

Tecno-Consejos: Windows 10

Por Antonio Hernández

Si usted usa una computadora personal (de escritorio, portátil o *notebook*), una tableta o un teléfono inteligente que funciona en el entorno Windows de Microsoft, este artículo puede ser de interés.

Hace veinte años, Microsoft presentó Windows 95, un gran avance en los sistemas operativos de computación personal que pronto se convirtió en el más popular. Ahora, Microsoft presentó su última versión: Windows 10.

Windows 10 es un sistema operativo mejor y más fácil de usar, formulado sobre la base de sus predecesores, Windows 8 y Windows 8.1. Esta versión se diseñó para interactuar con plataformas de computadoras móviles y dispositivos inteligentes, aprovechando los últimos avances de la tecnología, como pantallas táctiles y conectividad móvil inalámbrica.

Windows 10 es un programa inteligente que detecta el tipo de dispositivo en el que se instala y se configura automáticamente para funcionar de la manera más eficiente para el mismo. El programa identifica si el dispositivo es un computador personal (PC) o portátil, una tableta o un teléfono inteligente. Si usted tiene una pantalla táctil en su PC o en su portátil, lo puede configurar manualmente que se vea y funcione en el entorno de Windows 10 en su pantalla.

En Windows 10, se simplificaron y racionalizaron las complejidades de las versiones Windows 8 y 8.1. En PC, portátiles y *Notebook* se ve y funciona de forma similar a Windows 7 y a todas las versiones anteriores de Windows. En respuesta a los pedidos de los usuarios, Microsoft recuperó el botón "Inicio", la "Barra de tareas" y el modo de acceder a los programas instalados. Además, Windows 10 es más compacto y fácil de usar que Windows 8 y 8.1.

Windows 10 se presentó el 20 de junio de 2015 y se ofrece como una actualización gratuita durante un año (hasta el 29 de junio de 2016) para los usuarios de Windows 7, Windows 8 y Windows 8.1.

Al instalarse, Windows 10 se comporta como una actualización de la versión actual de Windows instalada en la PC, portátil, tableta o teléfono inteligente (sólo para los usuarios de Windows 7, 8 y 8.1). No se trata de una instalación nueva, es una actualización. Esto significa que usted puede hacer la actualización en el dispositivo sin perder los programas y documentos que tiene instalados. Sin embargo, porque siempre existe la opción de que las cosas salgan mal, se recomienda hacer una copia de seguridad de los documentos y tener a mano los discos de instalación de los programas.

Hace algunas semanas, Microsoft cambió el procedimiento para la descarga e instalación de Windows 10. Ahora este proceso "previo" es automático. Usted ya no recibe la notificación de la disponibilidad de Windows 10 para su computadora, para que envíe la solicitud de descarga e instalación. De hecho, es probable que usted ya haya pasado por ese proceso. Esta notificación estaba disponible o se recibía como un icono en la barra inferior de tareas de la pantalla del escritorio de Windows.

Durante este proceso de descarga automática y de instalación de Windows 10 sin notificación, su computadora puede:

- Experimentar una desaceleración importante en la operación normal. Especialmente si usted está haciendo búsquedas en Internet, envía o recibe mensajes de correo electrónico, reproduce videos o tiene varios programas abiertos al mismo tiempo.
- Interrumpirse en medio de su trabajo, para poder iniciar el proceso de instalación.
- Tomar más de una hora para la instalación y se puede reiniciar varias veces, según las características de su procesador, cantidad de memoria libre y espacio de almacenamiento).

La descarga de parches (correcciones para solucionar problemas en el sistema operativo) en Windows 10 es también un proceso automático que puede interferir o retrasar el trabajo que esté haciendo.

Microsoft ha incorporado un nuevo navegador de Internet, "EDGE", que reemplaza el anterior "Explorador de Windows". Sin embargo, puede seguir usando el navegador de su preferencia.

Se recomienda que, para aumentar su productividad, consulte el manual de instrucciones de Windows 10 y se familiarice con este sistema operativo.