



Microsoft anunció una actualización llamada Windows Build 18312 (19H1), en la que el modo en que Windows 10 administra el espacio en disco duro cambiará.

Para la optimización del espacio libre, se empleó el almacenamiento reservado, con lo que será posible destinar espacio a aplicaciones, archivos temporales, cachés de sistema y aplicaciones.

*«El almacenamiento reservado se introducirá automáticamente en las computadoras personales que tengan esta nueva versión o donde sean instaladas. La nueva versión aumenta, en gran medida, el límite máximo de asignación de espacio FLS por proceso, lo que permitirá cargar, potencialmente, miles de complementos únicos»,* dijo Microsoft en un comunicado.

Aparte de esto, se añadieron funciones que fueron desarrolladas a partir de comentarios de los miembros de Windows, como el importe de una distribución para facilitar la descarga de datos, además de las opciones de línea de comandos consolidadas.

Entre los cambios que anunció Microsoft, se encuentran la solución de problemas a las páginas de redes compartidas en File Explorer. Esto evitará que en el panel de control aparezca dos veces Dispositivos e impresoras, cuando se conecten impresoras por USB.

Además, se incluyen nuevos parches de seguridad para corregir vulnerabilidades. Aún no se sabe la fecha exacta del lanzamiento de esta nueva actualización.