



Proyecto Full Stack JavaScript

Desarrollo

Día 1





- Objetivo de la sesión

- Proyecto Hito 2
- Desarrollo y
Code
Quality/Testing

- Retroalimentación
- Panel de discusión.



Inicio

/*Desarrollar el código de las historias de usuario.*/

/*Construir en HTML y CSS la interfaz visual generada en el prototipo, para ser utilizada como plantilla en la aplicación.*/

/*Documentar el código y utiliza un estándar en la definición de variables y funciones para establecer buenas prácticas en su desarrollo.*/

Objetivos de la sesión

**/* Sigamos avanzando
en nuestro Proyecto */**

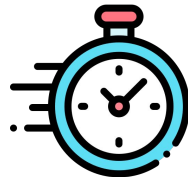


Desarrollo

/* Desarrollemos el Hito 1 - Etapa de ideación y Setup */

Requerimientos:

- Desarrolla las historias de usuario en base al orden generado en Trello. Es necesario que a cada historia terminada se le realice un commit indicando a qué historia pertenece.
- Construye en HTML y CSS la interfaz visual generada en el prototipo. Es necesario que los archivos sean integrados al proyecto y que se utilicen todas las funcionalidades de Handlebars posibles.
- Documenta el código y utiliza un estándar en la definición de variables y funciones. Si se decide codear en inglés debe estar todo en inglés, salvo los textos de la aplicación. Lo mismo con nombres de variables y funciones, si se elige snake case para variables y camelcase para funciones, debe cumplirse ese estándar.





Cierre

/* Retroalimentación*/



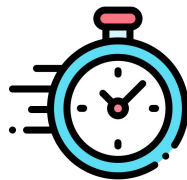
10 minutos

Retroalimentación



¿Cómo vamos?

/* Panel de discusión */



10 minutos

Panel de discusión

- ¿Qué fue lo que más me costó?
- ¿Qué necesito reforzar?
- ¿Qué fue lo que menos me costó?
- ¿Con qué me prepararé en la siguiente sesión?

/*Desarrollar el código de las
historias de usuario.*/

/*Construir en HTML y CSS la interfaz visual
generada en el prototipo, para ser utilizada como
plantilla en la aplicación.*/

/*Documentar el código y utiliza un estándar en la
definición de variables y funciones para establecer
buenas prácticas en su desarrollo.*/



**Recordando
los objetivos
de la sesión**