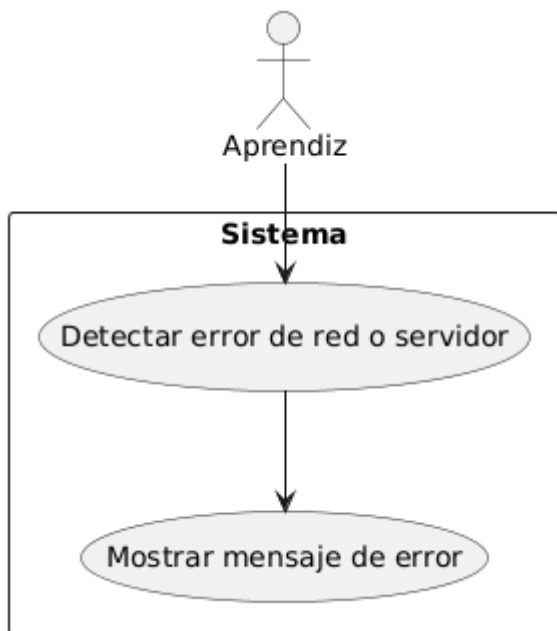


(RF-19) El sistema debe manejar errores en pantalla cuando haya fallas de conexión o errores del servidor.

Código RF		RF-19
Autor		Jerson González, Juan Diego Restrepo, David Alexander Zapata
Caso de uso	Cu-19	Mostrar error de conexión o servidor
Descripción		(RF-19) El sistema detecta un error al intentar comunicarse con el servidor o cargar datos, y muestra en pantalla un mensaje claro para informar al aprendiz.
Actores		Aprendiz
Precondiciones		<ul style="list-style-type: none"> <li>El usuario está utilizando una funcionalidad que depende de conexión con el servidor.</li> </ul>
Secuencia Normal	Paso	Acción
	1	El aprendiz ejecuta una acción que requiere datos desde el servidor.
	2	El sistema intenta obtener datos.
	3	Ocurre un error de conexión o fallo del servidor.
	4	El sistema muestra un mensaje amigable con posible solución.
Post Condición		El aprendiz es notificado del error y puede decidir si reintenta o espera.

Alternativa	<ul style="list-style-type: none"><li>• Si el error es temporal, se permite reintentar.</li><li>• Si el servidor no responde, se puede mostrar enlace para contactar soporte.</li></ul>
-------------	---

