

Manual de actualización de BIOS con AFUWINGUIx64

Este documento explica paso a paso cómo actualizar la BIOS del portátil utilizando la herramienta AFUWINGUIx64.

Por favor, lea todo el contenido antes de comenzar.

Descargo de responsabilidad

La actualización de BIOS es un proceso delicado. Aunque es un procedimiento habitual de mantenimiento, una interrupción o una manipulación incorrecta puede dejar el equipo inoperativo.

SoluTEC proporciona este manual para guiar el proceso, pero:

El usuario es responsable del uso de esta herramienta y del archivo BIOS suministrado.

SoluTEC no se hace responsable de daños, pérdida de datos o fallos derivados de interrupciones eléctricas, configuraciones erróneas o uso indebido del software de flasheo.

Si no está seguro de realizar este procedimiento, contacte con Soporte Técnico SoluTEC para que lo realicemos por usted.

Requisitos indispensables antes de comenzar

Para evitar riesgos:

- ✓ El portátil debe estar conectado a la corriente eléctrica en todo momento
- ✓ Debe disponer de al menos un 20% de batería
- ✓ No apague ni suspenda el equipo durante la actualización
- ⚠ Si se interrumpe la alimentación, el equipo puede quedar inutilizable.

1.Descargue el paquete que incluye:

AFUWINGUIx64.exe

Archivo de BIOS proporcionado (extensión .bin, .rom u otra según fabricante) en este caso:

- EM_MTL819S_V1.0.3_SUB2_T0F11G0D3_20260128.bin

Copie toda la carpeta al escritorio.

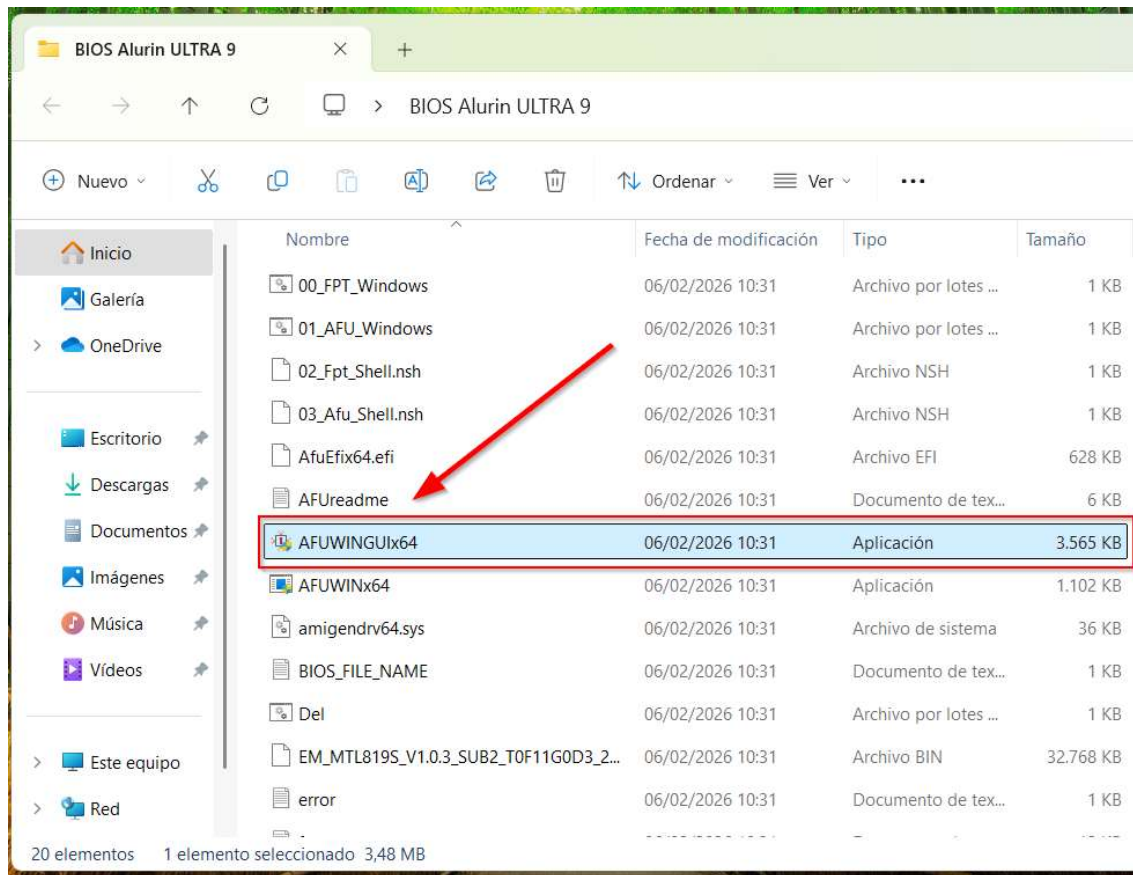
Descomprima el contenido del archivo .zip.

