Casos de Uso SP4

Análisis Arturo

Escuela Superior de Cómputo, IPN

28 de noviembre de 2018

Índice general

1.	Espe	Especificación de Reglas del Negocio										
	1.1.	BR1 Jefe de División de Innovación Académica y Jefe de Departamento e Innovación										
		curricular	2									
	1.2.	BR2 Jefes de Innovación Educativa	2									
	1.3.	BR3 Gestión de Usuarios	3									
	1.4.	BR4 Cada Usuario debe estar relacionado a una zona de trabajo	3									
	1.5.	BR5 Máquina de Estados de una Tarea	4									
	1.6.	BR6 Tareas de Registro.	4									
	1.7.	BR7 Revisión de Tareas.	4									
	1.8.	BR8 Aprobación de Tareas	5									
	1.9.	BR9 Aprobación de Tareas Seccionada	5									
	1.10.	BR10 Rechazo de Tareas.	5									
	1.11.	BR11 Asignar tareas	6									
	1.12.	BR12 Tiempos de entregas.	6									
	1.13.	BR13 Todos los datos solicitados son obligatorios.	6									
		BR14 Catálogos del Sistema	7									
		BR15 Planes de Estudios en rediseño por Programa Académico	9									
	1.16.	BR16 El correo electrónico del empleado es único.	9									
	1.17.	BR17 El nombre de la Unidad de Aprendizaje es único.	9									
	1.18.	BR19 El nombre del Programa Académico es único.	10									
		BR20 Los créditos totales TEPIC deben de estar entre 350 y 450 créditos	10									
		BR21 Un libro tiene un ISBN único.	10									
		BR23 Un libro con más de 3 autores es sólo citado por los primeros 3	11									
		BR24 Debe existir al menos un criterio de evaluación para una Unidad de Aprendizaje.	11									





			_a suma de los porcentajes de cada evaluación debe ser igual a 100 %	12
			Vigencia de una Unidad de Aprendizaje	12
			Debe existir al menos un criterio de evaluación para la Relación de Prácticas.	13
			Calculo de Créditos TEPIC	13
			Dirección web del sistema	13
			Verificación de formularios al momento	14
			Todos los campos marcados con (*) son obligatorios.	14
	1.30.		El Jefe de Innovación Educativa solo hace operaciones dentro del Sistema	
		que sea	ın parte de su Unidad Académica	14
2	Men	saies		15
۷.	IVICII	2.0.1.	MSG0 Correo y/o contraseña no válidas	15
		2.0.2.	MSG1 ¿Está seguro que desea editar el Programa Académico?	15
		2.0.3.	MSG2 ¿Está seguro que desea cancelar la consulta de Programas Académicos?	15
		2.0.4.	MSG3 ¿Está seguro que desea registrar un Programa Académico?	15
		2.0.5.	MSG4 Los campos marcados con (*) son obligatorios	17
		2.0.6.	MSG5 Registro finalizado exitosamente	17
		2.0.7.	MSG6 ¿Está seguro que desea cancelar el registro?	17
		2.0.8.	MSG25 Servicios no disponibles	17
		2.0.9.	MSG8 El libro con el ISBN "Número de ISBNza existe	17
		2.0.10.	MSG9 Por el momento no se puede realizar el registro	17
			MSG10 Error: Primero debe seleccionar el punto en donde se agregará el	
			comentario	19
		2.0.12.	MSG11 Error: Debe agregar un texto al nuevo comentario.	19
		2.0.13.	MSG12 Ingrese su descripción mensaje a modificar en la bitácora	19
		2.0.14.	MSG13 Revisión de paquete finalizada. Paquete enviado	19
		2.0.15.	MSG14 Error al finalizar paquete	19
		2.0.16.	MSG15 ¿Está seguro que desea cancelar la revisión? Se perderán las ano-	
			taciones que no hayas guardado anteriormente	19
		2.0.17.	MSG16 ¿Está seguro de finalizar la revisión?	22
		2.0.18.	MSG17 Sección Aprobada	22
		2.0.19.	MSG18 Revisión de Sección Finalizada	22
		2.0.20.	MSG19 Anotaciones en sección guardadas correctamente	22
		2.0.21.	MSG20 Los campos no fueron contestados correctamente	22
			MSG21 No hay usuarios registrados con ese cargo	22
			MSG22 ¿Seguro de eliminar al usuario?	25
			MSG23 Los porcentajes de evaluación no cumplen con el porcentaje total.	25
			MSG24 Por el momento la página solicitada no esta disponible	25
			MSG25 Servicios no disponibles	25
		2.0.27.	MSG26 El correo ingresado no se encuentra registrado en el sistema	25





		2.0.28.	MSG27 Empleado modificado	27
		2.0.29.	MSG28 El autor: "Nombre Primer Apellido Segundo Apellidoza existe.	27
		2.0.30.	MSG29 ¿Está seguro que desea cancelar? Se perderán todos los avances	
			sin guardar	27
		2.0.31.	MSG30 ¿Está seguro que desea finalizar? Ya no podrá realizar modificaciones.	27
		2.0.32.	MSG31 Los cambios se guardaron exitosamente	27
		2.0.33.	MSG32 Todos los campos son obligatorios	29
		2.0.34.	MSG33 El Recurso Humano con el correo [Correo electrónico del Empleado]	
			ya existe	29
			MSG34 ¿Está seguro que desea Eliminar este Recurso Humano?	29
		2.0.36.	MSG35 Escriba información válida.	29
			MSG36 Error, el usuario ya existe en el sistema.	29
			MSG37 Ha ocurrido un error: "Código de error"	29
		2.0.39.	MSG38 ¿Está seguro que desea eliminar la Unidad de Aprendizaje [Nombre	
			de la Unidad de Aprendizaje]?	31
				31
		2.0.41.	MSG40 ¿Está seguro que desea generar una tarea para el registro de un	
		0 0 40	nuevo Plan de Estudios?	31
			MSG41 Debe llenar el Programa Sintético para realizar este registro	31
			MSG42 Fecha inválida.	33
		2.0.44.	MSG43 El nombre del Programa Académico ya está registrado. Por favor	22
		2045	cámbielo	33 33
			MSG44 Este campo es requerido	33
			MSG46 Las horas totales de teoría y práctica deben de estar en el rango	33
		2.0.47.	350 y 450	33
		2 0 48	MSG47 El nombre de la Unidad de Aprendizaje ya está registrado. Por favor	55
		2.0.40.	cámbielo	35
		2.0.49.	MSG48 ¿Está seguro que desea eliminar el comentario?	35
			MSG49 Se ha eliminado el comentario.	35
			MSG50 Error: Primero se debe seleccionar el punto en donde se gestionará	
			el subrayado.	35
		2.0.52.	MSG51 Error: Todas las secciones deben haber terminado su revisión	35
		2.0.53.	MSG52 El semestre no se puede eliminar debido a que contiene unidades	
			de aprendizaje.	37
2	D.:		Nondéwine.	20
3 .	_		Académicos	38
	5.1.		J1 Registrar Programa Académico	39 39
			Descripción completa	39
		J.1.Z.	Athloritos importantes	29