## Diagrama de Casos de Uso



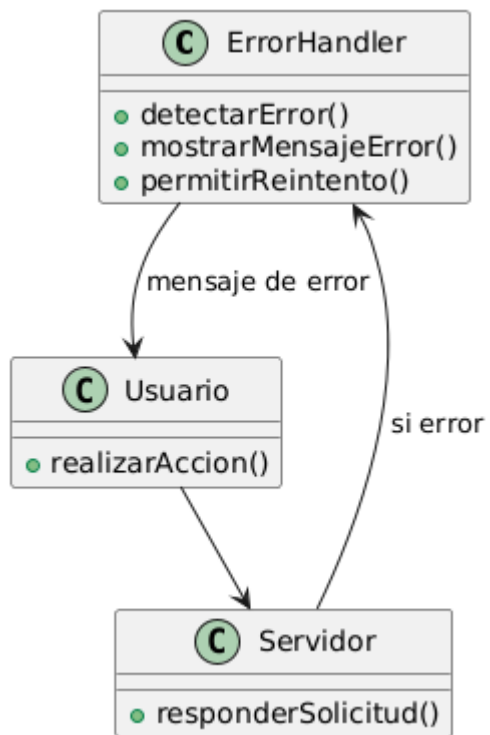
## Historia de Usuario

**Como** aprendiz,

**quiero** que el sistema me muestre un mensaje claro cuando haya una falla de conexión o error del servidor

**para** entender qué está pasando y saber qué hacer.

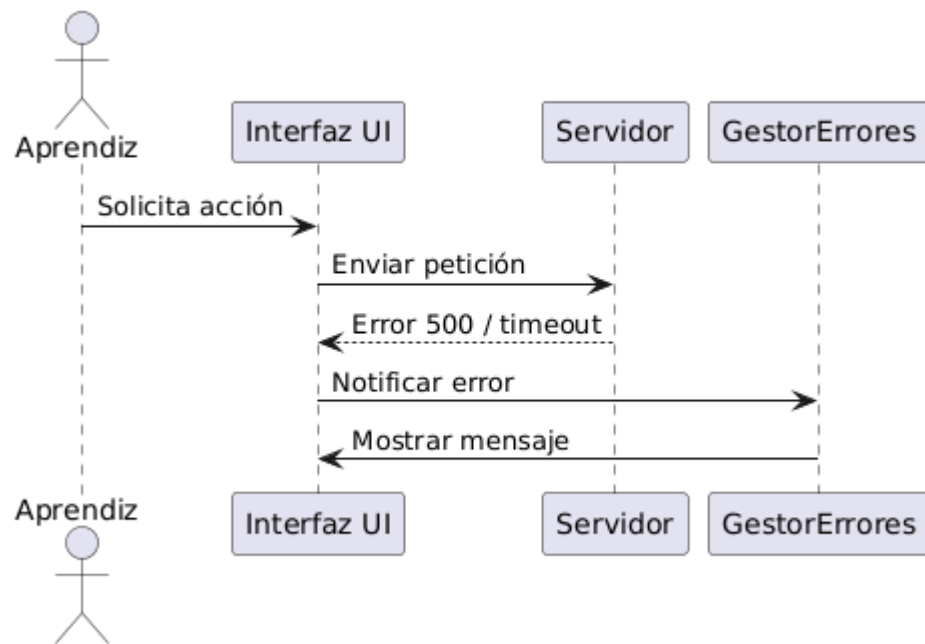
## Diagrama de Clases



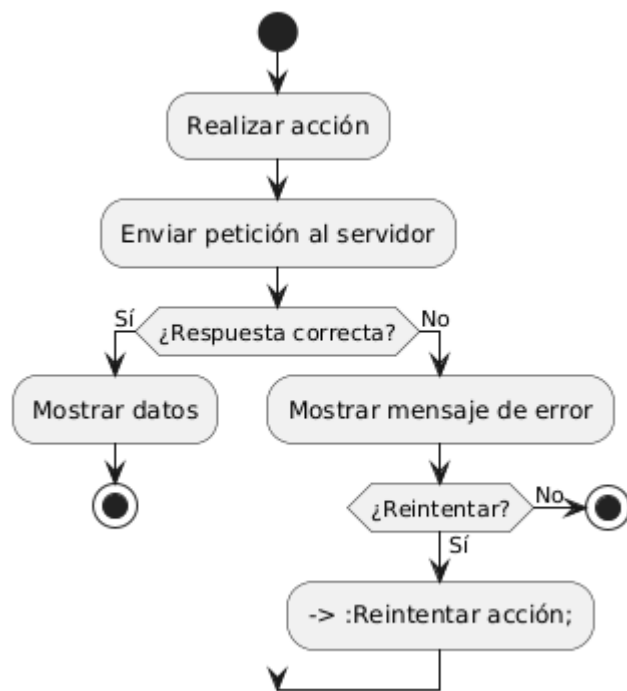
## Diagrama ER RF-19

					idNoti	mensaje	fechaEnvio	idUsu	idEventos
<input type="checkbox"/>	 Editar	 Copiar	 Borrar		1	futbol 11	2024-11-13	3	2
<input type="checkbox"/>	 Editar	 Copiar	 Borrar		2	MODELAJE	2024-11-30	1	1

