Condiciones del primer entregable

DigitalHouse>



Metodología de entrega

Para cumplir con este primer entregable —que representa un porcentaje importante de la nota final de la materia— es importante **respetar el método de entrega**. De esta manera, logramos que el profesor reciba nuestro código y pueda corregirlo dentro de los plazos previstos.



La entrega del código será a través del siguiente formulario.

En el mismo, pueden ingresar y visualizar los campos a completar.

Tiempos a cumplir

Este entregable tiene como máximo 5 días para poder trabajarlo.

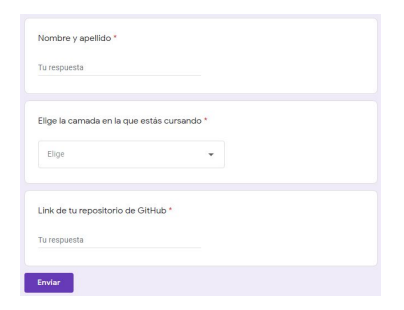
A partir de la liberación del contenido podrán encarar el trabajo.

- Durante la semana contarán con tiempo en las mesas de trabajo para desarrollar el código necesario.
- El límite de entrega es el viernes de esta semana (10/9) a las 23:59 hs
 Argentina y 21:59 hs Colombia, pasado este término se considerará como "No entregado".
- Además de los días de clases, pueden utilizar el tiempo extracurricular para desarrollar el entregable.
- Se puede realizar la entrega previa al viernes si ya lo han terminado.

Requisitos

Para cumplir con una correcta entrega deberán completar todos los campos necesarios:

- Nombre y apellido
- Camada en la que cursás
- Link de tu repositorio de Github



Puntos de evaluación

A la hora de evaluar el código entregado, se tendrá en cuenta:

- Que cumpla con los requerimientos.
- > Que se ejecute correctamente
- La legibilidad en el código.
- La utilización de funciones dadas.
- Las buenas prácticas.
- Que se hayan respetado las consignas.



Recomendación:

Enfocarse en cumplir con lo solicitado y no pretender ir más allá de la consigna. Dejaremos las posibles innovaciones para otro momento.

Consignas del entregable

Para acceder a los recursos necesarios, podés utilizar este <u>link de referencia</u>.

Descargá y utilizá la plantilla para trabajar el proyecto.

Recordá **acceder al formulario al momento de entregar tu código.** Una vez enviado con éxito verás un mensaje de éxito. Podés hacer una captura del mismo para tenerlo como documento.

```
if youWant() === true ){
  youCan();
} else {
  notNow();
}
```

DigitalHouse>