

- ¿Cuál máquina es considerada el primer computador programable del mundo?
La máquina de Babbage.

- ¿Cuál de estos es un ejemplo de software?
Microsoft Windows.

- ¿Qué es un compilador?
Un programa que traduce código fuente a lenguaje máquina.

- ¿Qué es una dirección IP?
Un número único asignado a cada dispositivo conectado a Internet.

- ¿Cuál es una función de un sistema operativo?
Administrar recursos del sistema como la memoria y los procesadores.

- ¿Qué comando de GIT crea una copia del repositorio en tu máquina local?
git clone.

- ¿Qué tipo de memoria es volátil, lo que significa que pierde su contenido cuando se apaga la computadora?
RAM.

- ¿En qué paradigma de programación los programas se organizan en clases y objetos?
Programación orientada a objetos.