# Introducción al Desarrollo de Sistemas

<u>Área personal</u> / Mis cursos / <u>IDS</u> / <u>Tema 3 - Formularios / Protocolo HTTP</u> / <u>Práctica: Formularios ( Método POST )</u>

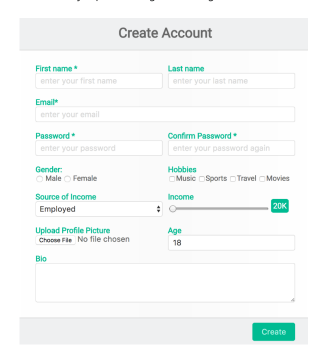
# Práctica: Formularios (Método POST)

### Consigna

Ejercicio preliminar: A modo de ejemplo, reutilice el código de la actividad anterior (Formulario en modo GET), y realice el cambio del atributo *method* a POST.

Utilizando WebTools, en la pestaña de Red/Networking, examine las características del paquete de información y discuta las diferencias más relevantes.

Para esta actividad de formularios utilizando el método POST, se solicitará la realización del código HTML correspondiente para construir el ejemplo de la siguiente imagen:



## Metodología

- 1. Escribir primero la estructura base del código HTML.
- 2. Identificar cada elemento gráfico del formulario de la imagen en su correspondiente elemento HTML.
- 3. Complete el cuerpo <body> del HTML, con cada elemento.
- 4. Analizar mediante WebTools, el tráfico de la comunicación mediante el análisis de la pestaña "Red/Networking".

#### Consideraciones

- 1. Este formulario será enviado al servidor mediante el verbo HTTP : POST
- 2. Este formulario contiene envío de archivos. Adecúe los atributos del formulario para poder satisfacer este requerimiento.
- 3. El formulario tiene campos ubicados en columnas y filas. Reutilice sus conocimientos de manejo del elemento para poder distribuir los elementos de la forma más similar que pueda.

1 of 2 12-Aug-20, 18:39

#### Avisos

Es muy probable que si buscas información en internet sobre el elemento , que encuentres que históricamente siempre se lo utilizó para distribuir los elementos gráficos en pantalla, pero que es una práctica totalmente desaconsejada y se favorece el uso de elementos *<div>*. Esto en parte tiene algo de cierto, pero también tiene algo de falso. Lo cierto es que el elemento *<div>* es mucho más genérico, y se puede personalizar mucho más fácilmente cuando no se puede lograr el efecto deseado con una tabla. Sin embargo, la personalización es en base de un dominio de CSS avanzado. En este nivel del curso, no nos introduciremos tan a fondo en esta cuestión, lo cual de implementarlo así, sería mucho más caótico. La parte falsa, es que si supiéramos mucho más de HTML y sus detalles internos, los elementos , *>*, *>*, *<div>*, son todos *idénticos* y lo único que poseen son diferentes valores por *default* de las propiedades CSS.

El objetivo de la utilización de la tabla, no persigue ese fin aquí. Sino, que aprendas a componer elementos entre sí.

#### Sumario de calificaciones

No mostrado a los estudiantes

No

**Participantes** 

23

Fecha de entrega

martes, 14 de julio de 2020, 00:00

Tiempo restante

Tarea pendiente

VER/CALIFICAR TODAS LAS ENTREGAS

Calificación

◆ Práctica: Formularios ( Método GET )

Ir a...

Resolución actividad - Formularios (Método GET) (1/8/2020) ▶



En batan.coop educación consideramos primordial la agilidad del proceso comunicativo, cualquier inquietud, duda y aporte que quieras hacernos llegar será motivo de crecimiento para nosotros y mejorará el modo en que podamos ayudarte a través

de este servicio.

# INFO

Batan.Coop

Ecolan Soluciones Tecnológicas

Servicio Educativo Caraludmé

# CONTÁCTANOS

Julián Ríos 4215, Batán, Buenos Aires, Argentina. Julián Ríos 4215. Código Postal: 7601

Phone: (0223) 464-3000

**∠** E-mail :

info@cooperativabatan.com.ar

#### **GET SOCIAL**





Copyright © 2020 - Desarrollado por Batan.Coop powered by Ecolan

Resumen de conservación de datos Descargar la app para dispositivos móviles