


Impresión de un Documento


Una vez que ya hemos terminado nuestro trabajo dentro de Word y le dimos el formato específico, podemos imprimir nuestro archivo. Para esto tenemos que realizar una serie de pasos, la opción de impresión nos permite visualizar el documento tal y cual se imprimirá, con gráficos, imágenes, encabezados, pies de página, etc.

Nos vamos al apartado de Archivo > Imprimir y en nuestra hoja del lado derecho se muestra como será la impresión. Una vez que estamos satisfechos con nuestro producto final, nos cercioramos de que tengamos seleccionada la impresora correspondiente a nuestra computadora y por último damos clic en Imprimir.

Imprimir


 Copias:

Impresora


 Enviar a OneNote 2013
Listo


[Propiedades de impresora](#)


Configuración


 Imprimir todas las páginas
Todo el documento


Páginas:


 Imprimir a una cara
Imprime solo en una cara de...

 Intercaladas
1;2;3 1;2;3 1;2;3

 Orientación vertical

 Carta
21.59 cm x 27.94 cm

 Márgenes normales
Izquierda: 3 cm Derecha:...

 1 página por hoja

[Configurar página](#)

La informática, también llamada en América computación,¹ es una ciencia que estudia métodos, procesos, técnicas, con el fin de almacenar, procesar y transmitir información y datos en formato digital. La informática se ha desarrollado rápidamente a partir de la segunda mitad del siglo XX, con la aparición de tecnologías tales como el circuito integrado, Internet y el teléfono móvil.



En 1957 Karl Steinbuch añadió la palabra alemana Informatik en la publicación de un documento denominado Informatik: Automatische Informationsverarbeitung (Informática: procesamiento automático de información). En ruso, Alexander Ivanovich Mikhailov fue el primero en utilizar informatik con el significado de «estudio, organización, y la diseminación de la información científica», que sigue siendo su significado en dicha lengua.[cita requerida] En inglés, la palabra Informatics fue acuñada independientemente y casi simultáneamente por Walter F. Bauer, en 1962, cuando Bauer cofundó la empresa denominada Informatics General, Inc. Dicha empresa guardó el nombre y persiguió a las universidades que lo utilizaron, forzándolas a utilizar la alternativa computer science. La Association for Computing Machinery, la mayor organización de informáticos del mundo, se dirigió a Informatics General Inc. para poder utilizar la palabra informatics en lugar de computer machinery, pero la empresa se negó. Informatics General Inc. cesó sus actividades en 1985, pero para esa época el nombre de computer science estaba plenamente arraigado. Actualmente los angloparlantes utilizan el término computer science, traducido a veces como «Ciencias de la computación», para designar tanto el estudio científico como el aplicado; mientras que designan como information technology (o data processing), traducido a veces como «tecnologías de la información», al conjunto de tecnologías que permiten el tratamiento y uso automatizado de información.