Nombre: Caroline Dayana López Santos

Grado: Primero Básico

Catedrático: Gustavo Blanco

Fecha: 0225/08/20

Maquina de escribir.

La máquina de escribir (o maquinilla en Filipinas,[1]​ Puerto Rico y la República Dominicana)[2]​ es un dispositivo mecánico, electromecánico o electrónico, con un conjunto de teclas (llamadas tipos) que, al ser presionadas, imprimen caracteres en un documento, normalmente papel. La persona que opera una máquina de escribir recibe el nombre de mecanógrafa.

Marcas de maquinas

Algunas de las marcas más conocidas de máquinas de escribir son: Remington, Smith Corona, Royal, Underwood, Olivetti, Olympia, Brother, Adler, y IBM. También destacan marcas como [Nakajima](https://www.google.com/search?client=firefox-b-d&cs=0&sca_esv=a55f96b2117342bb&q=Nakajima&sa=X&ved=2ahUKEwj6zI_O3eyOAxUSSTABHasKNnEQxccNegQICxAB&mstk=AUtExfAKeBezAbiMihl_8yie3fmEeX69GgS8SBOefEgHoNiEv_cc4_lzLlpVwlgmucIqYZdm6WGvMTyfKKJRjvy_PPUdOGWyhFlCQi2nnpoxcizkw6LHqdNodqMVldUCs8XVACc&csui=3), [Corona](https://www.google.com/search?client=firefox-b-d&cs=0&sca_esv=a55f96b2117342bb&q=Corona&sa=X&ved=2ahUKEwj6zI_O3eyOAxUSSTABHasKNnEQxccNegQICxAC&mstk=AUtExfAKeBezAbiMihl_8yie3fmEeX69GgS8SBOefEgHoNiEv_cc4_lzLlpVwlgmucIqYZdm6WGvMTyfKKJRjvy_PPUdOGWyhFlCQi2nnpoxcizkw6LHqdNodqMVldUCs8XVACc&csui=3), [Hermès](https://www.google.com/search?client=firefox-b-d&cs=0&sca_esv=a55f96b2117342bb&q=Herm%C3%A8s&sa=X&ved=2ahUKEwj6zI_O3eyOAxUSSTABHasKNnEQxccNegQICxAD&mstk=AUtExfAKeBezAbiMihl_8yie3fmEeX69GgS8SBOefEgHoNiEv_cc4_lzLlpVwlgmucIqYZdm6WGvMTyfKKJRjvy_PPUdOGWyhFlCQi2nnpoxcizkw6LHqdNodqMVldUCs8XVACc&csui=3), [Oliver](https://www.google.com/search?client=firefox-b-d&cs=0&sca_esv=a55f96b2117342bb&q=Oliver&sa=X&ved=2ahUKEwj6zI_O3eyOAxUSSTABHasKNnEQxccNegQICxAE&mstk=AUtExfAKeBezAbiMihl_8yie3fmEeX69GgS8SBOefEgHoNiEv_cc4_lzLlpVwlgmucIqYZdm6WGvMTyfKKJRjvy_PPUdOGWyhFlCQi2nnpoxcizkw6LHqdNodqMVldUCs8XVACc&csui=3), [Facit](https://www.google.com/search?client=firefox-b-d&cs=0&sca_esv=a55f96b2117342bb&q=Facit&sa=X&ved=2ahUKEwj6zI_O3eyOAxUSSTABHasKNnEQxccNegQICxAF&mstk=AUtExfAKeBezAbiMihl_8yie3fmEeX69GgS8SBOefEgHoNiEv_cc4_lzLlpVwlgmucIqYZdm6WGvMTyfKKJRjvy_PPUdOGWyhFlCQi2nnpoxcizkw6LHqdNodqMVldUCs8XVACc&csui=3), [Erika](https://www.google.com/search?client=firefox-b-d&cs=0&sca_esv=a55f96b2117342bb&q=Erika&sa=X&ved=2ahUKEwj6zI_O3eyOAxUSSTABHasKNnEQxccNegQICxAG&mstk=AUtExfAKeBezAbiMihl_8yie3fmEeX69GgS8SBOefEgHoNiEv_cc4_lzLlpVwlgmucIqYZdm6WGvMTyfKKJRjvy_PPUdOGWyhFlCQi2nnpoxcizkw6LHqdNodqMVldUCs8XVACc&csui=3), [Torpedo](https://www.google.com/search?client=firefox-b-d&cs=0&sca_esv=a55f96b2117342bb&q=Torpedo&sa=X&ved=2ahUKEwj6zI_O3eyOAxUSSTABHasKNnEQxccNegQICxAH&mstk=AUtExfAKeBezAbiMihl_8yie3fmEeX69GgS8SBOefEgHoNiEv_cc4_lzLlpVwlgmucIqYZdm6WGvMTyfKKJRjvy_PPUdOGWyhFlCQi2nnpoxcizkw6LHqdNodqMVldUCs8XVACc&csui=3), y [Triumph](https://www.google.com/search?client=firefox-b-d&cs=0&sca_esv=a55f96b2117342bb&q=Triumph&sa=X&ved=2ahUKEwj6zI_O3eyOAxUSSTABHasKNnEQxccNegQICxAI&mstk=AUtExfAKeBezAbiMihl_8yie3fmEeX69GgS8SBOefEgHoNiEv_cc4_lzLlpVwlgmucIqYZdm6WGvMTyfKKJRjvy_PPUdOGWyhFlCQi2nnpoxcizkw6LHqdNodqMVldUCs8XVACc&csui=3).