Cierre todos los programas antes de iniciar.

2. Abrir AFUWINGUIx64

Haga clic derecho en AFUWINGUIx64.exe.

Seleccione Ejecutar como administrador.

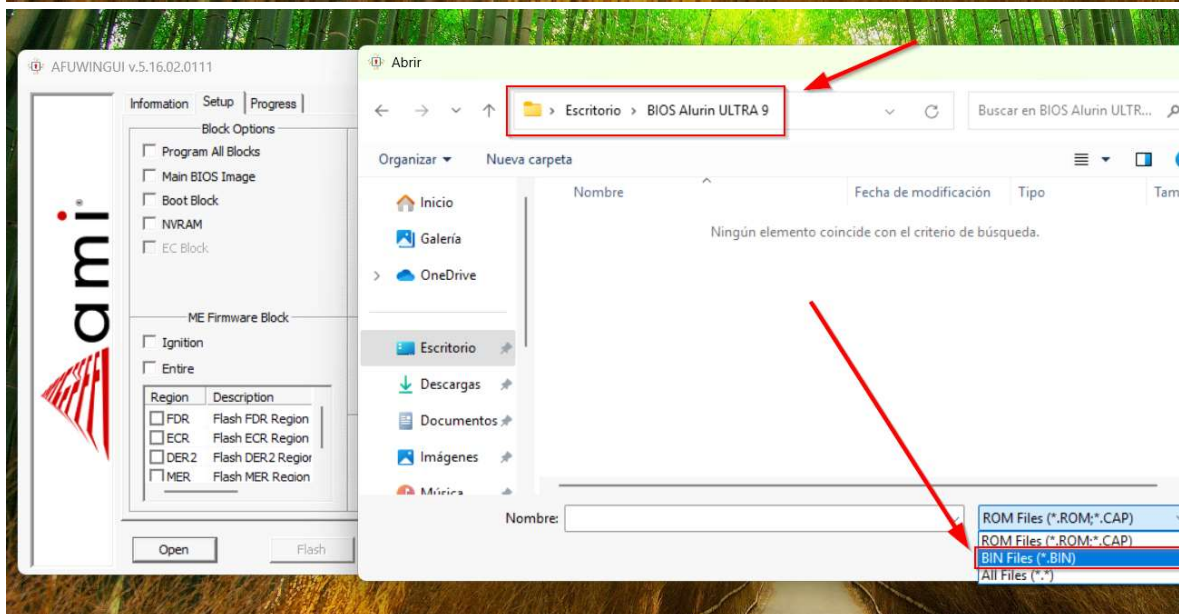
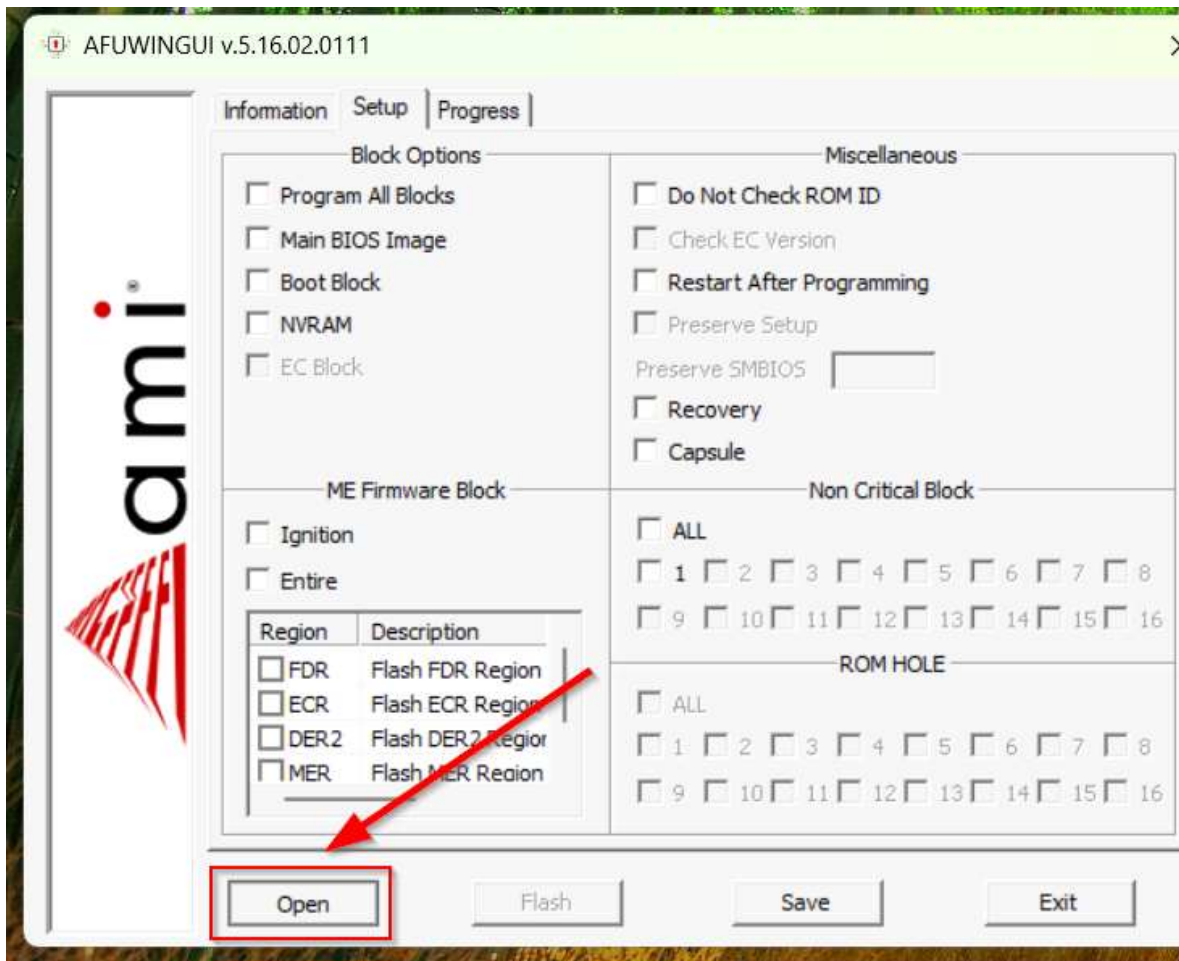