		3.1.3.	Trayectorias del Caso de Uso								40
	3.2.		J5 Consultar Programas Académicos								43
		3.2.1.	Descripción completa								43
		3.2.2.	Atributos importantes								43
		3.2.3.	Trayectorias del Caso de Uso								44
	3.3.	SP4-CI	J8 Editar Programa Académico								46
		3.3.1.	Descripción completa								46
		3.3.2.	Atributos importantes								46
		3.3.3.	Trayectorias del Caso de Uso								47
4.	Plan	es de E	studio								50
	4.1.	SP4-CI	J2 Registrar Plan de Estudios								51
		4.1.1.	Descripción completa								51
		4.1.2.	Atributos importantes								51
		4.1.3.	Trayectorias del Caso de Uso								52
	4.2.	SP4-CI	J6 Consultar Plan de Estudio								55
		4.2.1.	Descripción completa								55
		4.2.2.	Atributos importantes								55
		4.2.3.	Trayectorias del Caso de Uso								56
	4.3.	SP4-CI	J10 Editar Plan de Estudio								59
		4.3.1.	Descripción completa								59
		4.3.2.	Atributos importantes								59
			Trayectorias del Caso de Uso								60
	4.4.	SP4-CI	J12 Revisar Plan de Estudios								63
		4.4.1.	Descripción completa								63
		4.4.2.	Atributos importantes								63
		4.4.3.	Trayectorias del Caso de Uso								64
	4.5.	SP4-CI	J13 Consultar Planes de Estudios								66
		4.5.1.	Descripción completa								66
		4.5.2.	Atributos importantes								66
		4.5.3.	Trayectorias del Caso de Uso							 	67
5 .	Unid	lades de	Aprendizaje								68
	5.1.	SP4-CI	J3 Registrar Unidad de Aprendizaje .								69
		5.1.1.	Descripción completa								69
		5.1.2.	Atributos importantes								69
		5.1.3.	Trayectorias del Caso de Uso								70
	5.2.	SP4-CI	J9 Editar Unidad de Aprendizaje								74
		5.2.1.	Descripción completa								74
		522	Atributos importantes								74





		5.2.3.	Trayectorias del Caso de Uso	75
6.	Recu	ırsos H	umanos	78
	6.1.	SP4-C	U4 Registrar Recurso Humano	79
		6.1.1.	Descripción completa	79
		6.1.2.	Atributos importantes	79
		6.1.3.	Trayectorias del Caso de Uso	80
	6.2.		U7 Consultar Recursos Humanos	83
		6.2.1.	Descripción completa	83
		6.2.2.	Atributos importantes	83
			Trayectorias del Caso de Uso	84
	6.3.		U11 Editar Recurso Humano	86
			Descripción completa	86
		6.3.2.	Atributos importantes	86
		633	Travectorias del Caso de Uso	87

CAPÍTULO 1

Especificación de Reglas del Negocio

1.1. BR1 Jefe de División de Innovación Académica y Jefe de Departamento e Innovación curricular.

Tipo: Estructural. **Clase:** Habilitadora. **Nivel:** Control.

Descripción: Solo pueden existir un Jefe de División de Innovación Académica y un Jefe de De-

partamento e Innovación curricular.

Motivación: Restringir el numero de Usuarios capaces de Gestionar Usuarios.

1.2. BR2 Jefes de Innovación Educativa.

Tipo: Estructura. **Clase:** Habilitadora.

Nivel: Control.

Descripción: Solo puede existir un único Jefe de Innovación Educativa por Unidad Académica.

Motivación: Tener un único responsable por Unidad Académica.





1.3. BR3 Gestión de Usuarios

Tipo: Autorización. **Clase:** Ejecutiva. **Nivel:** Influencia.

Descripción: Solo los jefes (Jefe de División de Innovación Académica, Jefe de Departamento de Desarrollo e Innovación curricular y jefe de Innovación Educativa) pueden registrar, consultar y cambiar la información de los empleados que estén a su cargo, la organización para saber que usuario controla la información de otro será la siguiente:

- Jefe de División de Innovación Académica: Jefe de Departamento de Desarrollo e Innovación curricular, jefe de Innovación Educativa y analista de la DES.
- Jefe de Departamento de Desarrollo e Innovación curricular:]efe de Innovación Educativa y analista de la DES.
- Jefe de Innovación Educativa: Docente y analista de su unidad académica.

Motivación: Permitir a los Jefes tener un control sobre el acceso al sistema.

Ejemplo Positivo: El Jefe de División de Innovación Académica actualiza el título de un analista.

Ejemplo Negativo: Un analista modifica el nombre de otro analista.

1.4. BR4 Cada Usuario debe estar relacionado a una zona de trabajo.

Tipo: Integradora. **Clase:** Habilitadora. **Nivel:** Control.

Descripción: La zona de trabajos de un Usuario se determinará de la siguiente manera:

- Jefe de División de Innovación Académica: DES.
- Jefe de Departamento de Desarrollo e Innovación curricular: DES.
- Jefe de Innovación Educativa: Unidad Académica.
- Docente: Unidad Académica de su Jefe de Innovación Educativa.
- Analista: DES o Unidad Académica de su Jefe de Innovación Educativa.

Motivación: Identificar que usuarios pertenecen a cada área y así saber que permisos tienen y a que información pueden acceder.

Ejemplo Positivo: La zona de trabajo de un Docente creado por el Jefe de Innovación Educativa de la ESCOM es la ESCOM.

Ejemplo Negativo: La zona de trabajo del Jefe de Innovación Educativa de la ESCOM es la DES.





1.5. BR5 Máquina de Estados de una Tarea.

Tipo: Flujo.

Clase: Habilitadora.

Nivel: Control.

Descripción: Según el estado de la Tarea son los permisos de quien puede modificar la información

relacionada con esta.

Motivación: Tener un mayor control sobre la información.

Ejemplo Positivo: La Tarea de registrar Mapa Curricular se aprobó después de que el analista y el

jefe la revisaran.

Ejemplo Negativo: La Tarea de registrar Unidad de Aprendizaje se empezó a revisar antes de que

terminara su registro.

1.6. BR6 Tareas de Registro.

Tipo: Flujo.

Clase: Habilitadora.

Nivel: Control.

Descripción: Solo los Docentes pueden registrar Mapas Curriculares y Unidades de Aprendizaje.

Motivación: Cuestiones de jerarquía dentro de la Unidad Académica.

Ejemplo Positivo: El usuario Docente registra un Mapa Curricular o una Unidad de Aprendizaje.

Ejemplo Negativo: El usuario Analista registra un Mapa Curricular o una Unidad de Aprendizaje.

1.7. BR7 Revisión de Tareas.

Tipo: Flujo.

Clase: Habilitadora.

Nivel: Control.

Descripción: Solo los analistas y los jefes pueden revisar Mapas Curriculares o Unidades de Apren-

dizaje.

Motivación: Cuestiones de jerarquía dentro de la Unidad Académica.

Ejemplo Positivo: El Analista revisa un Mapa Curricular y sus respectivas Unidades de Aprendizaje.

Ejemplo Negativo: El Docente revisa un Mapa Curricular y Unidades de Aprendizaje.





1.8. BR8 Aprobación de Tareas.

Tipo: Flujo.

Clase: Habilitadora.

Nivel: Control.

Descripción: Una Tarea es aprobada si al terminar de revisar no contiene comentarios.

Motivación: Poder saber cuando una tarea a finalizado.

Ejemplo Positivo: El Jefe de Innovación Educativa no agrego comentarios por lo que se aprueba.

Ejemplo Negativo: El Jefe de Innovación Educativa agrega comentario y aun así se aprueba el

documento.

1.9. BR9 Aprobación de Tareas Seccionada.

Tipo: Condición. **Clase:** Habilitadora. **Nivel:** Control.

Descripción:

Sentencia: Una tarea puede ser aprobada parcialmente y las secciones aprobadas no pueden ser

modificadas.

Motivación: Evitar modificaciones en una sección ya aprobada.

Ejemplo Positivo: Una sección ya ha sido aprobada y no se hacen modificaciones.

Ejemplo Negativo: Una sección es aprobada y fue modificada.

1.10. BR10 Rechazo de Tareas.

Tipo: Flujo.

Clase: Habilitadora.

Nivel: Control.

Descripción: Una Tarea es rechazada si al terminar de revisar contiene comentarios.

