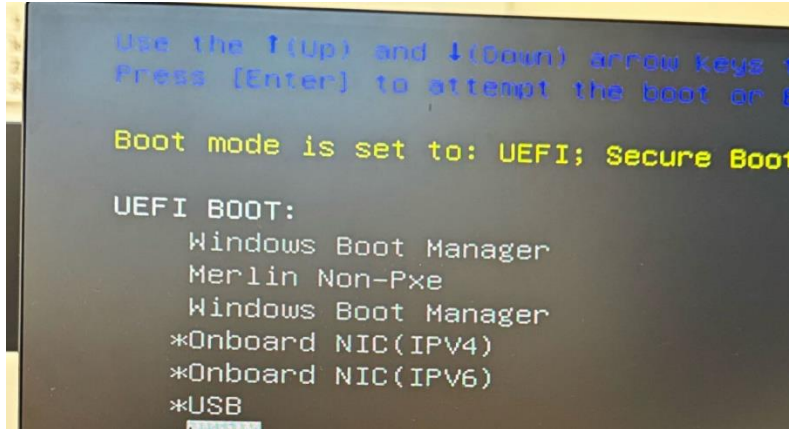


## Maquetación de un wyse

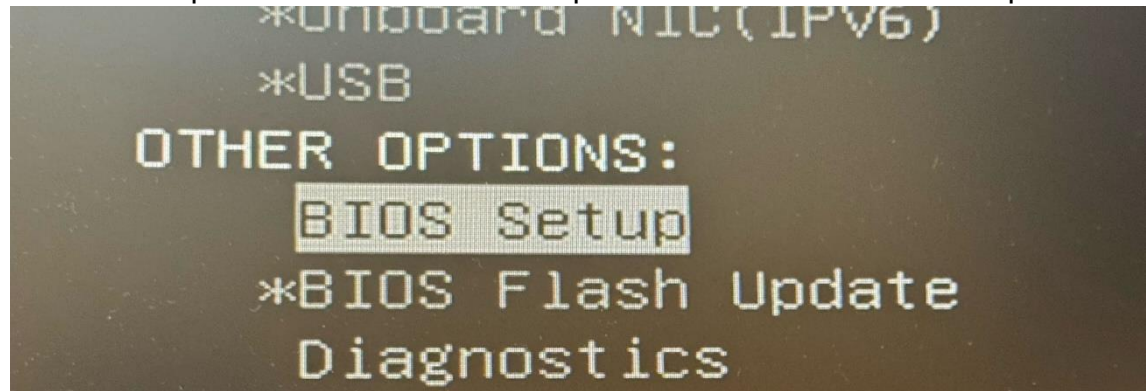
- Con el USB correspondiente etiquetado como “IMGTHIN NTP” iniciamos el wyse entrando en la bios “F12”



