1. El ordenador se compone de dos partes bien diferenciadas conocidas como:
2. Kernel y hardware
3. **Hardware y software**
4. Hardware y sistema operativo
5. Sistema operativo y aplicaciones informáticas
6. En github el comando Push que acción hace:
7. Descarga un archivo del repositorio
8. **Sube un archivo a un repositorio**
9. Crea una branch en el repositorio
10. Borra un archivo del repositorio
11. Cuál ha sido el primer lenguaje de programación?
12. **Lenguaje maquina**
13. Lenguaje ensamblador
14. Lenguaje de alto nivel
15. Lenguaje visual
16. Dentro de los ciclos de vida del software, el modelo en cascada es prácticamente imposible debido a que :

A) Es muy costoso

B) No es muy util

**C) Tiene problemas al no tener retorno posible**

D) Solo funciona en grandes desarrollos

1. Pera que sirven las herramientas CASE?

**A) Programas destinados a aumentar la productividad en el desarrollo del software**

B) Programas para aumentar los beneficios

C) Herramientas de control remoto

D) Todas son falsas

1. Dentro de la fase de codificación el código pasa por diferentes estados , cual es el ultimo de ellos?
2. Codigo fuente
3. Codigo objeto
4. **Codigo ejecutable**
5. Todas son correctas
6. Que es un framework?

**A) Es una estructura de ayuda al programador en base a la cual podemos desarrollar proyectos sin partir desde cero**

B) Es un tipo de máquina virtual destinada a verificar los bytecodes

C) Es un lenguaje de programación orientado a objetos muy usado en las primeras versiones de control

D) Es una parte del trabajo destinada a documentar todas las fases del proyecto