



HISTORIA DE WORD

SANTIZO GOMEZ PAULINA INES

L. S. C. salas Hernández José Vidal

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Licenciatura en enfermería

Computación 1

Tapachula Chiapas

02 de septiembre del 2023

INTRODUCCION

HISTORIA DE WORD

Microsoft Word es un programa informático orientado al procesamiento de textos. En la historia de Word fue desarrollado por la compañía Microsoft, y viene incluido predeterminadamente en el paquete ofimático nombrado Microsoft Office. Originalmente fue desarrollado por Richard Brodie para el computador de IBM bajo sistema operativo 2 en 1983

Continuando la historia de Word, las versiones recientes son Microsoft Office Word 2016 para Windows y Microsoft Office Word 2016 para Mac. A la fecha, 2018 son los procesadores de escritura más conocidos de todo el mundo.

La funcionalidad primordial de Microsoft Windows es servir como procesador de textos: posibilita producir documentos (de escrito, gráficos, tablas, cartas...) a sus usuarios fácilmente, usando diversas herramientas, plantillas e imágenes predefinidas

. Microsoft Word es un software de tratamiento de texto Lo creó Microsoft y está integrado por defecto en el paquete de Microsoft Office,¹ así como Microsoft PowerPoint, Microsoft Excel, Microsoft OneNote y Microsoft Outlook. Gracias a Office Online, estos también son accesibles a través de un navegador web como aplicación basada en la web. También están disponibles como aplicaciones móviles en Android e iOS, y como aplicación de escritorio para Windows y Mac.

Originalmente, fue desarrollado por Charles Simonyi para el computador de IBM, con el sistema operativo DOS, en 1981. Se programaron versiones posteriores para muchas otras plataformas, incluidas las computadoras IBM que funcionaban con el sistema MS-DOS (1983). Es un componente de la suite ofimática Microsoft Office; también se vende de forma independiente y está incluido en la suite de Microsoft Works.²

La primera versión de Microsoft Word fue un desarrollo realizado por Charles Simonyi y Richard Brodie, dos ex programadores de Xerox contratados en 1981 por Bill Gates y Paul Allen.

Estos programadores habían trabajado en Xerox Bravo, que fuera el primer procesador de textos desarrollado bajo la técnica WYSIWYG ("What You See Is What You Get"); es decir, el usuario podía ver anticipadamente, en pantalla, el formato final que aparecería en el impreso del documento.

DESARROLLO

La primera versión de Microsoft Word fue un desarrollo realizado por Charles Simonyi y Richard Brodie, dos ex programadores de Xerox contratados en 1981 por Bill Gates y Paul Allen.

Estos programadores habían trabajado en Xerox Bravo, que fuera el primer procesador de textos desarrollado bajo la técnica WYSIWYG (“What You See Is What You Get”); es decir, el usuario podía ver anticipadamente, en pantalla, el formato final que aparecería en el impreso del documento.

Esta primera versión, Word 1.0, salió al mercado en octubre de 1983 para la plataforma Xenia MS-DOS; en principio fue rudimentario y le siguieron otras cuatro versiones muy similares que no produjeron casi impacto en las ventas a usuarios finales.

La primera versión de Word para Windows salió en 1989, que, si bien en un entorno gráfico resultó bastante fácil de operar, también permitió que las ventas se incrementaran notablemente.

Cuando se lanzó al mercado Windows 3.0, en 1990, se produjo el despegue. A Word 1.0 le sucedieron Word 2.0 en 1991 y Word 6.0 en 1993.

El posterior salto en los números de versión se introdujo a fin de que coincidiera con la numeración de versión de Windows, tal como fueron Word 95 y Word 97.

Con la salida de Windows 2000 (1999) también surgió la versión homóloga de Word. La versión Word 2002 emergió en la misma época que el paquete Microsoft Office XP, en 2001. Un año después le siguió la versión Microsoft Word 2003. Posteriormente se presentó Microsoft Word 2007 junto con el resto de los programas del paquete Office 2007. En esta versión, Microsoft marcó un nuevo cambio en la historia de los programas *office* presentando la nueva interfaz Ribos, más sencilla e intuitiva que las anteriores (aunque muy criticada por usuarios acostumbrados a las versiones anteriores).

La versión más reciente lanzada al mercado es Microsoft Word 2021.

Microsoft Word fue en 2009 el líder absoluto en ese sector del mercado, contando con alrededor de 500 000 000 de usuarios (cifras de 2008);³ y si bien ya ha cumplido sus 25 años,⁴ continúa su liderazgo, pero ya los procesadores de texto basados en la red y las soluciones de código abierto comenzaron a ganarle terreno.