Motivación: Poder saber cuando una tarea debe volver al estado de Registro.

Ejemplo Positivo: El Jefe de Innovación Educativa agrego comentarios por lo que se rechaza.

Ejemplo Negativo: Ni el Jefe de Innovación Educativa ni el Analista agregaron comentarios y aun

así se aprobó.





1.11. BR11 Asignar tareas.

Tipo: Autorización. **Clase:** Ejecutiva. **Nivel:** Control.

Descripción: Solo los jefes pueden asignar tareas a los usuarios.

Sentencia:

Motivación: Llevar un orden y un control para la asignación de tareas.

Ejemplo Positivo: El Jefe de Departamento e Innovación curricular le asigna una tarea a un ana-

lista.

Ejemplo Negativo: El analista le asigna una tarea al Jefe de Departamento e Innovación curricular.

1.12. BR12 Tiempos de entregas.

Tipo: Integridad.

Clase: Cronometrado.

Nivel: Control.

Descripción: Una tarea debe entregarse en la fecha indicada por el jefe de desarrollo e innovación

curricular.

Motivación: Se tiene un control en las entregas de tareas.

Ejemplo Positivo: Una propuesta de unidad de aprendizaje puede ser revisada por un analista solo

en el tiempo establecido.

Ejemplo Negativo: Una propuesta de unidad de aprendizaje puede ser revisada por un analista en

cualquier momento.

1.13. BR13 Todos los datos solicitados son obligatorios.

Tipo: Regla de Operación.

Clase: Habilitadora.

Nivel: Control.

Descripción: Los campos solicitados, no se pueden ser dejados en blanco.

Sentencia:

Motivación: Que la base de datos esté siempre en un estado consistente.

Ejemplo Positivo: El usuario ingresa todos los datos solicitados y prosique con su operación.

Ejemplo Negativo: El usuario deja campos vacios y el sistema le permite continuar.





1.14. BR14 Catálogos del Sistema.

Tipo: Regla de inferencia de un hecho.

Clase: Habilitadora.

Nivel: Control.

Descripción: Existen catálogos de:

Modalidades

Escolarizada

Mixta

No Escolarizada

Roles

Docente

Analista

Jefe de División de Innovación Académica

Jefe de Departamento de Desarrollo e Innovación Curricular

Jefe de Innovación Educativa

Tareas

Revisar Mapa Curricular

Aprobar Mapa Curricular

Registrar Unidad de Aprendizaje

Revisar Unidad de Aprendizaje

Aprobar Unidad de Aprendizaje

Cargo

Subdirector Académico

Director

Docente

Director de Educación Superiores

Directora de Educación Superiores

Titulo

Abogado/a

Arquitecto/a

Contador público titulado

Doctor/a

Ingeniero/a

Licenciado/a

Máster — Magíster

Maestro — Ministro



Maestra — Ministra Técnico

Lugar de Trabajo

Dirección de Estudios Superiores

Dirección General

Coordinación General de Formación e Innovación Educativa (CGFIE)

Dirección de Formación en Lenguas Extranjeras

Escuela Superior de Ingeniería Mecánica y Eléctrica (ESIME) Unidad Zacatenco

Escuela Superior de Ingeniería Mecánica y Eléctrica (ESIME) Unidad Culhuacán

Escuela Superior de Ingeniería Mecánica y Eléctrica (ESIME) Unidad Azcapotzalco

Escuela Superior de Ingeniería Mecánica y Eléctrica (ESIME) Unidad Ticomán

Escuela Superior de Ingeniería y Arquitectura (ESIA) Unidad Zacatenco

Escuela Superior de Ingeniería y Arquitectura (ESIA) Unidad Tecamachalco

Escuela Superior de Ingeniería y Arquitectura (ESIA) Unidad Ticomán

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)

Escuela Superior de Ingeniería Química e Industrias Extractivas (ESIQIE)

Escuela Superior de Física y Matemáticas (ESFM)

Escuela Superior de Cómputo (ESCOM)

Unidad Profesional Interdisciplinaria de Ingeniería y Ciencias Sociales y Administrativas (UPIICSA)

Unidad Profesional Interdisciplinaria en Ingeniería y Tecnologías Avanzadas (UPIITA)

Unidad Profesional Interdisciplinaria de Biotecnología (UPIBI)

Unidad Profesional Interdisciplinaria de Ingeniería, Campus Guanajuato (UPIIG)

Unidad Profesional Interdisciplinaria de Ingeniería, Campus Zacatecas (UPIIZ)

Escuela Nacional de Ciencias Biológicas (ENCB)

Escuela Superior de Medicina (ESM)

Escuela Nacional de Medicina y Homeopatía (ENMH)

Escuela Superior de Enfermería y Obstetricia (ESEO)

Centro Interdisciplinario de Ciencias de la Salud (CICS) Unidad Milpa Alta

Centro Interdisciplinario de Ciencias de la Salud (CICS) Unidad Santo Tomás

Escuela Superior de Comercio y Administración (ESCA) Unidad Santo Tomás

Escuela Superior de Comercio y Administración (ESCA) Unidad Tepepan

Escuela Superior de Economía (ESE)

Escuela Superior de Turismo (EST)

Centro de Lenguas Extranjeras

Áreas de Formación

Institucional

Científica Básica

Profesional





Terminal y de Integración

Motivación: Mantener los datos en un estado consistente.

1.15. BR15 Planes de Estudios en rediseño por Programa Académico.

Tipo: Relación. **Clase:** Habilitadora. **Nivel:** Control.

Descripción: Un Programa Académico puede tener unicamente un Plan de Estudios en rediseño. **Motivación:** Una Programa Académico puede tener varios Planes de Estudios activos pero solo

se rediseña el mas actual pues este fue el rediseño de los anterior.

Ejemplo Positivo: Ingeniería en Sistemas Computacionales:]Plan 2019.

Ejemplo Negativo: Licenciatura en Economía:]Plan 2000, Plan 2009, Plan 2014, Plan 2018.

1.16. BR16 El correo electrónico del empleado es único.

Tipo: Relación. **Clase:** Habilitadora.

Nivel: Control.

Descripción: Cada una de las cuentas de los empleados registrados en el sistema cuentan con un correo electrónico único.

Motivación: Poder identificar a los usuarios.

Ejemplo Positivo: El Empleado Juan Perez tiene una correo electrónico juanp@ipn.mx y el empleado Armando López Doriga tiene un correo electrónico armlop@ipn.mx.

Ejemplo Negativo: El Empleado Juan Perez tiene una correo electrónico juanp@ipn.mx y el empleado Armando López Doriga tiene un correo electrónico juanp@ipn.mx.

1.17. BR17 El nombre de la Unidad de Aprendizaje es único.

Tipo: Relación. **Clase:** Habilitadora.

Nivel: Control.

Descripción: Cada una de las Unidades de Aprendizaje dentro de un mismo Programa Académico

tienen un nombre único.





Motivación: Que no exista redundancia en la información y la base de datos este siempre en un estado consistente.

Ejemplo Positivo: En un Programa Académico tenemos la materia Ingeniería de Software y Administración de Proyectos.

Ejemplo Negativo: En un Programa Académico tenemos la materia Ingeniería de Software y Ingeniería de Software.

1.18. BR19 El nombre del Programa Académico es único.

Tipo: Relación. **Clase:** Habilitadora.

Nivel: Control.

Descripción: El nombre de los Programas Académicos es único dentro de la Unidad Académica. **Motivación:** Que no exista redundancia en la información y la base de datos este siempre en un

estado consistente.

Ejemplo Positivo: En una Unidad Académica existen los Programas Académicos Ingeniería en Sistemas Computacionales y Ingeniería en Comunicaciones y Electrónica.

