

■ 1. CU001: administrar fases00

ID: UC01

2. CU001: administrar fases00

ID: UC01

2.1. Primary Actors

₹ Lider

2.2. Details

Level	User
Complexity	Medium
Use Case Status	Name Only
Implementation Status	Scheduled
Preconditions	debe cumplir con este caso de uso CU037: ingresar al sistema
Post-conditions	el sistema deja al actor en la pantalla de fases
Author	N/A
Assumptions	N/A

2.3. Scenarios

2.3.1. Crear fases

- 1. La ₹ Lider hace clic en Menu
- 2. SYSTEM En el sistema despliega el menu de opciones
- 3. La Lider hace clic en Crear
- 4. SYSTEM El sistema despliega el un formilario de creacion
- 5. La Lider completa el formulario con los datos correspondientes y hace clic en **guardar**
- 6. SYSTEM El sistema guardara los cambios echos
- 7.
- 8.
- 9.

Extension:

- 6.a. Datos incorrectos
 - 1. SYSTEM aviso: los datos son incorrectos
 - 2. La number 1 Lider modificar los datos incorrectos y luego da clic en guardar
 - 3.
- #.a.
 - 1

2.3.2. Eliminar fases

- 1. La ₹ Lider hace clic en eliminar fases
- 2. SYSTEM despliegam una pestaña para eliminar la fases
- 3. La 🖁 Lider selecciona la fase que quiere eliminar y hace clic en **eliminar**

Extension:

- 3.a. Datos Eliminados
 - 1. SYSTEM aviso: Desea Eliminar esta fase
 - 2. La RLider hace clic en Aceptar o en Canselar segun su criterio

2.3.3. Modificar fases

- 1 La ₹ Lider hace clic en modificar fases
- 2. SYSTEM despliega un formulario de modificacion
- 3. La £ Lider modifica a su criterio y hace clic en guardar

2.4. Relationships

Relationship	From	То
<u>≪</u> I≽ unnamed	CU001: administrar fases00	CU037: ingresar al sistema
unnamed	CU001: administrar fases00	₹ Lider

2.5. Reference Diagrams

2.5.1. CU001: administrar fases Requirements Spec

CU001: administrar fases Requirements Spec

2.5.2. CU001: administrar fases Requirements Spec2

CU001: administrar fases Requirements Spec

3. CU002: administrar actividades

ID: UC02

4. CU002: administrar actividades

ID: UC02

4.1. Primary Actors

♀ Lider

4.2. Details

Level	User
Complexity	Medium
Use Case Status	Name Only
Implementation Status	Scheduled
Preconditions	Debe cumplir con este caso de uso CU037: ingresar al sistema
Post-conditions	El sistema deja al actor en la pantalla administracion de actividades
Author	N/A
Assumptions	N/A

4.3. Scenarios

4.3.1. Crear Actividades

- ¹. La ₹ Lider hace clic en menu
- 2. SYSTEM despliega una opciones
- 3. La Lider hace clic en administrar actividades
- 4. La Lider hace clic en crear actividades
- 5. SYSTEM despliega un formulario donde de ingresan los datos establecidos
- 6. La ₹ Lider ingresa los datos correspondientes y hace clic en **guardar**

Extension:

- 6.a. Datos Incorrectos
 - 1. SYSTEM aviso: No se puede guardar hasta que los datos esten completos
 - 2. La 🖁 Lider ingresa los datos faltantes y hace clic en guardar

4.3.2. Eliminar Actividad

- 1. La ₹ Lider hace clic en **menu**
- 2. SYSTEM despliega una opciones
- 3. La ₹ Lider hace clic en administrar actividades

- 4. La Lider hace clic en eliminar actividad
- 5. SYSTEM despliega una pestaña donde con todas las actividades guardadas
- 6. La ₹ Lider selecciona la actividad y hace clic en **eliminar**

Extension:

- 6.a. Aviso
 - 1. SYSTEM aviso: esta seguro de liminar esta actividad
 - 2 La ₹ Lider hace clic en Aceptar o en Canselar segun su criterio

4.3.3. Modificar Actividad

- ¹. La ₹ Lider hace clic en **menu**
- 2. SYSTEM despliega una opciones
- 3. La 🖁 Lider hace clic en administrar actividades
- 4. La £ Lider hace clic en modificar actividad
- 5. SYSTEM despliega una pestaña con todas las actividades guardadas
- 6. La ₹ Lider selecciona la activiadad y hace clic en editar
- 7. SYSTEM despliega el formulario editable de la actividad seleccionada
- 8. La Ruider modifica los datos del formulario y hace clic en **guardar**

Extension:

- 8.a. Datos Incompletos
 - 1. SYSTEM aviso: Esta seguro de sus cambios
 - 2 La Lider hace clic en Aceptar en Canselar segun su criterio

Relationship	From	То
«I» unnamed	CU002: administrar actividades	CU037: ingresar al sistema
unnamed	CU002: administrar actividades	₹ Lider

■ 5. CU003: administrar proyectos

ID: UC03

● 6. CU003: administrar proyectos

ID: UC03

6.1. Primary Actors

♀ Lider

6.2. Details

Level	User
Complexity	Medium
Use Case Status	Name Only
Implementation Status	Scheduled
Preconditions	Debe cumplir con este caso de uso CU037: ingresar al sistema
Post-conditions	El sistema deja el actor en la pantalla de Creación, Modificar, habilitacion y/o Inavilitación
Author	N/A
Assumptions	N/A

6.3. Scenarios

6.3.1. Asignar Proyecto

- 1. La ₹ Lider hace clic en menu
- 2. SYSTEM El sistema se despliega
- 3. La ₹ Lider hace clic en asignar proyectos
- 4. La Lider hace clic en asignar proyecto
- 5. SYSTEM despliega una pestaña con todos los proyectos
- 6. La ₹ Lider hace clic en el proyecto que quiere asignar

6.3.2. Crear Proyecto

- 1. La ₹ Lider hace clic en menu
- 2. SYSTEM El sistema se despliega
- 3. La Lider hace clic en asignar proyectos
- 4. La Lider hace clic en la casilla de creacion de proyecto
- 5. SYSTEM El sistema le pedira que ingrese el dato correspondiente
- 6. La ₹ Lider ingresa el dato y hace clic en **guardar**

Extension:

- 6.a. Datos vacios
 - 1. SYSTEM El sistema no dejara guardar hasta que se llene ese campo
 - 2 La Lider ingresa los datos correspondientes

6.3.3. Habilitar y/o Inhabilitar Proyecto

- 1. La ₹ Lider da clic en **menu**
- 2. SYSTEM El sistema se despliega
- 3. La 3 Lider da clic en asignar proyectos
- 4 La ₹ Lider hace clic en Habilitar proyecto
- 5. SYSTEM El sistema le mostrara un mensaje que dira "Esta seguro con su opcion"
- 6. La 🖁 Lider da clic en la que corresponda a su criterio y hace clic en **guardar** Extension:
- 4.a. En caso de No Habilitar
 - 1 La ₹ Lider hace clic en Inhabilitar proyecto

6.3.4. Modificar Proyecto

- 1. La Elider da clic en menu
- 2. SYSTEM El sistema se despliega
- 3. La 🖁 Lider da clic en asignar proyectos
- 4. La ₹ Lider hce clic en modificar proyecto
- 5. SYSTEM despliega una pestaña de modificación
- 6. La ₹ Lider modifica los proyectos despues hace clic en **guardar**

Extension:

- 6.a. Aviso de cambio de proyecto
 - 1. SYSTEM aviso: se despliega un letrero que dice que "Sus cambios han sido guardados"

Relationship	From	То
	CU003: administrar proyectos	CU037: ingresar al sistema
— unnamed	CU003: administrar proyectos	₹ Lider

■ 7. CU004: administar estado de ficha

ID: UC04

8. CU004: administar estado de ficha

ID: UC04

8.1. Primary Actors

♀ Lider

8.2. Details

Level	User
Complexity	Medium
Use Case Status	Name Only
Implementation Status	Scheduled
Preconditions	Debe cumplir con este caso de uso CU037: ingresar al sistema
Post-conditions	El sistema deja al actor en la pantalla de administrar estado de ficha
Author	N/A
Assumptions	N/A

8.3. Scenarios

8.3.1. Habilitar y/o Inhabilitar

- 1. La ₹ Lider hace clic en menu
- 2. SYSTEM despliega un menu
- 3. La Lider hace clic en fichas
- 4. SYSTEM la enviara la pantalla de las fichas
- 5. La Lider hace clic en Habilitar
- 6. SYSTEM despliega un Aviso: esta seguro de Habilitar o Inhabilitar

Extension:

- 5.a. Inhabilitar
 - ¹ La ₹ Lider hace clic en **Inhabilitar** en caso de no estar la ficha Habilitada
- 6.a. Aceptar o Canselar
 - ¹ La ₹ Lider segun su criterio hace clic en Aceptar o en Canselar

8.3.2. Modiifcar Ficha

- 1. La ₹ Lider hace clic en menu
- 2. SYSTEM despliega un menu

- 3. La ₹ Lider hace clic en fichas
- 4. SYSTEM la enviara la pantalla de las fichas
- 5. La RLider hace clic en el modificar ficha
- 6. SYSTEM despliega un fornulario de modificacion de ficha
- 7. La ₹ Lider ingresa la modificacion de la ficha y hace clic en guardar