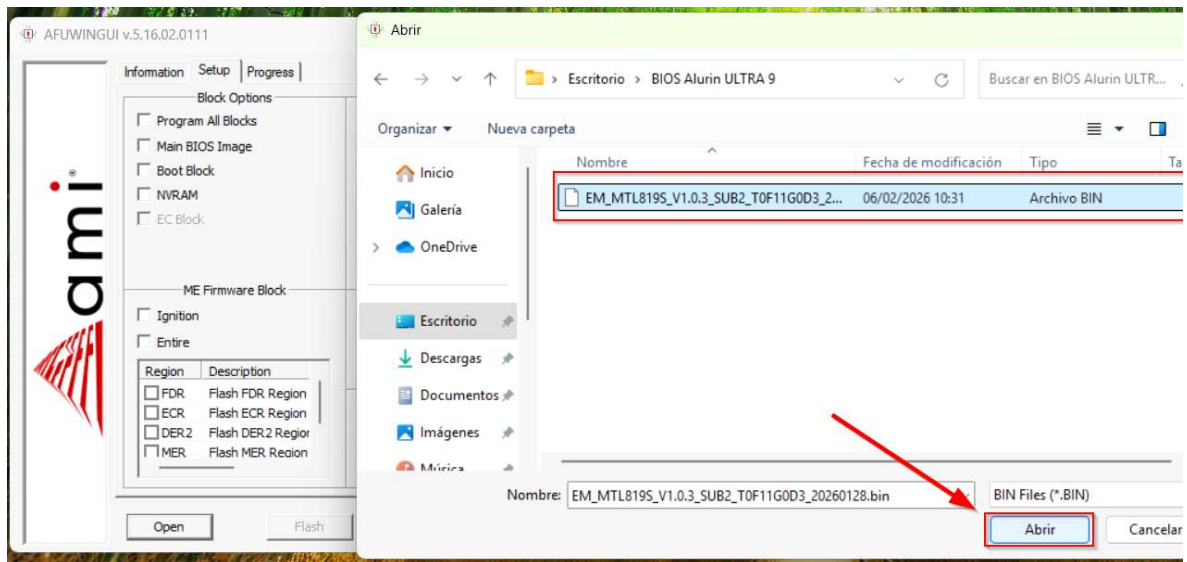
3. Cargar el archivo BIOS

Pulse Open o Browse.

Seleccione el archivo BIOS proporcionado.

- EM_MTL819S_V1.0.3_SUB2_T0F11G0D3_20260128.bin



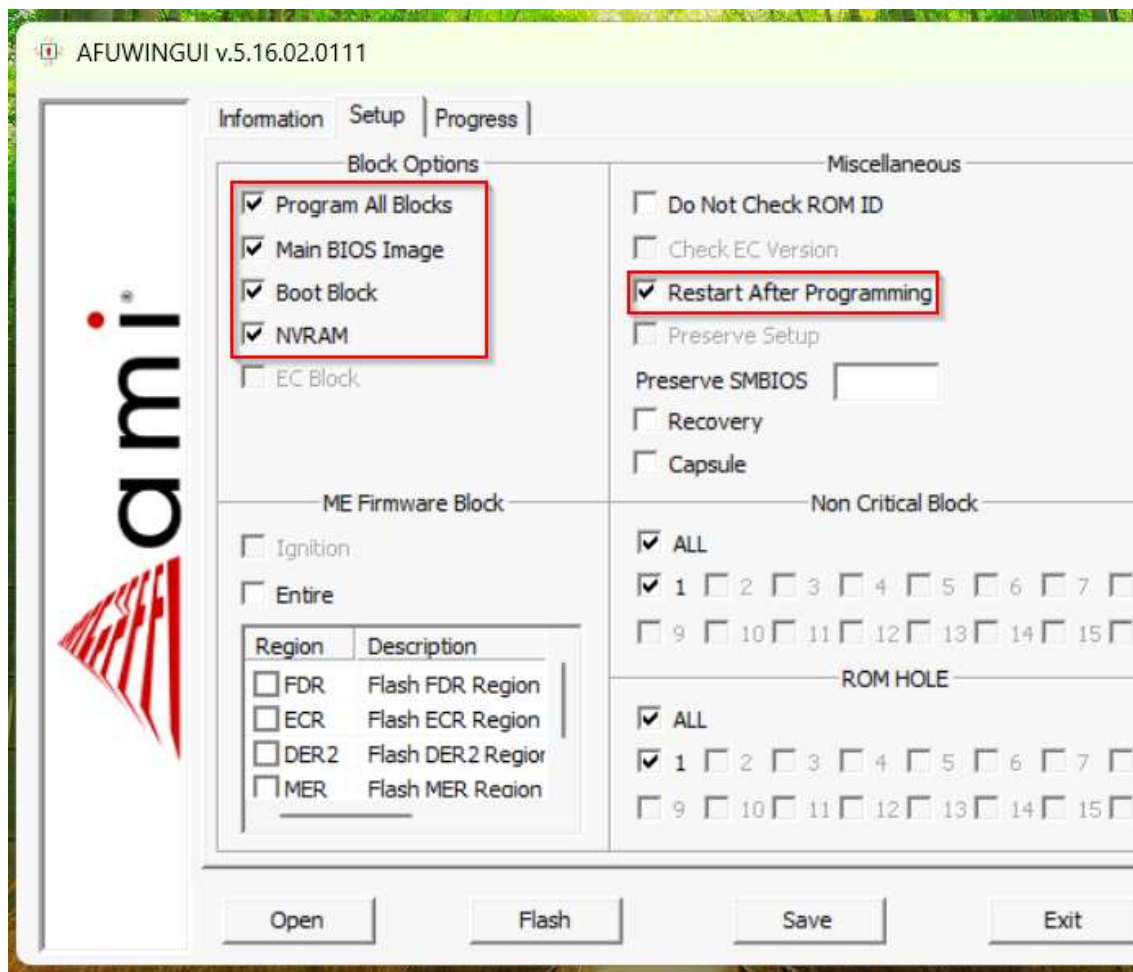


Verifique que aparece correctamente cargado en la aplicación.

