

1. Crear un archivo **imprimir.php** que imprima la variable `$_GET` a través de un `var_dump`.
2. En base al siguiente código:

```
<!DOCTYPE HTML>
<html>
<body>

<form action="imprimir.php" method="get">
    Nombre: <input type="text" name="nombre"><br>
    E-mail: <input type="text" name="email"><br>
    <input type="submit">
</form>

</body>
</html>
```

- a. ¿Qué sucede ahora en imprimir.php?
  - b. Modificar **imprimir.php** para que imprima algún valor puntual de `$_GET`.
  - c. Modificar **imprimir.php** para que imprima todos los valores utilizando un `foreach`.
3. Modificar el HTML del **punto 2** para que envíe los datos a través de `POST`. ¿Cómo deberíamos modificar **imprimir.php** para que siga funcionando?
  4. Agregar al formulario los siguientes inputs:
    - a. Agregar un `checkbox` con opciones que responda a la pregunta “¿Cómo te enteraste de este sitio?”.
    - b. Agregar un `radio button` para seleccionar el sexo.
    - c. Agregar un `select` del 1 al 10 que responda a la pregunta “¿Cómo dormiste anoche?”.
    - d. Agregar un `checkbox` para aceptar “Términos y Condiciones”.
    - e. Completar el formulario seleccionando varias opciones de los `checkbox`, y enviarlos a través del método `POST`. ¿Cambió el resultado como esperabas?
  5. Probar la función de php `getAllHeaders()` e imprimir su resultado. ¿Qué encontramos? Imprimir todos sus valores utilizando `foreach`.
  6. Así como imprimimos `$_POST` y `$_GET` existen otras variables globales que iremos imprimiendo. Probar cada una de estas variables en un pedido vacío o cuando viene de un formulario:
    - a. `$_SERVER`
    - b. `$_FILES`
    - c. `$_REQUEST`
    - d. `$_SESSION`
    - e. `$_ENV`
    - f. `$_COOKIE`
    - g. `$GLOBALS`