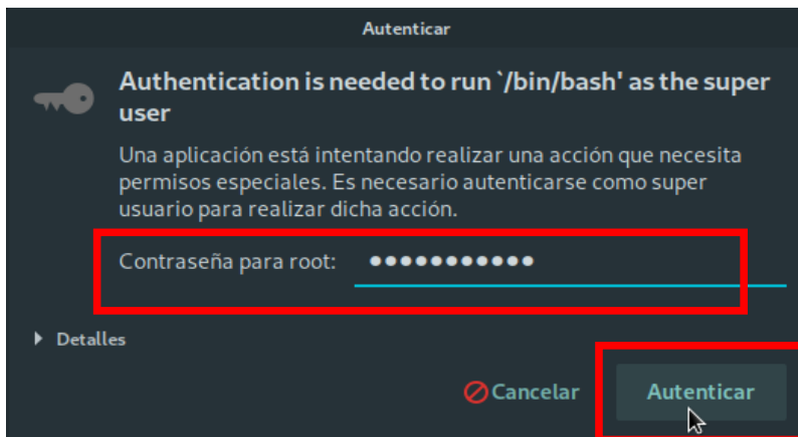
3.- Ahora selecciona el dispositivo USB de destino y presiona el botón **“Select”**.



4.- Finalmente presiona el botón **“Flash!”** para crear el USB.



5.- Ingresa la clave de *root* o *súper usuario* para continuar y valida el avance del mismo a través de la barra de progreso.



6.- Finalmente, el programa te notifica cuando culmina el proceso y te muestra la opción para crear otra unidad USB.