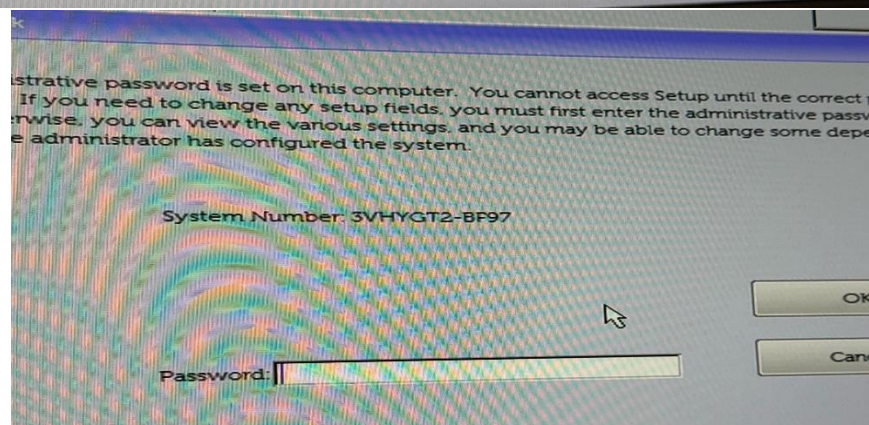
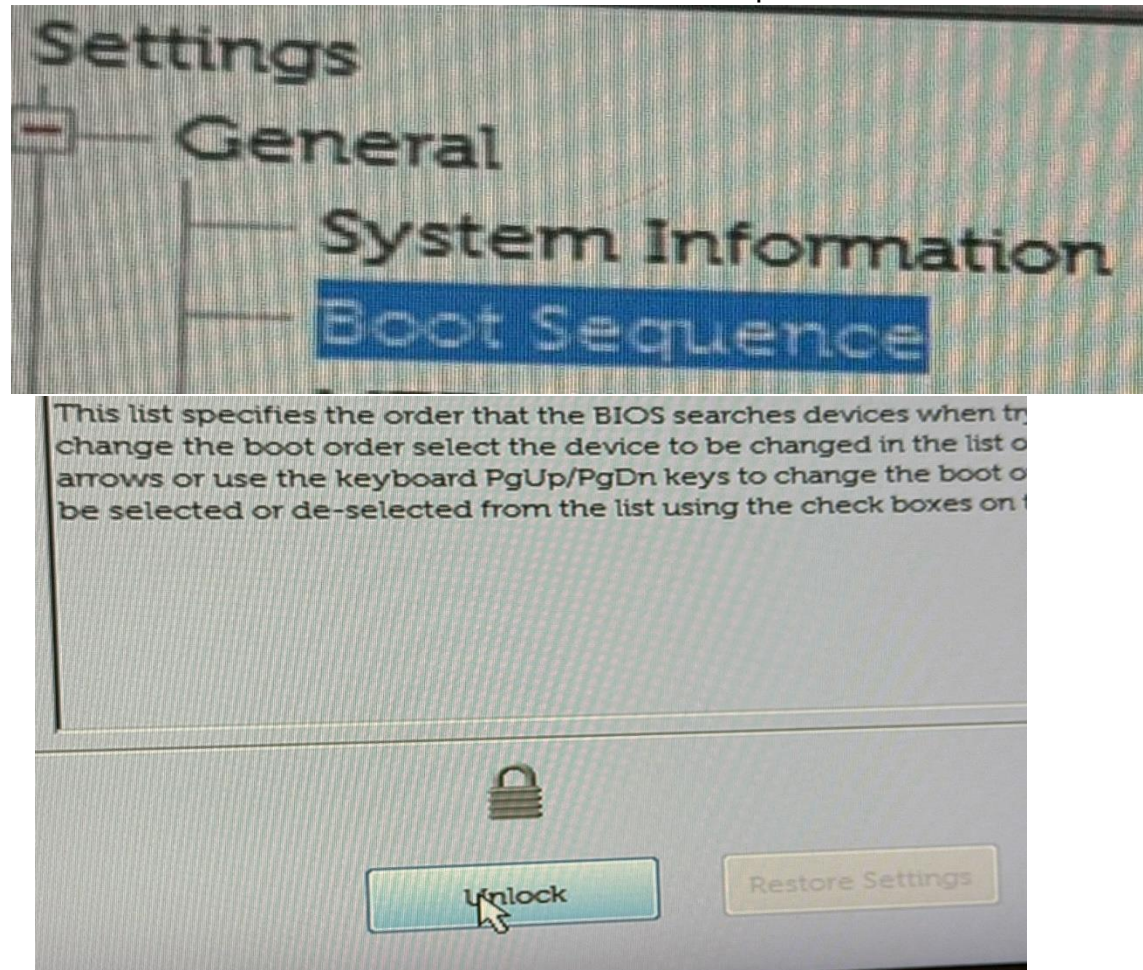
- Ahí seleccionamos la opción BOOT o USB (depende del equipo)