Ejemplo Negativo: En una Unidad Académica existen los Programas Académicos Ingeniería en Sistemas Computacionales y Ingeniería en Sistemas Computacionales.

1.19. BR20 Los créditos totales TEPIC deben de estar entre 350 y 450 créditos.

Tipo: Regla de operación.

Clase: Habilitadora.

Nivel: Control.

Descripción: Un Plan de Estudios debe tener entre 350 y 450 créditos totalles TEPIC.

Motivación: Distribuir los creditos entre las unidades de aprendizaje.

1.20. BR21 Un libro tiene un ISBN único.

Tipo: Regla de integridad referencial.

Clase: Habilitadora.

Nivel: Control.





Descripción: Cada uno de los libros registrados en el sistema cuentan con un ISBN único que los diferencia de otro libro aunque éstos coincidan en el nombre.

Motivación: Que no exista redundancia en la información y la base de datos esté siempre en un estado consistente.

Ejemplo Positivo: Un libro cuyo nombre es "Ingeniería de Software" conlleva un ISBN que es 978-92-95055-02-5, y existe otro libro con el mismo nombre "Ingeniería de Software" sin embargo su ISBN es 969-83-59550-10-3. Entonces se cumple la regla

Ejemplo Negativo: Para el planteamiento anterior no cumple la regla que el ISBN sea el mismo para ambos libros, puesto que uno es escrito por un autor, y el otro es escrito por otro autor.

1.21. BR23 Un libro con más de 3 autores es sólo citado por los primeros 3.

Tipo: Regla de integridad estructural.

Clase: Habilitadora.

Nivel: Control.

Descripción: Se tomará en cuenta solamente los tres primeros autores que son referenciados en

el libro

Motivación: Seguir las normas de referencia de acuerdo al formato APA.

Ejemplo Positivo: Un libro cuyo número de autores es 5, se referencia a los autores de la siguiente manera: Apellido autor 1, iniciales del autor 1, Apellido autor 2, iniciales del autor 2 y Apellido de autor 3, iniciales del autor 3 (año de publicación) Ejemplo: Escartín, MaJ., Palomar, M. y Súarez, E. (1997)

Ejemplo Negativo: Un libro cuyo número de autores es 5, se referencia a los autores de la siguiente manera: Ejemplo: Escartín, MaJ., Palomar, M., Chavez, C., Salinas, L.A. y Súarez, E. (1997)

1.22. BR24 Debe existir al menos un criterio de evaluación para una Unidad de Aprendizaje.

Tipo: Regla de integridad estructural.

Clase: Habilitadora.

Nivel: Control.

Descripción: Para cada Unidad de Aprendizaje debe existir al menos un criterio de evaluación cuyo porcentaje asociado sería de 100 %, sin embargo, puede tener tantos criterios como el docente decida.





Motivación: Que el docente que imparta dicha Unidad de Aprendizaje tenga al menos un referente para evaluar a sus alumnos.

Ejemplo positivo: La Unidad de Aprendizaje "Ingeniería de Sofware" tiene como único criterio de evaluación el desarrollo de un proyecto cuyo porcentaje equivale al 100 % de la calificación del alumno.

1.23. BR25 La suma de los porcentajes de cada evaluación debe ser igual a 100 %.

Tipo: Regla de operación.

Clase: Habilitadora.

Nivel: Control.

Descripción: La suma total de los porcentajes de cada evaluación registrada por el docente, debe ser exactamente igual al 100 %.

Motivación: Que exista coherencia al momento de evaluar y que el alumno pueda identificar de dónde proviene su calificación.

Ejemplo positivo: Las evaluaciones registradas para la Unidad de Aprendizaje "Ingeniería de Software" son:

- 20 % Examen oral.
- 20 % Tareas.
- 60 % Proyecto final.

En total, los porcentajes suman el 100 % de la calificación del alumno.

1.24. BR26 Vigencia de una Unidad de Aprendizaje

Tipo: Regla de integridad referencial.

Clase: Cronometrada.

Nivel: Control.

Descripción: La vigencia de una Unidad de Aprendizaje comienza en el año en el que está siendo diseñada o rediseñada hasta cinco años posteriores.

Motivación: Que los a los alumnos se les impartan las Unidades de Aprendizaje más actualizadas y no estén trabajando con cosas obsoletas.

Ejemplo positivo: Para una Unidad de Aprendizaje que está siendo diseñada o rediseñada el día 13/11/2018 cumple la regla:





- 13/11/2023.
- 2023.

1.25. BR29 Debe existir al menos un criterio de evaluación para la Relación de Prácticas.

Tipo: Regla de integridad estructural.

Clase: Habilitadora.

Nivel: Control.

Descripción: Para cada Práctica debe existir al menos un criterio de evaluación cuyo porcentaje asociado sería de 100 %, sin embargo, puede tener tantos criterios como el docente decida.

Motivación: Que cada práctica tenga al menos un referente para evaluar a sus alumnos.

Ejemplo positivo: La Práctica 1 de la Unidad de Aprendizaje "Ingeniería de Sofware" tiene como único criterio de evaluación el desarrollo de un proyecto cuyo porcentaje equivale al 100 % de la calificación del alumno.

1.26. BR36 Calculo de Créditos TEPIC.

Tipo: Regla de integridad.

Clase: Habilitadora.

Nivel: Control.

Descripción: Calcular los créditos TEPIC mediante las Horas/Semana. Formula: (Horas Teoría/Semana)*2 + Horas Práctica/Semana

Motivación: Validar la congruencia de los datos.

1.27. BR37 Dirección web del sistema.

Tipo: Flujo.

Clase: Habilitadora.

Nivel: Control.

Descripción: La dirección web a la cual tendrán que ingresar los usuarios en su navegador para

acceder al sistema es la siguiente: https://apms-ipn.herokuapp.com/

Motivación: Informar a los usuarios cómo acceder al sistema una vez puesto en línea.





1.28. BR38 Verificación de formularios al momento.

Tipo: Estímulo y respuesta.

Clase: Habilitadora.
Nivel: Control.

Descripción: El sistema realiza las verificaciones conforme al Modelo de Datos mientras el Usuario

ingresa los datos.

Motivación: Evitar inconcistencias en los datos.

1.29. BR39 Todos los campos marcados con (*) son obligatorios.

Tipo: Regla de Operación.

Clase: Habilitadora. Nivel: Control.

Descripción: Los campos marcados con un (*), no se pueden ser dejados en blanco.

Sentencia:

Motivación: Que la base de datos esté siempre en un estado consistente.

Ejemplo Positivo: El usuario ingresa los campos obligatorios y prosique con su operación.

Ejemplo Negativo: El usuario deja campos obligatorios vacios y el sistema le permite continuar.

1.30. BR40 El Jefe de Innovación Educativa solo hace operaciones dentro del Sistema que sean parte de su Unidad Académica.

Tipo: Regla de Operación.

Clase: Habilitadora.
Nivel: Control.

Descripción: El Jefe de Innovación Educativa tienen el filtro predeterminado de su Unidad Académi-

ca para cualquier actividad dentro del Sistema.

Sentencia:

Motivación: Permitir que cada Unidad Académica trabaje de forma autonoma e independiente a

ias demas.

Ejemplo Positivo: El usuario gestiona Programas Académicos de su Unidad Académica. **Ejemplo Negativo:** El usuario gestiona Programas Académicos de otra Unidad Académica.

CAPÍTULO 2

Mensajes

2.0.1. MSG0 Correo y/o contraseña no válidas.

Figura 2.1: MSG0 Correo y/o contraseña no válidas.

- 2.0.2. MSG1 ¿Está seguro que desea editar el Programa Académico?
- 2.0.3. MSG2 ¿Está seguro que desea cancelar la consulta de Programas Académicos?
- 2.0.4. MSG3 ¿Está seguro que desea registrar un Programa Académico?





