**La primera hoja electrónica de datos se creó en 1972**, aprovechando [algoritmos](https://concepto.de/algoritmo-en-informatica/) ya patentados un par de años antes por Pardo y Landau. Su anuncio tuvo lugar en el artículo *Budgeting Models and System Simulation* de Richard Mattessich, aunque el inventor aceptado de las hojas de cálculo como las conocemos es Dan Brickl

Se entiende por hoja de cálculo o plantilla electrónica a un tipo de herramienta digital que consiste en **un documento compuesto por filas y columnas en una tabla**, formando así celdas en las que puede ingresarse información alfanumérica y ponerla en relación de manera lógica, matemática o secuencial.

Una hoja de cálculo permite una amplia variedad de funciones, tales como:

* Ingresar datos en listas o secuencias de operaciones, guardarlos e imprimirlos.
* Ordenar listas y conjuntos de datos, aplicándoles criterios alfabéticos u otros.
* Aplicar fórmulas y operaciones formales a conjuntos de datos para obtener resultados.
* Graficar de diverso modo (torta, barra, etc.) conjuntos de datos y de operaciones.
* Construir plantillas digitales automatizadas.