Relationship	From	То
<u>«I</u> » unnamed	CU004: administar estado de fic	CU037: ingresar al sistema
— unnamed	CU004: administar estado de fic	₹ Lider
— unnamed	CU004: administar estado de fic	£ Lider

9. CU005: administrar fichas

ID: UC05

■ 10. CU005: administrar fichas

ID: UC05

10.1. Primary Actors

♀ Lider

10.2. Details

Level	User
Complexity	Medium
Use Case Status	Name Only
Implementation Status	Scheduled
Preconditions	Debe cumplir este caso de usoCU037: ingresar al sistema
Post-conditions	El sistema eviara la actor a la pantalla de creacion de ficha
Author	N/A
Assumptions	N/A

10.3. Scenarios

10.3.1. Crear Ficha

- ¹ La ₹ Lider hace clic en **menu** y seleciona la opcion de **administrar fichas**
- 2. SYSTEM despliega una pantalla con un formulario
- 3. La X Lider hace clic en crear ficha
- 4. SYSTEM despliega un fromulario donde se ingrasan los datos
- 5. La [♀] Lider ingresa todos los datos correspondientes y hace clic en **guardar**

Extension:

- 5.a. Datos incorrectos
 - 1. SYSTEM aviso: Los datos ingresados no son correctos

10.3.2. Modificar Ficha

- ¹. La ₹ Lider hace clic en **menu** y seleciona la opcion de **administrar fichas**
- 2. SYSTEM despliega una pantalla con un formulario
- 3. La 🖁 Lider hace clic en modificar ficha
- 4. SYSTEM despliega una pestaña donde sale ingrese ficha a modificar
- 5. La Ruider ingresa la ficha que quiere modificar y hace clic en enviar
- 6. SYSTEM despliega un formulario de modificacion de ficha

7. La ₹ Lider modifica la ficha establecida y hace clic en guardar

Extension:

- 7.a. Datos Incorrectos
 - 1. SYSTEM aviso: Hay datos incompletos
 - ². La [♀] Lider completa los datos faltantes y hace clic en **guardar**

Relationship	From	То
<u>≪</u> I≽unnamed	CU005: administrar fichas	CU037: ingresar al sistema
unnamed	CU005: administrar fichas	₹ Lider

● 11. CU006: administrar jornadas

ID: UC06

■ 12. CU006: administrar jornadas

ID: UC06

12.1. Primary Actors

♀ Lider

12.2. Details

Level	User
Complexity	Medium
Use Case Status	Name Only
Implementation Status	Scheduled
Preconditions	Debe cumplir con este caso de uso CU037: ingresar al sistema
Post-conditions	El sistema deja al actor en la pantalla de adminstrar jornada
Author	N/A
Assumptions	N/A

12.3. Scenarios

12.3.1. ConsultarJornada

- 1. La Lider hace clic en menu
- 2. SYSTEM despliega unas opciones
- 3. La ₹ Lider hace clic en administrar jornadadas
- 4. SYSTEM se diriguira a la pagina
- 5. La ₹ Lider hace clic en consultar jornada
- 6. SYSTEM despliega una pestaña de busqueda que contiene todas las jornadas
- 7. La ₹ Lider escribe la jornada que quiere y hace clic en buscar
- 8. SYSTEM despliega la pagina de la jornada buscada

12.3.2. Crear Jornada

- 1. La ₹ Lider hace clic en **menu**
- 2. SYSTEM despliega unas opciones
- 3. La 🖁 Lider hace clic en administrar jornadadas
- 4. SYSTEM se diriguira a la pagina
- 5. La Elider hace clic en crear jornada

- 6. SYSTEM despliega un formulario de creacion
- 7. La 🖁 Lider ingresa todos los datos que le correspode y hace clic en **guardar** Extension:
- 7.a. Datos Incompletos
 - 1. SYSTEM aviso: faltan datos, por favor ingrese todos los datos
 - 2. La 🖁 Lider ingresa todos los datos y hace clic en guardar

12.3.3. Eliminar Jornada

- 1. La Lider hace clic en menu
- 2. SYSTEM despliega unas opciones
- 3. La 🖁 Lider hace clic en administrar jornadadas
- 4. SYSTEM se diriguira a la pagina
- 5. La Lider hace clic en eliminar jornada
- 6. SYSTEM despliega un listado de todas las jornadas creadas
- 7. La Lider selecciona la jornada que quiere eliminar y hace clic en eliminar

Extension:

- 7.a. Aviso de seguridad
 - 1. SYSTEM aviso: esta seguro de eliminar la jornada
 - 2 La Lider hace clic en Aceptar o Canselar segun su criterio

12.3.4. Habilitar y Inhabilitar

- ¹ La ₹ Lider hace clic en **menu**
- 2. SYSTEM despliega unas opciones
- 3. La 🖁 Lider hace clic en administrar jornadadas
- 4. SYSTEM se diriguira a la pagina
- 5. La RLider hace clic habilitar y/o inhabilitar jornada
- 6. SYSTEM despliega una pestaña con todas las jornadas creadas
- 7 La ₹ Lider hace clic en habilitar o en inhabilitar sergun su criterio
- 8. La RLider hace clic en guardar

Extension:

- 8.a. Aviso de seguriedad
 - 1. SYSTEM aviso: esta seguro de su opcion
 - 2 La Lider hace clien en Aceptar o en Canselar segun su criterio

12.3.5. Modificar Joornada

- ¹. La ₹ Lider hace clic en **menu**
- 2. SYSTEM despliega unas opciones

- 3. La ₹ Lider hace clic en administrar jornadadas
- 4. SYSTEM se diriguira a la pagina
- 5. La Lider hace clic en modificar jornada
- 6. SYSTEM despliega una pestaña con todas las jornadas creadas
- 7. La ₹ Lider secciona la jornadad que quiere modificar y hace clic en editar
- 8. SYSTEM despliega un formulario de la jornada seleccionada
- 9. La ₹ Lider ingresa los datos a modificar y hace clic en **guardar**

Extension:

- 9.a. Aviso
 - 1. SYSTEM aviso: esta seguro de sus cambios
 - 2 La Lider hace clic en Acepar o Canselar segun su criterio

Relationship	From	То
<u>«I</u> ≽ unnamed	CU006: administrar jornadas	CU037: ingresar al sistema
unnamed	CU006: administrar jornadas	₹ Lider

■ 13. CU007: registrar usuarios

ID: UC07

■ 14. CU007: registrar usuarios

ID: UC07

14.1. Primary Actors

14.2. Details

Level	User
Complexity	Medium
Use Case Status	Name Only
Implementation Status	Scheduled
Preconditions	Se debe cumplir con este caso de uso CU037: ingresar al sistema
Post-conditions	El sistema deja al actor en la pantalla de Registro de usuarios
Author	N/A
Assumptions	N/A

14.3. Scenarios

14.3.1. Registrar Usuarios

- 1. El 🖁 Administrador ingresa a la plataforma de horarios
- 2. SYSTEM despliega una pagina de registro de usuarios
- 3. El n Administrador introduce todos los registros correspondientes
- 4. El 🤻 Administrador hace clic en Registrar

Extension:

- 4.a. Aviso de seguridad
 - 1. SYSTEM aviso: esta seguro de registar este usuario
 - 2. El national Administration hace clic en **Aceptar** o en **Canselar** segun su criterio

Relationship	From	То
	CU007: registrar usuarios	CU037: ingresar al sistema
unnamed	₹ Administrador	CU007: registrar usuarios

■ 15. CU008: Hacer seguimiento a fichas

ID: UC08

■ 16. CU008: Hacer seguimiento a fichas

ID: UC08

16.1. Primary Actors

♀ Lider

16.2. Details

Level	User
Complexity	Medium
Use Case Status	Name Only
Implementation Status	Scheduled
Preconditions	Se debe cumplir con el caso de uso CU037: ingresar al sistema
Post-conditions	El sistema deja al actor en la pantalla de Fichas
Author	N/A
Assumptions	N/A

16.3. Scenarios

16.3.1. Modificar Ficha

- ¹ La ₹ Lider hace clic en modificar ficha
- 2. SYSTEM despliega un formulario de modificacion de la ficha
- 3. La ₹ Lider hace ingresa los datos a modificar y hace clic en **guardar**

Extension:

- 3.a. Aviso de seguridad
 - 1. SYSTEM aviso: estaseguro de su cambio
 - 2. La Lider hace clic en Aceptar o en Canselar su criterio

16.3.2. Visualizar Fichas

- 1. La ₹ Lider hace clic en Menu
- 2. SYSTEM despliega unas opciones
- 3. La RLider hace clic en consultar ficha
- 4. SYSTEM despliega una pagina de las todas las fichas
- 5. La ₹ Lider escribe la ficha y hace clic en **buscar**
- 6. SYSTEM despliega una pagina de la ficha buscada

Relationship	From	То
^I ≫ unnamed	CU008: Hacer seguimiento a fic has	CU037: ingresar al sistema
— unnamed	CU008: Hacer seguimiento a fic has	£ Lider
— unnamed	CU008: Hacer seguimiento a fic has	₹ Lider

