

## **Ejercicios Teóricos y Prácticos**





## Ejercicios Teóricos:

- 1. ¿Qué significa JSON y para qué se utiliza?
- 2. ¿Cuál es la estructura básica de un objeto JSON?
- 3. ¿Qué tipos de datos son válidos en JSON?
- 4. ¿Qué es la clase Request en PHP y para qué se utiliza?
- 5. ¿Cómo se accede a los datos de formulario utilizando la clase Request en PHP?
- 6. ¿Cómo se accede a los datos de consulta en la URL utilizando la clase Request en PHP?
- 7. ¿Cómo se envían datos en formato JSON como respuesta utilizando la clase Response en PHP?
- 8. ¿Cómo se envían imágenes u otros tipos de archivos como respuesta utilizando la clase Response en PHP?
- 9. ¿Cuál es la diferencia entre la clase Request y la clase Response en PHP?

