



Buscar soluciones...



PORTADA

RESPUESTAS

TUTORIALES

CURSOS



Home

Tutoriales

Microsoft

Windows 10

Habilitar cuenta Administrador Windows 10 sin iniciar sesión

Habilitar cuenta Administrador Windows 10 sin iniciar sesión

 2

Tutorial con vídeo para activar administrador Windows 10 o Habilitar cuenta administrador windows 10 sin entrar Windows.

Escrito por [Solvetic Sistemas](#) may 07 2021 11:49



⚡ TE INTERESA!



Cómo limpiar archivos basura Windows 10 ✓ ELIMINAR DE MI P

Cómo limpiar archivos basura Windows 10 va a ser tarea sencilla gracias a estos pasos. No te pierdas saber eliminar archivos basura de mi PC 100%.

Cuando instalamos Windows 10 es necesario registrar una cuenta de usuario para tener [acceso](#) al sistema operativo y realizar todos los [cambios](#) que sean necesarios en este. Aunque este usuario creado posee [permisos de administrador](#) no tiene todo el potencial que ofrece una [cuenta real de administración](#) ya que si observamos cuando intentamos realizar un cambio se desplegará el [mensaje de UAC](#) (User Account Control) indicando si [estamos seguros](#) de realizar o no el cambio. Windows 10 nos ofrece los siguientes tipos de cuenta:

Usuario invitado o Guest

Este tipo de cuenta puede ser creada cuando una persona requiere acceso temporal al sistema y por ende no contará con ningún permiso para realizar cambios en el sistema.

Usuario administrador

Es la cuenta que hemos indicado que es creada durante el proceso de instalación del sistema operativo y aunque puede efectuar cambios en el sistema será necesario confirmar la acción a través de UAC.

📄 Información

🕒 Publicado	may 07 2021 11:49
👁 Visitas	113.3K
📊 Nivel	Avanzado

📑 Apartados del Tutorial

- 1 [Activar administrador Windows 10 sin iniciar sesión](#)



Este tipo de cuenta esta deshabilitada por defecto en Windows 10 por temas de seguridad ya que puede realizar todo tipo de cambio en el sistema como edición de registros, desinstalar programas, etc, sin requerir confirmación de UAC.

3 Administrar cuenta de Administrador Windows 10



Instalar programas sin permisos de Administrador Windows 10

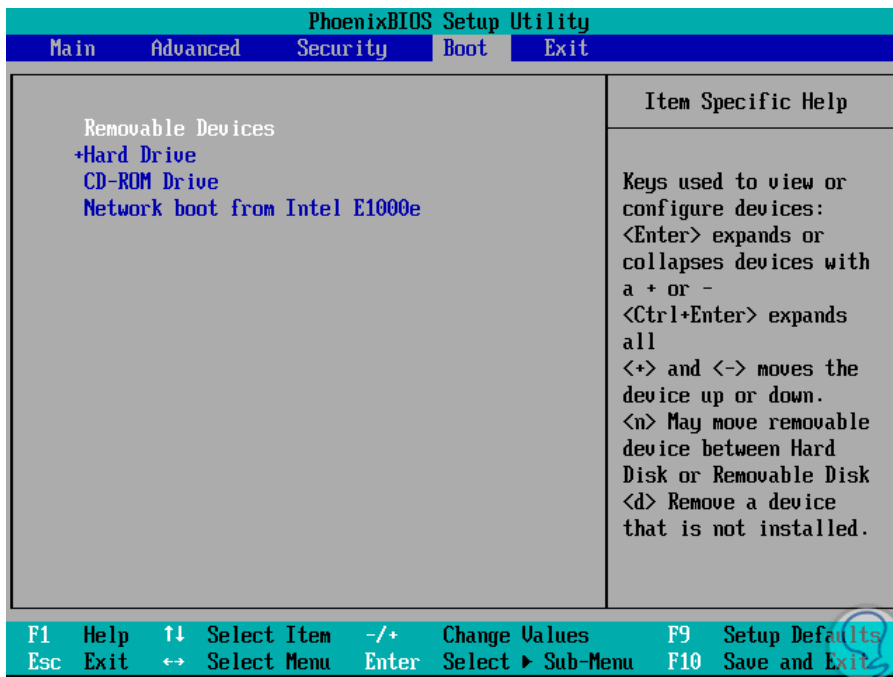
Tutorial con video para saber cómo instalar programas sin permisos de administrador en Windows 10 por comando.