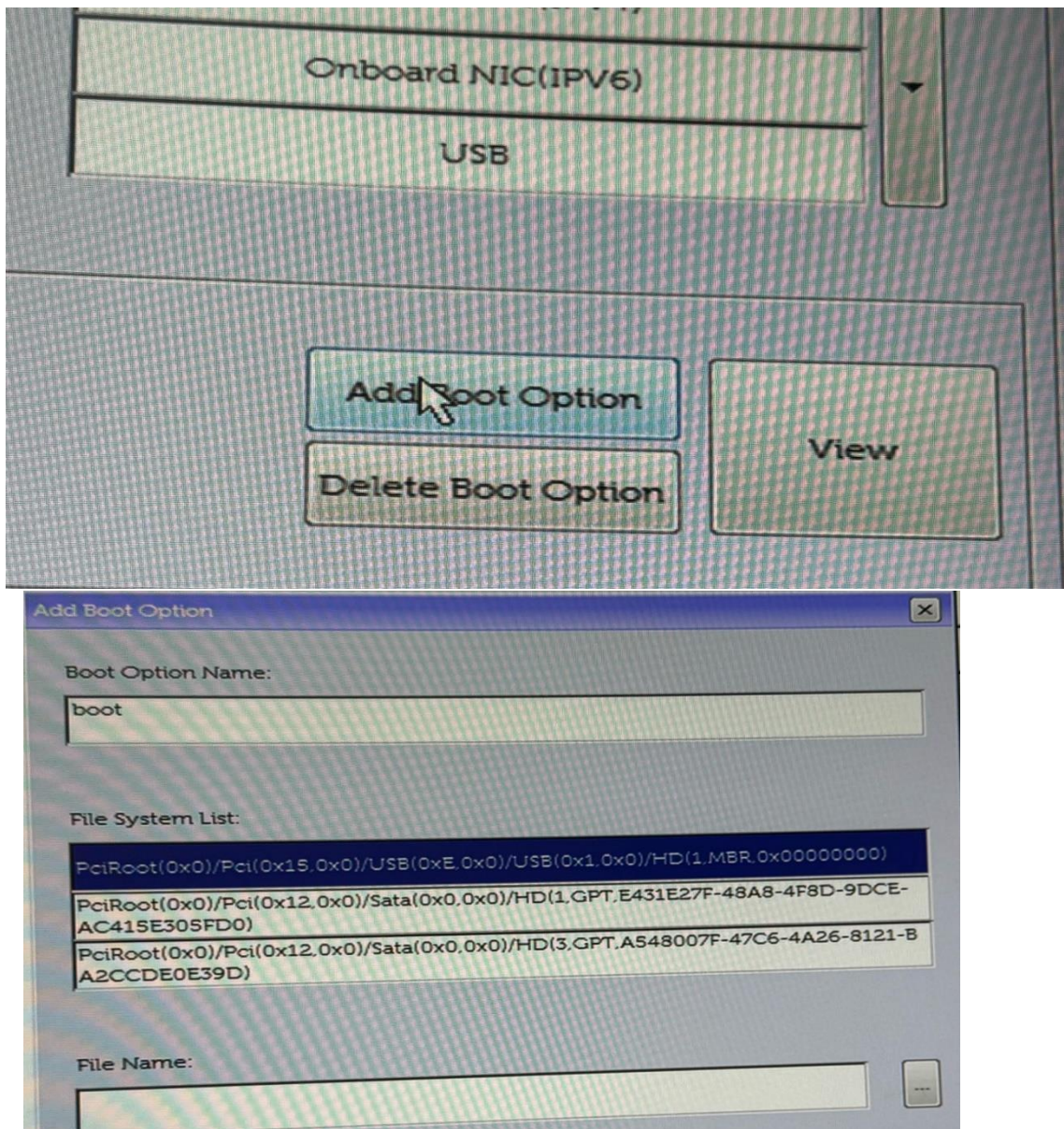
- En caso de que no se reconozca esta opción entramos en “BIOS Setup”



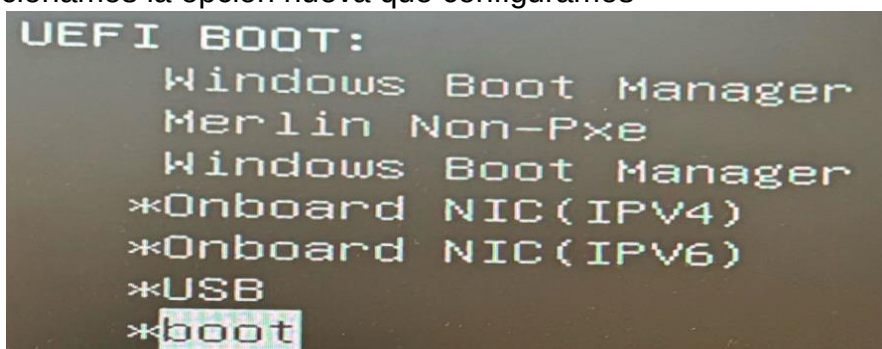
- En entramos boot secuence con la contraseña “Fireport”



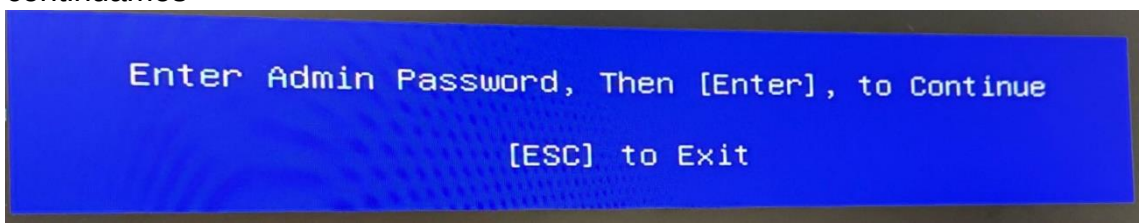
- Seleccionamos “Add Boot Option”, escogemos el USB y le damos un nombre de referencia



