

UNIVERSIDAD / INSTITUTO

Facultad de Ingenieria

PROYECTO PHP

Metodos GET y POST

Nombre: [Tu nombre completo]

Cedula: [Tu numero de cedula]

Carrera: Ingenieria en Sistemas

Materia: Programacion Web

Docente: [Nombre del profesor]

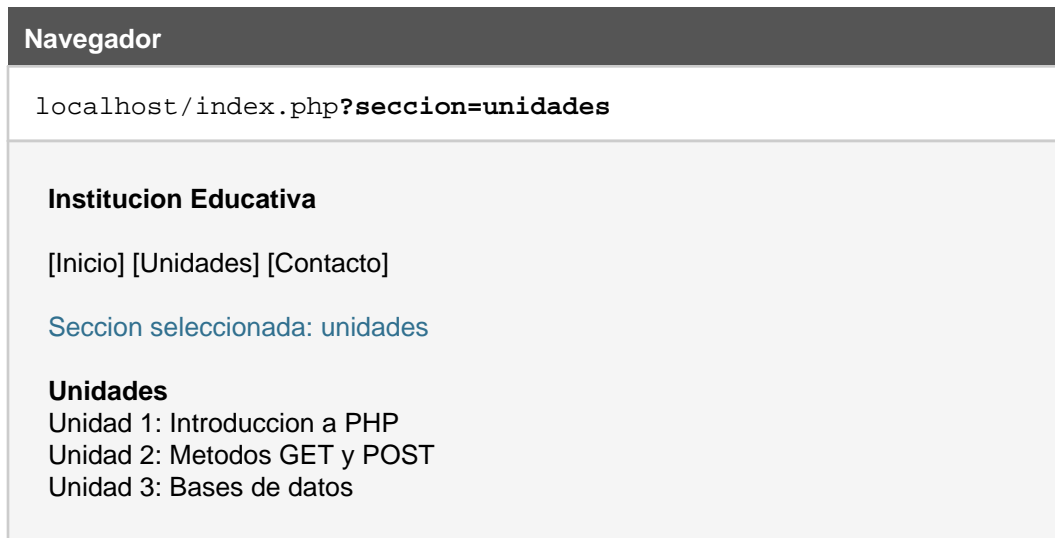
Fecha: Enero 2025

Guayaquil - Ecuador
2025

1. USO DEL METODO GET

El metodo GET se utiliza para enviar datos a traves de la URL. En este proyecto lo usamos para la navegacion entre secciones.

Captura de pantalla:



Observacion: El parametro 'seccion=unidades' se puede ver en la URL.

2. USO DEL METODO POST

El metodo POST se utiliza para enviar datos de formularios. Los datos no se muestran en la URL.

Captura de pantalla:

Navegador
localhost/index.php
<div>Formulario de Contacto Nombre: [Juan Perez] Correo electronico: [juan@email.com] [Enviar] Datos recibidos: Nombre: Juan Perez Email: juan@email.com</div>

Observacion: Los datos enviados por POST no aparecen en la URL.

3. CODIGO PHP UTILIZADO

Codigo para GET:

```
if (isset($_GET['seccion'])) {  
    $seccion = $_GET['seccion'];  
    echo 'Seccion seleccionada: ' . $seccion;  
}
```

Codigo para POST:

```
if (isset($_POST['enviar'])) {  
    $nombre = $_POST['nombre'];  
    $email = $_POST['email'];  
    echo 'Nombre: ' . $nombre;  
    echo 'Email: ' . $email;  
}
```

4. ENLACE AL REPOSITORIO GITHUB

[https://github.com/\[mi-usuario\]/proyecto-php-educativo](https://github.com/[mi-usuario]/proyecto-php-educativo)

Nota: Reemplazar [mi-usuario] con mi nombre de usuario de GitHub

5. CONCLUSIONES

- El metodo GET envia datos visibles en la URL y sirve para navegacion.
- El metodo POST envia datos ocultos y es mejor para formularios.
- PHP usa \$_GET y \$_POST para recibir los datos del navegador.