

	Desarrollador	Año	OS que lo usaron	Tamaño máximo de archivo	Tamaño máximo de volumen	Longitud máxima del nombre de archivo	Cantidad de caracteres por extensión de archivo	Caracteres no permitidos o conflictivos
FAT12	Microsoft	1980	MS-DOS Windows 95/98	32 MiB	32 MiB	8.3 (11) con LFNs	3 (Ej: JPG, TXT)	` \ / : * ? " < >
FAT16	Microsoft	1984	MS-DOS Windows 3.x/95/98	2 GiB	2 GiB (4 GiB en Windows NT)	8.3 (11) con LFNs	3 (Ej: JPG, TXT)	y Ñ ` , acentos, diéresis
FAT32	Microsoft	1996	Windows 95 OSR2 98 Me	4 GiB	16 TiB	8.3 (11) con LFNs	3 (Ej: JPG, TXT)	` \ / : * ? " < >
NTFS	Microsoft	1993	Windows NT/2000/ XP/ Vista/7/8/ 10/11	16 TiB (actual), 16 EiB (teórico)	256 TiB (actual), 16 EiB (teórico)	255 caracteres	3 o más (Ej: JPG, JPEG)	y Ñ ` , acentos, diéresis
HPFS	IBM	1988	OS/2	2 GiB	64 GiB	255 caracteres	3 (Ej: TXT, JPG)	` \ / : * ? " < >
MFS	Apple	1984	Macintosh System 1 a 4	2 GiB	20 MiB	31 caracteres	3 (Ej: SIT, DOC)	y Ñ ` , acentos, diéresis
HFS+	Apple	1998	Mac OS 8.1 - MacOS Sierra	8 EiB	8 EiB	255 caracteres	4 (Ej: JPEG, TIFF)	` \ / : * ? " < >
APFS	Apple	2017	macOS High Sierra en adelante	8 EiB	8 EiB	255 caracteres	4 (Ej: JPEG, TIFF)	` (Permite Ñ y acentos)
ext4 (Linux)	Comunidad Linux	2006	Linux (Ubuntu, Debian, Fedora, etc.)	16 TiB	1 EiB	255 caracteres	Sin límite (Ej: TAR.GZ)	` \ / : * ? " < >