

Práctica de introducción al testing

Definición

Implementar una pila Last-In-First-Out (LIFO) en JavaScript

Crear un estructura que permita agregar elementos. Al recuperar los elementos devolverá el último agregado. Al devolverlo lo eliminará de la pila.

Requerimientos

Se añadirán uno a uno con el método `push(item)`

Se recuperarán uno a uno con el método `pop()`

Recomendaciones

Realizar el ejercicio creando antes el código y después el test.

Repetir el ejercicio, escribiendo primero el código.

Documentarlo siguiendo la técnica BDD

Commits y deploy

- Se recomienda usar convenio de nombrado durante los commits.
- Documentación [standard-version](#) to produce a changelog file from [Conventional Commits](#)
- Para subir los cambios usar el script `npm run deploy` Se encarga de hacer el push y crear un changeLog con lo hecho.

Code style y Prettier

- Recomendado [extension](#) for VSCode