API DEL TIEMPO POR PROVINCIA

Permite obtener el tiempo actual de la provincia. El formato del campo es una lista desplegable con las provincias, en la cual hay que elegir una. La información se trata con códigos de provincia.

Llamada a la API con el parámetro **codProvincia** https://www.el-tiempo.net/api/json/v2/provincias/**codProvincia**

Ejemplo: Queremos mostrar el tiempo que hace en Madrid, CodProvincia= 28

https://www.el-tiempo.net/api/json/v2/provincias/28

API USUARIOS RANDOM

Permite obtener una foto, nombre, apellido, calle, país, email y edad de usuarios random. El formato del campo es un input en el cual tendremos que poner el numero de usuarios de queremos obtener (1-5).

Llamada a la API con el parámetro **numUsuarios** https://randomuser.me/api/?results=**numUsuarios**

Ejemplo: Queremos mostrar 2 usuarios random, numUsuarios= 2

https://randomuser.me/api/?results=2

API INFORMACIÓN SOBRE CÓCTELES

Permite obtener una foto, nombre, categoria e ingredientes de un cóctel . El formato del campo es una lista desplegable con varios nombres de cócteles, en la cual tendremos que elegir uno. La información se trata con el nombre del cóctel.

Llamada a la API con el parámetro **nombrecoctel** https://www.thecocktaildb.com/api/json/v1/1/search.php?s=**nombrecoctel**

Ejemplo: Queremos mostrar la informacion del cóctel Margarita, nombrecoctel= Margarita

https://www.thecocktaildb.com/api/json/v1/1/search.php?s=Margarita

API INFORMACIÓN SOBRE DEPARTAMENTO

Permite obtener el código, nombre, volumen de negocio, y fecha creación de un departamento. El formato de campo es un input en cual tendremos poner el código de departamento (3 letras).

Llamada a la API con el parámetro **codDepartamento** http://daw212.sauces.local/212DWESAplicacionFinalJohanna/API/ buscarDepartamentoPorCodigo.php?codDepartamento=**codDepartamento**

Ejemplo: Queremos mostrar la informacion del deparrtamento MAT, codDepartamento= MAT

http://daw212.sauces.local/212DWESAplicacionFinalJohanna/API/buscarDepartamentoPorCodigo.php?codDepartamento=MAT