

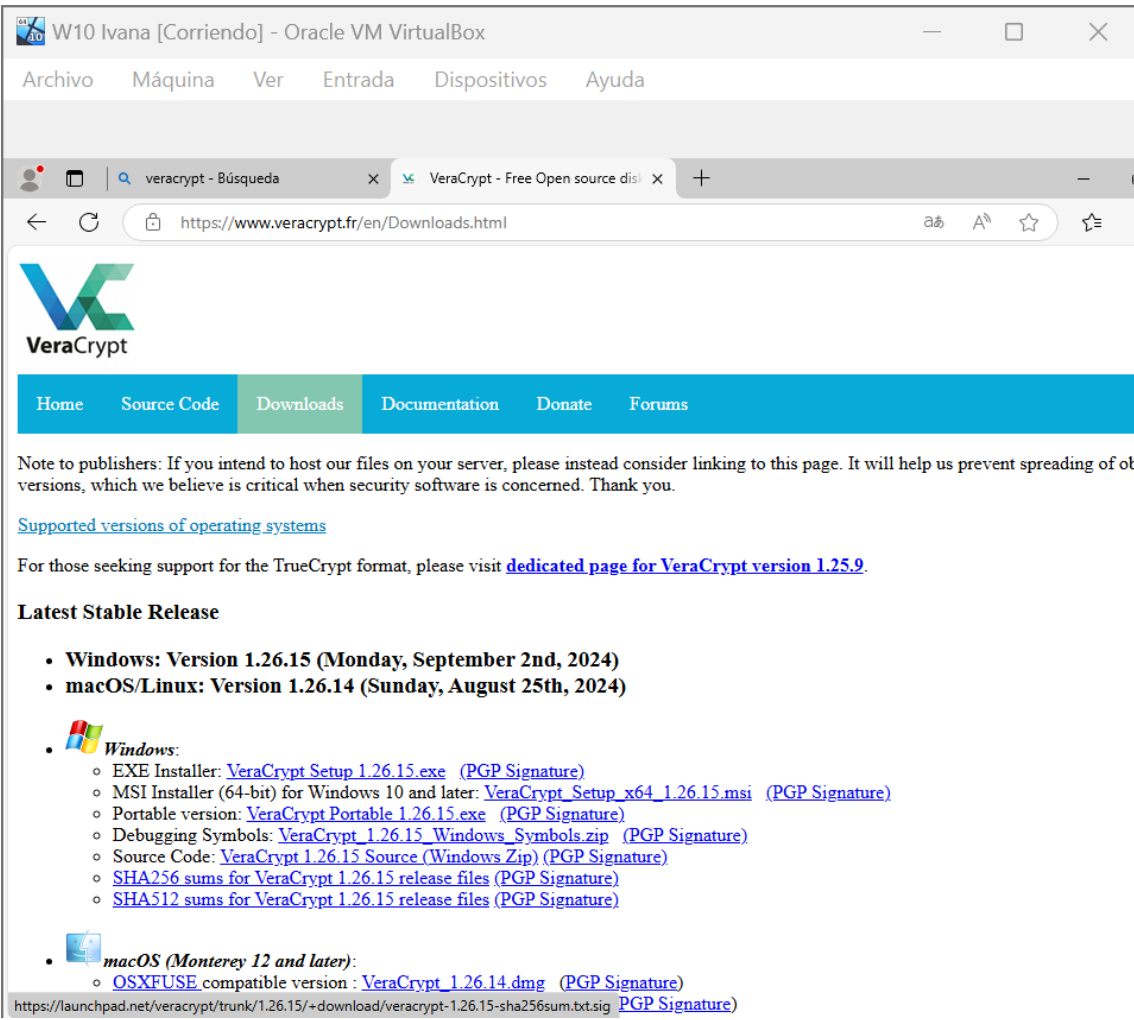


VeraCrypt

Ivana Sánchez Pérez

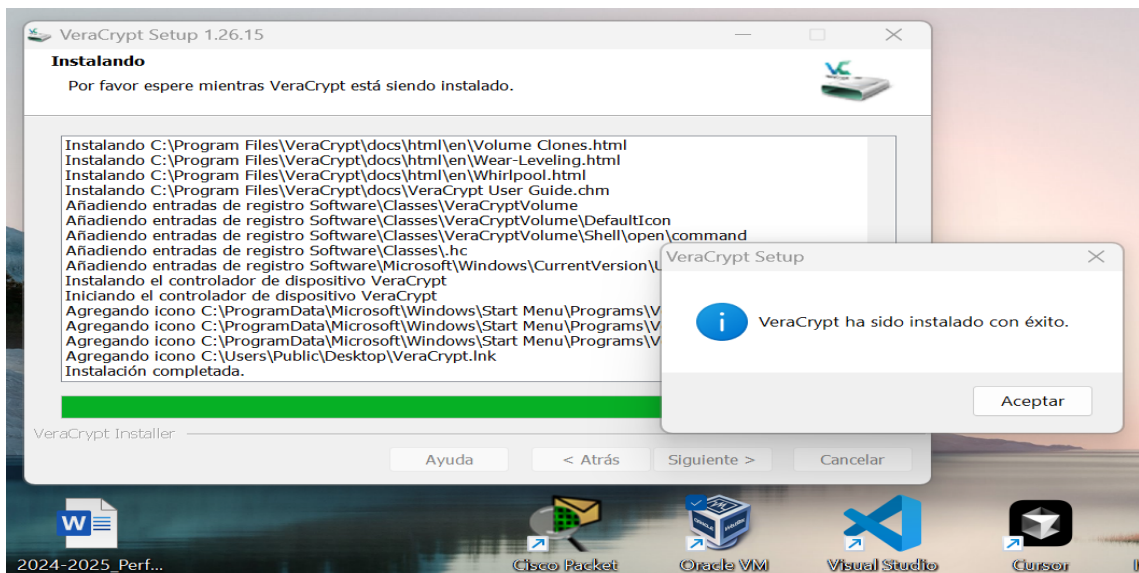
2º ASIR

Primero descargo el archivo de Veracrypt correspondiente a mi sistema operativo (Windows) desde <https://www.veracrypt.fr/en/Downloads.html>



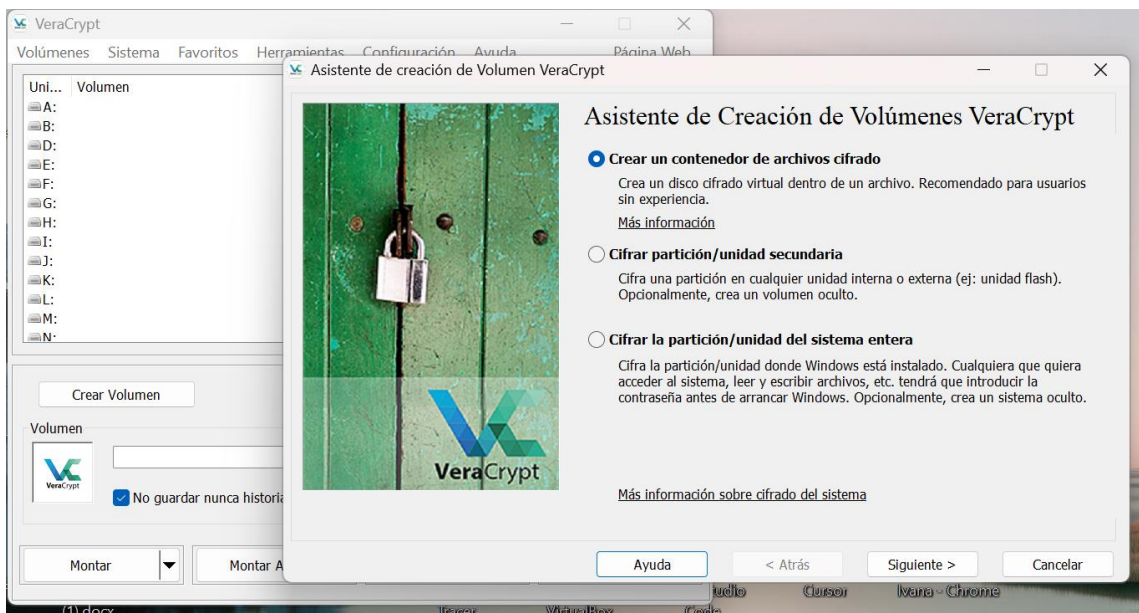
The screenshot shows a web browser window titled "W10 Ivana [Corriendo] - Oracle VM VirtualBox". The address bar displays "veracrypt - Búsqueda" and "https://www.veracrypt.fr/en/Downloads.html". The page content includes the VeraCrypt logo, navigation links for Home, Source Code, Downloads (which is highlighted in green), Documentation, Donate, and Forums. A note to publishers about linking to the page instead of hosting files is present. Below it, a section for "Supported versions of operating systems" and a link to the "dedicated page for VeraCrypt version 1.25.9". A "Latest Stable Release" section lists "Windows: Version 1.26.15 (Monday, September 2nd, 2024)" and "macOS/Linux: Version 1.26.14 (Sunday, August 25th, 2024)". The "Windows" section details download links for EXE, MSI, Portable, Debugging Symbols, Source Code, SHA256 sums, and SHA512 sums. The "macOS (Monterey 12 and later)" section lists a single OSXFUSE compatible version download link.

