# Entrar en las opciones de arranque de Windows 10

Entra en las opciones de arranque de Windows 10



La forma de entrar en las opciones de arranque avanzadas de Windows 10 depende de si consigues o no entrar en Windows. Sigue los pasos apropiados según tu caso. Podrás acceder a esas opciones aunque Windows no se inicie por un fallo o la razón que sea.

# **CASO 1: SI WINDOWS FUNCIONA**

- 1. Pincha en el menú *Inicio* de Windows y elige *Configuración*.
- 2. Se abre la ventana de configuración. Haz clic en ella en la opción **Actualización y recuperación**. Luego pincha a la izquierda en el enlace **Recuperación**.
- 3. Localiza bajo a la derecha la línea "Inicio avanzado" y pulsa el botón *Reiniciar ahora* que está debajo.
- 4. Windows se reinicia por sí solo. Luego se muestra una ventana de opciones. Elige entre ellas la que dice *Solucionar problemas*.

- 5. Se abre una pantalla en la que puedes elegir restaurar y restablecer el PC. Son opciones de reparación de Windows 10. También verás el botón de las *Opciones avanzadas*. Pincha en él para que se muestren.
- 6. <u>Haz clic en este enlace</u> para saber qué opciones hay disponibles y cómo usarlas.

Las opciones de arranque avanzadas de Windows dan acceso a una serie de herramientas especiales. Casi siempre sirven para resolver problemas de Windows. Son útiles por ejemplo en <u>errores de pantalla azul</u> o fallos relacionados con programas o <u>drivers</u>. Varian dependiendo de la versión de Windows que tengas o tu PC. Y no todas están disponibles en todos los casos.

# A) OPCIONES DE RECUPERACIÓN DE WINDOWS 8 Y 8.1 O WINDOWS 10

Así se llaman en esos Windows las opciones avanzadas y otras extra que incluyen.

las opciones de arranque de Windows 10. Son estas:

#### • Restaurar tu PC

Es una herramienta nueva para reparar los nuevos Windows. La restauración del PC reinstala los archivos y configuraciones por defecto.

Restaurar un PC con Windows 8 Restaurarlo en Windows 8.1

#### • Restablecer tu PC

También es una opción nueva. El restablecimiento equivale a una reinstalación limpia o de cero.

Restablecer un PC con Windows 8 Restablecerlo en Windows 8.1

#### • Restaurar sistema

NO lo confundas con restaurar el PC. Esta opción es muy antigua. Ya estaba en Windows anteriores. Suele resolver fallos relacionados con drivers o programas incorrectos.

Restaurar sistema en Windows 8 y 8.1

# • Símbolo del sistema

Abre una sesión de la consola de MS-Dos. Es una herramienta potente si sabe usarse. Entre otras cosas permite:

Recuperar tus datos si Windows no arranca

#### Recuperación de imagen del sistema

Una imagen del sistema es un duplicado exacto de como estaba tu equipo en el momento de crearla, con tus archivos, programas y

Windows incluidos. Esta opción permite cargar esa imagen si un fallo ha hecho a Windows fallar y no puedes entrar en él. Así recuperas todas tus cosas. El inconveniente es que no puedes usarla salvo si has creado la imagen ANTES de que se produjera el fallo.

# B) OPCIONES DE WINDOWS 7, XP Y VISTA

Pincha en este enlace para ver cómo entrar en ellas. Son estas:

### Reparar el equipo

Inicia la reparación automática de Windows y otras herramientas que ayudan a resolver fallos.

# Opciones del modo seguro

Son tres: el modo seguro (normal), que carga Windows con lo mínimo indispensable. El modo con funciones de red, que añade la posibilidad de conectarse en él a Internet u otra red. El modo con símbolo del sistema, que abre una consola de MS-Dos. Pincha <u>aquí</u> para más información sobre ese modo especial de arranque de Windows.

## Habilitar el registro de arranque/inicio

Crea un archivo de texto (ntbtlog.txt) con informaciones sobre los drivers que se cargan con Windows. Sirve para detectar cuál puede estar haciendo que falle.

