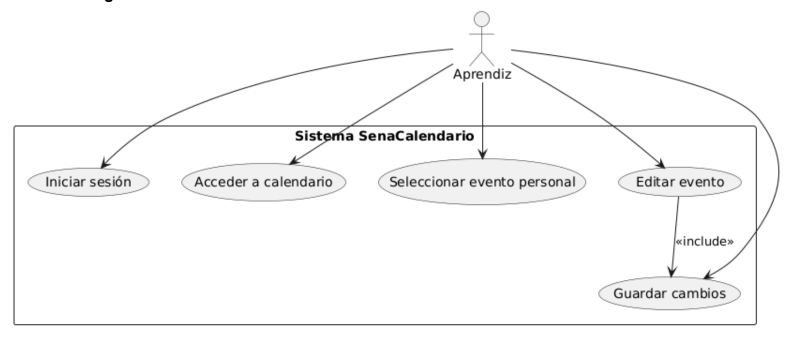
# FR-39 El aprendiz puede editar eventos personales

## CU-39

Código RF		RF-39				
Autor		Jerson González Estrada				
Caso de uso Cu-39		Editar eventos personales				
Descripción		(RF-39) El aprendiz puede editar eventos personales que tenga registrados anteriormente en el sistema				
Actores		Aprendiz				
Precondiciones		El aprendiz debe haber iniciado sesión y tener eventos registrados.				
	Paso	Acción				
	1	El aprendiz accede al calendario.				
	2	Selecciona un evento personal.				
Secuencia Normal	3 4	Edita título, fecha, hora, descripción. Guarda cambios.				
	5	El sistema actualiza el evento.				
Post Condición		El evento es actualizado correctamente en la base de datos.				
Alternativa		- Campos obligatorios vacíos. - Error al guarda				

#### Diagrama Caso de uso



#### Historia de Usuario

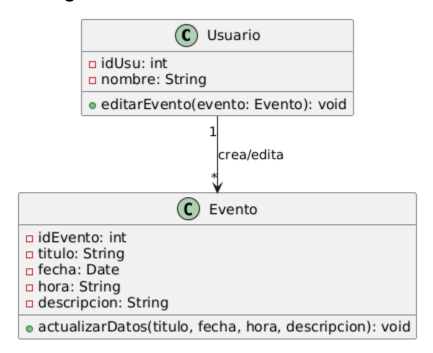
ID: HU-39

Campo	Contenido
ID	HU-39
Título	Editar evento personal
Como	Aprendiz
Quiero	
Para	corregir o actualizar información del evento.

### Criterios de Aceptación:

- 1. El sistema debe validar que los campos obligatorios estén completos.
- 2. El sistema debe permitir editar título, fecha, hora y descripción.
- 3. El sistema debe mostrar un mensaje de confirmación al actualizar.

## Diagrama de clases



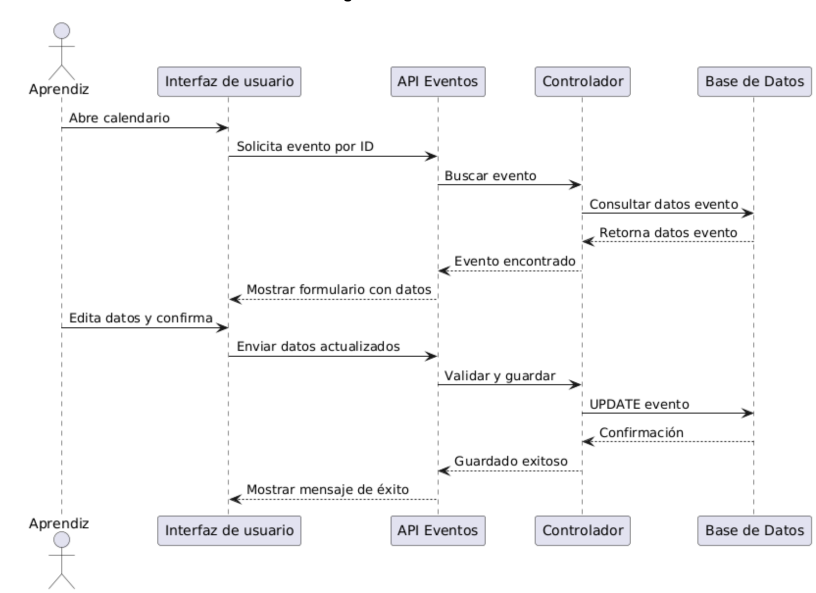
#### Diagrama ER

#	Name	Туре	Collation	Attributes	Null	Default	Comments	Extra	Action		
1	idEventos 🔑	int(11)			No	None		AUTO_INCREMENT	Change	Drop	More
2	nomEventos	varchar(250)	utf8mb4_general_ci		No	None			Change	Drop	More
3	desEventos	varchar(250)	utf8mb4_general_ci		No	None			Change	Drop	More
4	fechaEventos	varchar(250)	utf8mb4_general_ci		No	None			Change	Drop	More
5	horaEvento	varchar(150)	utf8mb4_general_ci		No	None			Change	Drop	More
6	idUsu 🔊	int(11)			Yes	NULL			Change	Drop	More