4. Seleccionar las opciones requeridas

En el apartado de configuración marque las siguientes casillas:

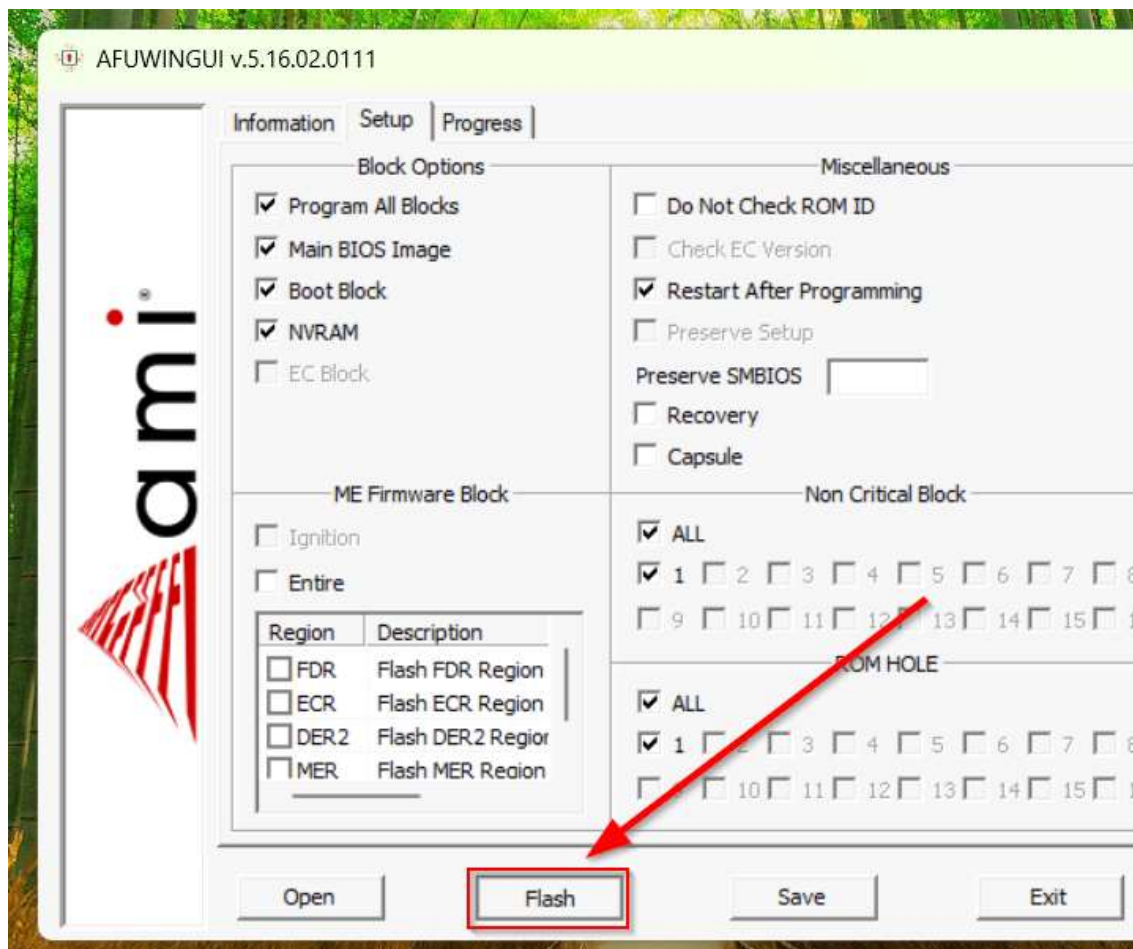
- ✓ Program All Blocks
- ✓ Main BIOS Image
- ✓ Boot Block
- ✓ NVRAM
- ✓ Restart After Programming