Una vez descargado el archivo, proceso a su instalación. Aceptamos los términos de licencia y seleccionamos las opciones por defecto.



The screenshot shows the "VeraCrypt Setup 1.26.15" window with the title "Instalando". It displays a progress bar indicating the installation of files from the VeraCrypt folder. A message at the bottom says "Por favor espere mientras VeraCrypt está siendo instalado." To the right, a separate "VeraCrypt Setup" window appears with a blue information icon and the text "VeraCrypt ha sido instalado con éxito." with an "Aceptar" button. At the bottom of the main window, there are buttons for "Ayuda", "< Atrás", "Siguiente >", and "Cancelar". The taskbar at the bottom of the screen shows icons for Cisco Packet, Oracle VM VirtualBox, Visual Studio, and Cursor.

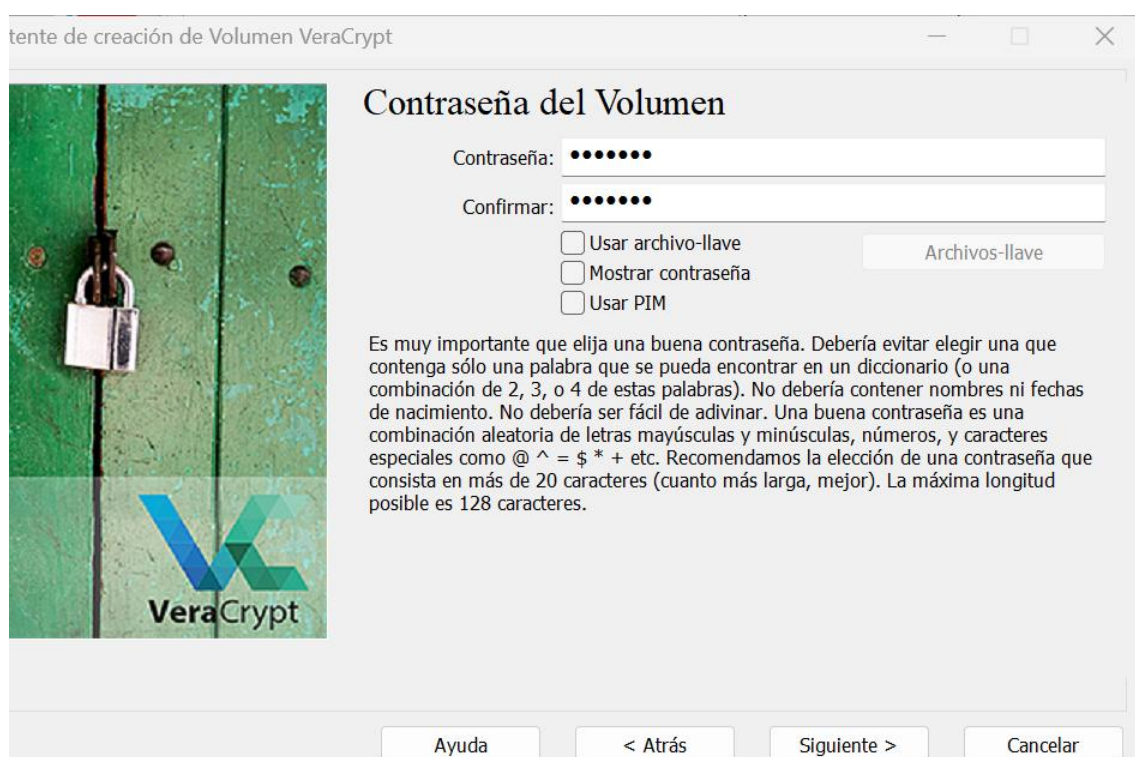
Ya instalado, procedo a abrirlo y a crear un contenedor de archivos. Seleccióno la primera opción y le doy a Siguiente.



