

1.- Agrega un endpoint '/api/' que responda a una petición de tipo GET con un código de estado 200 y el siguiente json:

```
{'mensaje':'hola mundo'}
```

2.- Agrega un endpoint '/api/suma' que responda a una petición de tipo GET con la suma de dos números que reciba mediante las querys num1 y num2. El servidor debe responder con un código de estado 200 y un json como el siguiente:

```
{'resultado': 7}
```

3.- Agrega un endpoint '/api/usuario/' que responda a una petición de tipo GET con el nombre que sea recibido a través de params. El servidor debe responder con un código de estado 200 y un json como este:

```
{'usuario': 'Edwin'}
```

4.- Agrega un endpoint '/api/swapi' que responda a una petición de tipo GET con el personaje solicitado de <https://swapi.co/>

El cliente debe mandar el número de personaje mediante params. La respuesta del servidor debe lucir algo así

```
{'personaje': {  
  'name': 'Luke Skywalker',  
  ...,  
}}
```