

Actividad 1.1. | Tabla comparativa

Hacer una tabla comparativa de las primeras computadoras. ¿Puede encontrar en número de "transistores"? ¿Puede encontrar la frecuencia?

Computadora	Año de Lanzamiento	Número de Transistores	Frecuencia de Operación
ENIAC	1945	0 (usaba tubos de vacío)	100 kHz
UNIVAC I	1951	0 (usaba tubos de vacío)	2.25 MHz
IBM 701	1952	0 (usaba tubos de vacío)	1 MHz
IBM 1401	1959	0 (usaba tubos de vacío)	1 MHz
PDP-1	1960	2,700	200 kHz
PDP-1	1964	10,000 - 100,000	1 - 4 MHz