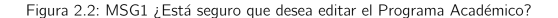


Figura 2.3: MSG2 ¿Está seguro que desea cancelar la consulta de Programas Académicos?

Figura 2.4: MSG3 ¿Está seguro que desea registrar un Programa Académico?





2.0.5. MSG4 Los campos marcados con (*) son obligatorios.

Figura 2.5: MSG4 Los campos marcados con (*) son obligatorios.

2.0.6. MSG5 Registro finalizado exitosamente.

Figura 2.6: MSG5 Registro finalizado exitosamente.

- 2.0.7. MSG6 ¿Está seguro que desea cancelar el registro?
- 2.0.8. MSG25 Servicios no disponibles.
- 2.0.9. MSG8 El libro con el ISBN "Número de ISBNza existe.
- 2.0.10. MSG9 Por el momento no se puede realizar el registro.





Figura 2.7: MSG6 ¿Está seguro que desea cancelar el registro?

Figura 2.8: MSG25 Servicios no disponibles.

Figura 2.9: MSG8 El libro con el ISBN "Número de ISBNza existe.





Figura 2.10: MSG9 Por el momento no se puede realizar el registro.

2.0.11. MSG10 Error: Primero debe seleccionar el punto en donde se agregará el comentario.

Figura 2.11: MSG10 Error: Primero debe seleccionar el punto en donde se agregará el comentario.

- 2.0.12. MSG11 Error: Debe agregar un texto al nuevo comentario.
- 2.0.13. MSG12 Ingrese su descripción mensaje a modificar en la bitácora.
- 2.0.14. MSG13 Revisión de paquete finalizada. Paquete enviado.
- 2.0.15. MSG14 Error al finalizar paquete.
- 2.0.16. MSG15 ¿Está seguro que desea cancelar la revisión? Se perderán las anotaciones que no hayas guardado anteriormente.





Figura 2.12: MSG11 Error: Debe agregar un texto al nuevo comentario.

Figura 2.13: MSG12 Ingrese su descripción mensaje a modificar en la bitácora.

Figura 2.14: MSG13 Revisión de paquete finalizada. Paquete enviado.





Figura 2.15: MSG14 Error al finalizar paquete.

Figura 2.16: MSG15 ¿Está seguro que desea cancelar la revisión? Se perderán las anotaciones que no hayas guardado anteriormente.





2.0.17. MSG16 ¿Está seguro de finalizar la revisión?

Figura 2.17: MSG16 ¿Está seguro de finalizar la revisión?

2.0.18. MSG17 Sección Aprobada.

Figura 2.18: MSG17 Sección Aprobada.

- 2.0.19. MSG18 Revisión de Sección Finalizada.
- 2.0.20. MSG19 Anotaciones en sección guardadas correctamente.
- 2.0.21. MSG20 Los campos no fueron contestados correctamente.
- 2.0.22. MSG21 No hay usuarios registrados con ese cargo.





Figura 2.19: MSG18 Revisión de Sección Finalizada.

Figura 2.20: MSG19 Anotaciones en sección guardadas correctamente.

Figura 2.21: MSG20 Los campos no fueron contestados correctamente.





Figura 2.22: MSG21 No hay usuarios registrados con ese cargo.

Figura 2.23: MSG22 ¿Seguro de eliminar al usuario?





- 2.0.23. MSG22 ¿Seguro de eliminar al usuario?
- 2.0.24. MSG23 Los porcentajes de evaluación no cumplen con el porcentaje total.

Figura 2.24: MSG23 Los porcentajes de evaluación no cumplen con el porcentaje total.

2.0.25. MSG24 Por el momento la página solicitada no esta disponible.

Figura 2.25: MSG24 Por el momento la página solicitada no esta disponible.

- 2.0.26. MSG25 Servicios no disponibles.
- 2.0.27. MSG26 El correo ingresado no se encuentra registrado en el sistema.





Figura 2.26: MSG25 Servicios no disponibles.

Figura 2.27: MSG26 El correo ingresado no se encuentra registrado en el sistema.





2.0.28. MSG27 Empleado modificado.

Figura 2.28: MSG27 Empleado modificado.

2.0.29. MSG28 El autor: "Nombre Primer Apellido Segundo Apellidoza existe.

Figura 2.29: MSG28 El autor: "Nombre Primer Apellido Segundo Apellidoza existe.

- 2.0.30. MSG29 ¿Está seguro que desea cancelar? Se perderán todos los avances sin guardar.
- 2.0.31. MSG30 ¿Está seguro que desea finalizar? Ya no podrá realizar modificaciones.
- 2.0.32. MSG31 Los cambios se guardaron exitosamente.







Figura 2.30: MSG29 ¿Está seguro que desea cancelar? Se perderán todos los avances sin guardar.

Figura 2.31: MSG30 ¿Está seguro que desea finalizar? Ya no podrá realizar modificaciones.

Figura 2.32: MSG31 Los cambios se guardaron exitosamente.





2.0.33. MSG32 Todos los campos son obligatorios.

Figura 2.33: MSG32 Todos los campos son obligatorios.

2.0.34. MSG33 El Recurso Humano con el correo [Correo electrónico del Empleado] ya existe.

Figura 2.34: MSG33 El Recurso Humano con el correo [Correo electrónico del Empleado] ya existe.

- 2.0.35. MSG34 ¿Está seguro que desea Eliminar este Recurso Humano?
- 2.0.36. MSG35 Escriba información válida.
- 2.0.37. MSG36 Error, el usuario ya existe en el sistema.
- 2.0.38. MSG37 Ha ocurrido un error: "Código de error".





Figura 2.35: MSG34 ¿Está seguro que desea Eliminar este Recurso Humano?

Figura 2.36: MSG35 Escriba información válida.

Figura 2.37: MSG36 Error, el usuario ya existe en el sistema.





Figura 2.38: MSG37 Ha ocurrido un error: "Código de error".

2.0.39. MSG38 ¿Está seguro que desea eliminar la Unidad de Aprendizaje [Nombre de la Unidad de Aprendizaje]?

Figura 2.39: MSG38 ¿Está seguro que desea eliminar la Unidad de Aprendizaje [Nombre de la Unidad de Aprendizaje]?

- 2.0.40. MSG39 ¿Está seguro que desea eliminar el Semestre [Número del Semestre]?
- 2.0.41. MSG40 ¿Está seguro que desea generar una tarea para el registro de un nuevo Plan de Estudios?
- 2.0.42. MSG41 Debe llenar el Programa Sintético para realizar este registro.





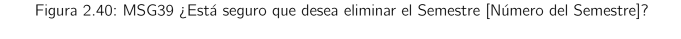


Figura 2.41: MSG40 ¿Está seguro que desea generar una tarea para el registro de un nuevo Plan de Estudios?

Figura 2.42: MSG41 Debe llenar el Programa Sintético para realizar este registro.





2.0.43. MSG42 Fecha inválida.

Figura 2.43: MSG42 Fecha inválida.

2.0.44. MSG43 El nombre del Programa Académico ya está registrado. Por favor cámbielo.

Figura 2.44: MSG43 El nombre del Programa Académico ya está registrado. Por favor cámbielo.

- 2.0.45. MSG44 Este campo es requerido.
- 2.0.46. MSG45 Sección Aprobada con Anterioridad.
- 2.0.47. MSG46 Las horas totales de teoría y práctica deben de estar en el rango 350 y 450.





Figura 2.45: MSG44 Este campo es requerido.

Figura 2.46: MSG45 Sección Aprobada con Anterioridad.

Figura 2.47: MSG46 Las horas totales de teoría y práctica deben de estar en el rango 350 y 450.







Figura 2.48: MSG47 El nombre de la Unidad de Aprendizaje ya está registrado. Por favor cámbielo.

