Entornos de desarrollo:

Preguntas del examen:

El software de programación es:

- a) es el software base que ha de estar instalado y configurado en nuestro ordenador para que las aplicaciones puedan ejecutarse y funcionar.
- b) son un conjunto de programas que tienen una finalidad más o menos concreta.
- c) es el conjunto de herramientas que nos permiten desarrollar programas informáticos.

Hacer un "pull" significa:

- a) Subir un archivo.
- b) Bajar un archivo.
- c) Crear una rama de un archivo.

En que modelo de ciclo de vida del software no es posible retroceder:

- a) Modelo en cascada.
- b) Modelo en cascada con retro-alimentación.
- c) Modelo evolutivo.

Que herramientas CASE ofrecen ayuda en análisis y diseño?

- a) L-CASE
- b) U-CASE
- c) M-CASE

Que es Python?

- a) Un lenguaje de programación utilizado esencialmente para la creación de paginas web.
- b) Un lenguaje de programación orientado a objetos.
- c) Un lenguaje de programación utilizado para consultar bases de datos.

En que fase se elige el lenguaje de programación que se va a utilizar en un proyecto?

- a) En la fase de pruebas.
- b) En la fase de codificación.
- c) En la fase de análisis de requisitos.

Cual no es una característica de una maquina virtual?

- a) La Máquina Virtual no verifica todo el bytecode antes de ejecutarlo.
- b) La Máquina Virtual protege direcciones de memoria.
- c) la máquina virtual aísla la aplicación de los detalles físicos del equipo en cuestión.