■ 17. CU009: administrar programas

ID: UC09

■ 18. CU009: administrar programas

ID: UC09

18.1. Primary Actors

♀ Lider

18.2. Details

Level	User
Complexity	Medium
Use Case Status	Name Only
Implementation Status	Scheduled
Preconditions	Se debe cumplir con este caso de usoCU037: ingresar al sistema
Post-conditions	El sistema deja el actor en la pantalla de administrar programas
Author	N/A
Assumptions	N/A

18.3. Scenarios

18.3.1. Consultar Programas

- 1. La ₹ Lider hace clic en consultar programas
- 2. SYSTEM despliegra una pestaña donde contienen todos los programas
- 3. La 🖁 Lider selecicona el programa que quiere consultar
- 4. La R Lider hace clic en consultar
- 5. SYSTEM despliega una pagina con la informacion del programa

18.3.2. Crear Programa

- 1 La 3 Lider hace clic en crear programas
- 2. SYSTEM despliega un formulario
- $^{3.}$ La $^{rac{9}{5}}$ Lider ingresa todos los datos correspondientes y hace clic en **guardar**

Extension:

- 3.a. Aviso de seguridad
 - 1. SYSTEM aviso: esta seguro de guardar
 - 2 La Lider hace clic en Aceptar o en Canselar segun su criterio

18.3.3. Eliminar Programa

- ¹ La ₹ Lider hace clic en eliminar programa
- 2. SYSTEM despliega una pestaña donde estan todos los programas
- 3. La ₹ Lider selecciona el progama a eliminar
- 4. La ₹ Lider hace clic en **eliminar**

Extension:

- 4.a. Aviso de seguridad
 - 1. SYSTEM aviso: esta seguro de eliminar este programa
 - 2. La RLider hace clic en Aceptar o en Canselar segun su criterio

18.3.4. Habilitar y/o Inhabilitar Programas

- ¹ La ₹ Lider hace clic habilitar y/o inhabilitar programas
- 2. SYSTEM despliega una pestaña con todos los programas creadas
- 3. La ₹ Lider hace clic en habilitar o en inhabilitar sergun su criterio
- 4. La ₹ Lider hace clic en **guardar**

Extension:

- 4.a. Aviso de seguriedad
 - 1. SYSTEM aviso: esta seguro de su opcion
 - 2. La R Lider hace clien en Aceptar o en Canselar segun su criterio

18.3.5. Modificar Programa

- 1. La [♀] Lider hace clic en modificar programa
- 2. SYSTEM despliega una pestaña con todos los programas
- 3. La ₹ Lider selecciona el programa que quiere modificar y hace clic en modificar
- 4. SYSTEM despliega el formulario de modificacion del programa
- 5. La Lider modifica ese formulario y hace clic en guardar

Extension:

- 5.a. Aviso de seguridad
 - 1. SYSTEM aviso: seguro quiere hacer estos cambios
 - 2. La RLider hace clic en Aceptar o en Canselar segun su criterio

Relationship	From	То
	CU009: administrar programas	CU037: ingresar al sistema
unnamed	CU009: administrar programas	₹ Lider

■ 19. CU010. administrar niveles de formacion

ID: UC10

20. CU010, administrar niveles de formacion

ID: UC10

20.1. Primary Actors

♀ Lider

20.2. Details

Level	User
Complexity	Medium
Use Case Status	Name Only
Implementation Status	Scheduled
Preconditions	Se debe cumplir con el caso de uso CU037: ingresar al sistema
Post-conditions	El sistema deja al actor en la pantalla de administrar niveles de formacion.
Author	N/A
Assumptions	N/A

20.3. Scenarios

20.3.1. Consultar Nivel

- 1. La £ Lider hace clic en consultar nivel
- 2. SYSTEM despliegra una pestaña donde contienen todos los niveles
- 3. La ₹ Lider selecicona el nivel que quiere consultar
- 4. La R Lider hace clic en consultar
- 5. SYSTEM despliega una pagina con la informacion del nivel

20.3.2. Crear Nivel

- 1 La ₹ Lider hace clic en crear nivel
- 2. SYSTEM despliega un formulario
- $^{3.}$ La $^{\frac{9}{5}}$ Lider ingresa todos los datos correspondientes y hace clic en **guardar**

Extension:

- 3.a. Aviso de seguridad
 - 1. SYSTEM aviso: esta seguro de guardar
 - 2 La Lider hace clic en Aceptar o en Canselar segun su criterio

20.3.3. Eliminar Nivel

- 1. La Ruider hace clic en eliminar nivel
- 2. SYSTEM despliega una pestaña donde estan todos los programas
- 3. La ₹ Lider selecciona el nivel a eliminar
- 4. La ₹ Lider hace clic en **eliminar**

Extension:

- 4.a. Aviso de seguridad
 - 1. SYSTEM aviso: esta seguro de eliminar este nivel
 - 2. La RLider hace clic en Aceptar o en Canselar segun su criterio

20.3.4. Habilitar y/o Inhabilitar

- ¹ La ₹ Lider hace clic habilitar y/o inhabilitar niveles
- 2. SYSTEM despliega una pestaña con todos los niveles creadas
- 3. La ₹ Lider hace clic en **habilitar** o en **inhabilitar** sergun su criterio
- 4. La ₹ Lider hace clic en **guardar**

Extension:

- 4.a. Aviso de seguriedad
 - 1. SYSTEM aviso: esta seguro de su opcion
 - 2. La R Lider hace clien en Aceptar o en Canselar segun su criterio

20.3.5. Modificar Nivel

- 1. La 3 Lider hace clic en modificar crear
- 2. SYSTEM despliega una pestaña con todos los programas
- ³. La ₹ Lider selecciona el nivel que quiere modificar y hace clic en **modificar**
- 4. SYSTEM despliega el formulario de modificacion del nivel
- 5. La Lider modifica ese formulario y hace clic en guardar

Extension:

- 5.a. Aviso de seguridad
 - 1. SYSTEM aviso: seguro quiere hacer estos cambios
 - 2. La number Lider hace clic en Aceptar o en Canselar segun su criterio

Relationship	From	То
	CU010. administrar niveles de formacion	CU037: ingresar al sistema
— unnamed	CU010. administrar niveles de formacion	£ Lider

● 21. CU011: fusionar fichas

ID: UC11

22. CU011: fusionar fichas

ID: UC11

22.1. Primary Actors

₹ Lider

22.2. Details

Level	User
Complexity	Medium
Use Case Status	Name Only
Implementation Status	Scheduled
Preconditions	debe cumplir con este caso de uso CU037: ingresar al sistema
Post-conditions	El sistema debera volver al menu de inicio fusionar fichas
Author	Diego Ruiz
Assumptions	N/A

22.3. Scenarios

22.3.1. Eliminar Fichas

- ¹. La ₹ Lider seleccion opcion de eliminar ficha
- 2. SYSTEM muestra opcion guardar cambios
- 3. La ₹ Lider guarda los cambios realizados
- 4. SYSTEM vuelve a la pagina principal

22.3.2. Modificar fichas

- 1. La ₹ Lider selecciona el menu.
- 2. SYSTEM despliega el menu
- 3. La 🖁 Lider selecciona la opcion fusionar fichas
- 4. SYSTEM muestra las fichas activas, para su fusion
- 5. La 🖁 Lider selecciona las fichas a modificar
- 6. SYSTEM muestra opcion de guardar cambios
- 7. La [♀] Lider guarda los cambios realizados
- 8.
- 9.

22.3.3. Visualizar Fichas

- 1. La $^{rac{9}{5}}$ Lider selecciona la opcion visualizar fichas unificadas
- 2. SYSTEM se dirige a la pagina principal de fichas fusionadas
- 3. La ⁹ Lider verifica y selecciona el boton atrás.
- 4. SYSTEM vuelve a la pagina principal

Relationship	From	То
<u>«I</u> » unnamed	CU011: fusionar fichas	CU037: ingresar al sistema
— unnamed	CU011: fusionar fichas	₹ Lider

■ 23. CU012: administrar competencias

ID: UC12

■ 24. CU012: administrar competencias

ID: UC12

24.1. Primary Actors

♀ Lider

24.2. Details

Level	User
Complexity	Medium
Use Case Status	Name Only
Implementation Status	Scheduled
Preconditions	La lider debe cumplir con el siguiente caso de usoCU037: ingresar al sistema
Post-conditions	El sistema debera volver al menu de inicio administrar competencias
Author	Diego Ruiz
Assumptions	N/A

24.3. Scenarios

24.3.1. Consultar Competencias

- 1. La Lider hace clic en consultar
- 2. SYSTEM despliega el menu de competencias

3.