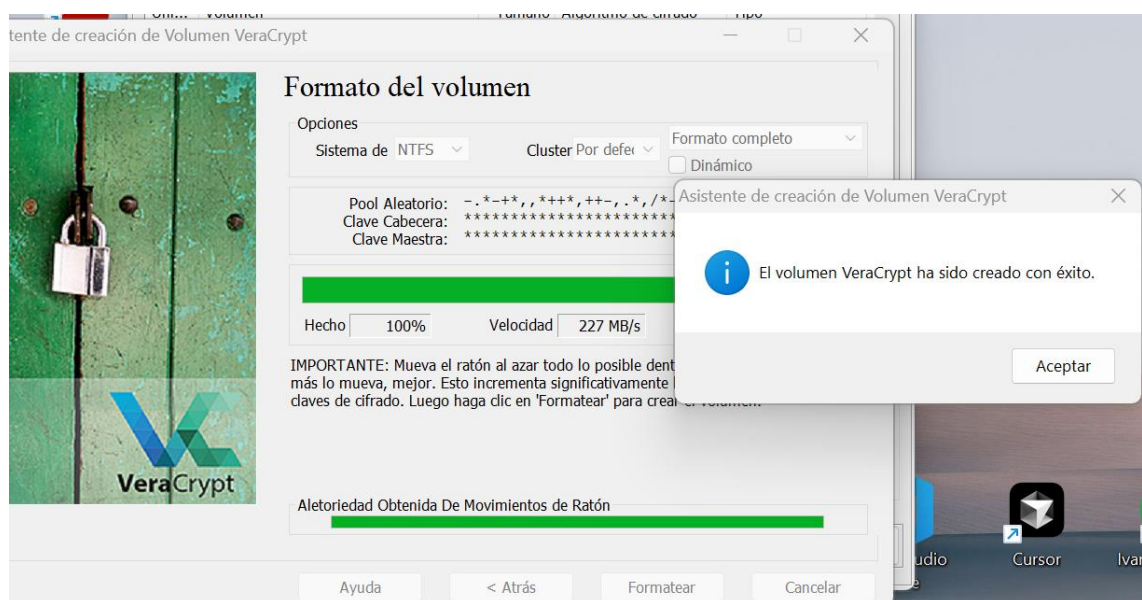
Ahora, elijo su ubicación, que en mi caso he elegido el escritorio y le he dado el nombre de contenedor.hc



