En PHP existen algunas variables predefinidas las cuales se conocen como "superglobales", lo que significa que están disponibles para usarse desde cualquier parte de tu código PHP. Existen 9 variables superglobales en PHP: \$GLOBALS, \$\_SERVER, \$ REQUEST, \$ POST, \$ GET, \$ FILES, \$ ENV, \$ COOKIE y \$ SESSION.

Estas cuentan con "\$\_" debido a que es parte de la sintaxis de la variable para distinguirla del resto.

## \$\_GET

\$GET es un array asociativo que contiene las variables enviadas al script mediante parámetros en la URL (cadena de consulta o query string).

Cualquier cosa que se envíe como parte de la cadena de consulta de URL estará disponible en la variable superglobal \$\_GET. Es un método poco seguro debido a que lo que se envíe mediante esta variable será visible en la URL.

# Pequeño ejemplo:

```
<html>
<body>
<form action="formget.php" method="get">

Nombre: <input type="text" name="nombre"><br>
Email: <input type="text" name="email"><br>
<input type="submit" value="Enviar">
</form>
Hola <?php isset($_GET["nombre"]) ? print $_GET["nombre"] : ""; ?><br>
Tu email es: <?php isset($_GET["email"]) ? print $_GET["email"] : ""; ?>
</body>
</html>
```

## \$\_POST

Es un array asociativo que almacena las variables enviadas al script mediante el método POST. Los datos se envían en el cuerpo de la solicitud HTTP y a diferencia del método GET los datos no se muestran en la URL.

A pesar de que es más seguro que el método GET, el método POST aún es necesita emplear protocolos de cifrado como HTTPS para proteger la información

# Pequeño ejemplo:

#### Referencias:

Lázaro D. (2018). GET y POST en PHP. Diego Lazaro.

https://www.diego.com.es/get-y-post-en-php

IONOS. (2020, August 11). GET vs. POST: Los dos métodos de petición HTTP más conocidos cara a cara. *IONOS*.

https://www.ionos.mx/digitalguide/paginas-web/desarrollo-web/get-vs-post/

PHP: Superglobals. (n.d.). Manual. Retrieved October 17, 2024, from https://www.php.net/manual/es/language.variables.superglobals.php