README.md 5/7/2021

## Examen Práctico PWII P2

## Parte 1: Base de Datos

Generar una base de datos de mysql con base al archivo clientes.sql (asegurarse de conocer las credenciales de usuario y contraseña que se usan en el fichero php, por defecto es:

mysql -u root -p

## Parte 2: Consultas y generación de archivos

1. Generar el archivo query01.php para mostrar el resultado de la siguiente consulta:

```
SELECT * FROM clientes WHERE LimCredC > 10000
```

con base al resultado, generar el fihero query01.xml para vaciar los resultados. Generar un 2do fichero php view01.php para mostrar los resultados en un cuadro de selección

2. Generar el archivo query02.php para mostrar el resultado de la siguiente consulta:

```
SELECT * FROM clientes WHERE BancoC = 'BBVA'
```

con base al resultado, generar el fihero query02.xml para vaciar los resultados. Generar un 2do fichero php view02.php para mostrar los resultados en una tabla

3. Generar el archivo query03.php para mostrar el resultado de la siguiente consulta:

```
SELECT * FROM clientes WHERE CiudadC = 'TNL'
```

con base al resultado, generar el fihero query03.xml para vaciar los resultados. Generar un el fichero view03.xsl para modificar el estilo del fichero xml generado (abrir el xml para observar que se hace referencia al archivo xsl y en navegador se aplica este estilo)

4. Generar el archivo query02.json a partir del archivo query02.xml (utilice un convertidor en línea para ello)