- Aceptamos y salimos para volver a la BIOS (F12) y ahora si seleccionamos la opción nueva que configuramos

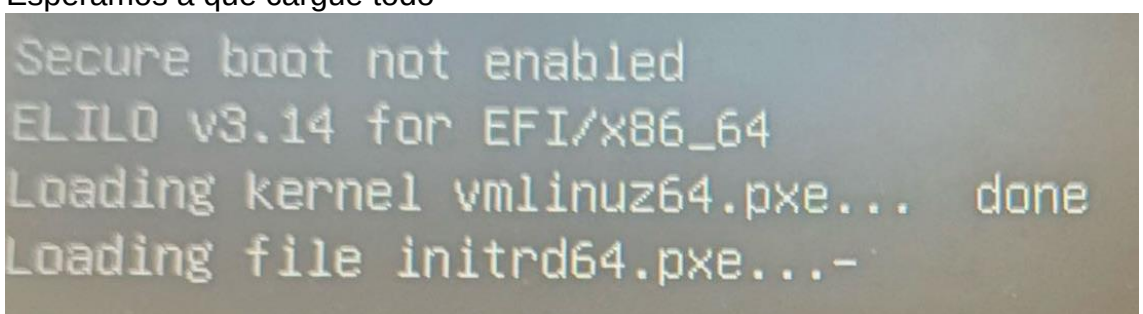


- Al elegir la opción nos pedirá la contraseña (Fireport), la introducimos y continuamos



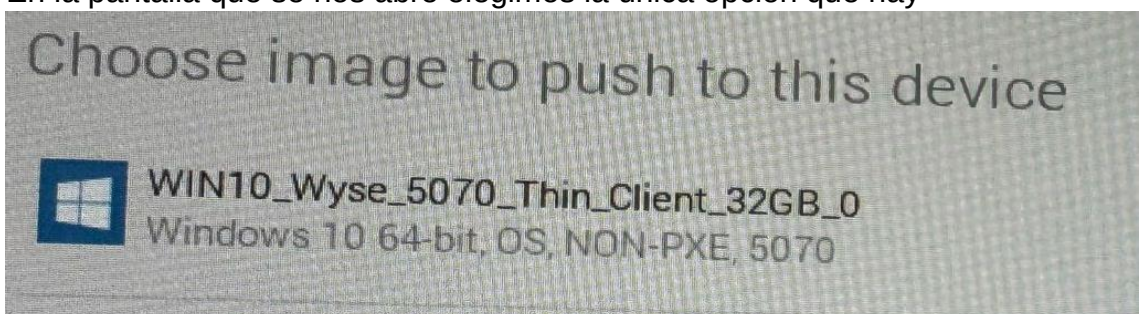
Enter Admin Password, Then [Enter], to Continue  
[ESC] to Exit

- Esperamos a que cargue todo



```
Secure boot not enabled
ELILO v3.14 for EFI/x86_64
Loading kernel vmlinuz64.pxe... done
Loading file initrd64.pxe...-
```

