

**FRAMEWORKS PARA  
EL DESARROLLO WEB**

TEMAS SEMANA 7:

- a) Formularios para cargar y editar registros
- b) Manejo de sesiones
- c) Autenticación y seguridad
- d) Framework arquitectónico

• **¿Qué archivo debo de agregar en el apartado action de un formulario?**

En método *action* de un formulario *html* podemos indicar un archivo que procesa el formulario cuando se pulse un botón tipo *submit*, generalmente es un archivo con un lenguaje de programación como php en el cual se obtienen los datos que el usuario capturó para procesarlos y/o realizar alguna acción como el almacenamiento en una base de datos.

Existen dos métodos de para el paso de parámetros que debemos de indicar en conjunto con el método *action* *GET* o *POST* como se muestra en el ejemplo siguiente:

```
<form action="action_page.php" method="get">
  <label for="fname">First                               name:</label>
  <input type="text" id="fname" name="fname"><br><br>
  <label for="lname">Last                               name:</label>
  <input type="text" id="lname" name="lname"><br><br>
  <input type="submit" value="Submit">
</form>
```

• **¿Cuál es la diferencia entre GET y POST para el envío de datos de un formulario?**

Estos métodos indican la manera en que se realizará el paso de parámetros de un formulario al archivo en el cual se procesarán dichos datos indicando en el método *action*.

La diferencia radica en que si los datos son expuestos a través de la dirección url de la página web, si deseas que los datos sean expuestos en la url de la página

## FRAMEWORKS PARA EL DESARROLLO WEB

deberás de usar *GET* por el contrario si deseas que los datos no sean visibles deberás de usar el método **POST**.

### · ¿Puedo agregar alguna tecnología adicional a mis sitios web para el llamado de páginas que contienen código php para la inserción, manipulación, eliminación y listado de datos?

La generación de páginas web engloba una serie de tecnologías que enriquecen el desarrollo de una página web, respecto al llamado de archivos *php* u otra tecnología se puede realizar con javascript a través de diversos frameworks como *jquery*

### · ¿Cómo puedo mantener el valor de una variable en todas las páginas de mi sitio web?

*Php* nos ofrece la posibilidad de generar variables de sesión para mantener información en variables denominadas de sesión, para ello deberás de iniciar sesión y generar la variable con el valor que deseas puede observarse en otras páginas web, un ejemplo de ello es el siguiente:

```
<?php
session_start();
$_SESSION["newsession"]=$value;
?>
```