Hoy este tutorial analizará cómo activar este usuario [sin iniciar sesión](#) en Windows 10 y es esencial conocer este proceso debido a que en algunas ocasiones el perfil de la cuenta actual se daña y no tenemos acceso al sistema, en caso de no tener más [cuentas de acceso](#) la única solución es activar esta cuenta integrada de administrador para acceder a través de ella y de este modo gestionar la cuenta con errores.

Requisitos previos

Para usar este método será necesario ejecutar el arranque a través de la imagen del sistema por lo cual debemos contar con un medio físico de Windows o bien con un dispositivo USB booteable con dicha ISO.

Este proceso aplica a Windows 7, 8 o 10 por igual y debemos configurar el arranque del equipo desde la unidad de CD / DVD si contamos con el medio físico o desde los medios removibles si lo haremos desde el dispositivo USB. Es importante por tanto que sepamos habilitar cuenta Administrador Windows 10 sin entrar Windows si nos aparece que tienes que iniciar sesión como administrador para continuar pero no existe.



También puedes ver el siguiente videotutorial con todos los pasos necesarios para realizar el proceso de activar Administrador Windows 10 sin necesidad de iniciar sesión en el sistema:





Para estar al día, recuerda suscribirte a nuestro canal de YouTube!

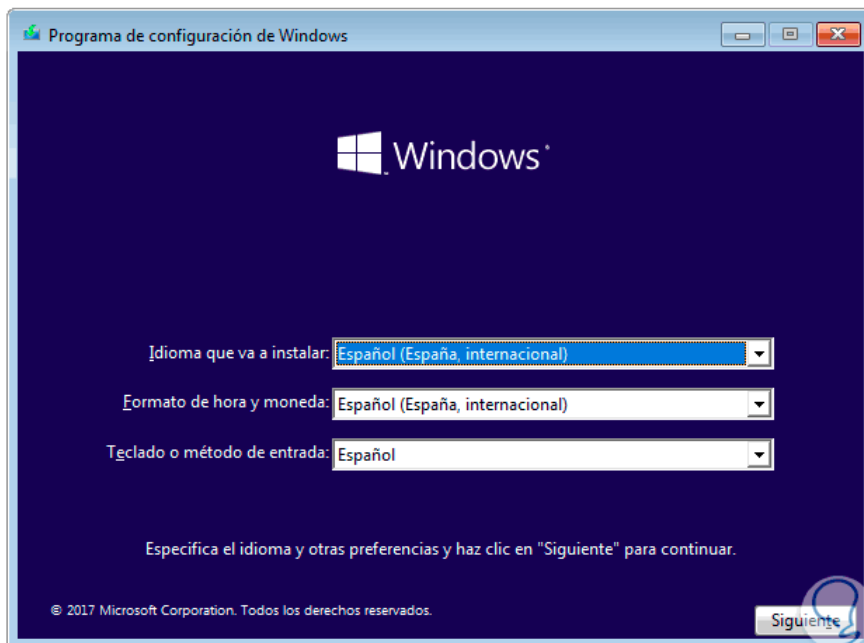
 SUSCRIBETE

1. Activar administrador Windows 10 sin iniciar sesión

Para este caso usaremos Windows 10 pero como hemos indicado funciona en las demás ediciones.

Paso 1

Una vez el arranque este configurado desde la imagen pulsamos cualquier tecla para iniciar desde allí y veremos lo siguiente:



Paso 2

Allí accederemos al símbolo del sistema usando la combinación de teclas siguientes y veremos lo siguiente.

Shift + **F10**

Este ambiente X: hace referencia a que es un entorno PXE (PreExecution) y desde acá tenemos la posibilidad de acceder a toda la estructura del sistema a nivel de particiones y sistema operativo.



```
X:\Sources>
```

 AMPLIAR

Paso 3

En primer lugar será necesario acceder al disco donde se encuentra alojado el sistema operativo y en este ambiente no es la típica y conocida Unidad C ya que puede estar alojado en cualquier otra unidad.

