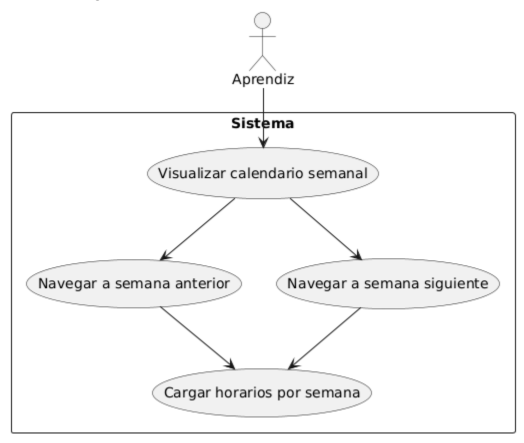
FR-25 El sistema debe permitir al aprendiz utilizar el calendario para navegar entre semanas cuenta CU-24

| Código RF | | RF-025 | |
|---------------------|-------|---|--|
| Autor | | Jerson González Estrada, David Zapata Hernández, Juan Restrepo Bayer | |
| Caso de uso | Cu-25 | Navegar entre semanas del calendario | |
| Descripción | | (RF-25) Este caso de uso permite que el aprendiz navegue hacia semanas anteriores o siguientes desde el calendario, para consultar horarios pasados o futuros de forma interactiva. | |
| Actores | | Aprendiz | |
| Precondiciones | | El aprendiz debe tener una sesión activa. Debe existir información de horarios registrada en semanas diferentes. | |
| Paso | | Acción | |
| | 1 | El aprendiz accede a su calendario semanal. | |
| | 2 | El sistema muestra la semana actual por defecto. | |
| Secuencia Normal | 3 | El aprendiz hace clic en "Anterior" o "Siguiente". | |
| | 4 | El sistema carga la semana correspondiente desde la base de datos. | |
| | J | El calendario se actualiza con la nueva semana. | |
| Post Condición | | El calendario muestra la semana deseada correctamente. | |

| Alternativa | Si no hay datos en esa semana, se muestra un mensaje: "No hay horarios registrados esta semana." |
|-------------|--|
|-------------|--|

Diagrama Caso de uso CU-25



Historia de Usuario

ID: HU-25

| Campo | Contenido |
|--------|--|
| ID | HU-25 |
| Título | Navegar entre semanas |
| Como | Aprendiz |
| Quiero | Moverme entre semanas en el calendario |
| Para | Consultar mis horarios anteriores o próximos |

Criterios de Aceptación:

1-El calendario debe mostrar botones "Anterior" y "Siguiente" visibles.

- 2-Al hacer clic, debe cambiar la semana mostrada correctamente.
- 3-Debe mantenerse el formato y diseño del calendario al navegar.
- 4-Si la semana no contiene horarios, debe informarse al usuario.
- 5-El sistema debe funcionar igual en escritorio y móvil.
- 6-El día actual solo se resalta en la semana actual

Diagrama de clases

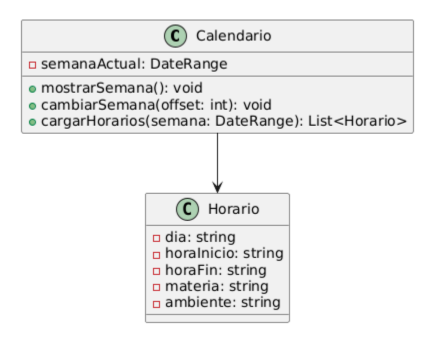


Diagrama ER FR-25

| ☐ 1 idHorarios 🄑 int | No Ninguna | AUTO_INCREMENT // Cambiar 🔘 Eliminar Más |
|--|-------------------|--|
| 2 idFichas int | No Ninguna | |
| ☐ 3 descriHorarios varchar(250) utf8mb4_general_ci | No Ninguna | |
| ☐ 4 idUsu 🔊 int | No Ninguna | |
| 5 fechalnicio date | Sí <i>NULL</i> | 🧷 Cambiar 🧔 Eliminar Más |
| 6 fechaFinal date | Sí <i>NULL</i> | |
| 7 horalnicio time | Sí <i>NULL</i> | 🧷 Cambiar 🧔 Eliminar Más |
| 8 horaFinal time | Sí <i>NULL</i> | |
| | | |
| ☐ 1 idCalen 🄑 int | No Ninguna | AUTO_INCREMENT 🥜 Cambiar 🤤 Eliminar Más |
| 2 diaCalen varchar(250) utf8mb4_general_ci | No Ninguna | 🖉 Cambiar 🏻 🖨 Eliminar Más |
| ☐ 3 mesCalen varchar(250) utf8mb4_general_ci | No Ninguna | 🧷 Cambiar 🏻 🖨 Eliminar Más |
| 4 anoCalen varchar(50) utf8mb4_general_ci | No Ninguna | ⊘ Cambiar |
| 5 horaCalen varchar(20) utf8mb4_general_ci | No Ninguna | 🥜 Cambiar 🧔 Eliminar Más |
| ☐ 6 idUsu 🔊 int | No <i>Ninguna</i> | 🧷 Cambiar 🏻 🔵 Eliminar Más |