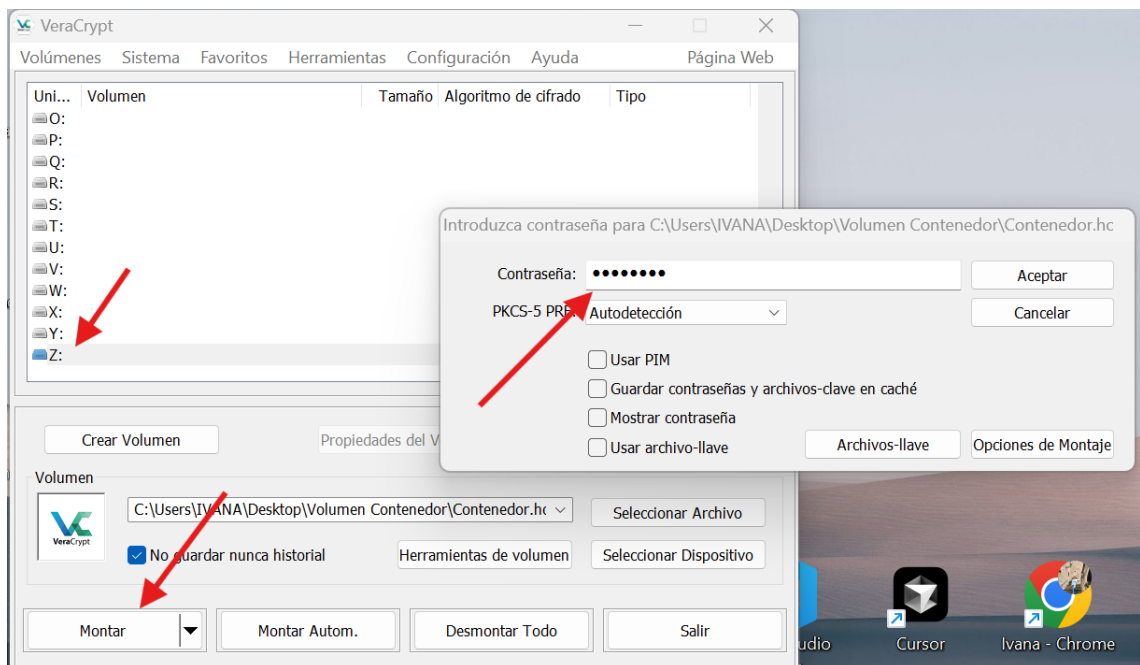
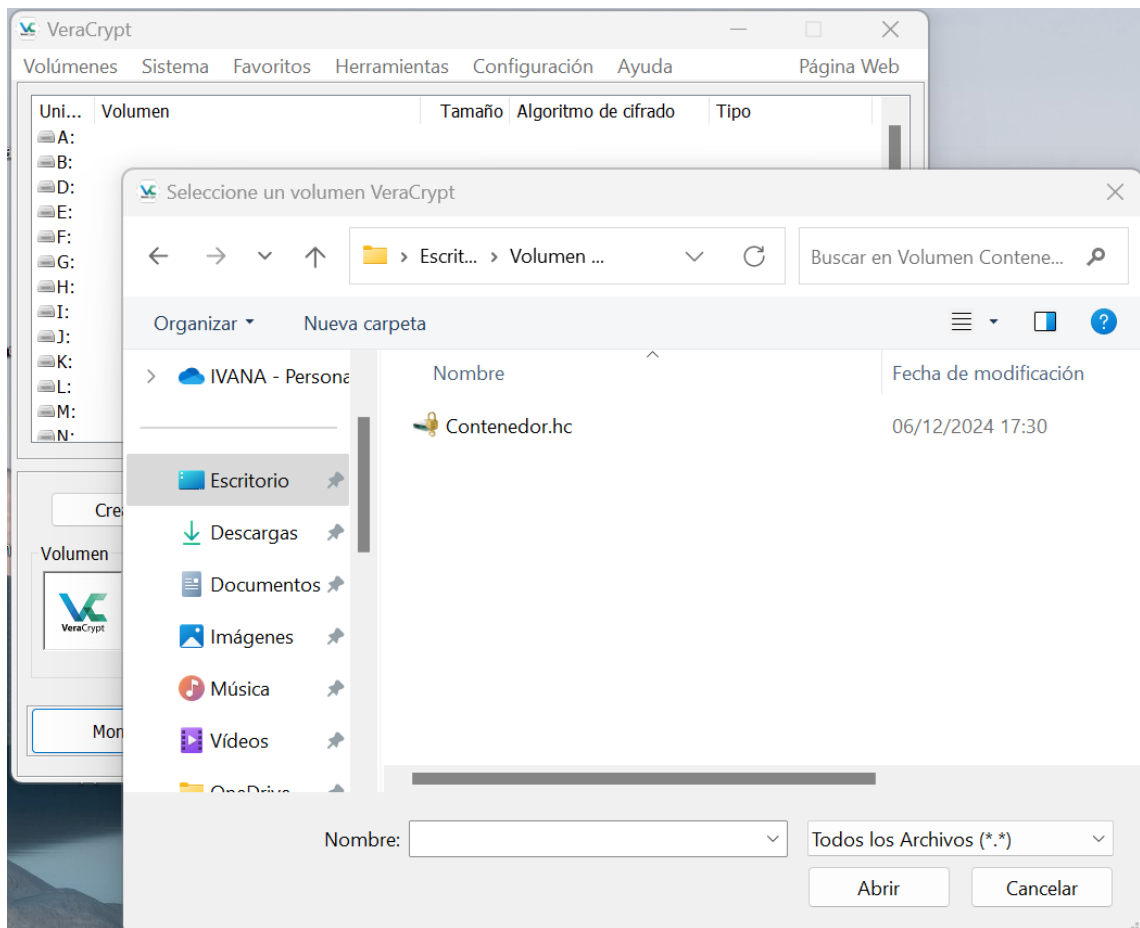
Le doy un tamaño de 2G a mi volumen y continuo con Siguiente para poner mi contraseña.