## Diagrama de Secuencia

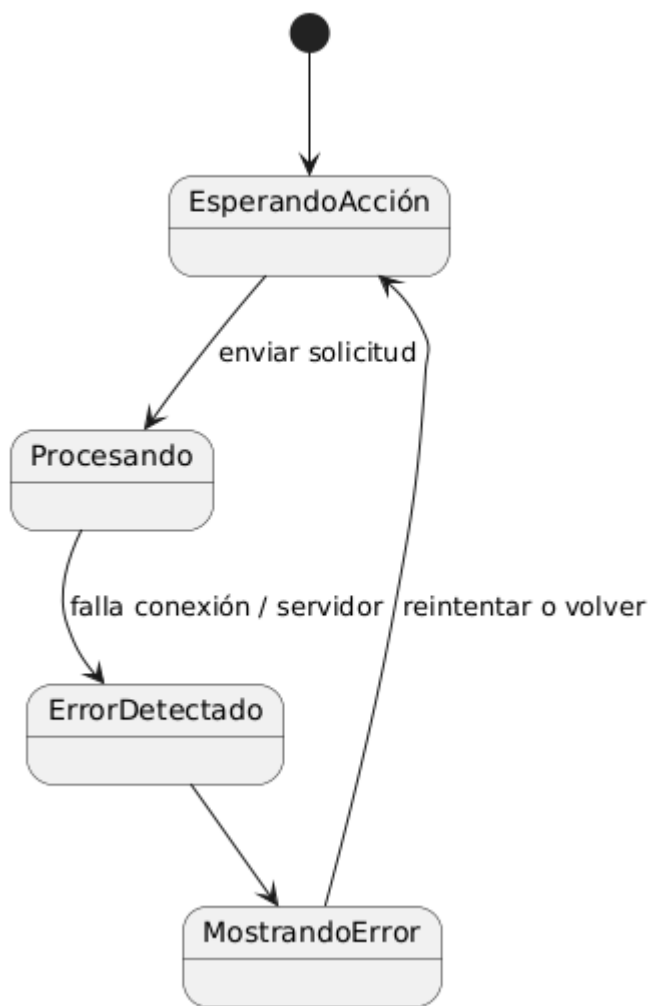


## Diagrama de Actividad

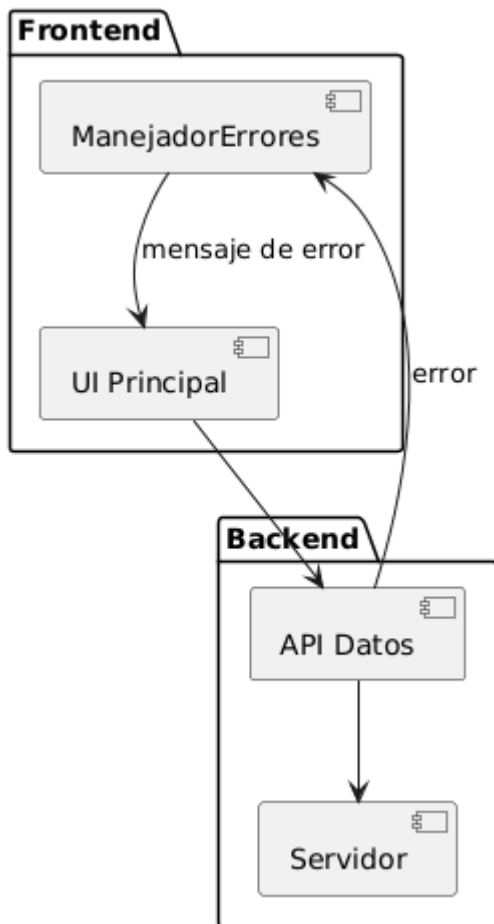




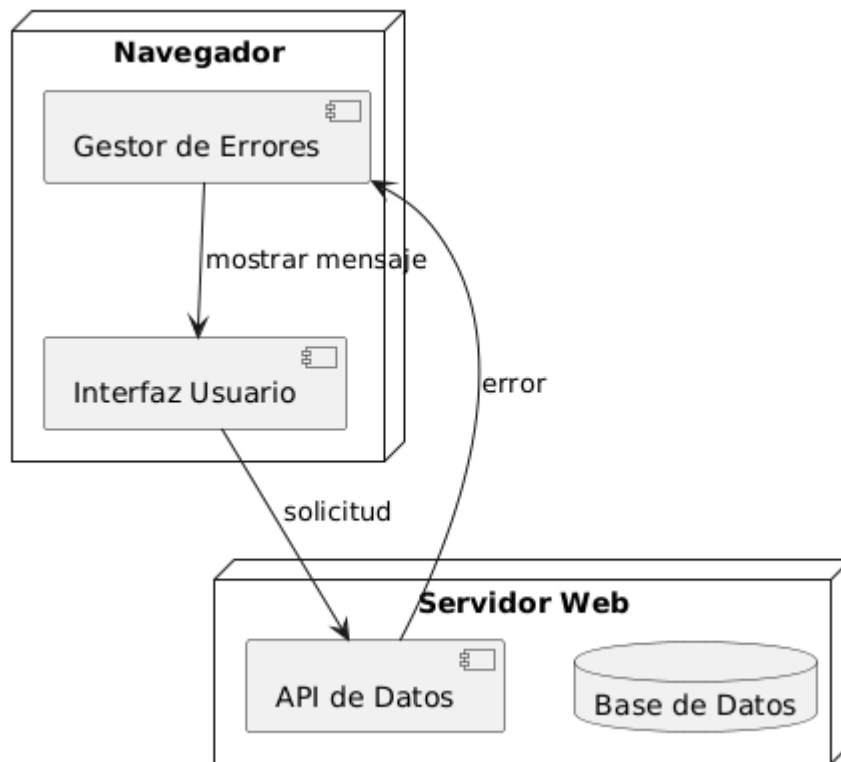
## Diagrama de Estado



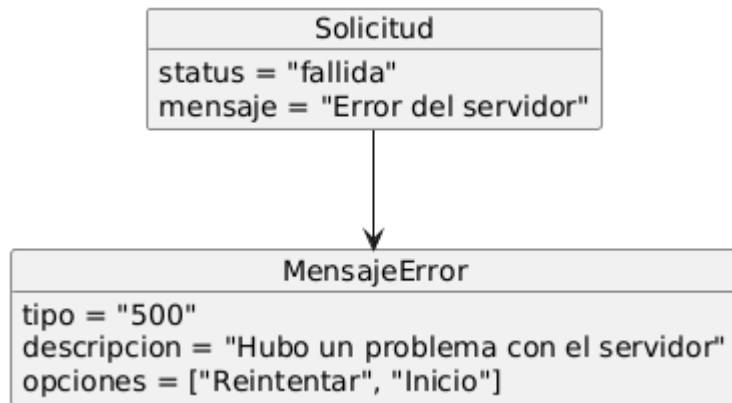
## Diagrama de Componentes



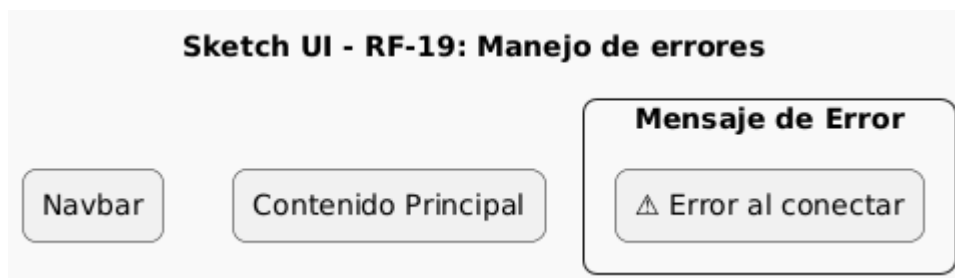
## Diagrama de Despliegue



## Diagrama de Objetos



## Sketch (Wireframe de Interfaz)



Sketch página web.



Sketch móvil.

