- ¿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.