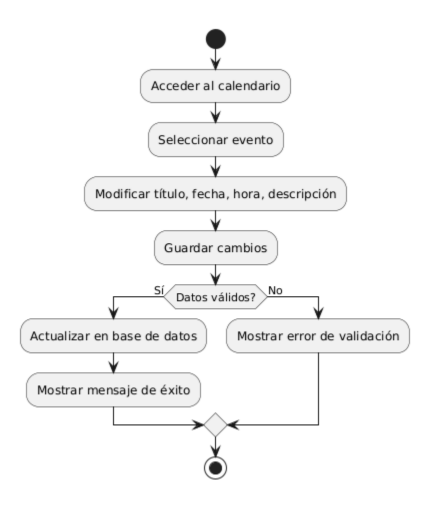


# idUsu : int(11)

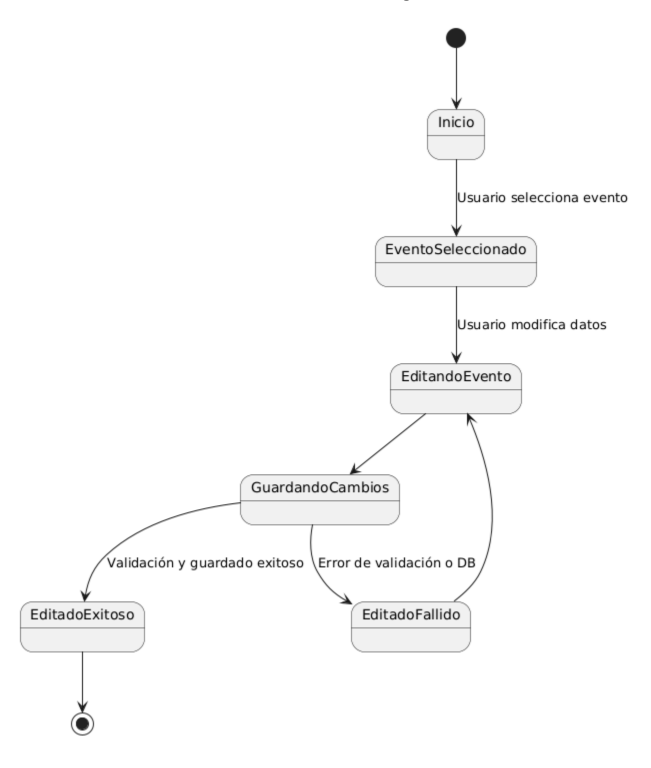
#### Diagrama de Secuencia



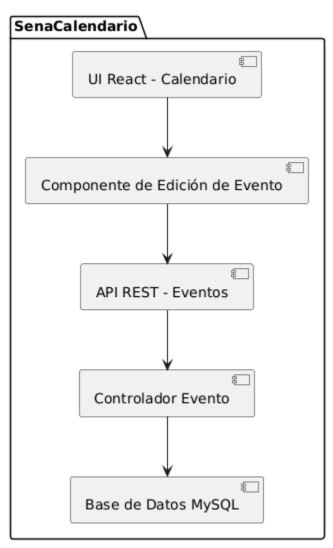
#### Diagrama de Actividad



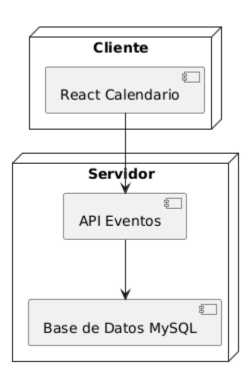
### Diagrama de Estado



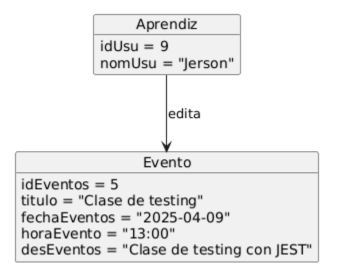
#### Diagrama de componentes



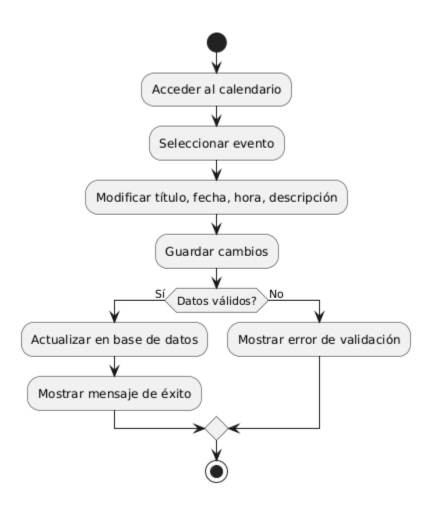
# Diagrama de despliegue



## Diagrama de objetos



#### SKETCH RF-01



#### SKETCH RF-01

#### SKETCT página web (WIREFRAME)



### SKETCT móvil (WIREFRAME)