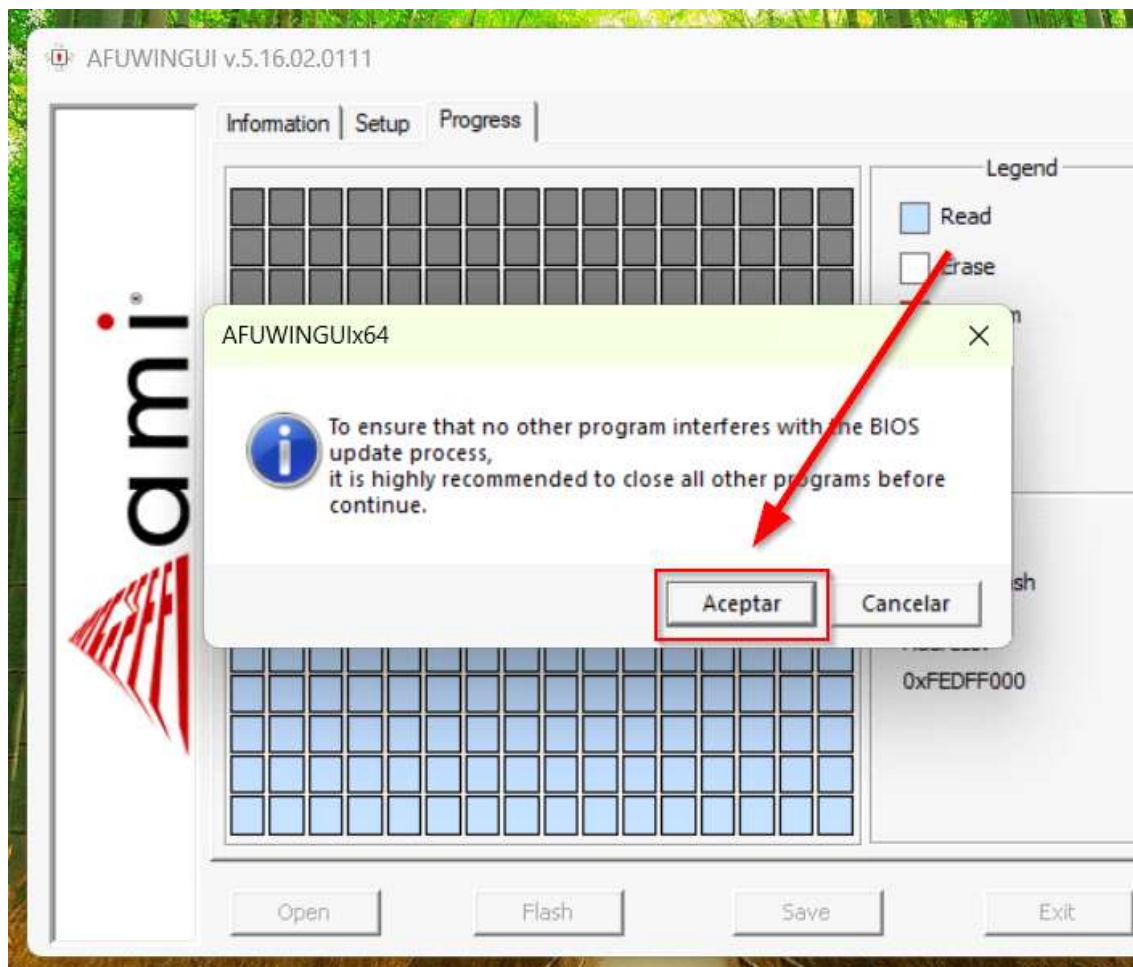
Revise que todas estas opciones están activadas antes de continuar.

5. Iniciar la actualización

Pulse el botón Flash.



Acepte el siguiente cuadro de diálogo.



Espere sin tocar el equipo.
No cierre ventanas y no interrumpa la alimentación.
El equipo se reiniciará automáticamente al finalizar.
El proceso puede durar de 1 a 5 minutos.
El primer arranque puede tardar más de lo normal.

Actualización completada

La BIOS se ha actualizado correctamente.

Si después de la actualización experimenta algún problema o el equipo no arranca, póngase en contacto con el vendedor del producto.