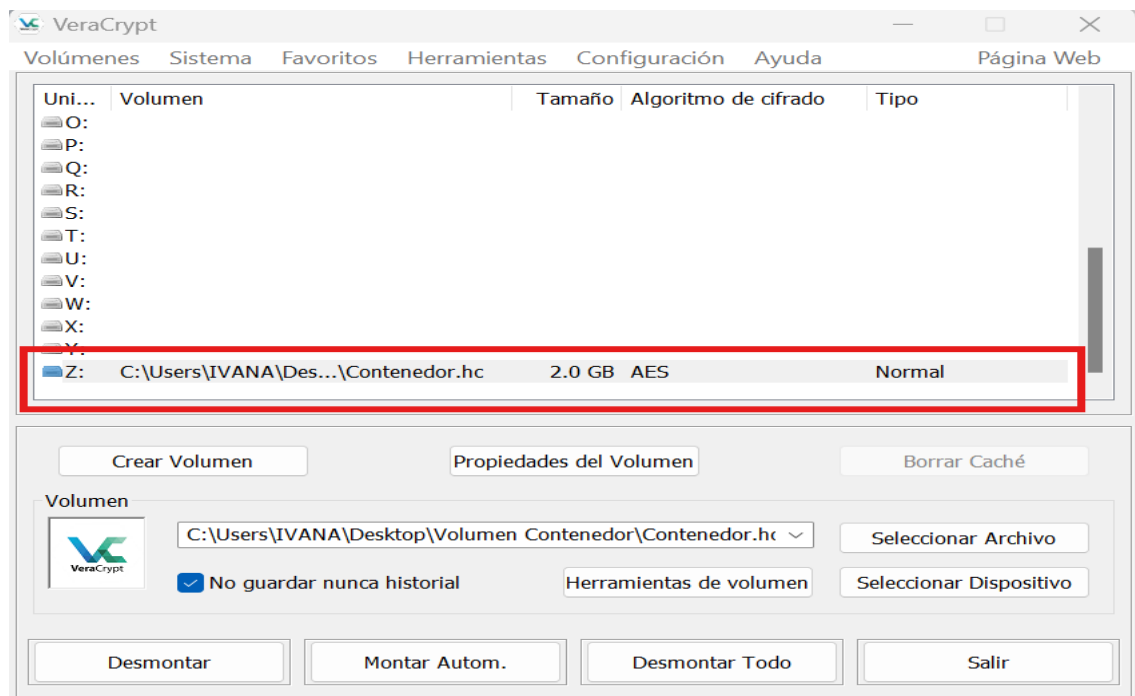


He elegido NTFS como formato de volumen e iré moviendo el ratón de forma aleatoria para que se establezca un código de cifrado basado en las ubicaciones del puntero del ratón. Una vez la barra inferior esté en verde, continuo con Formatear.



Ejecuto Veracrypt y procedo a seleccionar archivo (contenedor.hc) y la unidad donde se va a montar (Z:). Pincho en montar y se abrirá una ventana pidiéndome que ingrese la contraseña.





Por último, mediante el explorador busco la unidad donde se montó el volumen, que corresponde a Disco local (Z:)

