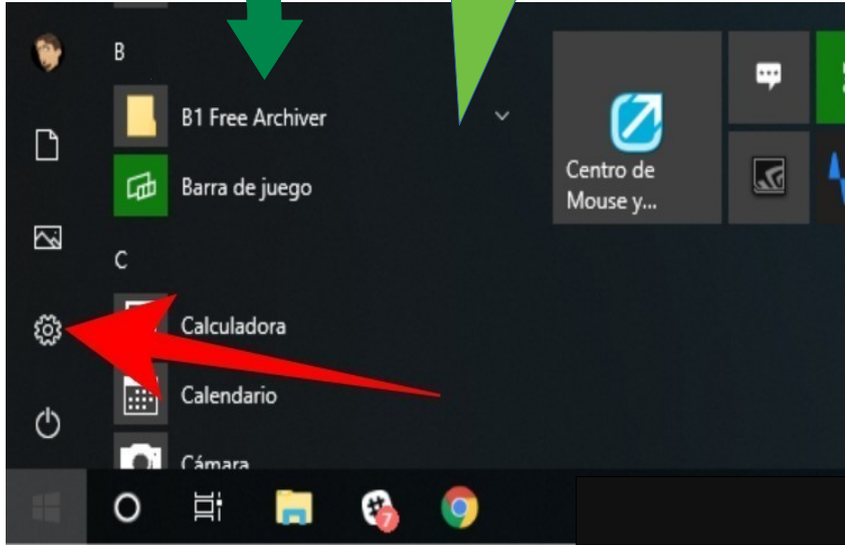
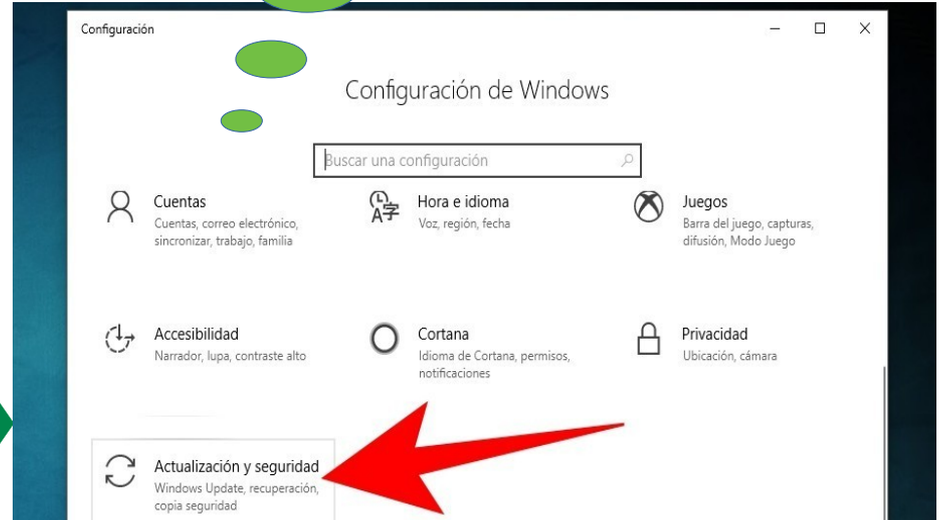


paso_1

¿Cómo desactivar
Secure Boot en
"WINBUG" ?



