

CUESTIONARIO

1. Si te asignan una tarea y ves que la funcionalidad no está definida al 100%, ¿qué haces?

Supongo que preguntar al responsable directo y llegar a una solución antes de perder el tiempo realizando partes de la tarea en vano.

2. ¿Has utilizado algún sistema de control de versiones? ¿Cómo lo usabas?

Durante la carrera hemos utilizado distintos controles de versiones basados en Git como Github y Gitlab. Los utilizábamos, sobre todo, en las asignaturas relacionadas con la creación de páginas web o aplicaciones móviles. Dividíamos el desarrollo en varias ramas, una por cada componente del grupo, periódicamente lo unificábamos en una rama intermedia y tras comprobar que se ejecutaba todo el proyecto correctamente sin errores, lo subíamos a la rama principal.

PRUEBA TÉCNICA

- Pasos seguidos:

Crear una BD local con los campos requeridos:

- id: clave primaria y autoincrementable.
- id_imdb: clave única, para evitar duplicados.
- Título
- Año
- Valoración personal: el cual será generado en el sistema de forma aleatoria.

El sistema:

1. Realizar una petición get HTTP pasándole la *apikey* y el *título* de las películas a buscar.
2. Filtrar la información recibida y desechar el contenido que no sea necesario.
3. Conectarse a la BD.
4. Insertar la información de las películas en la BD mediante una instrucción SQL, evitando filas duplicadas.
5. Cerrar la conexión

Resultado:

`SELECT * FROM `peliculas``

☐ Perfilando [[Editar en línea](#)] [[Editar](#)] [[Explicar SQL](#)] [[Crear código PHP](#)] [[Actualizar](#)]

☐ Mostrar todo | Número de filas: 25 | Filtrar filas: Sort by key: Ninguna

+ Opciones

				ID	ID_IMDB	TITULO	AÑO	VAL_PERSONAL
<input type="checkbox"/>				1	tt1201607	Harry Potter and the Deathly Hallows: Part 2	2011	2
<input type="checkbox"/>				2	tt0241527	Harry Potter and the Sorcerer's Stone	2001	3
<input type="checkbox"/>				3	tt0295297	Harry Potter and the Chamber of Secrets	2002	2
<input type="checkbox"/>				4	tt0304141	Harry Potter and the Prisoner of Azkaban	2004	5
<input type="checkbox"/>				5	tt0330373	Harry Potter and the Goblet of Fire	2005	2
<input type="checkbox"/>				6	tt0373889	Harry Potter and the Order of the Phoenix	2007	3
<input type="checkbox"/>				7	tt0926084	Harry Potter and the Deathly Hallows: Part 1	2010	5
<input type="checkbox"/>				8	tt0417741	Harry Potter and the Half-Blood Prince	2009	2
<input type="checkbox"/>				9	tt1756545	Harry Potter and the Forbidden Journey	2010	3
<input type="checkbox"/>				10	tt0304140	Harry Potter and the Chamber of Secrets	2002	3

- Tecnologías/frameworks utilizados:

(Base Datos) XAMP/MySQL/phpMyAdmin: Porque es una forma rápida y sencilla de crear una base de datos en local para pruebas.

(Lenguaje de Programación) Python: Por nada en especial, la prueba se podría haber realizado con infinidad de lenguajes distintos, simplemente he escogido éste porque me gusta.