## Laboratorio 1

Tuesday, 9 February 2021

9:10

- ¿Cuál es la diferencia entre Internet y la World Wide Web?
- ¿Cuáles son las partes de un URL?
- ¿Cuál es el propósito de los métodos HTTP: GET, HEAD, POST, PUT, PATCH, DELETI
- ¿Qué método HTTP se debe utilizar al enviar un formulario HTML, por ejemplo cua usuario y contraseña en algún sitio? ¿Por qué?
- ¿Qué método HTTP se utiliza cuando a través de un navegador web se accede a un de un URL?
- Un servidor web devuelve una respuesta HTTP con código 200. ¿Qué significa esto error?
- ¿Es responsabilidad del desarrollador corregir un sitio web si un usuario reporta q al sitio y se encontró con un error 404? ¿Por qué?
- ¿Es responsabilidad del desarrollador corregir un sitio web si un usuario reporta q al sitio y se encontró con un error 500? ¿Por qué?
- ¿Qué significa que un atributo HTML5 esté depreciado o desaprobado (deprecated algunos elementos de HTML 4 que en HTML5 estén desaprobados.
- ¿Cuáles son las diferencias principales entre HTML 4 y HTML5?
- ¿Qué componentes de estructura y estilo tiene una tabla?
- ¿Cuáles son los principales controles de una forma HTML5?
- ¿Qué tanto soporte HTML5 tiene el navegador que utilizas? Puedes utilizar la sigui descubrirlo: <a href="http://html5test.com/">http://html5test.com/</a> (Al responder la pregunta recuerda poner el na utilizas)
- Sobre el ciclo de vida y desarrollo de los sistemas de información:
  - ¿Cuál es el ciclo de vida de los sistemas de información?
  - ¿Cuál es el ciclo de desarrollo de sistemas de información?

E? ando ingresas tu

na página a través

? ¿Ocurrió algún

ue intentó acceder

ue intentó acceder

d)? Menciona

ente página para avegador que