Distribución de teclado para maquinas de escribir.

La distribución de teclado más común en máquinas de escribir, y posteriormente en computadoras, es la QWERTY. Este diseño fue creado para evitar que las teclas se atascaran en las máquinas de escribir mecánicas al presionar teclas adyacentes muy rápido. A pesar de que las máquinas de escribir ya no son de uso común, la distribución QWERTY se ha mantenido como el estándar de facto para muchos idiomas, incluyendo el español y el inglés.

Que significa TIC.

En computación, TIC significa Tecnologías de la Información y la Comunicación. Este término engloba un conjunto de herramientas y recursos que permiten la recopilación, procesamiento, almacenamiento y transmisión de información, principalmente a través de medios digitales como computadoras, internet, redes telefónicas, y dispositivos móviles.

La historia de word

Microsoft Word es un procesador de textos desarrollado por Microsoft, originalmente lanzado en 1983 para sistemas operativos DOS e IBM. A lo largo de los años, ha evolucionado con nuevas versiones para Windows y Mac, convirtiéndose en el procesador de textos líder del mercado.

Que es wordpad

Wordpad es un programa básico de procesamiento de textos incluido en la mayoría de los sistemas operativos Windows. Es una aplicación ligera que permite crear, editar y formatear documentos de texto. Aunque no ofrece tantas funciones como [Microsoft Word](https://www.google.com/search?client=firefox-b-d&sca_esv=a55f96b2117342bb&q=Microsoft+Word&sa=X&ved=2ahUKEwi00pqu3-yOAxVqSjABHeK8OIYQxccNegQIGxAB&mstk=AUtExfDoC3x_KAZuQJZue-nM87Z62UnzLl5cqhKaAvDAtKUh8-SaF3cjKGTbMS86cQQ3WRJVQXiz8NIAzRJZFu5vi5AtXymP_gCVpza8x4byV60ykMXVG2CieoLs2VlcIUFvlys&csui=3), es útil para tareas sencillas y para tomar notas rápidamente.

Que es OpenOffice

OpenOffice es una suite ofimática gratuita y de código abierto, similar a Microsoft Office. Incluye aplicaciones para procesar texto (Writer), hojas de cálculo (Calc), presentaciones (Impress), gráficos vectoriales (Draw), bases de datos (Base) y fórmulas matemáticas (Math). Es compatible con varios sistemas operativos y formatos de archivo, incluyendo el estándar OpenDocument (ODF) y el formato de Microsoft Office.