

John Von Neumann (1903-1957)



Escribió un artículo donde describió la estructura de una computadora dividiendo el diseño en una unidad de procesamiento, una unidad de control, memoria interna y dispositivos de entrada y de salida.

Su principal contribución fue la idea de que, dentro de la memoria de la computadora se almacenaran programas que pudieran leerse y posteriormente ejecutarse mediante las instrucciones, sin necesidad de tener que volver a escribirlas.

Información tomada de: <https://goo.gl/leWiAB>

Imagen de John Von Neuman tomada de: <https://goo.gl/J9NNnh>