2.0.49. MSG48 ¿Está seguro que desea eliminar el comentario?

Figura 2.49: MSG48 ¿Está seguro que desea eliminar el comentario?

- 2.0.50. MSG49 Se ha eliminado el comentario.
- 2.0.51. MSG50 Error: Primero se debe seleccionar el punto en donde se gestionará el subrayado.
- 2.0.52. MSG51 Error: Todas las secciones deben haber terminado su revisión.





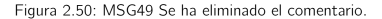


Figura 2.51: MSG50 Error: Primero se debe seleccionar el punto en donde se gestionará el subrayado.

Figura 2.52: MSG51 Error: Todas las secciones deben haber terminado su revisión.





2.0.53. MSG52 El semestre no se puede eliminar debido a que contiene unidades de aprendizaje.

Figura 2.53: MSG52 El semestre no se puede eliminar debido a que contiene unidades de aprendizaje.

CAPÍTULO 3

Programas Académicos







3.1. SP4-CU1 Registrar Programa Académico

3.1.1. Descripción completa

El usuario Jefe de Innovación Educativa ingresa los datos de un Programa Académico.

3.1.2. Atributos importantes

Casa da Hasa	CDA CHI Davida Davida Analia
Caso de Uso:	SP4-CU1 Registrar Programa Académico
Versión:	1.0
Autor:	Plata García Josué Eliasaf
Supervisa:	Evelyn Reyes
Actor:	Jefe de Innovación Educativa, Jefe de División de Innovación Académica y Jefe de Departamento de Desarrollo e Innovación Curricular
Propósito:	Registrar el nombre del Programa Académico en el sistema.
Entradas:	Las entradas para el registro de Programa Académico: • Nombre
Origen:	Teclado.
Salidas:	 MSG5 Registro finalizado exitosamente. MSG25 Servicios no disponibles. MSG29 ¿Está seguro que desea cancelar? Se perderán todos los avances sin guardar. MSG44 Este campo es requerido MSG35 Escribe información válida. MSG43 El nombre del Programa Académico ya está registrado porfavor cámbielo.
Destino:	Pantalla





Caso de Uso:	SP4-CU1 Registrar Programa Académico
Precondiciones:	
	• El nombre del Programa Académico a registrar, no debe existir pre- viamente en el sistema.
Postcondiciones:	El Programa Académico quedó registrado en el sistema, permitiendo con-
	sultarlo y generar tareas de registro del mismo.
Errores:	Ninguno
Estado:	Revisión.
Observaciones:	Ninguna

3.1.3. Trayectorias del Caso de Uso

Trayectoria principal: Principal

- 1 † Presiona el botón (+) que es Registrar Programa Académico de la interfaz de usuario GPA-J Gestionar Programas Académicos
- 2 Muestra la interfaz de usuario 🗟 RPA-J Registrar Programa Académico.
- 3 Å Ingresa el nombre del Programa Académico, el sistema verifica conforme al modelo de datos, la BR38 Verificación de formularios al momento y la BR39 Todos los campos marcados con (*) son obligatorios.[Trayectoria A][Trayectoria B]
- 4 [†] Termina la operación presionando el botón **Registrar**. Existen las trayectorias alternativas [Trayectoria C] y [Trayectoria C.1] al presionar el botón Cancelar.
- **5** Verifica que se cumpla la BR13 Todos los campos son obligatorios y BR19 El nombre del Programa Académico es único.. [Trayectoria A][Trayectoria D]
- **6** Persiste los datos ingresados. Accionando el botón **Registrar** se activa la [Trayectoria E].
- 7 Muestra el mensaje MSG5 Registro finalizado exitosamente.
- 8 ‡ Cierra el mensaje presionando el botón **Aceptar**.
- **9** Muestra la interfaz de usuario 🗟 GPA-J Gestionar Programas Académicos.
- --- Fin del caso de uso.

Trayectoria alternativa A:

Condición: El sistema detecta uno o más campos sin contestar.





- **A1** Muestra el mensaje MSG44 Este campo es requerido debajo de cada campo obligatorio sin contestar.
- **A2** Continúa en el paso 3 de la trayectoria principal del SP4-CU1.
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa B:

Condición: El Sistema detecta que el Nombre de Programa Académico no cumple con el diccionario de datos

- **B1** Muestra el mensaje MSG35 Escribe información válida debajo del campo.
- **B2** Continúa en el paso 3 de la trayectoria principal del SP4-CU1.
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa C:

Condición: El actor presiona el botón Cancelar.

- C1 Muestra el mensaje MSG29 ¿Está seguro que desea cancelar? Se perderán todos los avances sin guardar..
- C2 † Confirma la operación presionando el botón Si.
- C3 Muestra la interfaz de usuario 🗟 GPA-J Gestionar Programas Académicos
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa C.1:

Condición: El actor presiona accidentalmente el botón Cancelar.

- **C.11** Muestra el mensaje MSG29 ¿Está seguro que desea cancelar? Se perderán todos los avances sin quardar..
- C.12 * Presiona el botón **No**.
- **C.13** Cierra el mensaje.
- **C.14** Continúa en el paso 4 de la trayectoria principal del SP4-CU1.
 - --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa D:

Condición: El nombre del Programa Académico ya está registrado.

- **D1** Muestra el mensaje MSG43 El nombre del Programa Académico ya está registrado.Por favor cámbielo..
- D2 † Cierra el mensaje presionando el botón Aceptar







- **D3** Continúa en el paso 3 de la trayectoria principal del SP4-CU1.
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa E:

Condición: Ocurre un error al momento de persistir los datos.

- **E1** Muestra el mensaje MSG25 Servicios no disponibles.
- **E2** † Cierra el mensaje presionando el botón **Aceptar**.
- --- Fin de la trayectoria.









3.2. SP4-CU5 Consultar Programas Académicos

3.2.1. Descripción completa

El usuario visualiza la información de los Programas Académicos registrados.

3.2.2. Atributos importantes

Caso de Uso:	SP4-CU5 Consultar Programas Académicos
Versión:	1.0
Autor:	Plata García Josué Eliasaf
Supervisa:	Evelyn Reyes
Actor:	Jefe de Innovación Educativa, Jefe de División de Innovación Académica y
	Jefe de Departamento de Desarrollo e Innovación Curricular
Propósito:	El Usuario puede visualizar una lista de los Programas Académicos alma-
	cenados en el Sistema.
Entradas:	Las entradas para la consulta del Programa Académico:
	• Ninguna
Origen:	Ninguno
Salidas:	MSG25 Servicios no disponibles.
Destino:	Pantalla.
Precondiciones:	Ninguna
Postcondiciones:	Ninguna
Errores:	Ningún





Caso de Uso:	SP4-CU5 Consultar Programas Académicos
Puntos de Ex-	
teción:	• SP4-CU13: Consultar Planes de Estudio.
	SP4-CU1: Registrar Programa Académico.
	SP4-CU8: Editar Programa Académico.
Estado:	Revisión.
Observaciones:	

3.2.3. Trayectorias del Caso de Uso

Trayectoria principal: Principal

- 1 † Presiona el botón **Gestionar Programas Académicos** de la pantalla **B**-J Pantalla Bienvenida al Jefe de Innovación Educativa o la pantalla **I**U4 Pantalla de bienvenida para el JDIA ó el JDIC..
- 2 Muestra la interfaz de usuario 🗟 GPA-J Gestionar Programa Académico.
- **3** Carga el catálogo de Lugar de Trabajo descrito en la BR14 Catálogos existentes [Trayectoria A].
- **4** * Selecciona la Unidad Académica que desee como filtro. [Trayectoria B] lanzada al no seleccionar, [Trayectoria C] al verificar la BR40 El Jefe de Innovación Educativa solo hace operaciones dentro del Sistema que sean parte de su Unidad Académica.
- 5 \(\frac{1}{2} \) Aplica el filtro presionando el botón **Buscar**.
- 6 Muestra tabla con los datos de los Programas Académicos que cumplan con el filtro.
- --- Fin del caso de uso.