Diagrama de Secuencia. RF-25

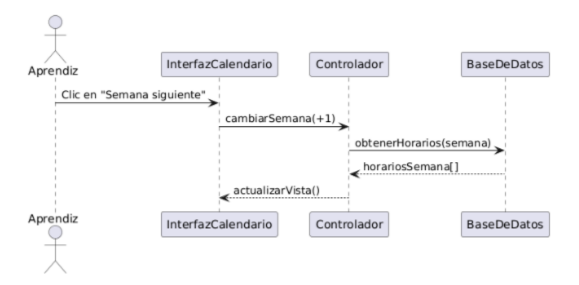


Diagrama de Actividad RF-25

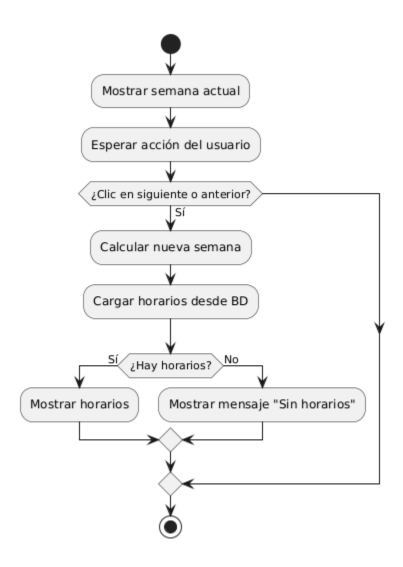


Diagrama de Estado – HU-25

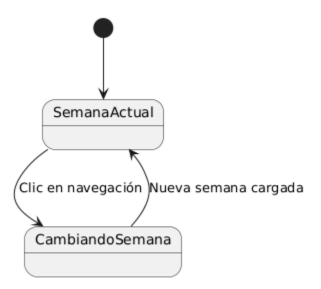


Diagrama de componentes Requisito funcional RF-25

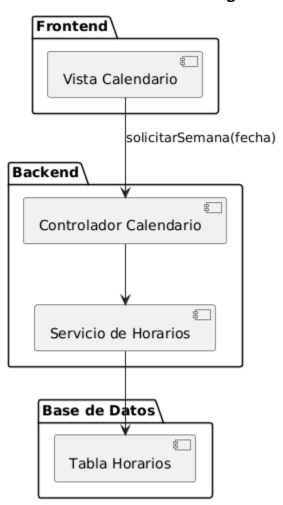


Diagrama de despliegue RF-25

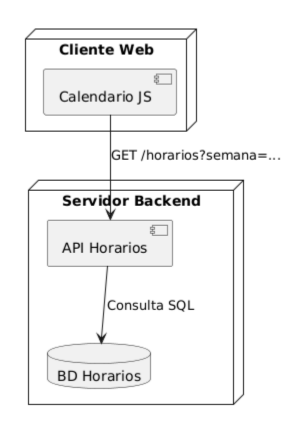
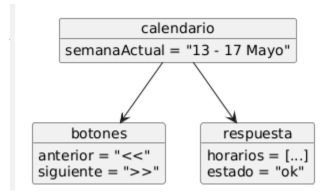
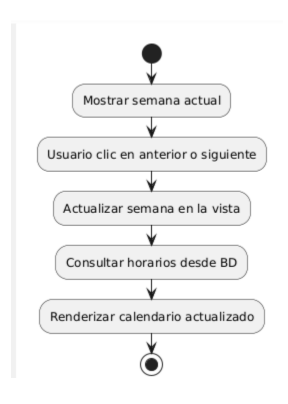


Diagrama de objetos RF-25



SKETCH RF-25



SKETCH RF-25 SKETCT página web (WIREFRAME)



SKETCT movil (WIREFRAME)

Mi Calendario

| « | 13 - 17 Mayo | • |
|---|--------------|---|
| | Lunes | |
| | Martes | |
| | Miércoles | |
| | Jueves | |
| | Viernes | |