24.3.2. Crear Competencias

- ¹ La ₹ Lider hace clic en el menu
- 2. SYSTEM Despliega el menu
- 3. La ₹ Lider selecciona la opcion **crear** competencias

24.3.3. Eliminar Competencias

- 1. La ₹ Lider hace clic en **eliminar**
- 2. SYSTEM despliega el menu de competencias para lo que
- 3. desea eliminar
- 4 La ₹ Lider hace clic en la competencia que desea eliminar y guarda
- 5. SYSTEM guarda y vuelve al inicio

24.3.4. Modificar Competencias

- ¹ La ₹ Lider selecciona la opcion **modificar**
- 2. SYSTEM despliega el menu de modificar
- 3. La ₹ Lider modifica y hace clic en **guarda**
- 4. SYSTEM guarda los cambios en las competencias

Relationship	From	То
«I» unnamed	CU012: administrar competenc ias	CU037: ingresar al sistema
— unnamed	CU012: administrar competenc ias	£ Lider
— unnamed	CU012: administrar competenc ias	Lider

● 25. CU013: administrar resultados de aprendizaje

ID: UC13

■ 26. CU013: administrar resultados de aprendizaje

ID: UC13

26.1. Primary Actors

♀ Lider

26.2. Details

Level	User
Complexity	Medium
Use Case Status	Name Only
Implementation Status	Scheduled
Preconditions	la lider debera cumplir con este caso de usoCU037: ingresar al sistema
Post-conditions	El sistema debera volver al menu de inicio resultado de aprendizaje
Author	Diego Ruiz
Assumptions	N/A

26.3. Scenarios

26.3.1. Consultar Resultado

- ¹ La ₹ Lider da clic en consultar
- 2. SYSTEM despliega los resultados
- 3. La ₹ Lider consulta los resultados que desee

26.3.2. Crear Resultados

- ¹ La ₹ Lider da clic en **crear** resultado
- 2. SYSTEM despliega el menu
- $^{3.}$ La $^{\frac{9}{5}}$ Lider crea los resultados de aprendizaje y los guarda
- 4. SYSTEM guarda y vuelve al inicio

26.3.3. Eliminar Resultados

- 1. La ₹ Lider da clic en eliminar
- 2. SYSTEM despliega los resultados de aprendizaje
- 3. La 🖁 Lider selecciona y elimina los resultados y guarda
- 4. SYSTEM elimina, guarda y vuelve al menu de inicio

5.

26.3.4. Modificar Resultados

- ¹ La ₹ Lider ingresa al menu y da clic en modificar
- 2. SYSTEM despliega todos los resultados
- 3. La [♀] Lider selecciona los resultados que desea modificar
- 4. SYSTEM despliega los resultados seleccionados
- 5. La 🖁 Lider modifica y guarda los

26.4. Relationships

Relationship	From	То
	CU013: administrar resultados de aprendizaje	CU037: ingresar al sistema
— unnamed	 CU013: administrar resultados de aprendizaje 	₹ Lider
— unnamed	 CU013: administrar resultados de aprendizaje 	₹ Lider

26.5. Reference Diagrams

26.5.1. CU013: administrar resultados de aprendizaje Requirements Spec

CU013: administrar resultados de aprendizaje Requirements Spec

● 27. CU014: administrar el servidor de correo electronico

ID: UC14

■ 28. CU014: administrar el servidor de correo electronico

ID: UC14

28.1. Primary Actors

♀ Lider

28.2. Details

Level	User
Complexity	Medium
Use Case Status	Name Only
Implementation Status	Scheduled
Preconditions	La lider debera cumplir con este caso de usoCU037: ingresar al sistema
Post-conditions	El sistema debera volver al menu de inicio
Author	Diego Ruiz
Assumptions	N/A

28.3. Scenarios

28.3.1. Configurar Correo

- 1 La ₹ Lider hace clic en la interfas de correo
- 2. SYSTEM despliega una pagina de configuracion del correo
- 3. La RLider hace clic en añadir plantilla
- 4. SYSTEM despliega formato de escritura
- 5. La [₱] Lider ingresa todos los datos correspondientes y hace clic en **guardar**

Extension:

- 5.a. Aviso
 - 1. SYSTEM aviso: Esta seguro que quiere guardar
 - 2. La ₹ Lider hace clic en **Aceptar** o en **Canselar** segun su criterio

Relationship	From	То
<u>«I</u> ≽ unnamed	© CU014: administrar el servidor de correo electronico	CU037: ingresar al sistema
unnamed	CU014: administrar el servidor de correo electronico	₹ Lider

29. CU015: administrar roles

ID: UC15

■ 30. CU015: administrar roles

ID: UC15

30.1. Primary Actors

♀ Coordinador

30.2. Details

Level	User
Complexity	Medium
Use Case Status	Name Only
Implementation Status	Started
Preconditions	El cordinador debera cumplir con este caso de usoCU037: ingresar al sistema
Post-conditions	El sistema debera volver al menu de inicio roles
Author	Diego Ruiz
Assumptions	N/A

30.3. Scenarios

30.3.1. Asignar Rol

- 1 El ₹ Coordinador ingresa al sistema hace clic en asignar
- 2. SYSTEM despliega un menu de los roles que puede asignar
- 3. El number 2 Coordinador asignara los roles y hace clic en guaradar
- 4. SYSTEM guardara y vuelve al menu de inicio

30.3.2. Habilitar Rol

- 1 El R Coordinador hace clic en habilitar
- 2. SYSTEM mostrara los roles que van a ser habiltados
- 3. El R Coordinador habilita y guarda
- 4. SYSTEM vuelve al menu de inicio

30.3.3. Inhabilitar Rol

- 1. El R Coordinador hace clic en inhabilitar
- 2. SYSTEM mostrara los roles que van a ser inhabiltados
- 3. El ₹ Coordinador inhabilita y guarda
- 4. SYSTEM vuelve al menu de inicio

30.3.4. Modificar Rol

- 1 El ₹ Coordinador hace clic en modificar
- 2. SYSTEM despliega el menu de rol
- 3. El ₹ Coordinador modificara los roles que desee
- 4. SYSTEM mostrara los roles modificados
- 5. El coordinador guardara los cambios de rol
- 6. SYSTEM volvera al menu de inicio

Relationship	From	То
— unnamed	Coordinador	CU015: administrar roles

■ 31. CU016: administrar especialidades

ID: UC16

■ 32. CU016: administrar especialidades

ID: UC16

32.1. Primary Actors

₹ Lider

32.2. Details

Level	User
Complexity	Medium
Use Case Status	Name Only
Implementation Status	Scheduled
Preconditions	La lider debera cumplir este caso de usoCU037: ingresar al sistema
Post-conditions	El sistema debera volver al menu de inicio especialidades
Author	Diego Ruiz
Assumptions	N/A

32.3. Scenarios

32.3.1. Crear

- ¹ la ₹ Lider hace clic en **crear**
- 2. SYSTEM despliega el menu
- 3. la ₹ Lider creara cada una de las **especialidades** y hace clic en **guardar**
- 4. SYSTEM guardara y volvera al inicio

32.3.2. Modificar

- 1 la ₹ Lider hace clic en modificar
- 2. SYSTEM despliega un menu de especialidades
- 4. SYSTEM guarda y vuelve al inicio

Relationship	From	То
	CU016: administrar especialidades	CU037: ingresar al sistema
— unnamed	CU016: administrar especialidad es	Lider

■ 33. CU017: administrar competencias

ID: UC17

■ 34. CU017: administrar competencias

ID: UC17

34.1. Primary Actors

♀ Instructor

34.2. Details

Level	User
Complexity	Medium
Use Case Status	Name Only
Implementation Status	Scheduled
Preconditions	El instrurctor debera cumplir con este caso de usoCU037: ingresar al sistema
Post-conditions	El sistema debera volver al menu de inicio competencias
Author	Diego Ruiz
Assumptions	N/A

34.3. Scenarios

34.3.1. Modificar

- 1. El 3 Instructor hace clilc en modificar
- 2. SYSTEM mostrara las competencias
- 3. El ₹ Instructor modifica las competencias asignadas y guarda
- 4. SYSTEM guarda y vuelve al inicio

5.

34.3.2. Visualizar

- 1. El 🥄 Instructor ingresa al sistema y hace clilc en visualizar
- 2. SYSTEM despliega el menu de competencias.

Relationship	From	То
^{≪I} ≫ unnamed	CU017: administrar competenc ias	CU037: ingresar al sistema
— unnamed	nstructor	CU017: administrar competenc

■ 35. CU018: administrar sedes

ID: UC18

36. CU018: administrar sedes

ID: UC18

36.1. Primary Actors

₹ Lider

36.2. Details

Level	Subfunction
Complexity	Medium
Use Case Status	Name Only
Implementation Status	Scheduled
Preconditions	La lider debera cumplir con este caso de usoCU037: ingresar al sistema
Post-conditions	El sistema debera volver al menu de inicio sedes
Author	N/A
Assumptions	N/A

36.3. Scenarios

36.3.1. Crear

- ¹ La ₹ Lider hace clic en crear **sede de formacion**
- 2. SYSTEM despliega un formulario donde se encuentra los datos de las sedes
- 3. La ₹ Lider realiza el formulario y hace clic en **guardar**

36.3.2. Habilitar

- ¹ La ₹ Lider hace clic en habilitar
- 2. SYSTEM despliega el menu de sedes que se pueden habilitar
- 3. La Lider habilita las sedes que se puden utilizar y guarda

4.

5.

6

36.3.3. Inhabilitar

- 1. La ₹ Lider hace en inhabilitar sedes
- 2. SYSTEM despliega el menu de sedes
- 3. La ₹ Lider selecciona las sedes que va inhabilitar.

36.3.4. Modificar

- ¹ La ₹ Lider ingresa a la plataforma y hace clilc en modificar
- 2. SYSTEM despliega el menu modificar sedes

3.