Para verificar que unidades están disponibles ejecutaremos la siguiente línea:

```
fsutil fsinfo drives
```

```
Administrador: X:\windows\system32\cmd.exe
Microsoft Windows [Versión 10.0.15063]

X:\Sources>fsutil fsinfo drives

Unidades: C:\ D:\ X:\

X:\Sources>
```

 AMPLIAR

Paso 4

En este caso nuestro sistema operativo está alojado en la unidad C ya que la unidad D es el medio de instalación.

Allí accedemos a la unidad C usando la línea C: y una vez accedamos a ella usamos el comando dir para listar su contenido. Allí podemos observar la carpeta con el Sistema Operativo (Windows).



```
X:\Sources>fsutil fsinfo drives
Unidades: C:\ D:\ X:\
X:\Sources>C:
C:\>dir
El volumen de la unidad C no tiene etiqueta.
El número de serie del volumen es: FE44-86A0

Directorio de C:\

18/03/2017  22:03    <DIR>          PerfLogs
21/05/2017  10:28    <DIR>          Program Files
20/03/2017  06:12    <DIR>          Program Files (x86)
25/05/2017  11:38             0 Recovery.txt
20/05/2017  19:58    <DIR>          Users
24/05/2017  12:49    <DIR>          Windows
09/05/2017  21:02    <DIR>          Windows.old
09/05/2017  18:35    <DIR>          Windows10Upgrade
               1 archivos             0 bytes
               7 dirs 14.603.157.504 bytes libres
C:\>
```

 AMPLIAR

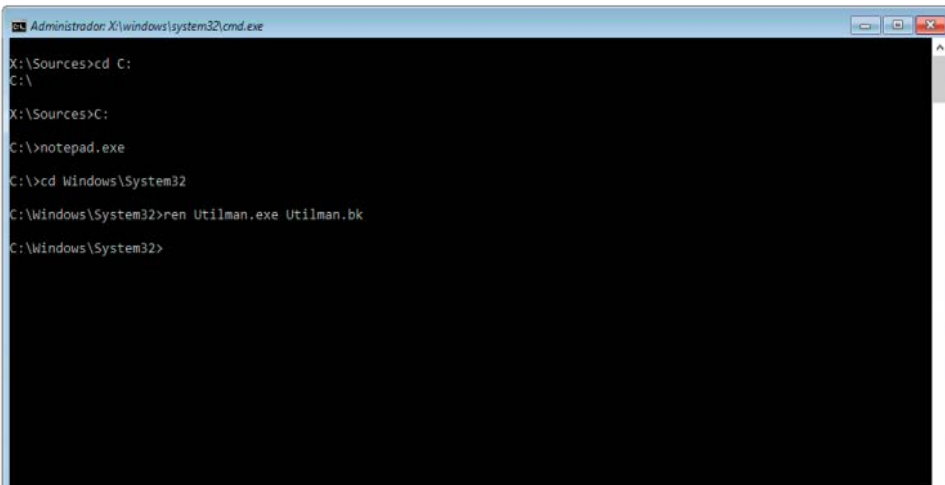
Paso 5

Una vez realizada esta comprobación iremos a la siguiente ruta:

```
cd Windows\System32
```

Una vez allí renombraremos la herramienta Utilman.exe usando el parámetro ren de la siguiente forma:

```
ren Utilman.exe Utilman.bk
```

 AMPLIAR

Paso 6

El siguiente paso consiste en copiar el ejecutable cmd.exe en Utilman.exe de allí la razón por la cual renombramos dicha herramienta en el paso anterior. Ejecutaremos lo siguiente:

```
copy cmd.exe Utilman.exe
```



```
X:\Sources>cd C:
C:\
X:\Sources>C:
C:\>notepad.exe
C:\>cd Windows\System32
C:\Windows\System32>ren Utilman.exe Utilman.bk
C:\Windows\System32>copy cmd.exe Utilman.exe
1 archivo(s) copiado(s).
C:\Windows\System32>
```