- En la pantalla que se nos abre elegimos la única opción que hay

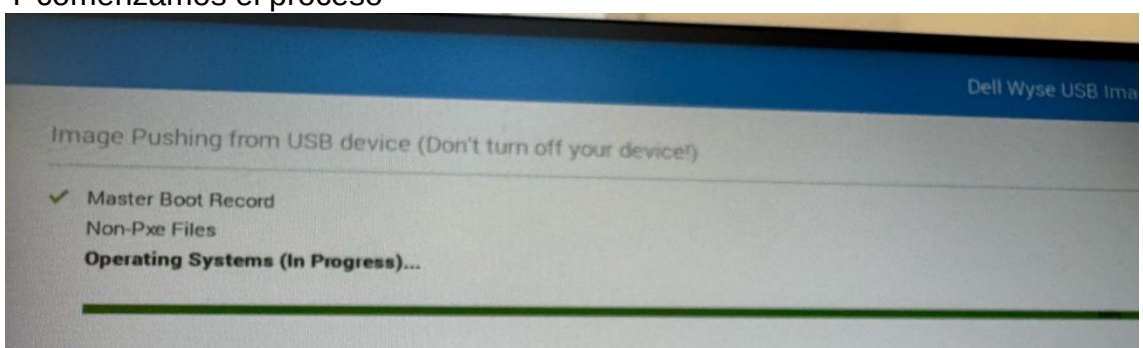


Choose image to push to this device

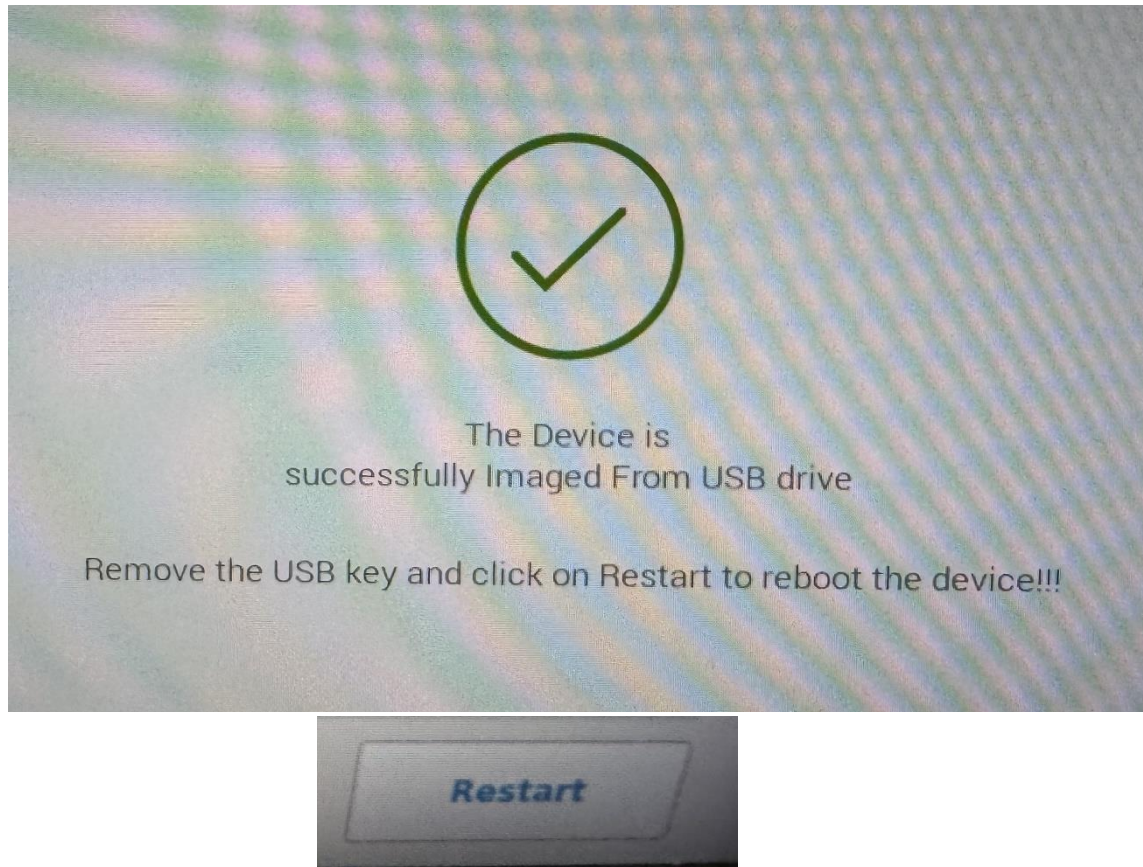


WIN10\_Wyse\_5070\_Thin\_Client\_32GB\_0  
Windows 10 64-bit; OS, NON-PXE, 5070

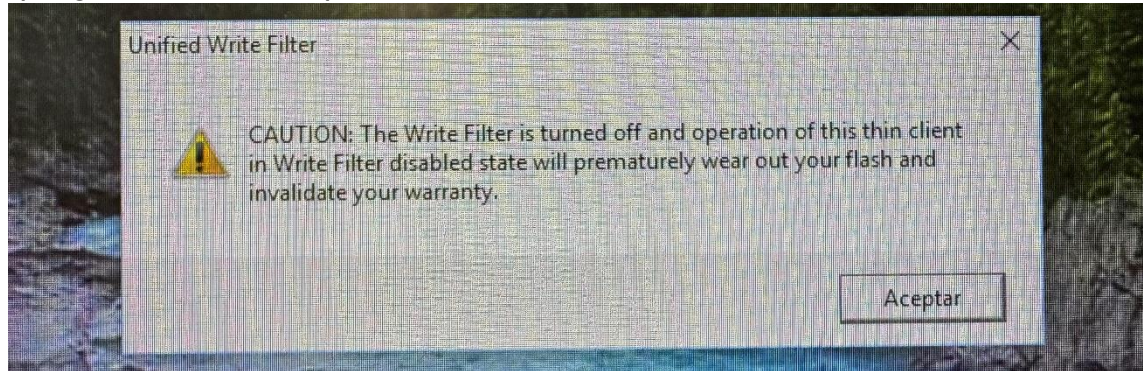
- Y comenzamos el proceso



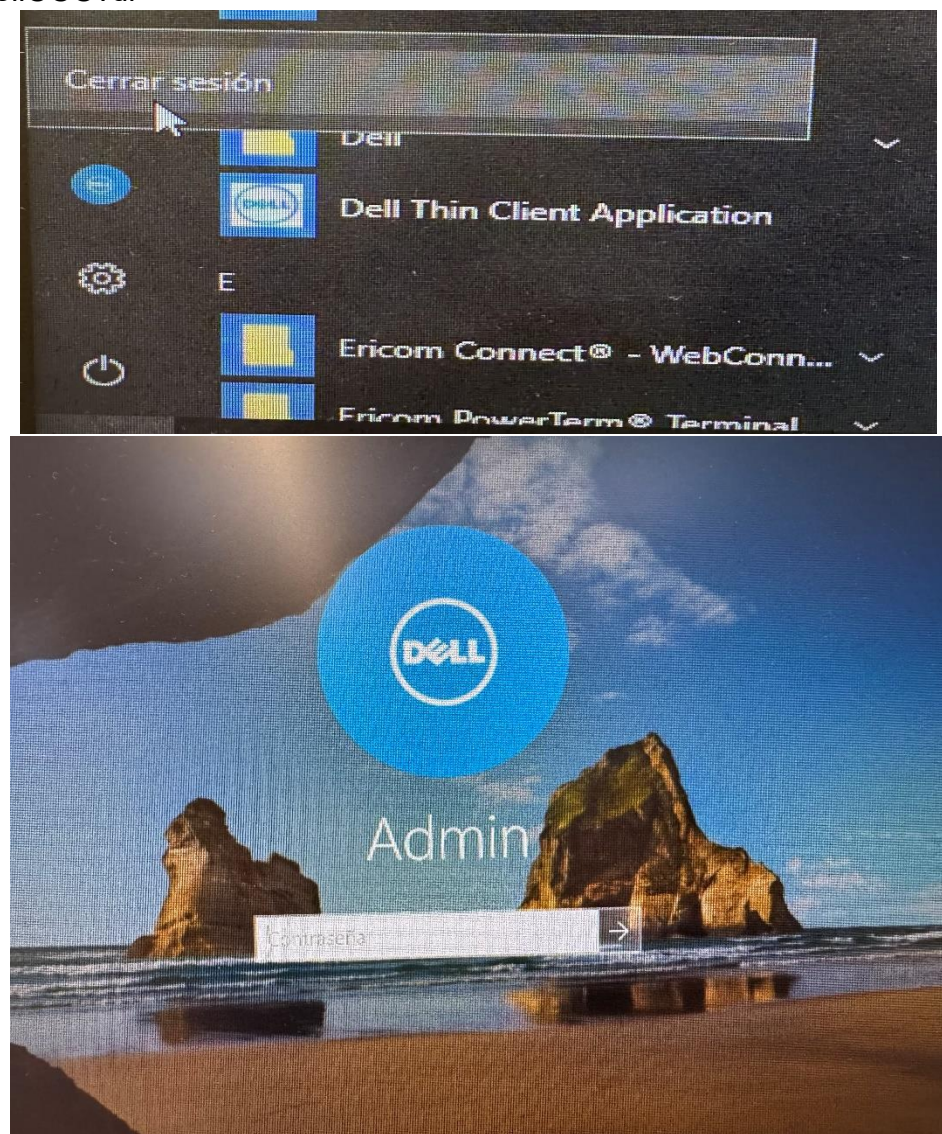
- Una vez finalizado reiniciaremos el sistema



- Cuando reinicie el equipo nos dirá que el equipo está sin congelar, por lo que guardará todo lo que cambiemos



- Deberemos entrar en el usuario administrador con la contraseña “DellCC Cvdi”



- Y cambiaremos el nombre del equipo al “H” correspondiente y finalmente reiniciamos el equipo

