

Gestión de Cuentas

Transcribed on August 3, 2025 at 9:21 AM by Minutes AI

Speaker 1 (00:01)

Podemos gestionar las cuentas desde el Panel de control, es decir, que vamos a tener las funcionalidades heredadas de versiones de Windows anteriores y desde Panel de Control tenemos la posibilidad de administrar las cuentas de usuario.

Vamos a poder crear diferentes cuentas de usuario y también cambiar la contraseña o convertir esa cuenta en una cuenta de administrador o generar una cuenta de usuario estándar.

En función del tipo de cuenta que nosotros tengamos, vamos a tener habilitadas unas opciones o vamos a tener habilitadas otras.

Si por ejemplo nos vamos a la parte de seguridad de Windows, hay una serie de protecciones sobre las cuentas o hay una serie de elementos que tienen que ver con la sincronización de datos que sólo vamos a poder tener habilitados si utilizamos una cuenta de la si utilizamos una cuenta local no vamos a tener esas funcionalidades.

Por ejemplo, esto nos va a pasar con la parte de configuración de protección de ransomware.

Nosotros podemos habilitar en la seguridad de Windows que se proteja una serie de carpetas para que no se pueda escribir en esas carpetas, excepto aquellas aplicaciones que nosotros vamos a permitir.

Dentro de las funcionalidades de protección contra ransomware, una de las funcionalidades es hacer una copia de los datos de esas carpetas en la nube.

Si nosotros no estamos utilizando una cuenta de la nube, utilizamos una cuenta local, perdemos la posibilidad de utilizar esa característica que es muy interesante porque va a hacer una copia en la nube de solo lectura, de tal forma que esa copia no se pueda modificar, que nosotros podamos recuperar los datos en el caso de que el ransomware vulnerará la seguridad de la defensa de la protección de Windows.

Otro elemento es la configuración de backup.

Nosotros dentro de Windows Backup vamos a tener una serie de opciones, como por ejemplo la posibilidad de tener una copia también en OneDrive, en la nube.

Para poder habilitar esto nosotros tenemos que utilizar obligatoriamente una cuenta de la nube, una cuenta de usuario local, pues no lo podríamos hacer.

Cuando nosotros entramos en la parte de configuración por defecto y dentro de la parte de configuración nos vamos a la parte de cuentas, vamos a tener ahí la configuración de Windows Backup y del histórico de archivos, lo que sería el Shadow Cookies.

Estas configuraciones vamos a poder hacerlas desde ahí, pero también vamos a tener la posibilidad de hacerlo desde la consola de versiones anteriores de Windows, donde ahí sí que podremos programar un backup tanto en un servidor local como un backup en un servidor remoto.

Y para eso, desde la consola de Windows 7, para realizar backup y restauración, podemos hacerlo con una cuenta de usuario local, no necesitamos utilizar una cuenta de usuario de lado dentro de la máquina virtual.

Si nosotros nos vamos a las opciones de configuración, dentro de la parte de opciones de configuración, tendremos aquí la parte de cuentas, donde nosotros vamos a poder administrar las diferentes opciones relacionadas con esa cuenta, incluso podemos crear otras cuentas y aquí podríamos añadir nuevas cuentas y crear diferentes cuentas para diferentes usuarios dentro del administrador local, o podríamos también ver las diferentes configuraciones, las diferentes opciones relacionadas con el uso de esta cuenta, en este caso una cuenta de administrador local que tenemos en el equipo.

Si me voy a la parte de Windows Backup, pues una de las cosas que podemos apreciar es que en este caso se nos solicita una sincronización con el sistema de OneDrive para poder habilitar algunas características o servicios de backup.

Sin embargo, nosotros podemos habilitar mediante el panel de control, que a través del panel de control nosotros podemos ver que tenemos aquí servicios de backup, de tal forma que podemos generar un servicio de backup aunque estemos utilizando una cuenta de administrador local.

No es obligatorio utilizar una cuenta conectada con la nube para poder trabajar o para poder realizar un backup.

Y también tenemos la posibilidad de administrar los usuarios a través de las características o los menús anteriores a través del panel de control, de tal forma que podemos venir aquí y aquí podríamos añadir un usuario o podríamos ir a otro usuario y dentro de ese usuario pues cambiar el nombre de la cuenta, cambiar el password, cambiar el tipo de cuenta, borrar la cuenta o administrar o crear otra cuenta.

Algunas características vamos a ver que las tenemos deshabilitadas o que no van a funcionar correctamente si nosotros no utilizamos una cuenta de servicios de la nube.

Las últimas versiones de los sistemas operativos Windows vienen preparadas para poder sincronizarse con la nube y poder utilizar toda la potencia de la nube para habilitar una serie de aplicaciones o una serie de servicios.

Si por ejemplo nos vamos a la parte de seguridad, pues dentro de la parte de seguridad nos vamos a la seguridad de Windows y por ejemplo podemos ir a la parte de funcionamiento del software antimalware y podemos apreciar que por ejemplo algunas características En lo que se refiere a la parte del software antimalware, como por ejemplo sería la protección de anti ransomware, tendríamos que sincronizar el dispositivo con una cuenta de OneDrive.

Es decir, que lo que nos requiere es que nosotros configuremos una cuenta de OneDrive para poder trabajar con este tipo de características.

Para concluir, el tipo de cuenta que nosotros utilicemos dentro del sistema operativo Windows va a determinar aquellas características que vamos a tener disponibles para poder utilizar.

Algunas opciones, incluidas opciones de seguridad que pueden ser interesantes, solo van a estar disponibles si utilizamos una cuenta de Microsoft o una cuenta de la nube.

Llegamos al final de la sesión, os esperamos en el siguiente.