Relationship	From	То
<u>"</u> I" unnamed	CU018: administrar sedes	CU037: ingresar al sistema
— unnamed	CU018: administrar sedes	₹ Lider

37. CU019: administara usuarios

ID: UC19

38. CU019: administara usuarios

ID: UC19

38.1. Primary Actors

♀ Lider

38.2. Details

Level	User	
Complexity	Medium	
Use Case Status	Name Only	
Implementation Status	Scheduled	
Preconditions	La lider debera cumplir con este caso de usoCU037: ingresar al sistema	
Post-conditions	El sistema debera volver al menu de inicio usuario	
Author	Diego Ruiz	
Assumptions	N/A	

38.3. Scenarios

38.3.1. Asignar Instructores

- ¹ La ₹ Lider dara clicl en Asignar
- 2. SYSTEM despliega una lista de opciones
- 3. La ₹ Lider selecciona y asigna a los instructores

38.3.2. Crear Instructores

- ¹ La ₹ Lider dara clic en el boton crear
- 2. SYSTEM mostrara un menu Con una lista de asignaciones para instructores
- 3. La 🖁 Lider selecciona el instructor da su labor y guarda
- 4. SYSTEM guarda y lo envia al menu de inicio de usuarios

38.3.3. Inhabilitar Instructores

- ¹ La ₹ Lider dara clicl en inhabilitar
- 2. SYSTEM mostrara una lista con todos los instructores
- 3. La ₹ Lider selecciona los instrctures que desea inhabilitar y guarda
- 4. SYSTEM guarda y regresa al menu de inicio

Relationship	From	То
<u>«</u> I ₃ unnamed	CU019: administara usuarios	CU037: ingresar al sistema
unnamed	CU019: administara usuarios	₹ Lider

■ 39. CU020: administrar ambientes

ID: UC20

40. CU020: administrar ambientes

ID: UC20

40.1. Details

Level	User
Complexity	Medium
Use Case Status	Name Only
Implementation Status	Scheduled
Preconditions	La lider debera cumplir con este caso de uso CU037: ingresar al sistema
Post-conditions	El sistema debera volver al menu de inicio ambientes
Author	Diego Ruiz
Assumptions	N/A

40.2. Scenarios

40.2.1. Asignar

- 1 La ₹ Lider hace clic en el boton administrar
- 2. SYSTEM debera desplegar un menu
- 3. La ₹ Lider la lider observara los ambientes **administrar**

4.

5.

40.2.2. Habilitar

- 1. La Ruider hace clic en habilitar
- 2. SYSTEM el sistema mostrar los ambientes
- 3. La 🖁 Lider selecciona los **ambientes** que desea **habilitar**

40.2.3. Inhabilitar

- 1 La ₹ Lider hace clic en Inhabilitar
- 2. SYSTEM despliega un menu de los ambientes
- 3. La ₹ Lider selecciona los ambientes que desea inhabilitar
- 4. SYSTEM dara un aviso de los ambientes inhabilitados

5.

40.2.4. Modificar

- ¹ La ₹ Lider hace clic en modificar
- 2. SYSTEM mostrara los ambientes que se puedan modificar
- 3. La ₹ Lider modificara y guardara los cambios

Relationship	From	То
<u>≪</u> I sunnamed	CU020: administrar ambientes	CU037: ingresar al sistema

◆ 41. CU021: administrar tipos de vinculacion

ID: UC21

42. CU021: administrar tipos de vinculacion

ID: UC21

42.1. Primary Actors

♀ Lider

42.2. Details

Level	User
Complexity	Medium
Use Case Status	Name Only
Implementation Status	Scheduled
Preconditions	La lider debera cumplir com el siguiente caso de uso CU037: ingresar al sistema
Post-conditions	El sistema debera volver al menu de inicio tipos de vinculacion
Author	N/A
Assumptions	N/A

42.3. Scenarios

42.3.1. Asignar vinculacion

- ¹ La ₹ Lider hace clic en la opcion Asignar
- 2. SYSTEM mostrara un menu de los tipos de vinculacion
- 3. La ₹ Lider asigna las vinculaciones y guarda los cambios

42.3.2. Habilitar Vinculacion

- ¹ La ₹ Lider hace clilc en el boton **habilitar**
- 2. SYSTEM mostrara todas las vinculaciones que ay en el sistema
- 3. La 🖁 Lider selecciona las vinculaciones que desee habilitar
- 4. SYSTEM mostrara los cambios realizados
- 5.

42.3.3. Inhabilitar vinculacion

- ¹ La ₹ Lider hace clilc en el boton **ihabilitar**
- 2. SYSTEM mostrara todas las vinculaciones que ay en el sistema
- 3 La $^{rac{9}{8}}$ Lider selecciona las vinculaciones que desee **ihabilitar**
- 4. SYSTEM mostrara los cambios realizados

42.3.4. Modificar Vinculacion

- ¹ La ₹ Lider dara clilc en el boton **modificar**
- 2. SYSTEM despliega todas las vinculoaciones
- 3. La ₹ Lider **modificara** lo que desee y podra observar los cambios realizados en las **vincu** laciones

Relationship	From	То
	CU021: administrar tipos de vin culacion	CU037: ingresar al sistema
— unnamed	CU021: administrar tipos de vin culacion	1 Lider

■ 43. CU022: administrar tipos de documento

ID: UC22

■ 44. CU022: administrar tipos de documento

ID: UC22

44.1. Details

Level	User
Complexity	Medium
Use Case Status	Name Only
Implementation Status	Scheduled
Preconditions	El lider debe cumplir el siguente requerimiento CU037: ingresar al sistema
Post-conditions	El sistema dejara al lider en la interfaz de exploracion de documentos
Author	Aaron Jaimes
Assumptions	N/A

44.2. Scenarios

44.2.1. Actualizar

- 1 El ₹ Lider hace clic en el modificar tipo de documentos
- 2. SYSTEM despliega el menu de opciones
- 3. El 🖁 Lider hace clic en actualizar
- 4. SYSTEM aviso: seleccione que tipo de documento
- 5. El number 1. El number 5. El number 1. El
- 6. SYSTEM despliega el menu de modificacion
- 7. El ₹ Lider sobreescribe los datos y hace clic en **guardar cambios**

Extension:

- 7.a. Campos incompletos
 - 1. SYSTEM aviso: por favor llene todos los campos
- 7.b. Datos repetidos
 - 1. SYSTEM aviso: ese tipo de documento ya existe

44.2.2. Borrar

- 1. El 🖁 Lider hace clic en el modificar tipo de documentos
- 2. SYSTEM despliega el menu de opciones
- 3. El R Lider hace clic en eliminar
- 4. SYSTEM aviso: seleccione el tipo de documento

- 5. El 🖁 Lider hacer clic en el tipo de documento y hace clic en **eliminar**
- 6. SYSTEM aviso: ¿esta seguro de que desea eliminar este tipo de documento?
- 7. El ₹ Lider hace clic en **eliminar**

44.2.3. Crear

- 1. El number 1. El
- 2. SYSTEM despliega el menu de opciones
- 3. El Lider hace clic crear
- 4. SYSTEM aviso: complete los siguientes datos
- 5. El number 1. El number 5. El number 1. El

Extension:

- 5.a. Campos incompletos
 - 1. SYSTEM aviso: por favor llene todos los campos
- 5.b. Datos repetidos
 - 1. SYSTEM aviso: el tipo de documento que intenta crear ya existe

Relationship	From	То
	CU022: administrar tipos de do umento	oc CU037: ingresar al sistema

45. CU023: agregar disponibilidad

ID: UC23

■ 46. CU023: agregar disponibilidad

ID: UC23

46.1. Primary Actors

♀ Instructor

46.2. Details

Level	User
Complexity	Medium
Use Case Status	Name Only
Implementation Status	Scheduled
Preconditions	El instructor debe cumplir el requisito precio CU037: ingresar al sistema
Post-conditions	El sistema dejara al instructor en la interfaz de inicio
Author	Aaron Jaimes
Assumptions	N/A

46.3. Scenarios

46.3.1. Agregar

- 1. El ₹ Instructor hace clic en agregar disponibilidad
- 2. SYSTEM depliega el formulario de disponibilidad
- 3. El 🖁 Instructor completa el formulario y hace clic en **guardar**

4

Extension:

- 3.a. Campos vacios
 - 1. SYSTEM aviso: debe completar todos los campos para guardar

46.3.2. Modificar

- 1. El nstructor hace clic en modificar disponibilidad
- 2. SYSTEM despliega el formulario de disponibilidad
- 3. El ₹ Instructor sobreescribe los campos a modificar y hace en guardar

Extension:

- 3.a. campos incompletos
 - 1. SYSTEM aviso: debe ingresar todos los campos para guardar

Relationship	From	То
	CU023: agregar disponibilidad	CU037: ingresar al sistema
unnamed	CU023: agregar disponibilidad	₹ Instructor

47. CU024: administrar disponibilidad instructores

ID: UC24

■ 48. CU024: administrar disponibilidad instructores

ID: UC24

48.1. Primary Actors

₹ Lider

48.2. Details

Level	User
Complexity	Medium
Use Case Status	Name Only
Implementation Status	Scheduled
Preconditions	El Lider debe cumplir con el caso de uso CU037: ingresar al sistema
Post-conditions	El sistema dejara al lider en la interfaz de visualizacion de disponibilidad
Author	Aaron Jaimes
Assumptions	N/A

