# Documentación Practica 1

#### ¿En qué consta la practica 1?

Esta practica tiene como objetivo tomar dos respuestas Json por medio del método GET y posteriormente eliminar los objetos que no cumplan con los requisitos deseados, para finalmente devolver un Json con los objetos que sí cumplan con estos requisitos.

## Requerimientos para el montado del código:

-Tener Xampp instalado en su equipo de cómputo (De no contar con Xampp a continuación se proporciona el link para descargarlo): <a href="https://www.apachefriends.org/es/index.html">https://www.apachefriends.org/es/index.html</a>

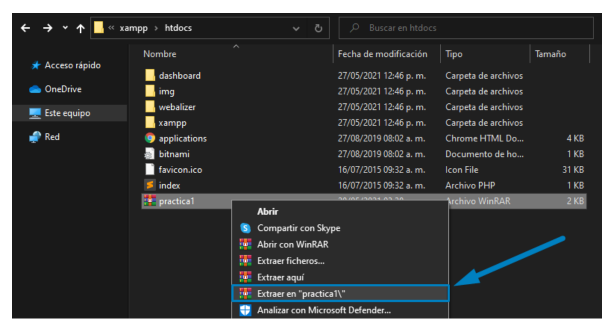
#### Procedimiento para el montado del código:

Descargamos el proyecto ya sea a través de este link de drive: <a href="https://drive.google.com/file/d/12">https://drive.google.com/file/d/12</a> - <a href="mailto:G8sttjp8gaJ5xTLDdDJbU9K">G8sttjp8gaJ5xTLDdDJbU9K</a> HN2kN/view?usp=sharing

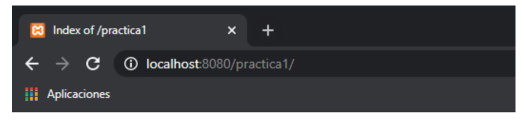
0

A través del branch del repositorio de Github correspondiente al proyecto: <a href="https://github.com/Josealanis96/EjerciciosDp/tree/practica%231">https://github.com/Josealanis96/EjerciciosDp/tree/practica%231</a>

Descomprimimos el archivo practica1.rar en el directorio htdocs de la carpeta de instalación de Xampp (Normalmente C:\xampp\htdocs) donde se podrá acceder a ella a través del localserver de Apache:



Una vez que la carpeta del proyecto se encuentre en el directorio htdocs, podremos acceder a las 2 practicas por medio del localserver de Apache en nuestro navegador de preferencia:



## Index of /practica1

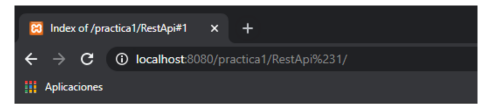


Apache/2.4.47 (Win64) OpenSSL/1.1.1k PHP/8.0.6 Server at localhost Port 8080

#### ¿Cómo utilizar el ejercicio #1 y #2?

#### Ejercicio #1:

Para acceder al ejercicio #1 en nuestro localserver basta con ingresar a la carpeta "RestApi#1" y seleccionamos el archivo RestApi#1.php:

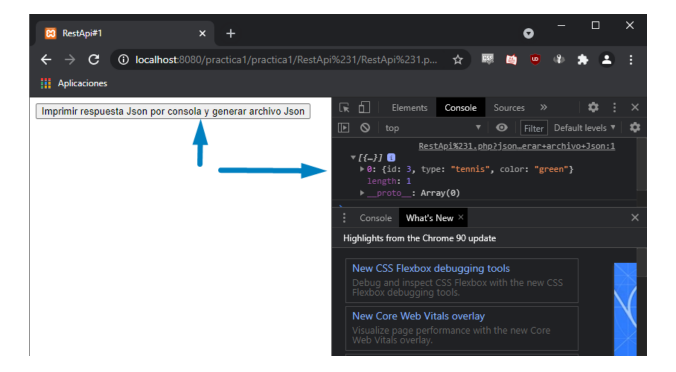


### Index of /practica1/RestApi#1

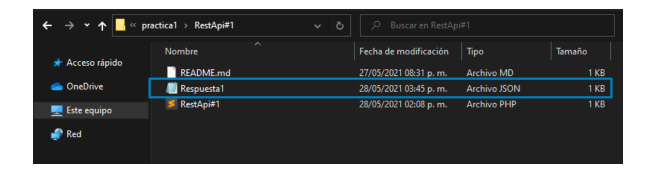


Apache/2.4.47 (Win64) OpenSSL/1.1.1k PHP/8.0.6 Server at localhost Port 8080

Posteriormente se nos mostrará la aplicación web donde se podrá dar click a un botón el cual nos generará una respuesta en consola del navegador web de la respuesta Json con el objeto que cumple con la condicional solicitada y un archivo .Json con esta misma en la carpeta donde se encuentra nuestro ejercicio #1:



A su vez al dar click en el botón se generará el archivo "Respuesta1. Json" en la carpeta anteriormente mencionada:



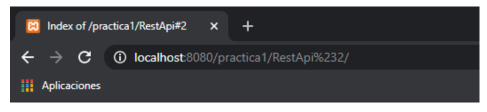
```
Respuesta1: Bloc de notas — 
Archivo Edición Formato Ver Ayuda

[

    "id": 3,
    "type": "tennis",
    "color": "green"
}
]
```

#### Ejercicio #2:

Al igual que en el ejercicio #1, accedemos a nuestro localserver e ingresamos a la carpeta "RestApi#2" y seleccionamos el archivo RestApi#2.html:



#### Index of /practica1/RestApi#2



Apache/2.4.47 (Win64) OpenSSL/1.1.1k PHP/8.0.6 Server at localhost Port 8080

Posteriormente se nos mostrará la aplicación web donde se podrá dar click a un botón el cual nos imprimirá en html la respuesta Json con el objeto que cumple con la condicional solicitada:

