**Preguntas Evolución WEB**

1.- ¿Cuál es la definición de un CGI?

Se trata de una tecnología de la World Wide Web la cual permite a un cliente solicitar datos de un programa ejecutado en un servidor web. El CGI especifica un estándar para transferir datos entre el cliente y el programa.

2.- ¿Qué es un método GET y un método POST? ¿Para qué servían?

El método GET utiliza la URL para enviar los datos y el método post los envía de forma que no podemos verlos.

Sirven para enviar los datos de un formulario al servidor para que los almacene.

3.- ¿Qué es el consumo pull? ¿Y el consumo push?

La tecnología push es una forma de comunicación a través de internet en la que la petición de envió tiene origen en el servidor.  
La tecnología pull es la tecnología en la que la petición tiene origen en el cliente

4.- Según tu criterio. ¿La web 2.0 es personalizable o colaborativa?

Para mi es personalizable ya que podías diseñar la pagina web como tu quisieras.

5.- ¿Qué es la social media? ¿Y la web semántica?

-La social media se trata de plataformas de comunicación en línea donde el contenido es creado por los propios usuarios mediante el uso de la tecnología de la web 2.0 la cual facilita la edición , publicación y el intercambio de información.

-La web semántica es un conjunto de actividades desarrolladas en la World Wide Web con tendencia a la creación de tecnologías para publicar datos legibles por aplicaciones informaticas.