



**IEFI Programación Web I**

# **TSDWAD - 2021**

### Proyecto:

### *Control de Stock de*

### *Cervecerías Artesanales*

**INTEGRANTES GRUPO 9:**

Araya, Jessica

Battistoni, Alejandra

Bima, Carolina

Gentilini, Domingo

Moyano, María de los Ángeles

Sitio web: <https://friendsdelcms.000webhostapp.com/index.html>

Repositorio grupal: <https://github.com/PPROF1-2021/g9-a3g9stock>

# **Tareas realizadas y estado actual:**

**1.Validación de campos vacíos mediante Bootstrap (de acuerdo al template de la web oficial), luego con Javascript la longitud de los campos, tipo de datos en los input. Los campos nombre y apellido deberán validarse con más de 2 caracteres.**

*El punto 1, 2, 3 y 4 están en Panel de control/Registro de usuario.*

*En el formulario de registro de usuarios. Con bootstrap se valida que todos los campos estén completos, con javascript se valida que los formatos de los datos ingresados sean correctos (en el caso del celular solo números y de la longitud de un número de teléfono, el nombre y apellido con más de dos caracteres y que el formato del mail sea correcto)*

*(LINK:* [*https://friendsdelcms.000webhostapp.com/registroUsuarios.html*](https://friendsdelcms.000webhostapp.com/registroUsuarios.html) *)*

**2.Crear una función en JavaScript para mostrar un cálculo de fechas (edad, día de turno, u otro pertinente al proyecto en desarrollo).**

*En el formulario de registro de usuarios, permite calcular si el usuario que se intenta registrar es mayor de 18 años, de acuerdo a la temática del sitio.*

*(LINK:* [*https://friendsdelcms.000webhostapp.com/registroUsuarios.html*](https://friendsdelcms.000webhostapp.com/registroUsuarios.html) *).*

**3.Uno de los formularios debe tener funcionalidad en el botón Enviar, mostrando un Alert de operación exitosa.**

*El mismo formulario muestra el alert cuando todos los campos están bien y se presiona enviar*

*(LINK:* [*https://friendsdelcms.000webhostapp.com/registroUsuarios.html*](https://friendsdelcms.000webhostapp.com/registroUsuarios.html) *)*

**4.Una vez procesado el formulario, mostrar en una pantalla siguiente, los datos procesados, la cual debe mantener la estética del sitio, luego de unos segundos, redireccionar a una página de sitio (por ejemplo al index).**

*Al presionar guardar en el formulario de registro se deriva a la página “confirmación.php”, donde se muestra toda la información ingresada por el usuario. Desde esa página, a los cinco segundos, se redirecciona al index.*

*(LINK:*[*https://friendsdelcms.000webhostapp.com/registroUsuarios.html*](https://friendsdelcms.000webhostapp.com/registroUsuarios.html)*) / (página de confirmación tras presionar guardar)*

**5.Las funciones en JavaScript deberán estar en un archivo llamado funcionesGrupo99.js . Agregar al menos 2 eventos de Javascript para que el usuario interactúe con el DOM.**

*Uno de los eventos se encuentra en la página principal, en el index. Al posicionar el mouse sobre cada uno de los elementos muestra una descripción de qué información es la que se puede ver en el elemento.*

[*LINK: https://friendsdelcms.000webhostapp.com/*](LINK:%20https://friendsdelcms.000webhostapp.com/)

*El otro evento es en los botones de borrar de los formularios, al presionar el botón de borrar limpia todos los campos, dejándolos vacíos.*

*Ejemplo:* [*https://friendsdelcms.000webhostapp.com/registroUsuarios.html*](https://friendsdelcms.000webhostapp.com/registroUsuarios.html)