 AMPLIAR

Paso 7

Vemos que el proceso ha sido correcto. Una vez completemos este paso reiniciaremos el sistema de forma normal ejecutando la siguiente línea:

```
shutdown -r -t 0
```

Paso 8

Una vez el sistema sea reiniciado y estemos en la pantalla de inicio de sesión daremos clic en el icono "Accesibilidad" y se desplegará lo siguiente:

 AMPLIAR

Paso 9

Esto es posible gracias a que hemos copiado cmd en utilman. Para habilitar la cuenta integrada de administrador primero usaremos el comando net user para listar los usuarios disponibles:

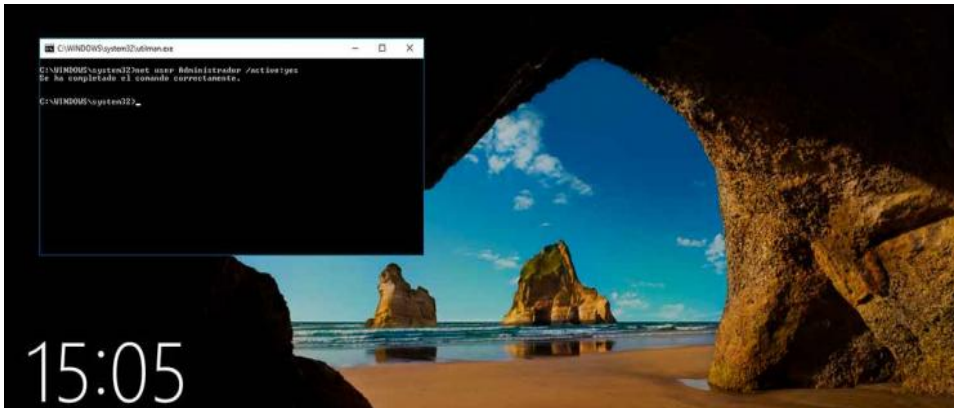


 AMPLIAR

Paso 10

Debido a que la cuenta Administrador está deshabilitada ejecutaremos el siguiente comando para su activación:

```
net user Administrador /active:yes
```

 AMPLIAR

Paso 11

Vemos que el proceso se completa de forma correcta.

```
net user Administrador /active:yes
```

Nota

En caso de que el sistema operativo este en ingles ejecutaremos la siguiente línea:

Paso 12

Si deseamos establecer una contraseña para el usuario Administrador ejecutaremos la siguiente línea:

```
net user Administrador (Contraseña)
```



 AMPLIAR

Paso 13

Una vez completo este paso cerramos la ventana del símbolo del sistema y será necesario reiniciar el sistema operativo para aplicar los cambios. Una vez se reinicie podremos ver la cuenta Administrador habilitada de forma correcta para iniciar sesión a través de ella:

 AMPLIAR

Paso 14

Ingresamos la contraseña y al ser la primer vez que accedemos con dicha cuenta se configurara Windows para el primer inicio de sesión y finalmente tendremos el acceso deseado.



Esto puede tardar varios minutos

No desconectes tu PC





Hacer Pregunta



Responder

Identificarse



Crear Cuenta

Finalmente debemos reiniciar el sistema operativo desde el medio de instalación, acceder de nuevo al símbolo del sistema y en la ruta C:\Windows\System32 y allí ejecutar lo siguiente:

```
copy Utilman.exe cmd.exe
```

Esto con el fin de restablecer el funcionamiento de Utilman a su estado original. Así hemos habilitado la cuenta integrada Administrador sin necesidad de iniciar sesión en Windows 10 y poder llevar a cabo todas las tareas de gestión que sean necesarias realizar.

