

## DESAFIO LATAM

Experiencia 2 Actividad I



#### ITINERARIO DE HOY

- Repaso conceptos claves
- Desarrollo del desafío
- Descanso
- Ejercicio de co-evaluación
- Panel de discusión



#### ¿QUÉ DEBERÍAMOS SABER HASTA AHORA?

- Entender el flujo de html.
- Conocer el funcionamiento de padding, margin, border, width y height.
- Saber aplicar float, display y position dentro del html.



#### Repaso conceptos claves

- ¿Con qué signo podemos identificar una clase en css?
- ¿Cual es la propiedad que modifica el espacio entre el contenido y su borde?
- ¿Para qué sirve la propiedad float?
- ¿Cuál es el valor de la propiedad display en un elemento <img>?
- ¿Cuál es el valor por defecto de la propiedad position en cualquier elemento de html?



## INICIO DE ACTIVIDADES



### ACTIVIDAD

#### Durante esta actividad solucionaremos diversos desafíos:

- Se deben juntar en parejas.
- Descargar la guía que se encuentra en el link del desafío y leer las instrucciones.
- Cada pareja resolverá los diferentes desafíos propuestos en la guía descargada.
- Cada uno de los desafíos realizados deben tener su commit y ser subidos a GitHub.
- Finalizada la actividad cada pareja revisará el trabajo de otra pareja guiándose por la pauta que se encuentra en la plataforma.



# MOMENTO DE CO-EVALUACIÓN

- Ahora cada pareja corregirá la actividad de otra pareja haciendo una clonación y luego un pull request para subir las correcciones realizadas.
- Esta corrección se debe hacer guiándose de la <u>pauta de co-evaluación</u> que se encuentra en el mismo link de la guía.



# PANEL DE DISCUSIÓN

- ¿Cuál fue el desafío en el que más problemas tuvieron? ¿Pudieron solucionarlo?
- Según la pauta de evaluación, el error más común fue \_\_\_\_\_(revisar resultados pautas de corrección) ¿Por qué creen que pasa esto?
- Según el tiempo dado, ¿lograron terminar el desafío?
- ¿Qué les pareció el ejercicio? ¿Lograron reforzar lo aprendido? ¿les costó mucho? ¿poco?



# CIERRE

Procuren tener visto el material antes de la clase del jueves. Y de repasar los conceptos menos claros. Hasta el jueves!