

# Proyecto Integrador

## Sprint 2 - Entrega Grupal

### Spoiler Alert

Nuevamente para ésta entrega te vamos a hacer requerimientos de los cuales todavía no tenés conocimientos, los mismos van a ir apareciendo con el pasar de las clases! No dudes en consultarnos!

### Objetivo

Nuestro producto está creciendo y necesitamos probarlo con usuarios, para ello necesitamos funcione la registración del sitio pudiendo guardar los usuarios en un archivo JSON.

## Requerimientos obligatorios

La página de registro y la página de login deben cumplir con las siguientes solicitudes

### Para todos los modelos de negocio

- Debe existir una validación de los formularios (login y register) del lado del servidor.
- En caso de que haya datos incorrectos o no válidos la página debería mostrar cuáles son los errores.
- En caso de que haya datos incorrectos o no válidos los datos que estaban correctos deben seguirse viendo en pantalla (persistencia).
- En la registración, el usuario final debería poder subir una foto de perfil.
- En ambos formularios debería estar disponible la opción de "Recordar usuario".
- Debemos tener un archivo JSON en donde se guarde el/los usuario/s.

## Requerimientos opcionales (ojo, mejoran MUCHO la experiencia de usuario)

### Para todos los modelos de negocio

- El sitio debería distinguir usuarios logueados de no logueados. Para ésto deberían implementar una de las dos funcionalidades descritas a continuación:
  - a. Opción 1: Al loguearse, el usuario debe ser enviado a una página de BIENVENIDA. Si quiere acceder a este sitio deslogueado se lo redirigirá al formulario de login.
  - b. Opción 2: Incluir una sección en común en todo el sitio, por ejemplo el encabezado. Si el usuario está logueado debe indicar su nombre de usuario. En caso de no estar logueado debe tener un link a la página de Login.
- Los formularios de login y registro no deberían ser accesibles si el usuario ya está logueado.
- El sitio debería contar con una opción para desloguearse.
- El sitio debería contar con la opción de "Olvidé mi contraseña" funcional.
- El usuario final debería poder acceder a una página en la cual pueda editar su información de perfil.

En el caso de que no hayan podido avanzar con alguna solicitud del **SPRINT 1** no se olviden de completarlos/mejorarlos para **ESTE SPRINT**.

### ★ Entrega del proyecto

*Fecha de entrega: 14 días*

*Formato de entrega: Seguimos con el repositorio de **GIT**.*