Trayectoria alternativa A:

Condición: No cargan los catálogos de Lugar de Trabajo.

- A1 Muestra el mensaje MSG25 Servicios no disponibles..
- A2 † Cierra el mensaje presionando el botón Aceptar.
- A3 Muestra la interfaz de usuario Menú para Jefe de Innovación Educativa 🗟 B-J Pantalla Bienvenida al Jefe de Innovación Educativa o 🗟 IU4 Pantalla de bienvenida para el JDIA ó el JDIC. para Jefe de División de Innovación Académica y Jefe de Departamento de Desarrollo e Innovación Curricular.







--- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa B:

Condición: El actor no selecciona ningúna Unidad Académica

- **B1** Muestra una tabla con los datos de todos los Programas Académicos.
- **B2** Continúa en el paso 6 de la trayectoria principal del SP4-CU5.
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa C:

Condición: El actor es el Jefe de Innovación Educativa.

- C1 Continúa en el paso 6 de la trayectoria principal del SP4-CU5 con filtro predeterminado de su Unidad Académica.
- --- Fin de la trayectoria.







3.3. SP4-CU8 Editar Programa Académico

3.3.1. Descripción completa

El Usuario modifica los datos de los Programas Académicos.

3.3.2. Atributos importantes

Caso de Uso:	SP4-CU8 Editar Programa Académico
Versión:	1.0
Autor:	Plata García Josué Eliasaf
Supervisa:	Evelyn Reyes
Actor:	Jefe de Innovación Educativa, Jefe de División de Innovación Académica y
	Jefe de Departamento de Desarrollo e Innovación Curricular
Propósito:	Cambiar el nombre del Programa Académico en el sistema.
Entradas:	Las entradas para Editar Programa Académico:
	• Nombre
Origen:	Teclado.
Salidas:	 MSG25 Servicios no disponibles. MSG29 ¿Está seguro que desea cancelar? Se perderán todos los avances sin guardar. MSG31 Los cambios se guardaron exitosamente. MSG44 Este campo es requerido MSG35 Escribe información válida. MSG43 El nombre del Programa Académico ya está registrado porfavor cámbielo.
Destino:	Pantalla.





Caso de Uso:	SP4-CU8 Editar Programa Académico
Precondiciones:	Ninguna.
Postcondiciones:	El Programa Académico quedó actualizado en el sistema, permitiendo con-
	sultarlo y generar tareas de registro del mismo o quedó sin modificarse.
Errores:	Ninguno
Estado:	Revisión.
Observaciones:	

3.3.3. Trayectorias del Caso de Uso

Trayectoria principal: Principal

- 1 † Presiona el botón **lápiz** de la interfaz de usuario **l** GPA-J Gestionar Programas Académicos. IUbuttonlápiz.
- 2 Muestra la interfaz de usuario 🗟 EPA-J Editar Programa Académico.
- 3 Cargar el nombre del Programa Académico.[Trayectoria F]
- **4** † Ingresa el nombre del Programa Académico. Verifica que se cumpla la [Trayectoria C] el sistema verifica conforme al modelo de datos la BR38 Verificación de formularios al momento.
- 5 † Termina la operación presionando el botón **Finalizar**. Existen las trayectorias alternativas [Trayectoria A] y [Trayectoria A.1] al presionar el botón Cancelar.
- **6** Verifica que se cumplan la BR39 Todos los campos marcados con (*) son obligatorios. y la BR19 El nombre del Programa Académico es único. [Trayectoria B][Trayectoria D]
- 7 Persiste los datos ingresados. Accionando el botón **Finalizar** se activa la [Trayectoria E].
- **8** El sistema muestra el mensaje MSG31 Los cambios se guardaron exitosamente.
- 9 † Cierra el mensaje presionando el botón Aceptar.
- 10 Muestra la interfaz de usuario 🗟 GPA-J Gestionar Programas Académicos.
- --- Fin del caso de uso.

Trayectoria alternativa A:

Condición: El actor presiona el botón Cancelar.

- **A1** Muestra el mensaje MSG29 ¿Está seguro que desea cancelar? Se perderán todos los avances sin guardar..
- A2 * Confirma la operación presionando el botón Si.
- A3 Muestra la interfaz de usuario 🗟 GPA-J Gestionar Programas Académicos
- --- Fin de la trayectoria.







Trayectoria alternativa A.1:

Condición: El actor presiona accidentalmente el botón Cancelar.

- **A.11** Muestra el mensaje MSG29 ¿Está seguro que desea cancelar? Se perderán todos los avances sin guardar..
- **A.12** † Presiona el botón **No**].
- **A.13** Cierra el mensaje.
- **A.14** Continúa en el paso 4 de la trayectoria principal del SP4-CU8.
 - --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa B:

Condición: El sistema detecta uno o más campos sin contestar.

- **B1** Muestra el mensaje MSG44 Este campo es requerido debajo de cada campo obligatorio sin contestar.
- **B2** Continúa en el paso 4 de la trayectoria principal del SP4-CU8.
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa C:

Condición: El Sistema detecta que el Nombre de Programa Académico no cumple con el diccionario de datos

- C1 Muestra el mensaje MSG35 Escribe información válida debajo del campo.
- C2 Continúa en el paso 4 de la trayectoria principal del SP4-CU8.
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa D:

Condición: El nombre del Programa Académico ya está registrado.

- **D1** Muestra el mensaje MSG43 El nombre del Programa Académico ya está registrado.Por favor cámbielo..
- D2 * Cierra el mensaje presionando el botón **Aceptar**
- **D3** Continúa en el paso 4 de la trayectoria principal del SP4-CU8.
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa E:

Condición: Ocurre un error al momento de persistir los datos.







- **E1** Muestra el mensaje MSG25 Servicios no disponibles.
- **E2** † Cierra el mensaje presionando el botón **Aceptar**.
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa F:

Condición: No se pudieron obtener los datos del Programa Académico.

- **F1** Muestra el mensaje MSG25 Servicios no disponibles..
- **F2** † Cierra el mensaje presionando el botón **Aceptar**.
- F3 Muestra la interfaz de usuario 🗟 GPA-J Gestionar Programas Académicos.
- --- Fin de la trayectoria.

CAPÍTULO 4

Planes de Estudio









4.1. SP4-CU2 Registrar Plan de Estudios

4.1.1. Descripción completa

El usuario Jefe de Innovación ingresa los datos del Plan de Estudios, acorde a la entidad Plan de Estudios del Modelo de Datos.

