Integrantes: carlos moya, Sergio morales, kenji lopez, diego Alejandro Jaramillo.

Para el desarrollo del frontend del proyecto **Inter Agro**, se eligió el framework **Bootstrap 5** por varias razones técnicas y prácticas:

1. **Facilidad de integración con HTML puro:**  
   Bootstrap permite aplicar estilos profesionales y estructurar la interfaz de usuario sin necesidad de escribir CSS personalizado desde cero. Esto reduce considerablemente los tiempos de desarrollo y facilita el mantenimiento.
2. **Componentes reutilizables:**  
   El framework incluye una amplia variedad de componentes como formularios, botones, alertas, spinners y tarjetas que pueden implementarse fácilmente utilizando clases predefinidas. Esto fue clave para el diseño de los formularios de login y registro del sistema.
3. **Diseño responsive sin esfuerzo adicional:**  
   Gracias a su sistema de grillas y clases adaptativas, Bootstrap garantiza que la interfaz se adapte correctamente a dispositivos móviles, tablets y escritorios. Esto es crucial para el tipo de usuarios que se espera en un marketplace agrícola como Inter Agro, donde muchos acceden desde celulares.
4. **Documentación extensa y comunidad activa:**  
   Bootstrap es uno de los frameworks más utilizados en el desarrollo web, lo que facilita encontrar soluciones, ejemplos y soporte. Esto permite enfocarse en el desarrollo funcional sin perder tiempo resolviendo problemas visuales.
5. **Compatibilidad con el stack actual del proyecto:**  
   Bootstrap se integra perfectamente en un entorno basado en **HTML + JavaScript + Node.js**, lo cual lo hace ideal para proyectos backend-rendered o con rutas gestionadas desde Express.js.

Evidencias de lo requerido:







