

# FINAL DRILLING

## Animación Japonesa

#### **INSTRUCCIONES**

0

Lee con atención cada uno de los requerimientos que se presentan a continuación, y desarrolla la prueba de acuerdo con lo solicitado.

#### **DESCRIPCIÓN:**

Dentro del marco de lo aprendido durante este Drill, hemos podido desarrollar servidores con Node, y consumir archivos externos haciendo uso de ésta y otras tecnologías.

### **REQUERIMIENTOS:**

- Crear un servidor con node.
- Crear un archivo principal llamado index.js.
- En un archivo aparte, llamado anime.json, guardar los datos con la siguiente información:

```
"autor": "Katsuhiro Otomo"
 9
            "nombre": "Dragon Ball",
11
12
             "autor": "Akira Toriyama"
13
14
15
16
17
             "año": "1992",
18
19
20
21
            "nombre": "Naruto",
22
23
```

# FINAL DRILLING

- Crear un programa que permita hacer el CRUD completo de los datos. El id será el primer argumento para acceder a las propiedades de cada anime.
- Se deberá poder listar todos los datos del archivo y, además, leer los datos de un anime especifico, accediendo por su id y / o por su nombre.
- Realizar un test para poder probar la respuesta del servidor que fue creado.
- Evaluación a través de Postman:

0

- o No es necesario presentar una interfaz gráfica.
- La funcionalidad será evaluada utilizando la herramienta Postman para comprobar que todos los puntos han sido implementados correctamente.