2. Activar administrador Windows 10

Paso 1

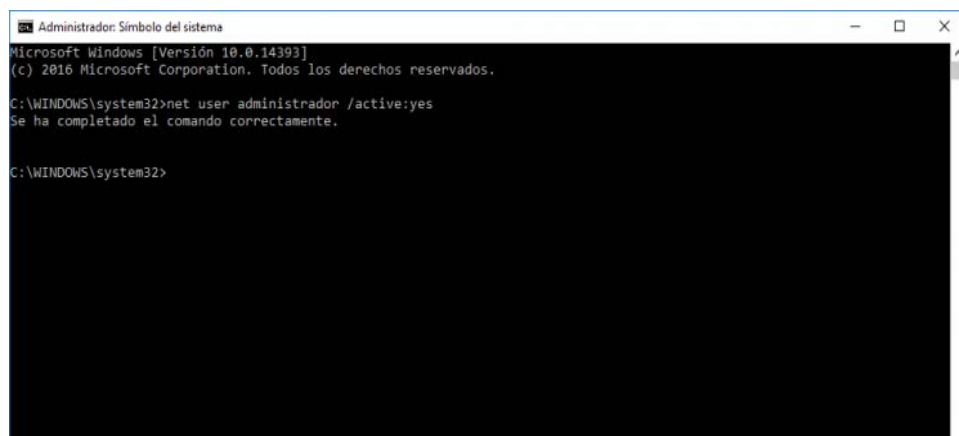
Lo primero que haremos será abrir la consola CMD como administradores.



Paso 2

Ahora para poder activar el usuario administrador usaremos el siguiente comando en la consola:

```
net user administrador /active:yes
```

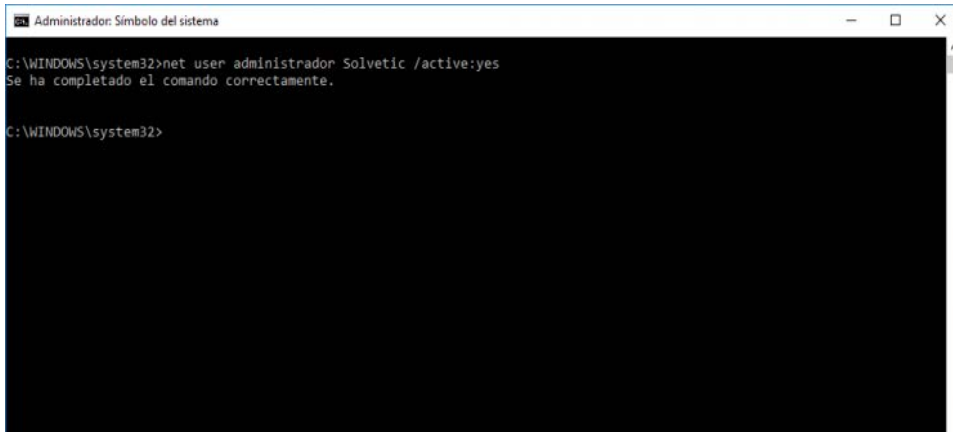
[AMPLIAR](#)

Si se ha reemplazado el nombre de la cuenta por otro nombre será necesario reemplazar administrador por ese nombre. Si tenemos Windows 10 en inglés será necesario establecer el nombre administrator.

Paso 3

Si queremos establecer una contraseña para el usuario Administrador usaremos el siguiente comando. En el campo contraseña indicaremos la contraseña deseada.

```
net user administrador (Contraseña) /active:yes
```



```
Administrador: Símbolo del sistema
C:\WINDOWS\system32>net user administrador Solvetic /active:yes
Se ha completado el comando correctamente.

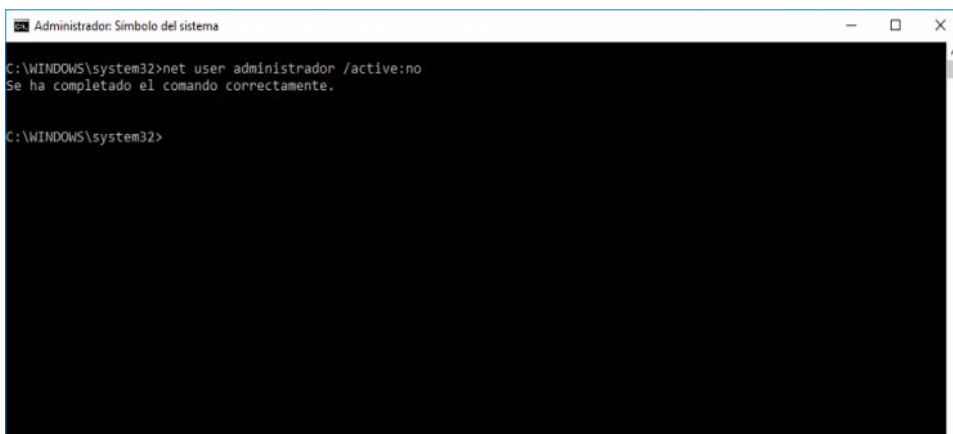
C:\WINDOWS\system32>
```

