

Mochila del viajero

DigitalHouse >
Coding School



**Certified Tech
Developer**
The Ultimate Degree

Índice

1. [¿Viaje de qué?](#)
2. [¿Qué llevamos en la mochila?](#)
3. [¿Qué modelo de mochila vamos a usar?](#)
4. [Cuando llegamos a destino...](#)

1 | ¿Viaje de qué?

Viaje

Durante los encuentros que vamos a tener estaremos viajando (recorriendo) por distintos conceptos los cuales muchos se interrelacionan y forman un todo. El viaje va a estar formado por tramos (módulos) que se van conectando y nos van a permitir llegar al destino.



2 | ¿Qué llevamos en la mochila?

Mochila

Durante los encuentros estaremos viajando (recorriendo) por distintos conceptos los cuales muchos se interrelacionan y forman un todo.

El viaje va a estar formado por tramos (módulos) que se van conectando y nos van a permitir llegar al destino.

En nuestra mochila iremos guardando momentos, conceptos, ejercitaciones y las relaciones que vamos encontrando en el viaje.



Mochila - Extra

¿Por qué usarla? ¿Sirve este ejercicio de tomar notas?

Está comprobado científicamente que los procesos mentales involucrados en la capacidad de bajar a un resumen un concepto y plasmarlo en cualquier formato mejora ampliamente la capacidad de aprendizaje del mismo.

Enlaces para leer:

[Enlace 1](#) -> Muy buen artículo donde se menciona los distintos motivos por los cuales tomar apuntes mejora la capacidad de aprendizaje.

[Enlace 2](#) -> El artículo ofrece varias técnicas interesantes para tomar nota.

3 | ¿Qué modelo de mochila vamos a usar?

Mochila ♥ Github

Vamos a estar llevando registro del viaje en Github.

Github nos va a permitir llevar un registro en forma ordenada y proliza de los eventos que vayan sucediendo en el viaje.



Mochila ❤️ Github

Estructura global del viaje en Github

The screenshot shows a GitHub profile for 'Intro-Informatica-001'. The profile header includes a repository icon and the name. Below the header, there are tabs for 'Repositories' (2), 'Packages', 'People' (1), 'Teams', 'Projects', and 'Settings'. A search bar with the placeholder 'Find a repository...' and a 'Type: All' dropdown are present. A green 'New' button is also visible. The main content area displays two repositories: 'Mochila_Fermoso_Jose' (Private) and 'Cursada' (Private). The 'Mochila_Fermoso_Jose' repository has a description 'Mochila del viajero Jose Fermoso' and is updated 6 minutes ago. The 'Cursada' repository has a description 'Registro grupal del viaje.' and is also updated 6 minutes ago. On the right side, there is a 'People' section with a profile picture and an 'Invite someone' button.

Mochila individual de cada persona.

Mochila de la cursada grupal.

El mejor equipo del mundo.

Mochila ❤️ Github

Estructura detallada del viaje en Github

Mochila individual

-> Hay archivo con una serie de preguntas por clase a responder (alumno/a).

Cursada

-> Una carpeta por clase (docente).

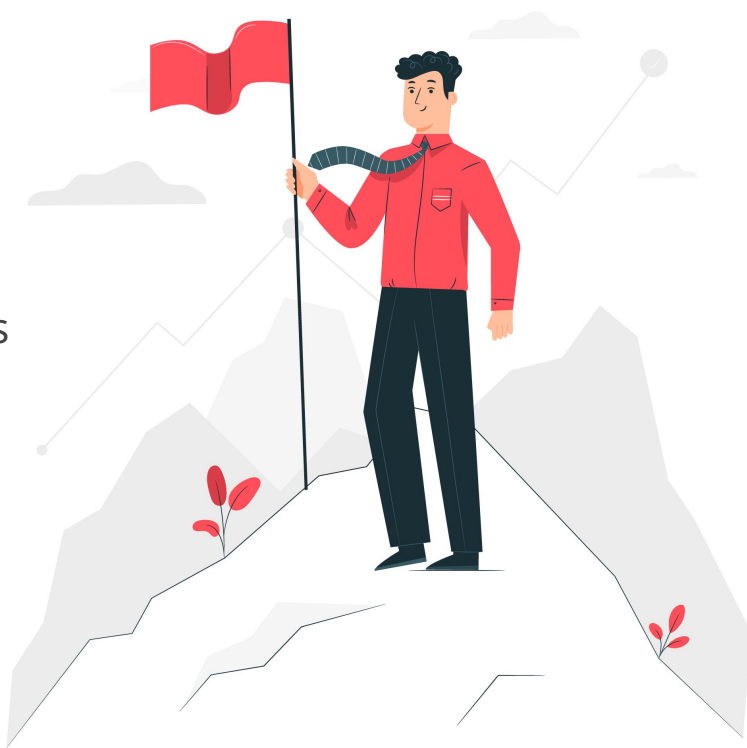
-> Un archivo con el nombre de cada alumno con las resoluciones de los ejercicios (alumno/a).

4

Cuando llegamos
a destino...

Destino

Al llegar al destino (fin de la cursada) nos llevamos en la mochila un montón de conceptos con unas bases muy sólidas, vamos a tener un registro de los ejercicios realizados con feedback y también (no menor) habremos trabajado con Git y saber cómo utilizarlo es algo que sin duda nos va a servir en toda nuestra carrera profesional.



DigitalHouse>
Coding School