pulsar sobre la opción
de Actualización
y seguridad



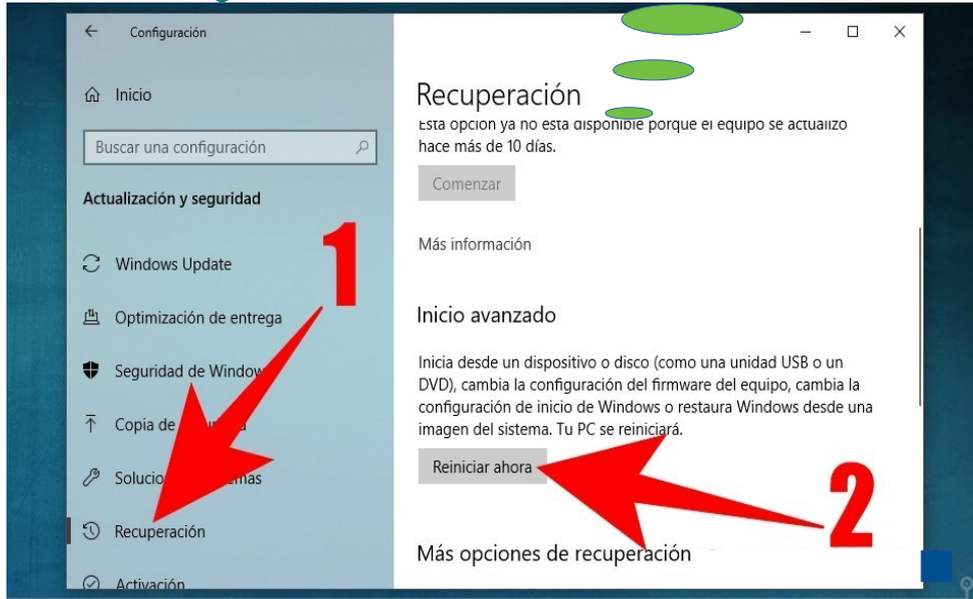
paso_2



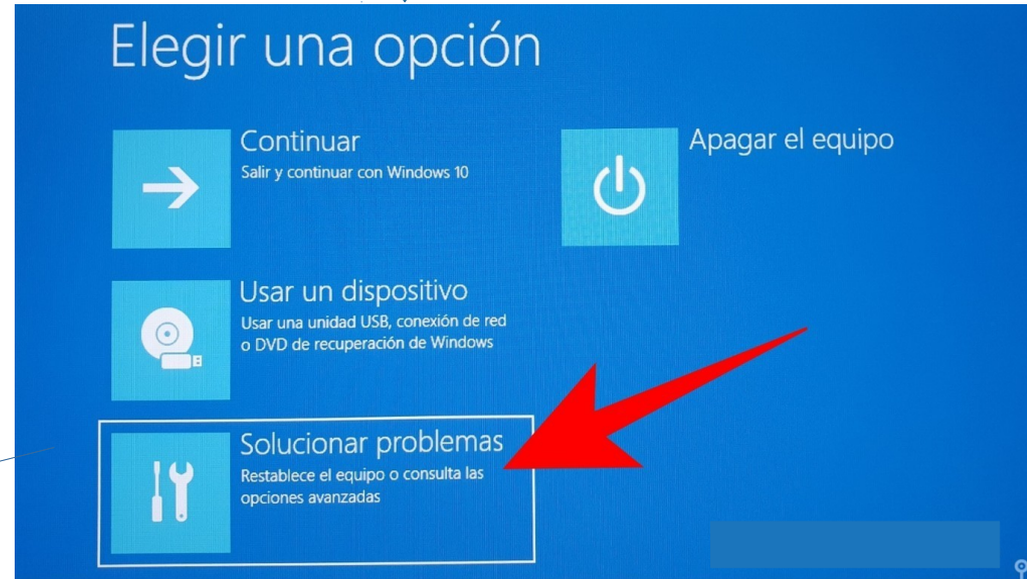


Paso_3

Una vez en el menu de Actualización y seguridad



pulsar sobre la opción Solucionar problemas





pulsar sobre la opción
Configuración de
firmware UEFI

paso_5

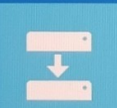


← Solucionar problemas

-  Restablecer este equipo
Permite elegir si prefieres mantener o quitar los archivos personales y, después, volver a instalar Windows.
-  Factory Image Restore
Restaura el software del sistema a una imagen de sistema guardada.
-  Opciones avanzadas



← Opciones avanzadas

-  Restaurar sistema
Usar un punto de restauración guardado en el equipo para restaurar Windows
-  Desinstalar las actualizaciones
Eliminar de Windows las actualizaciones de calidad o de características instaladas recientemente.
-  Recuperación de imagen del sistema
Recuperar Windows con una imagen de sistema concreta
-  Reparación de inicio
Solucionar problemas que impiden que Windows se cargue
-  Símbolo del sistema
Usar el símbolo del sistema para solución de problemas avanzada
-  Configuración de firmware UEFI
Cambiar la configuración del firmware UEFI de tu PC

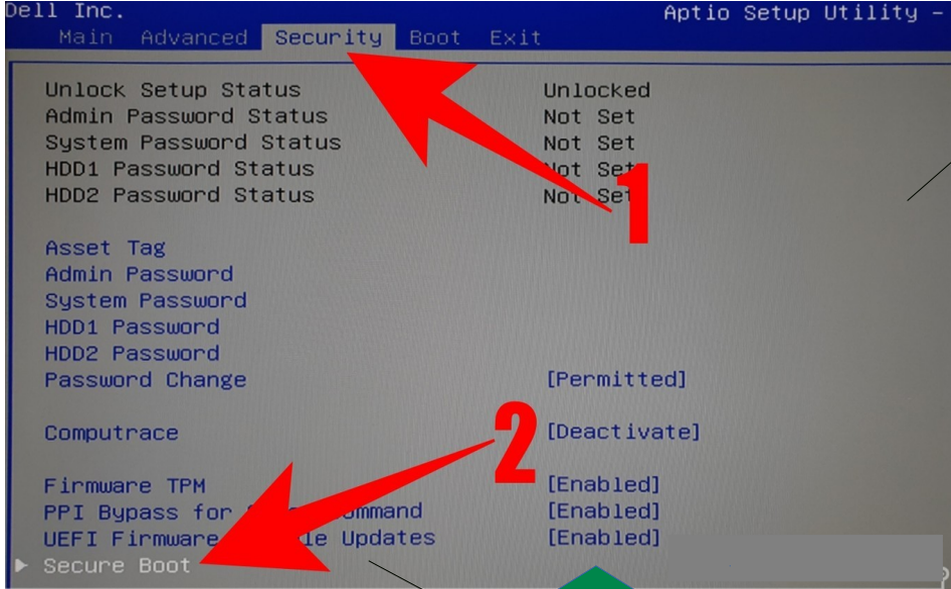


pulsa sobre Opciones
avanzadas para acceder
a varias opciones más.



paso_6





1) Dentro del UEFI ir hacia la pestaña Security



Podemos ver la opción de hacer que pase de Enabled a Disabled

paso_7

2) pulsa sobre la opción Secure Boot para acceder a su configuración

