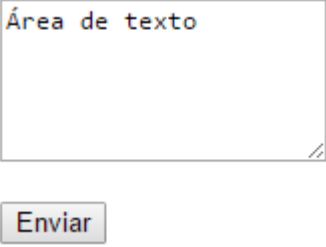



Práctica2_HTML5_Formularios


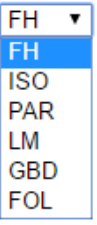
Ejercicio 1: Diseña el siguiente formulario:

 <p>Área de texto</p> <p>Enviar</p>	<p>Obligatoriamente debes incluir los siguientes puntos:</p> <ul style="list-style-type: none">• <code><form action="procesar1.php" method="get"></code>• 5 filas y 20 columnas• Rodear con un circulo en el código HTML los atributos y sus valores necesarios para el servidor.
--	---

Ejercicio 2: Diseña el siguiente formulario:

 <p>Enviar</p>	<p>Obligatoriamente debes incluir los siguientes puntos:</p> <ul style="list-style-type: none">• <code><form action="procesar2.php" method="get"></code>• 5 filas y 20 columnas• Rodear con un circulo en el código HTML los atributos y sus valores necesarios para el servidor.
---	---

Ejercicio 3: Diseña el siguiente formulario:

 <p>Enviar</p> <p>Opciones de la lista desplegable:</p> 	<p>Obligatoriamente debes incluir los siguientes puntos:</p> <ul style="list-style-type: none">• <code><form action="procesar3.php" method="get"></code>• Rodear con un circulo en el código HTML los atributos y sus valores necesarios para el servidor.
--	---

Ejercicio 4: Diseña el siguiente formulario:

<div><div>LM ▼</div><div>Enviar</div><p>Opciones de la lista desplegable:</p><div>LM ▼ FH ISO PAR LM GBD FOL</div></div>	<p>Obligatoriamente debes incluir los siguientes puntos:</p> <ul style="list-style-type: none">• <code><form action="procesar4.php" method="get"></code>• Rodear con un circulo en el código HTML los atributos y sus valores necesarios para el servidor.
--	---

Ejercicio 5 [HTML5]: Diseña el siguiente formulario:

<div><div></div><div>Enviar</div><p>Opciones de la lista de datos:</p><div><div>▼</div><div>fh iso par lm gbd fol</div></div></div>	<p>Obligatoriamente debes incluir los siguientes puntos:</p> <ul style="list-style-type: none">• <code><form action="procesar5.php" method="post"></code>• Rodear con un circulo en el código HTML los atributos y sus valores necesarios para el servidor.
---	--

Ejercicio 6 [HTML5]: Diseña el siguiente formulario:

<div><p>Módulo más alumnos aprobados: <input type="text"/></p><p>Módulo más alumnos suspensos: <input type="text"/></p><div>Enviar</div></div>	<p>Obligatoriamente debes incluir los siguientes puntos:</p> <ul style="list-style-type: none">• <code><form action="procesar6.php" method="post"></code>• Las opciones de ambos cuadros de texto son las mismas que la lista de datos del ejercicio 5.• Rodear con un circulo en el código HTML los atributos y sus valores necesarios para el servidor.
--	---

Ejercicio 7: Diseña el siguiente formulario:

<p>Módulo más alumnos aprobados: <input type="text" value="FH"/></p> <p>Módulo más alumnos suspensos: <input type="text" value="FH"/></p> <p><input type="button" value="Enviar"/></p>	<p>Obligatoriamente debes incluir los siguientes puntos:</p> <ul style="list-style-type: none">• <code><form action="procesar7.php" method="post"></code>• Las opciones de ambas listas desplegables <code><select></code> son las mismas que las del ejercicio 3.• Rodear con un circulo en el código HTML los atributos y sus valores necesarios para el servidor.
--	--

Ejercicio 8: Diseña el siguiente formulario:

<p>Usuario: <input type="text"/></p> <p>Contraseña: <input type="password"/></p> <p><input type="button" value="Enviar"/></p>	<p>Obligatoriamente debes incluir los siguientes puntos:</p> <ul style="list-style-type: none">• <code><form action="procesar8.php" method="post"></code>• Rodear con un circulo en el código HTML los atributos y sus valores necesarios para el servidor.
---	--

Ejercicio 9: Diseña el siguiente formulario:

<p>Nombre: <input type="text"/></p> <p>Sexo:</p> <p><input type="radio"/> Hombre</p> <p><input type="radio"/> Mujer</p> <p><input type="button" value="Enviar"/> <input type="button" value="Restablecer"/></p>	<p>Obligatoriamente debes incluir los siguientes puntos:</p> <ul style="list-style-type: none">• <code><form action="procesar9.php" method="post"></code>• Rodear con un circulo en el código HTML los atributos y sus valores necesarios para el servidor.
---	--

Ejercicio 10: Diseña el siguiente formulario:

<p>Adjuntar Curriculum Vitae (CV):</p> <p><input type="button" value="Seleccionar archivo"/> Ningún archivo seleccionado</p> <p><input type="checkbox"/> Autorizo la gestión de mis datos</p> <p><input type="button" value="Enviar"/></p>	<p>Obligatoriamente debes incluir los siguientes puntos:</p> <ul style="list-style-type: none">• <code><form action="procesar10.php" method="post" enctype="multipart/form-data"></code>• AYUDA <code><input type="file" /></code>• TEORÍA: <code>enctype="multipart/form-data"</code> --- es necesario cuando se adjuntan ficheros en un formulario y siempre se utiliza con <code>method="post"</code>• Rodear con un circulo en el código HTML los atributos y sus valores necesarios para el servidor.
--	---

Ejercicio 11: Diseña el siguiente formulario:

<p><input type="button" value="Elegir archivos"/> Ningún archivo seleccionado</p> <p><input type="button" value="Enviar"/></p>	<p>Obligatoriamente debes incluir los siguientes puntos:</p> <ul style="list-style-type: none">• <code><form action="procesar11.php" method="post" enctype="multipart/form-data"></code>• AYUDA <code><input type="file" multiple/></code>• TEORÍA: <code>enctype="multipart/form-data"</code> --- es necesario cuando se adjuntan ficheros en un formulario y siempre se utiliza con <code>method="post"</code>• Rodear con un circulo en el código HTML los atributos y sus valores necesarios para el servidor.
--	---

Ejercicio 12: Diseña el siguiente formulario:

<div><div>Datos personales</div><div><div>Nombre:</div><input type="text"/></div><div><div>Apellidos:</div><input type="text"/></div></div> <div><div>Datos de conexión</div><div><div>Usuario:</div><input type="text"/></div><div><div>Contraseña:</div><input type="password"/></div></div> <div><div>Enviar</div></div>	<p>Obligatoriamente debes incluir los siguientes puntos:</p> <ul style="list-style-type: none">• <code><form action="procesar12.php" method="post"></code>• AYUDA <code><fieldset style="width: 20%;"></code>• Rodear con un circulo en el código HTML los atributos y sus valores necesarios para el servidor.
---	---