

## **Sesión # 12 Componente Práctico**

### **Comunicación entre Front-end y Back-end**

Retomando nuestra aplicación de mensajería (solución sesión 10).

1. Adicionar al proyecto la página de contáctenos que creamos en la sesión anterior.
2. Crear un archivo mensaje.py que retorne la información de varios mensajes (Cada uno tiene Usuario, Asunto y Mensaje)
3. Crear una función Message para la ruta /mensaje que retorne el jsonify de los mensaje creados.
4. Crear la ruta para el envío de la información de login en app.py. Tener en cuenta que como aún no hay acceso a la base de datos, se debe validar con un usuario y una clave predefinidos ejemplo: Usuario: Prueba, Contraseña: Prueba123
5. Por ahora, el resultado del login será el llamado a la función Message que acabamos de definir al iniciar sesión se verán los mensajes creados. Pero también podría crearse un JavaScript que invoque la función y la manipule para, por ejemplo, desplegar los mensajes en una tabla y mostrarlos.