

## **TAREA 2: Programación básica en lenguaje PHP**

### **Ejercicios:**

#### **Estructura de control secuencial**

1. **Saludo Personalizado:** Desarrolla un programa en PHP que solicite al usuario su nombre y apellido por separado. A continuación, el programa debe mostrar un mensaje que diga "¡Hola [nombre] [apellido]!".
  - Archivo: saludo.php

#### **Estructura de control condicional**

2. **El Mayor de Tres:** Crea un programa que solicite tres números al usuario e indique cuál es el mayor.
  - Archivo: mayor3.php
3. **Día de la Semana:** Desarrolla un programa que pida al usuario un número del 1 al 7 y retorne el día de la semana correspondiente (ejemplo: 1 = Lunes, 2 = Martes, etc.). Si el número está fuera de ese rango, muestra un mensaje de error.
  - Archivo: diasemana.php

#### **Estructura de control de repetición**

4. **Suma Acumulativa:** Diseña un programa que pida al usuario un número N y luego muestre la suma de todos los números desde 1 hasta N.
  - Archivo: suma\_acumulativa.php
5. **Tabla de Multiplicar:** Escribe un programa que solicite al usuario un número entre 1 y 10 y muestre la tabla de multiplicar de ese número.
  - Archivo: tabla\_multiplicar.php

### **Especificaciones de Entrega:**

- **Repositorio GitHub:** Deberás crear un repositorio en GitHub ‘ **practicas-php-endes**’ para esta tarea. Deberá contener el código fuente de los ejercicios realizados
- **En Moodle:** Documento PDF con el enlace al repositorio y cualquier problema que hayas encontrado y cómo lo solucionaste.