**Windows 8**

**Windows 8** es la versión actual del sistema operativo de [Microsoft Windows](http://es.wikipedia.org/wiki/Microsoft_Windows), producido por [Microsoft](http://es.wikipedia.org/wiki/Microsoft) para su uso en computadoras personales, incluidas computadoras de escritorio en casa y de negocios, [computadoras portátiles](http://es.wikipedia.org/wiki/Computadora_port%C3%A1til), [netbooks](http://es.wikipedia.org/wiki/Netbook), [tabletas](http://es.wikipedia.org/wiki/Tableta), [servidores](http://es.wikipedia.org/wiki/Servidor) y [centros multimedia](http://es.wikipedia.org/wiki/Centro_multimedia). Añade soporte para [microprocesadores](http://es.wikipedia.org/wiki/Microprocesador) [ARM](http://es.wikipedia.org/wiki/Arquitectura_ARM), además de los microprocesadores tradicionales [x86](http://es.wikipedia.org/wiki/X86) de [Intel](http://es.wikipedia.org/wiki/Intel) y [AMD](http://es.wikipedia.org/wiki/AMD). Su [interfaz de usuario](http://es.wikipedia.org/wiki/Interfaz_de_usuario) ha sido modificada para hacerla más adecuada para su uso con [pantallas táctiles](http://es.wikipedia.org/wiki/Pantalla_t%C3%A1ctil), además de los tradicionales [ratón](http://es.wikipedia.org/wiki/Rat%C3%B3n_%28inform%C3%A1tica%29) y [teclado](http://es.wikipedia.org/wiki/Teclado_%28inform%C3%A1tica%29). Microsoft también anunció que [Aero Glass](http://es.wikipedia.org/wiki/Windows_Aero) no estará presente en la versión final de Windows 8.

|  |
| --- |
| Requisitos de Hardware Mínimos Recomendados para Windows 8[] |
| Arquitectura | **32 bits** | **64 bits** |
| [Procesador](http://es.wikipedia.org/wiki/Microprocesador) | 1 GHz o más rápido, compatible con PAE, NX y SSE2 |
| [Memoria RAM](http://es.wikipedia.org/wiki/Memoria_RAM) | 1 GB de RAM | 2 GB de RAM |
| [Tarjeta gráfica](http://es.wikipedia.org/wiki/Tarjeta_gr%C3%A1fica) | Dispositivo de gráficos DirectX 9 con soporte de controladores WDDM 1.0 |
| [Disco duro](http://es.wikipedia.org/wiki/Disco_duro) | 16 GB de espacio libre | 20 GB de espacio libre |
| [Pantalla](http://es.wikipedia.org/wiki/Monitor_de_computadora) | Capacitiva (opcional) para aprovechar la entrada táctil. |