48.3. Scenarios

48.3.1. Consultar

- 1. El ₹ Lider hace clic en detalles de disponibilidad
- 2. SYSTEM despliega el documento elegido

48.3.2. Modificar

- 1 El ₹ Lider hace clic en modificar disponibilidad
- 2. SYSTEM despliega el formulario de disponibilidad
- 3. El ₹ Lider sobreescribe los campos y hace clic en guardar

Extension:

- 3.a. Campos vacios
 - 1. SYSTEM aviso: debe completar todos los campos para guardar

Relationship	From	То
	 CU024: administrar disponibilid ad instructores 	CU037: ingresar al sistema
unnamed	CU024: administrar disponibilid ad instructores	₹ Lider

■ 49. CU025:administrar disponibillidad de competencias

ID: UC25

● 50. CU025:administrar disponibillidad de competencias

ID: UC25

50.1. Primary Actors

♀ Lider

50.2. Details

Level	User
Complexity	Medium
Use Case Status	Name Only
Implementation Status	Scheduled
Preconditions	El lider debe cumplir con el caso de uso CU037: ingresar al sistema
Post-conditions	El sistema dejara al lider en la interfaz de consulta de competencias
Author	Aaron Jaimes
Assumptions	N/A

50.3. Scenarios

50.3.1. Deshabilitar

- 1. El n Lider selecciona la competencia y hace clic en modificar estado
- 2. SYSTEM despliega la interfaz de estado de competencia
- 3. El ₹ Lider seleccion deshabilitar

50.3.2. Habilitar

- 1 El Lider selecciona la competencia y hace clic en modificar estado
- 2. SYSTEM despliega la interfaz de estado de competencia
- 3. El 🖁 Lider seleccion habilitar

Relationship	From	То
	CU025:administrar disponibilli dad de competencias	CU037: ingresar al sistema
— unnamed	CU025:administrar disponibilli dad de competencias	₹ Lider

● 51. CU026: limitar ambientes

ID: UC26

● 52. CU026: limitar ambientes

ID: UC26

52.1. Primary Actors

♀ Lider

52.2. Details

Level	User
Complexity	Medium
Use Case Status	Name Only
Implementation Status	Scheduled
Preconditions	El lider debe cumplir con el caso de uso CU037: ingresar al sistema
Post-conditions	El sistema dejara al lider en la interfaz de consulta de ambientes
Author	Aaron Jaimes
Assumptions	N/A

52.3. Scenarios

52.3.1. Asignar

- ¹. El numble 1 El numble 2 El
- 2. SYSTEM despliega el menu de limitacion de ambientes
- 3. El 🖁 Lider hace clic en asignar
- 4. SYSTEM despliega el menu de asignacion
- 5. El Lider asigna el ambiente y hace clic en guardar

52.3.2. Modificar

- ¹ El numble 1 El Lider selecciona el ambiente que desea limitar y hace clic en **modificar**
- 2. SYSTEM despliega el menu de limitacion de ambientes
- 3. El ₹ Lider hace clic en modificar
- 4. SYSTEM despliega el menu de modificacion
- 5. El numble 6. E

Relationship	From	То
≪Is unnamed	CU026: limitar ambientes	CU037: ingresar al sistema
— unnamed	CU026: limitar ambientes	₹ Lider

● 53. CU027: administar dias de formacion

ID: UC27

■ 54. CU027: administar dias de formación

ID: UC27

54.1. Primary Actors

♀ Lider

54.2. Details

Level	User
Complexity	Medium
Use Case Status	Name Only
Implementation Status	Scheduled
Preconditions	El lider debe cumplir con el CU037: ingresar al sistema
Post-conditions	El sitema dejara al lider en la interfaz de dias de formacion
Author	Aaron Jaimes
Assumptions	N/A

54.3. Scenarios

54.3.1. Consultar

- 1. El Lider hace clic en dias de formacion
- 2. SYSTEM despliega la lista de los dias de la semana con un campo

54.3.2. Deshabilitar

- 1 El ₹ Lider selecciona un dia de la semana y hace clic en modificar
- 2. SYSTEM despliega el menu de modificacion de día
- 3. El n Lider selecciona deshabilitar y hace clic en guardar

54.3.3. Habilitar

- 1 El ₹ Lider selecciona un dia de la semana y hace clic en modificar
- 2. SYSTEM despliega el menu de modificacion de día
- 3. El number 1 Lider selecciona habilitar y hace clic en guardar

Relationship	From	То
<u>«I</u> » unnamed	CU027: administar dias de for macion	CU037: ingresar al sistema

Relationship	From	То
	CU027: administar dias de for macion	CU037: ingresar al sistema
— unnamed	CU027: administar dias de for macion	₹ Lider

55. CU028: administrar modalidades

ID: UC28

56. CU028: administrar modalidades

ID: UC28

56.1. Primary Actors

♀ Lider

56.2. Details

Level	User
Complexity	Medium
Use Case Status	Name Only
Implementation Status	Scheduled
Preconditions	El lider debe cumplir con CU037: ingresar al sistema
Post-conditions	El sistema deja al lider en la interfaz de modalidades
Author	Aaron Jaimes
Assumptions	N/A

56.3. Scenarios

56.3.1. Consultar

- 1. El ₹ Lider hace clic en modalidades
- 2. SYSTEM despliega la tabla con las modalidades existentes

56.3.2. Crear

- 1. El ₹ Lider hace clic en opciones
- 2. SYSTEM despliega el menu de opciones
- 3. El ₹ Instructor hace clic en **crear**
- 4. SYSTEM despliega el formulario de modalidades
- 5. El ₹ Instructor llena el formulario y hace clic en crear

Extension:

5.a. Campos incompletos

- 1. SYSTEM aviso: llene todos los campos
- 5.b. Modalidad repetida
 - 1. SYSTEM aviso: esta modalidad ya existe

56.3.3. Eliminar

- 1. El n Lider hace clic en una modalidad y hace clic en eliminar
- 2. SYSTEM aviso: ¿esta seguro de eliminar esta modalidad?
- 3. El ₹ Instructor hace clic en **eliminar**

56.3.4. Modificar

- 1. El 🥄 Lider hace clic en una modalidad y hace clic en modificar
- 2. SYSTEM despliega el formulario de modificacion
- $^{3.}$ El $^{\frac{9}{5}}$ Instructor reescribe los campos y hace clic en **guardar**

Extension:

- 3.a. Campos incompletos
 - 1. SYSTEM aviso: complete todos los campos
- 3.b. Modalidades repetidas
 - 1. SYSTEM aviso: esta modalidad ya existe

Relationship	From	То
<u>«</u> I wnnamed	CU028: administrar modalidade:	s CU037: ingresar al sistema
unnamed	CU028: administrar modalidade:	<u>s</u> ₹ Lider
— unnamed	CU028: administrar modalidade	§ ₹ Lider

● 57. CU029: administrar trimestres

ID: UC29

58. CU029: administrar trimestres

ID: UC29

58.1. Primary Actors

₹ Lider

58.2. Details

Level	User
Complexity	Medium
Use Case Status	Name Only
Implementation Status	Scheduled
Preconditions	El lider debe cumplir con el CU037: ingresar al sistema
Post-conditions	El sistema dejara al lider en la interfaz de trimestres
Author	Aaron Jaimes
Assumptions	N/A

58.3. Scenarios

58.3.1. Consultar

- 1. El 3 Lider hace clic en trimestres
- 2. SYSTEM despliega la tabla con la informacion de los trimestres

58.3.2. Crear

- 1. El ₹ Lider hace clic en crear trimestre
- 2. SYSTEM despliega el formulario de creacion de trimestre
- 3. El n Lider completa el formulario y hace clic en crear

Extension:

- 3.a. Datos incompletos
 - 1. SYSTEM aviso: complete todos los campos para continuar
- 3.b. Trimestre repetido
 - 1. SYSTEM aviso: este trimestre ya existe
- 3.c. Fechas superpuestas
 - 1. SYSTEM aviso: ya existe un trimestre

58.3.3. Eliminar

1. El ₹ Lider selecciona un trimestre y hace clic en Eliminar

- 2. SYSTEM aviso: ¿Esta seguro que desea eliminar este trimestre?
- 3. El RLider hace clic en Eliminar

58.3.4. Modificar

- 1. El ₹ Lider selecciona un trimestre y hace clic en modificar
- 2. SYSTEM despliega el formulario de modificacion
- 3. El n Lider completa sobreescribe los datos del formulario y hace clic en Guardar

Extension:

- 3.a. Datos incompletos
 - 1. SYSTEM aviso: complete todos los campos para continuar
- 3.b. Trimestre repetido
 - 1. SYSTEM aviso: este trimestre ya existe
- 3.c. Fechas superpuestas
 - 1. SYSTEM aviso: ya existe un trimestre

Relationship	From	То
	CU029: administrar trimestres	CU037: ingresar al sistema
— unnamed	CU029: administrar trimestres	₹ Lider

59. CU030: administrar versiones de horarios

ID: UC30

60. CU030: administrar versiones de horarios

ID: UC30

60.1. Primary Actors

₹ Lider

60.2. Details

Level	User
Complexity	Medium
Use Case Status	Name Only
Implementation Status	Scheduled
Preconditions	El lider debe cumplir con el CU037: ingresar al sistema
Post-conditions	el sistema dejara al lider en la interfaz de versiones de horarios
Author	Aaron Jaimes
Assumptions	N/A