 AMPLIAR

Paso 4

Si quisiéramos desactivar el usuario administrador usaremos este comando:

```
net user administrador /active:no
```



```
Administrador: Símbolo del sistema
C:\WINDOWS\system32>net user administrador /active:no
Se ha completado el comando correctamente.

C:\WINDOWS\system32>
```

 AMPLIAR

3. Administrar cuenta de Administrador Windows 10

En estos epígrafes hemos aprendido los pasos para habilitar una cuenta de Administrador en Windows 10, que como sabes son las cuentas que están por encima de las cuentas de usuario ya que pueden realizar una serie de acciones que no podrían realizar las cuentas de usuario, como realizar cambios en el sistema,





Hacer Pregunta

Responder

Identificarse

Crear Cuenta

Aunque ya sabes cómo habilitar una cuenta de administrador sin necesidad de iniciar sesión, existe un montón de acciones que puedes realizar con la cuenta de administrador de Windows 10 como pueden ser deshabilitar la cuenta de administrador en Windows 10, crear super Admin en Windows 10, crear administrador oculto en Windows 10 o restablecer y recuperar contraseña de administrador en Windows 10.

Deshabilitar cuenta de Administrador en Windows 10

Como ya hemos comentado, al crear una cuenta de administrador un usuario concreto esta obteniendo unas ventajas por encima de los usuarios al uso, ya que esto le va a permitir realizar cambios en el sistema. Sin embargo, puede que hayas creado una cuenta de administrador pero que quieras deshabilitarla por algún motivo, y esto se realiza siguiendo los pasos que te indicamos en el siguiente tutorial:



Habilitar, deshabilitar o crear cuenta Administrador Windows 10

Cómo crear, borrar, habilitar o deshabilitar cuenta usuario administrador (Local o Microsoft) de todas las formas posibles en Windows 10.

Últimos Tutoriales Windows 10

[Habilitar o deshabilitar PING ICMP en Firewall Windows 10](#)

[Cómo solucionar error Winload.exe en Windows 10, 8](#)

[Cambiar nombre a varios archivos a la vez Windows 10](#)

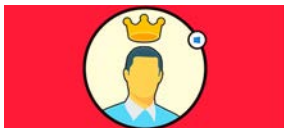
[Cómo hacer que Twitch no se abra automáticamente Windows 10](#)

[VER MÁS DE WINDOWS 10](#)

Crear súper Admin en Windows 10

Si somos super Admin dentro del sistema, contaremos con todavía más privilegios que el usuario administrador, que que este tipo de cuenta nos va a permitir corregir errores del sistema con una eficacia mayor o que el Powershell o Símbolo de sistema no tendrá ningún tipo de restricción.

Para crear una cuenta de súper Admin en Windows 10 los pasos que vas a tener que seguir son los que te vamos a indicar aquí:



Crear y activar Administrador o Super Admin en Windows 10

Aprende cómo ser administrador, super administrador o administrador oculto y tener todos los privilegios en tu Windows 10.

Crear administrador oculto en Windows 10

Este es un tipo de administrador en Windows 10 que también puede ser llamado Built-in o integrado y que por razones de seguridad va a estar oculto y cuenta con los permisos para realizar cambios en el sistema. Sin embargo no es recomendable utilizar este tipo de administrador en Windows 10 de forma continua para evitar errores de configuración en el sistema.

Para crear este tipo de administrador en Windows 10, puedes seguir el paso a paso haciendo click en el tutorial que te dejamos a continuación:



Cómo crear y habilitar Administrador oculto Windows 10

Cómo crear una cuenta de Administrador oculto y habilitarla o desactivarla en Windows 10 fácilmente. Incluye videotutorial.

Restablecer o recuperar contraseña de Administrador en Windows 10

Por seguridad, es necesario proteger muchos de los diferentes aspectos dentro de un sistema con

