

### **Taller Practico # 4**

#### **Temas: HTML**

**Objetivo:** Implementar paginas HTML usando los Tags adecuados según lo requerido por un cliente

#### **Descripción**

Se deben implementar tres páginas Web las cuales deben estar enlazadas (link) con base a los Tags explicados y utilizados en clase.

#### **Restricciones**

- El proyecto debe ser montado en su cuenta de GitHub con una visibilidad publica y accedido desde una URL generada en su cuenta (Se explico en clase)
- Debe respetar la estructura de proyecto utilizada en clase
- No se aceptan copias, en caso tal se colocará 0 a las partes involucradas.
- El texto presentado en las imágenes debe coincidir exactamente con lo mostrado en las páginas a menos que se especifique lo contrario.
- Debe tener en cuenta las restricciones para cada requerimiento.

#### **Requerimientos**

- **RF1:** Implementar una página Web con título ***“Ejemplo Formulario # 1”*** (Tag tittle de la sección Meta), nombre de archivo ejercicio1.html y con la siguientes estructura, formato y contenido (Ver imagen # 1) y restricciones respectivas (ver tabla 1):

Ítem	Restricción
<b>Name</b>	Solo debe aceptar letras en mayúscula y minúscula y espacios en blanco
<b>Email</b>	Validar que el correo sea de máximo 30 caracteres
<b>PostCode</b>	Numérico mínimo 6 dígitos y máximo 8

<b>CardNumber</b>	Numérico de mínimo 1 dígito máximo 3
<b>Security</b>	Debe iniciar por R mayúscula y seguido mínimo de un 1 dígito
<b>Credit card Details</b>	Debe permitir seleccionar máximo un elemento

**Tabla 1. Restricciones RF1**

Your details

1. Name   
2. Email   
3. Phone

Delivery address

1. Address   
2. Post code   
3. Country

Card details

1. Card type

1. ☐ VISA  
2. ☐ AmEx  
3. ☐ Mastercard

2. Card number   
3. Security code   
4. Name on card

**Imagen #1. WireFrame**

- **RF2:** Implementar una página Web con título ***“Ejemplo Formulario # 2”*** (Tag tittle de la sección Meta), nombre de archivo ejercicio2.html y con la siguientes estructura, formato y contenido (Ver imagen # 2) y restricciones respectivas (ver tabla 2):

Ítem	Restricción
<b><i>First name</i></b>	El formato debe ser (Mr   Ms   Mrs) 2 palabras

	La separación debe ser uno y un solo espacio en blanco
<b>Last name</b>	El formato debe ser (Mr   Ms   Mrs) 2 palabras  La separación debe ser de máximo 3 espacios en blanco
<b>Email</b>	Solo dominio cecar.edu.co
<b>Address</b>	Maximo 100 caracteres

**Tabla 2. Restricciones RF2**



## Employee Registration Form

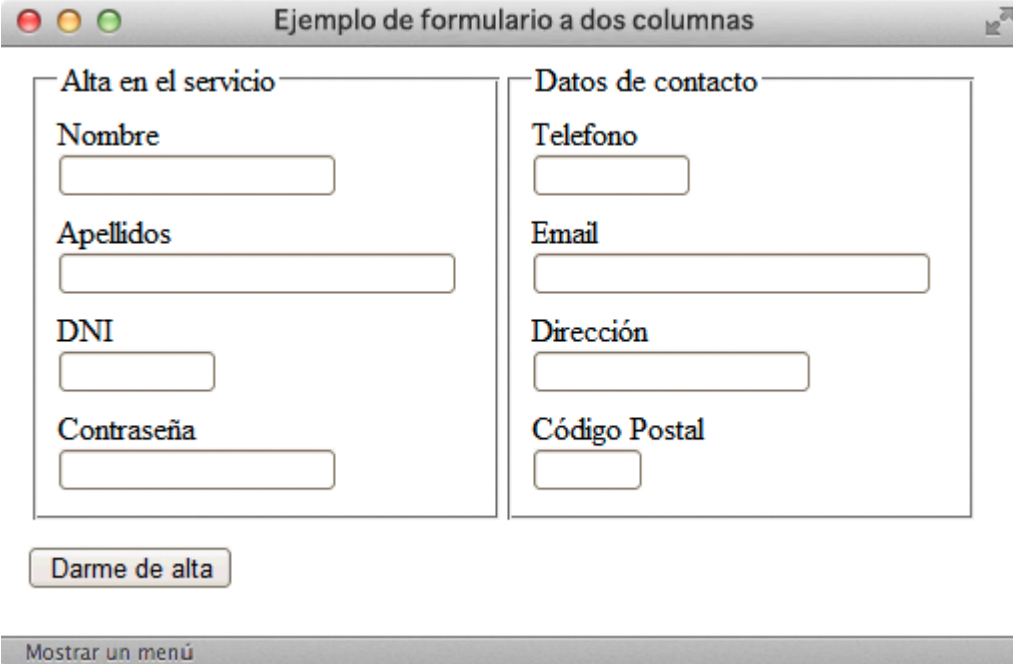
☒ Mr.
 ☐ Mrs.
 ☐ Ms.

First Name   
 Last Name   
 Mail   
 Address   
 City   
 State   
 Zip   
 Upload Photo  No file selected.

**Imagen #2. WireFrame**

- **RF3:** Implementar una página Web con título **“Ejemplo Tabla # 3”** (Tag title de la sección Meta), nombre de archivo ejercicio2.html y con la siguientes estructura, formato y contenido (Ver imagen # 3). Para esta página web debe tener en cuenta

que los componentes se deben agregar en una tabla cuyo layout se marca con borde negro.



Ejemplo de formulario a dos columnas

Alta en el servicio	Datos de contacto
Nombre <input type="text"/>	Telefono <input type="text"/>
Apellidos <input type="text"/>	Email <input type="text"/>
DNI <input type="text"/>	Dirección <input type="text"/>
Contraseña <input type="text"/>	Código Postal <input type="text"/>

Mostrar un menú

**Imagen #3.**

### WireFrame

- **RF4:** Implementar una página Web con título: "Principal" (Tag title de la sección Meta), nombre de archivo index.html, título del body: "Principal" (Tag h1), agregue una imagen y enlace las cuatro páginas web anteriores.