

Desarrollo WEB entorno cliente. UD 7 – Comunicación asíncrona . Ejercicios 7.1

A veces da problemas con la cache del navegador (en particular Chrome), y aunque modifiquemos los archivos, el navegador sigue usando la versión anterior del archivo.

1. Crea una página web que muestre una lista de personajes de Star Wars y permita ver más detalles al hacer clic en cada uno.

La dirección para descargar los datos es:

<https://swapi.dev/api/people/>

En la llamada nos muestra los 10 primeros personajes (no queremos al resto).

El json que devuelve tiene el siguiente formato

```
        "count": 82,
        "next": "https://swapi.dev/api/people/?page=2",
        "previous": null,
        "results": [
            {
                "name": "Luke Skywalker",
                "height": "172",
                "mass": "77",
                "hair_color": "blond",
                "skin_color": "fair",
                "eye_color": "blue",
                "birth_year": "19BBY",
                "gender": "male",
                "homeworld": "https://swapi.dev/api/planets/1",
                "films": [
                    "https://swapi.dev/api/films/1/",
                    "https://swapi.dev/api/films/2/",
                    "https://swapi.dev/api/films/3/",
                    "https://swapi.dev/api/films/4/",
                    "https://swapi.dev/api/films/5/",
                    "https://swapi.dev/api/films/6/",
                    "https://swapi.dev/api/films/7/"
                ]
            }
        ]
    }
}
```

La ejecución sería algo así:

The screenshot shows a web application interface. At the top, there is a header with the text "Personajes de Star Wars". Below the header, there is a grid of five cards, each containing the name of a character: "Luke Skywalker", "C-3PO", "Darth Vader", "Leia Organa", and "Beru Whitesun lars". Below this grid, there is a larger card for "Luke Skywalker" which displays his details. The details are listed as follows:

Luke Skywalker

Altura: 172 cm
Peso: 77 kg
Color de cabello: blond
Color de piel: fair
Color de ojos: blue

No es necesario implementar los estilos.

Los campos a mostrar en el detalle son:

- Altura
- Peso
- Color de cabello
- Color de piel
- Color de ojos
- Año de nacimiento
- Género

2. Crea una página web que muestre una lista de personajes de Rick and Morty y permita ver más detalles al hacer clic en cada uno.

La dirección para descargar los datos es:

<https://rickandmortyapi.com/api/character>

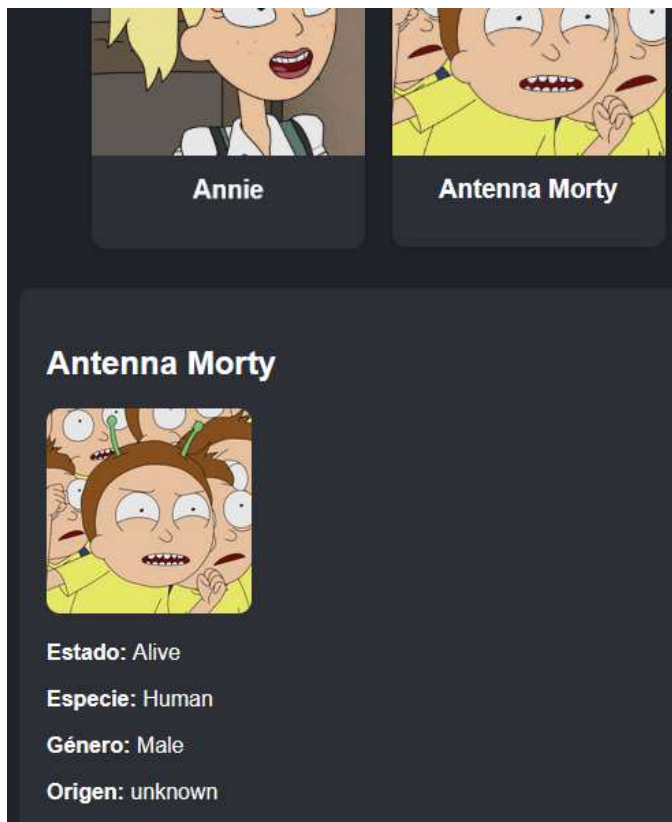
En la llamada nos muestra los 20 personajes.

El json que devuelve tiene el siguiente formato

```
■ results:  
  ▼ 0:  
    id:      1  
    name:    "Rick Sanchez"  
    status:   "Alive"  
    species:  "Human"  
    type:     ""  
    gender:   "Male"  
    ▼ origin:  
      name:    "Earth (C-137)"  
      url:     "https://rickandmortyapi.com/api/Location/1"  
    ▼ location:  
      name:    "Citadel of Ricks"  
      url:     "https://rickandmortyapi.com/api/Location/3"  
      image:   "https://rickandmortyapi.com/api/character/avatar/1.jpeg"  
      -
```

No es necesario implementar los estilos, ni escalar la imagen al flotar la imagen

La ejecución sería algo así:



Los campos a mostrar en el detalle son:

- Estado
- Especie
- Género
- Origen