El 11 de agosto de 2009, el juez Leonard Davis, de la Corte Federal de los EE. UU. en el Distrito Este de Texas, División Tyler, emitió una orden judicial por la que debía ponerse en práctica dentro de 60 días la prohibición de la venta de

Microsoft Word en los Estados Unidos,⁵ después de aceptar las reclamaciones de que Microsoft infringió deliberadamente la patente EE. UU. 5787449 en poder de la empresa canadiense i4i con base en Toronto, que describe la utilidad de la estructura de la edición por separado (por ejemplo, SGML, XML) y el contenido de los documentos de Microsoft Word, originalmente implementada en 1998, en editor de i4i XML adobón para Microsoft Word con el nombre S4.⁶ El juez Davis también ordenó a Microsoft pagar a i4i 40 000 000 de dólares de daños mayores por infracción deliberada, así como otros gastos, una sentencia además de la sentencia de 200 000 000 de dólares contra Microsoft en marzo de 2009.⁷ trajes de Patentes se han interpuesto en los tribunales del Distrito Este de Texas, como es conocido por favorecer a los demandantes y por su experiencia en casos de patentes.⁸ Antes de entrar en la escuela de leyes en 1974, el juez Davis trabajó como programador de computadoras y analista de sistemas.⁹

Microsoft ha presentado una moción de emergencia en la que pidió la suspensión de esa decisión. En su petición, la empresa afirma que es "gastar un enorme capital humano y financiero para hacer su mejor esfuerzo para cumplir con el plazo del tribunal de distrito de 60 días". Además, de que la alegación de la de patentes en el corazón de esta cuestión ya ha sido provisionalmente, rechazada por la Oficina de Patentes de EE. UU. tras un nuevo examen de la patente.¹⁰

Versiones para MS-DOS

- 1983 Word 1
- 1985 Word 2
- 1986 Word 3
- 1987 Word 4, también conocido como Microsoft Word 4.0 para PC
- 1989 Word 5
- 1991 Word 5.1
- 1993 Word 6.8

Versiones para Microsoft Windows

- 1989 Word para Windows 1.0 y 2, nombre clave "Opus"
- 1990 Word para Windows 1.1 y 3.0, nombre clave "Bill the Cat"
- 1990 Word para Windows 1.1a
- 1991 Word para Windows 2.0, nombre clave "Spaceman Spiff"
- 1993 Word para Windows 6.0, nombre clave "T3" (renombrada "6" por representar el mismo producto en

, y también WordPerfect, el principal procesador de texto competidor de la época)

- 1995 Word para Windows 95, también conocido como Word 7 (aquí explotó en popularidad, hasta la actualidad)
- 1997 Word 97, también conocido como Word 8
- 1999 Word 2000, también conocido como Word 9
- 2001 Word 2002, también conocido como Word 10 o Word XP

- 2003 Word 2003, también conocido como Word 11, pero oficialmente llamado Microsoft Office Word 2003
- 2007 Word 2007, también conocido como Word 12, pero oficialmente llamado Microsoft Office Word 2007
- 2010 Word 2010, también conocido como Word 14, pero oficialmente llamado Microsoft Word 2010
- 2013 Word 2013, también conocido como Word 15, pero oficialmente llamado Microsoft Word 2013
- 2016 Word 2016, también conocido como Word 16, pero oficialmente llamado Microsoft Word 2016
- 2019 Word 2019, también conocido como Word 17, pero oficialmente llamado Microsoft Word 2019
- 2021 Word 2021, también conocido como Word 18, pero oficialmente conocido como Microsoft Word 2021.

Versiones para Apple Macintosh

- 1985 Word 1 para Macintosh
- 1987 Word 3
- 1989 Word 4
- 1991 Word 5
- 1993 Word 6
- 1998 Word 98
- 2000 Word 2000
- 2001 Word v.X, la primera versión para Mac OS X
- 2004 Word 2004
- 2008 Word 2008
- 2011 Word 2011
- 2012 Word 2012
- 2016 Word 2018
- 2019 Word 2019
- 2021 Word 2021

Versiones para UNIX

- Microsoft Word para sistemas UNIX 5.1

CONCLUSION

El éxito de Windows 3.0 también significó que se vendieron más ordenadores con el sistema operativo preinstalado, lo que significó que más personas tenían acceso a Word. Esto permitió que se convirtiera en una de las aplicaciones de procesamiento de texto más populares del mundo. Tras todo esto, el resto ya fue rodado.

"La nueva versión de Word ya incluyó algunas funciones clave como la corrección de texto automática y en 1991, Microsoft Word 5.0 fue lanzado con una interfaz de usuario mejorada y la capacidad de ver el documento en modo de 'Vista previa'. También se incluyó la función de 'Búsqueda y reemplazo' para encontrar y reemplazar texto en todo el documento", comenta Gabriela Montero.

Nació con el objetivo de ayudar a los usuarios con tareas como la corrección ortográfica y la inserción de imágenes, pero a menudo aparecía sin ser invitado y ofrecía sugerencias no solicitadas, lo que les distraía de su trabajo y les hacía perder el tiempo.