60.3. Scenarios

60.3.1. Consultar

- 1. El Lider hace clic en versiones de horarios
- 2. SYSTEM despliega la tabla con las versiones de horarios

60.3.2. Deshabilitar

- 1. El R Lider hace clic en una version de horario y hace clic en **opciones**
- 2. SYSTEM Despliega el menu de opciones
- 3. El R Lider hace clic en Deshabilitar
- 4. SYSTEM aviso: esta seguro que desea deshabilitar esta version
- 5. El 🖁 Lider hace clic en Confirmar

60.3.3. Habilitar

- 1. El RLider hace clic en una version de horario y hace clic en opciones
- 2. SYSTEM Despliega el menu de opciones
- 3. El 🖁 Lider hace clic en habilitar

Extension:

3.a. Horario ya habilitado

1. SYSTEM Ya existe una version de horario habilitada, deshabilitela para poder continuar

Relationship	From	То
«I» unnamed	CU030: administrar versiones de horarios	e CU037: ingresar al sistema
— unnamed	CU030: administrar versiones de horarios	≘ ₹ Lider
— unnamed	CU030: administrar versiones de horarios	<u>₹</u> Lider

● 61. CU031: programar horarios

ID: UC31

● 62. CU031: programar horarios

ID: UC31

62.1. Primary Actors

♀ Lider

62.2. Details

Level	User
Complexity	High
Use Case Status	Name Only
Implementation Status	Scheduled
Preconditions	El lider debe cumplir el CU037: ingresar al sistema
Post-conditions	El sistema dejara al lider en la interfaz de horarios
Author	Aaron Jaimes
Assumptions	N/A

62.3. Scenarios

62.3.1. Consultar

- 1. El 🖁 Lider hace clic en horarios
- 2. SYSTEM despliega la tabla donde estan todos los horarios creados

62.3.2. Crear

- 1. El R Lider hace clic en crear
- 2. SYSTEM despliega el formulario de creacion de horarios
- 3. El number 1 Lider completa el formulario y hace clic en guardar
- 4. SYSTEM aviso: el horario se guardo como un borrador

Extension:

- 3.a. campos incompletos
 - 1. SYSTEM aviso: para guardar debe completar todos los campos

62.3.3. Eliminar

- 1. El number 1. El number 1. El number 2. El
- 2. SYSTEM Despliega el menu de opciones
- 3. El 3 Lider hace clic en borrar
- 4. SYSTEM aviso: ¿Esta seguro que desea eliminar este borrador?

5. El 🖁 Lider hace clic en confirmar

62.3.4. Modificar

- 1. El number 1. El
- 2. SYSTEM despliega el menu de opciones
- 3. El 🖁 Lider hace clic en modificar
- 4. SYSTEM despliega el formulario de modificacion de horario
- 5. El number 1. El number 5. El number 1. El

62.3.5. Publicar

- 1. El Lider hace clic en un borrador y hace clic en opciones
- 2. SYSTEM despliega el menu de opciones
- 3. El 🖁 Lider hace clic en publicar

Extension:

- 3.a. Horario ya publicado
 - 1. SYSTEM aviso: Este horario ya fue publicado
- #.a. Horario nueva version
 - 1. SYSTEM aviso: ya existe un horario publicado, ¿desea publicar una nueva version?
 - 2. El Richard Lider hace clic en publicar

Relationship	From	То
	CU031: programar horarios	CU037: ingresar al sistema
— unnamed	CU031: programar horarios	₹ Lider
— unnamed	CU031: programar horarios	₹ Lider

● 63. CU032: visualizar horarios

ID: UC32

● 64. CU032: visualizar horarios

ID: UC32

64.1. Primary Actors

₹ Aprendiz

64.2. Details

Level	User
Complexity	Low
Use Case Status	Name Only
Implementation Status	Scheduled
Preconditions	El aprendiz debe ingresar a la pagina web
Post-conditions	El sistema deja al aprendiz en la interfaz de inicio
Author	Aaron Jaimes
Assumptions	N/A

64.3. Scenarios

64.3.1. Consultar

- 1 El ₹ Aprendiz hace clic en **consultar horario**
- 2. SYSTEM despliega la interfaz de busqueda
- 3. El n Aprendiz digita la ficha y hace clic en **buscar**
- 4. SYSTEM despliega el horario publicado para esa ficha

Extension:

- 3.a. horario no encontrado
 - 1. SYSTEM aviso: no existe horario para la ficha que busca
- 3.b. ficha no encontrada
 - 1. SYSTEM aviso: la ficha que busca no existe

Relationship	From	То
unnamed	CU032: visualizar horarios	CU037: ingresar al sistema
— unnamed	CU032: visualizar horarios	Aprendiz

● 65. CU033:actualizar datos personales

ID: UC33

● 66. CU033:actualizar datos personales

ID: UC33

66.1. Primary Actors

♀ Usuario

66.2. Details

Level	User
Complexity	Medium
Use Case Status	Name Only
Implementation Status	Scheduled
Preconditions	El usuario debe cumplir el caso de uso CU037: ingresar al sistema
Post-conditions	El sistema dejara al usuario en la pagina principal
Author	Ana Gonzalez
Assumptions	N/A

66.3. Scenarios

66.3.1. Consultar

- 1. El 🖁 Usuario da clic en **consultar**
- 2. SYSTEM muestra los datos actuales
- 3. El number 3. E

66.3.2. Modificar

- 1. El ₹ Usuario da clic en el menu
- 2. SYSTEM despliega el **menu**
- 3. El ₹ Usuario da clic en la opcion de **actualizar datos** personales
- 4. SYSTEM se dirige a la interfaz seleccionada
- 5. El number 5. E
- 6. SYSTEM actualiza los datos actualizados

7.

Extension:

- 7.a. Datos incorrectos
 - 1. SYSTEM aviso: los datos seleccionados son incorrectos
- 7.b. Datos incompletos

1. SYSTEM aviso: complete los campos que estan en blanco

Relationship	From	То
	CU033:actualizar datos person ales	CU037: ingresar al sistema
— unnamed	CU033:actualizar datos person ales	Y Usuario

● 67. CU034: administrar permisos y sesiones

ID: UC34

● 68. CU034: administrar permisos y sesiones

ID: UC34

68.1. Primary Actors

♀ Lider

68.2. Details

Level	User
Complexity	Medium
Use Case Status	Name Only
Implementation Status	Scheduled
Preconditions	La lider debe cumplir el caso de uso CU037: ingresar al sistema
Post-conditions	El sistema dejara a la lider en la pagina principal
Author	Ana Gonzalez
Assumptions	N/A

68.3. Scenarios

68.3.1. Asignar

- 1. La Lider hace clic en el menu
- 2. SYSTEM despliega el menu
- 3. La ₹ Lider hace clic en la opcion permisos y sesiones
- 4. SYSTEM ingresa al interfaz seleccionada
- 5. Lider asigna y guarda quien puede loguearse en el sistema.

68.3.2. Consultar

- 1. La ₹ Lider selecciona el menu
- 2. SYSTEM despliega el menu
- 3. La 🖁 Lider hace clic en la opcion permisos y sesiones
- 4. SYSTEM ingresa a la interfaz seleccionada
- 5. La ⁹ Lider hace clic en la opcion **permisos y sesiones**, y **consulta** quien tiene acceso al sistema

68.3.3. Modificar

¹ La ₹ Lider hace clic en el menu

- 2. SYSTEM despliega el menu
- 3. La [♀] Lider da clic **permisos** y **sesiones**
- 4. SYSTEM ingresa a la interfaz selecionada
- 5. La ₹ Lider **modifica** a los usarios activos e inactivos

Relationship	From	То
«I» unnamed	CU034: administrar permisos y sesiones	CU037: ingresar al sistema
— unnamed	<u>CU034: administrar permisos y</u> <u>sesiones</u>	₹ Lider
— unnamed	CU034: administrar permisos y sesiones	£ Lider

● 69. CU035: administrar planeacion trimestre

ID: UC35

■ 70. CU035: administrar planeacion trimestre

ID: UC35

70.1. Primary Actors

♀ Lider

70.2. Details

Level	User
Complexity	Medium
Use Case Status	Name Only
Implementation Status	Scheduled
Preconditions	La lider debe cumplir con el caso de uso CU037: ingresar al sistema
Post-conditions	El sistema dejara a la lider en el menu principal
Author	Ana Gonzalez
Assumptions	N/A

70.3. Scenarios

70.3.1. Asignar

- ¹. La ₹ Lider da clic en **asignar** la planeacion a los programas de formacion
- 2. SYSTEM muestra a que fichas asignar planecion
- 3. La ₹ Lider **selecciona** y **guarda** los cambios realizados
- 4. SYSTEM vuelve a la pagina principal

70.3.2. Consultar

- ¹ La ₹ Lider da clic en **consultar** planeacion
- 2. SYSTEM se dirige a la interfaz seleccionada
- 3. La 🖁 Lider da clic en el **trimestre** que desea consultar
- 4. SYSTEM se dirige al trimestre seleccionado
- 5.