## Habilitar vídeo de baja resolución (640x480)/modo VGA

Carga Windows con una <u>resolución de pantalla</u> muy baja. Es útil cuando da problemas haber puesto una demasiado alta. Si tu pantalla no la permite puede hacer que se quede en negro al arrancar. Habilitando este modo de baja resolución podrás entrar en Windows y cambiarla.

### La última configuración válida/buena conocida

Devuelve Windows a la más reciente configuración de drivers y del <u>registro de Windows</u> que te permitió encenderlo y apagarlo sin fallos. Es una forma muy eficaz de resolver todo tipo de problemas. En especial los relacionados con controladores y software problemáticos.

## Modo de restauración de servicios de directorio/SD

En general no tiene uso práctico para usuarios normales. Es una opción relacionada con dominios y gestión de usuarios en grandes redes.

## Modo de depuración

Tampoco está destinada a usuarios normales. Habilita un modo avanzado de diagnóstico de problemas de Windows o el PC.

• Deshabilitar el reinicio automático en caso de error del sistema Hace que Windows no se reinicie ante un error de pantalla azul. Permite ver su descripción y código del error, datos importantes para intentar resolverlo.

# • Deshabilitar el uso obligatorio de controladores firmados Windows obliga por defecto a que los drivers estén firmados digitalmente de forma correcta. Es una medida de seguridad. Esta opción permite que no sea así. Útil por ejemplo para instalar drivers no oficiales.

#### Iniciar Windows normalmente

Está claro para que sirve: hace que Windows se cargue como siempre, sin usar ningún modo o configuración especial.

#### Reiniciar

Para que Windows vuelva a iniciarse.

## Regresar al menú de opciones del SO

Si hay más de un Windows instalado, esta opción lleva al menú donde elegir en cuál de ellos quieres entrar.

# **CASO 2: SI NO PUEDES ENTRAR EN WINDOWS**

- 1. Reinicia el PC varias veces seguidas (entre 2 y 4 veces) usando el botón de reinicio y sin permitir que Windows llegue a cargarse.
- 2. Eso debe iniciar la reparación automática de Windows. Si el fallo no se resuelve así, Windows te dará varias opciones. Lo normal es que una de ellas sea el botón de *Opciones avanzadas*. Pincha en él. Después haz clic en *Solucionar problemas* y luego en *Opciones avanzadas* de la siguiente pantalla.
- 3. <u>Sigue este enlace</u> para ver cuáles son. Esa es la forma más fácil de entrar en las opciones cuando Windows no arranca. Si no te funciona por lo que sea necesitarás UNA de estas tres cosas de Windows 10:
  - -O su CD de instalación.
  - -O un ISO de Windows. Haz clic en el enlace para ver cómo grabar un ISO en USB o CD.
  - -O un USB de arranque suyo. <u>Créalo como explico aquí</u> en cualquier PC con tu mismo Windows 10 aunque no sea el tuyo.

De un modo u otro conseguirás un CD o USB de Windows con que iniciar el equipo. Luego sigue estos pasos:

Configura el PC para arrancarlo desde el CD o USB que has creado.

- 2. Cuando arrancas desde CD se ve el mensaje *Presione cualquier tecla para iniciar desde el CD o DVD*. Pulsa deprisa la tecla que sea. Si no te da tiempo a hacerlo, reinicia el PC e inténtalo otra vez.
  - Al iniciar con un USB de Windows puede salirte o no un mensaje. Depende del caso. Pulsa deprisa una tecla si un mensaje te lo pide (quizá esté en inglés). Si no sale ningún mensaje, espera sin tocar nada a que aparezca la ventana sobre opciones de idioma y formato.
- 3. En los dos casos, hayas arrancado desde CD o USB, se abre la ventana de idioma. Elige el español en sus tres listas desplegables si no está ya elegido. Avanza con *Siguiente*.
- 4. En la nueva ventana haz clic abajo a la izquierda en *Reparar el equipo*.
- 5. Se abre una ventana de opciones. Pincha en *Solucionar problemas*. La siguiente pantalla te deja entrar en las opciones de restaurar y restablecer el PC. También en la *Opciones avanzadas*. Pincha en ese botón si quieres acceder a ellas.

Por Angel Gutierrez Experto de Windows en español