# Arrays 5 PHP.

### Archivos.

- Guardar los arrays de los distintos ejercicios en el archivo externo arrays5.php.
- Crear el archivo salida-arrays5.php, con todas las salidas de datos que se piden.
  A este archivo hay que enlazar arrays5.php.
- Aplica los estilos CSS que quieras, guardándolos en un archivo aparte con el nombre estilos.css, a enlazar con arrays5.php.

# Ejercicio 1.

- Crea un array multidimensional indexado de 2 dimensiones.
- En cada array interior introduce los siguientes números:
  - o 100, 200, 300.
  - o 400, 500, 600.
  - o 700, 800, 900.
  - o 1000, 1100, 1200.
  - o 1300, 1400, 1500.
- Muestra los números 300, 500, 700, 1200 y 1300 de forma individual.
- Muestra todos los números incluidos en el array usando bucles for y foreach.

# Ejercicio 2.

- Crear el array multidimensional asociativo "clientes" con los siguientes datos:
  - o Claves: Codcuenta, Nombre, Apellidos y Saldo.
  - o 3 clientes con sus respectivas claves.
- Muestra el saldo del primer cliente.
- Muestra los apellidos del segundo cliente
- Muestra el código de cuenta del tercer cliente.
- Muestra todos los datos y sus tipos de datos incluidos.
- Muestra todo el contenido del array usando un bucle foreach.

### Ejercicio 3.

- Crea un array multidimensional indexado de 3 dimensiones y guarda, en los Arrays más internos, los siguientes datos:
  - o PHP, Python, Perl.
  - HTML, CSS, JavaScript.
  - o Java, C++, Visual Basic.
- Muestra todos los programas incluidos en el array usando bucles for y foreach.