70.3.3. Crear

- ¹ La ₹ Lider da clic en el **menu**
- 2. SYSTEM despliega el menu
- 3. La ₹ Lider da clic en la opcion administrar planeacion del trimestre

- 4. SYSTEM se direge a la interfaz seleccionada
- 5. La Lider da clic en crear planeacion del trimestre
- 6. SYSTEM muestra opciones para la creacion de la planeacion
- 7. La ₹ Lider **crea** y **guarda** los cambios realizados
- 8. SYSTEM actualiza la planeacion

9.

10.

70.3.4. Eliminar

- ¹ La ₹ Lider da clic en **eliminar** planeacion
- 2. SYSTEM muestra la lista de trimerstres a la que se desea eliminar
- 3. La Lider da clic en el trimestre
- 4. SYSTEM muestra la planeacion del trimestre escogido
- 5. La Lider da clic en **eliminar** planeacion del trimestre
- 6. SYSTEM elimina la planeacion
- 7. La ₹ Lider **guarda** los cambios

70.3.5. Modificar

- ¹ La ₹ Lider da clic en **modificar** planeacion
- 2. SYSTEM muestra la planeacion actual
- 3. La 🖁 Lider da clic y modifica la planeacion segun el trimestre y guarda los cambios realizados
- 4. SYSTEM vuelve a la pagina principal

Relationship	From	То
	CU035: administrar planeacion trimestre	CU037: ingresar al sistema
— unnamed	© CU035: administrar planeacion trimestre	£ Lider

● 71. cu036: cambio disponibilidad

ID: UC43

■ 72. cu036: cambio disponibilidad

ID: UC43

72.1. Primary Actors

♀ Instructor

72.2. Details

Level	User
Complexity	Medium
Use Case Status	Name Only
Implementation Status	Scheduled
Preconditions	debe cumplir con los siguientes casos de uso CU037: ingresar al sistema CU024: administr ar disponibilidad instructores
Post-conditions	el sistema lo dejara en la pantalla de inicio
Author	Ana Gonzalez
Assumptions	N/A

72.3. Scenarios

72.3.1. Consultar

- 1. El nstructor ingresa al sistema y hace clic en el menu
- 2. SYSTEM despliega el menu
- 3. El 🖁 Instructor hace clic en notificacion, verificando su cambio de disponibilidad.

72.4. Relationships

Relationship	From	То
<u>«I</u> sunnamed	cu036: cambio disponibilidad	CU037: ingresar al sistema
— unnamed	₹ Instructor	cu036: cambio disponibilidad

72.5. Reference Diagrams

72.5.1. cu036: cambio disponibilidad Requirements Spec

cu036: cambio disponibilidad Requirements Spec

■ 73. CU037: ingresar al sistema

ID: UC36

■ 74. CU037: ingresar al sistema

ID: UC36

74.1. Primary Actors

₹ Usuario

74.2. Details

Level	User
Complexity	Medium
Use Case Status	Name Only
Implementation Status	Scheduled
Preconditions	el usuario debe cumplir este caso de uso CU019: administara usuarios
Post-conditions	el sistema dejara al usuario en la pagina inicial
Author	Ana Gonzalez
Assumptions	N/A

74.3. Scenarios

74.3.1. Ingresar

 $^{\text{1.}}\,\text{El}\,\,\frac{?}{3}\,\text{Usuario}$ hace clic en tipo de documento, **ingresa** su numero de documento y contraseña

2. SYSTEM ingresa a la pagina principal

Relationship	From	То
[₹] unnamed	CU037: ingresar al sistema	CU038: recuperar contraseña
^{₹E} unnamed	CU037: ingresar al sistema	CU039: salir del sistema
— unnamed	CU037: ingresar al sistema	Usuario
	CU022: administrar tipos de doc umento	CU037: ingresar al sistema
	CU003: administrar proyectos	CU037: ingresar al sistema
[≪] I≽ unnamed	CU001: administrar fases00	CU037: ingresar al sistema
	CU029: administrar trimestres	CU037: ingresar al sistema
	CU018: administrar sedes	CU037: ingresar al sistema
<u>≪</u> I} unnamed	CU020: administrar ambientes	CU037: ingresar al sistema

Relationship	From	То
^I ≫ unnamed	CU021: administrar tipos de vin culacion	CU037: ingresar al sistema
^{≪I} ≫ unnamed	CU025:administrar disponibilli dad de competencias	CU037: ingresar al sistema
^I ≫ unnamed	CU026: limitar ambientes	CU037: ingresar al sistema
<u>≪I</u> ≶ unnamed	CU027: administar dias de for macion	CU037: ingresar al sistema
<u>≪</u> I\$ unnamed	CU035: administrar planeacion trimestre	CU037: ingresar al sistema
	CU031: programar horarios	CU037: ingresar al sistema
<u>≪</u> I.≱ unnamed	CU030: administrar versiones de horarios	CU037: ingresar al sistema
	CU028: administrar modalidades	CU037: ingresar al sistema
<u>≪I</u> \$ unnamed	CU013: administrar resultados de aprendizaje	CU037: ingresar al sistema
	CU034: administrar permisos y sesiones	CU037: ingresar al sistema
	CU014: administrar el servidor de correo electronico	CU037: ingresar al sistema
^I ≫ unnamed	CU002: administrar actividades	CU037: ingresar al sistema
<u>≪I</u> ≶ unnamed	CU016: administrar especialidad es	CU037: ingresar al sistema
^I ≫ unnamed	CU019: administara usuarios	CU037: ingresar al sistema
	CU005: administrar fichas	CU037: ingresar al sistema
	CU004: administar estado de fic ha	CU037: ingresar al sistema
	CU008: Hacer seguimiento a fic has	CU037: ingresar al sistema
	CU006: administrar jornadas	CU037: ingresar al sistema
^{≪I} ≫ unnamed	CU009: administrar programas	CU037: ingresar al sistema
	CU024: administrar disponibilid ad instructores	CU037: ingresar al sistema
^{≪I} ≫ unnamed	CU011: fusionar fichas	CU037: ingresar al sistema
≝.s unnamed	CU010. administrar niveles de formacion	CU037: ingresar al sistema
	CU012: administrar competenc ias	CU037: ingresar al sistema

Relationship	From	То
<u>«I</u> » unnamed	CU027: administar dias de for macion	CU037: ingresar al sistema
<u>«I</u> » unnamed	CU017: administrar competenc ias	CU037: ingresar al sistema
<u>«I</u> » unnamed	CU023: agregar disponibilidad	CU037: ingresar al sistema
<u>«I</u> » unnamed	CU033:actualizar datos person ales	CU037: ingresar al sistema
<u>«I</u> » unnamed	CU039: salir del sistema	CU037: ingresar al sistema
<u> </u>	CU032: visualizar horarios	CU037: ingresar al sistema
<u>«I</u> » unnamed	CU007: registrar usuarios	CU037: ingresar al sistema
«I» unnamed	cu036: cambio disponibilidad	CU037: ingresar al sistema

■ 75. CU038: recuperar contraseña

ID: UC37

■ 76. CU038: recuperar contraseña

ID: UC37

76.1. Primary Actors

♀ Usuario

76.2. Details

Level	User
Complexity	Medium
Use Case Status	Name Only
Implementation Status	Scheduled
Preconditions	El usuario debe cumplir con el siguiente caso de uso CU007: registrar usuarios
Post-conditions	El sistema dejara al usuario en la pagina principal
Author	Ana Gonzalez
Assumptions	N/A

76.3. Scenarios

76.3.1. Modificar

- 1. El ₹ Usuario hacce clic en el **menu**
- 2. SYSTEM despliega el menu
- 3. El number 3. E
- 4. SYSTEM se dirige a la interfaz seleccionada
- 6. SYSTEM se dirige a la interfaz seleccionada
- 7. El ₹ Usuario cambia y guarda su contraseña

76.3.2. Recuperar

- ¹ El ₹ Usuario da clic en ¿olvido su contraseña?
- 2. SYSTEM se dirige a una interfaz para recuperar contraseña
- 3. El numbre l'un sur la la correction de la correction d
- 4. SYSTEM envia una contraseña al correo electronico ingresado
- 5. El numbre 5. E

Relationship	From	То
— unnamed	CU038: recuperar contraseña	Usuario
[₹] unnamed	CU037: ingresar al sistema	CU038: recuperar contraseña

● 77. CU039: salir del sistema

ID: UC38

● 78. CU039: salir del sistema

ID: UC38

78.1. Primary Actors

₹ Usuario

78.2. Details

Level	User
Complexity	Medium
Use Case Status	Name Only
Implementation Status	Scheduled
Preconditions	El usuario debe cumplir con el siguiente caso de uso CU037: ingresar al sistema
Post-conditions	El sistema dejara al usuario en la pagina de inicio de Sesion
Author	Ana Gonzalez
Assumptions	N/A

78.3. Scenarios

78.3.1. Salir

- ¹. El ₹ Usuario hace clic en el **menu**
- 2. SYSTEM despliega el menu
- 3. El ₹ Usuario hace clic en **Salir** del sistema

Relationship	From	То
<u>«I</u> » unnamed	CU039: salir del sistema	CU037: ingresar al sistema
^{≪E} unnamed	CU037: ingresar al sistema	CU039: salir del sistema
— unnamed	₹ Usuario	CU039: salir del sistema