4.1.2. Atributos importantes

Caso de Uso:	SP4-CU2 Registrar Plan de Estudios
Versión:	3.0
Autor:	Cervantes Moreno Christian Andres
Supervisa:	Evelyn Reyes
Actor:	Jefe de Innovación
Propósito:	Registrar el año, modalidad, total de créditos (TEPIC / SATCA) y horas totales (Prácticas / Teóricas) a un Plan de Estudios.
Entradas:	 Las entradas para el registro del Plan de Estudios serán: Año. Créditos Totales TEPIC. Créditos Totales SATCA. Total horas / Teoría. Total horas / Práctica. Modalidad.
Origen:	Teclado, Mouse





Caso de Uso:	SP4-CU2 Registrar Plan de Estudios
Salidas:	
	MSG5 Registro finalizado exitosamente.
	MSG25 Servicios no disponibles.
	 MSG29 ¿Está seguro que desea cancelar? Se perderán todos los avances sin guardar.
	MSG35 Escribe información válida
	MSG44 Este campo es requerido
Destino:	Pantalla.
Precondiciones:	Debe de existir al menos un Programa Académico en el sistema.
Postcondiciones:	El Plan de Estudios queda registrado en el sistema.
Errores:	
	• E1. El catálogo de modalidades no se cargo correctamente.
	• E2. Hubo un problema al conectarse con la base de datos.
Estado:	Revisión.
Observaciones:	

4.1.3. Trayectorias del Caso de Uso

Trayectoria principal: Principal

- 1 † Presiona el boton + que se encuentra de la interfaz de usuario de GPE-J Gestionar Planes de Estudio
- 2 Carga el catálogo de modalidades descrito en la BR14 Existen los catálogos.[Trayectoria A]
- 3 Muestra la interfaz de usuario 🖬 RPE-J Registrar Plan de Estudios.
- 4 3 Selecciona el Programa Académico.
- 5 Å Ingresa el año del Plan de Estudios, el sistema verifica conforme al modelo de datos, la BR38 Verificación de formularios al momento y la BR39 Todos los campos marcados con (*) son obligatorios.[Trayectoria D][Trayectoria C]
- **6** † Selecciona la modalidad del Plan de Estudios.





- 7 Los créditos totales TEPIC del Plan de Estudios son obtenidos mediante la BR36 Calculos de créditos TEPIC y deben de cumplir la BR20 Los créditos totales TEPIC deben de estar entre 350 y 450 créditos.[Trayectoria F]
- 8 [‡] Ingresa los créditos totales SATCA del Plan de Estudios, el sistema verifica conforme al modelo de datos, la BR38 Verificación de formularios al momento y la BR39 Todos los campos marcados con (*) son obligatorios.[Trayectoria D][Trayectoria C]
- 9 [‡] Ingresa Total horas / Teoría del Plan de Estudios, el sistema verifica conforme al modelo de datos, la BR38 Verificación de formularios al momento y la BR39 Todos los campos marcados con (*) son obligatorios.[Trayectoria D][Trayectoria C]
- 10 † Ingresa Total horas / Práctica del Plan de Estudios, el sistema verifica conforme al modelo de datos, la BR38 Verificación de formularios al momento y la BR39 Todos los campos marcados con (*) son obligatorios.[Trayectoria D][Trayectoria C]
- 11 † Termina la operación presionando el botón **Finalizar**]. [Trayectoria B] [Trayectoria B.1]
- 12 Verifica que se cumpla con el modelos de datos. [Trayectoria C]
- **13** Persiste los datos ingresados. [Trayectoria E]
- 14 El sistema muestra el mensaje MSG5 Registro finalizado exitosamente.
- 15 ‡ Cierra el mensaje presionando el botón **Aceptar**.
- 16 Muestra la interfaz de usuario 🗟 GPE-J Gestionar Planes de Estudios.
- --- Fin del caso de uso.

Trayectoria alternativa A:

Condición: Los catálogos de la BR14 Existen los catálogos necesarios no se pudieron cargar.

- **A1** Muestra el mensaje MSG25 Servicios no disponibles.
- A2 † Cierra el mensaje presionando el botón **Aceptar**.
- A3 Muestra la interfaz de usuario 🗟 GPE-J Gestionar Planes de Estudio
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa B:

Condición: El actor presiona el botón Cancelar.

- **B1** Muestra el mensaje MSG29 ¿Está seguro que desea cancelar? Se perderán todos los avances sin guardar.
- B2 * Confirma la operación presionando el botón Si.
- B3 Muestra la interfaz de usuario 🗟 GPE-J Gestionar Planes de Estudio
- --- Fin de la trayectoria.





Trayectoria alternativa B.1:

Condición: El actor presiona accidentalmente el botón Cancelar.

- **B.11** † Presiona el botón **Cancelar**
- **B.12** Muestra el mensaje MSG29 ¿Está seguro que desea cancelar? Se perderán todos los avances sin guardar.
- **B.13** † Presiona el botón **No**.
- **B.14** Cierra el mensaje.
- **B.15** Continúa en el paso 4 de la trayectoria principal del SP4-CU2.
 - --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa C:

Condición: El sistema detecta uno o más campos sin contestar.

- **C1** Muestra el mensaje MSG44 Este campo es requerido debajo de cada campo obligatorio sin contestar.
- C2 Continúa en el paso 4 de la trayectoria principal del SP4-CU2.
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa D:

Condición: El sistema detecta caracteres no numéricos.

- **D1** Muestra el mensaje MSG35 Escribe información válida debajo del campo que incumplio con el diccionario de datos.
- **D2** Continúa en el paso 4 de la trayectoria principal del SP4-CU2.
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa E:

Condición: Ocurre un error al momento de persistir los datos.

- **E1** Muestra el mensaje MSG25 Servicios no disponibles.
- **E2** † Cierra el mensaje presionando el botón **Aceptar**].
- E3 Muestra la interfaz de usuario 🗟 RPE-J Registrar Plan de Estudios.
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa F:

Condición: El sistema detecta incumplimiento de la BR20 Los créditos totales TEPIC deben de estar entre 350 y 450 créditos .

- F1 Muestra el mensaje MSG54 Créditos TEPIC fuera de rango.
- F2 † Cierra el mensaje presionando el botón Aceptar.
- F3 Muestra la interfaz de usuario 🗟 RPE-J Registrar Plan de Estudios.
- --- Fin de la travectoria.









4.2. SP4-CU6 Consultar Plan de Estudio

4.2.1. Descripción completa

El usuario Docente visualiza el resumen del Plan de Estudios (Mapa Curricular).

4.2.2. Atributos importantes

Caso de Uso:	SP4-CU6 Consultar Plan de Estudio
Versión:	3.0
Autor:	Cervantes Moreno Christian Andres
Supervisa:	Evelyn Reyes
Actor:	Docente
Propósito:	Visualizar el resumen del Plan de Estudios.
Entradas:	Ninguna
Origen:	Mouse
Salidas:	
	• MSG38 ¿Está seguro que desea eliminar la Unidad de Aprendizaje [Nombre de la UNidad de Aprendizaje]?.
	 MSG39 ¿Está seguro que desea eliminar el Semestre [Número del Semestre]?.
	 MSG52 El semestre no se puede eliminar debido a que contiene uni- dades de aprendizaje.
	 MSG53 ¿Está seguro que desea rediseñar el plan de estudios? (Se hara una copia de este).
Destino:	Pantalla.
Precondiciones:	Debe de existir al menos un Plan de Estudios registrado en el sistema.
Postcondiciones:	Se puede acceder a Registrar y Editar Unidades de Aprendizaje





Caso de Uso:	SP4-CU6 Consultar Plan de Estudio
Errores:	Ningún
Puntos de Ex- teción:	 SP4-CU3: Registrar Unidad de Aprendizaje. SP4-CU9: Editar Unidad de Aprendizaje.
Estado:	Revisión.
Observaciones:	

4.2.3. Trayectorias del Caso de Uso

Trayectoria principal: Principal

- 1 * Presiona sobre un Plan de Estudios en la Interfaz de usuario GPE-J Gestionar Planes de Estudio.
- 2 Muestra la interfaz de usuario 🗟 CMC-J Consultar Mapa Curricular.
- 3 % Selecciona el semestre de la Unidades de Aprendizaje que desea consultar.[Trayectoria A][Trayectoria B][Trayectoria B.1][Trayectoria F]
- **4** Oespliega las Unidades de Aprendizaje asociadas al Semestre.[Trayectoria C][Trayectoria C.1]
- --- Fin del caso de uso.

Trayectoria alternativa A:

Condición: El actor presiona el botón +.

- **A1** Agrega el siguiente Semestre en la numeración.
- **A2** Continúa la trayectoria principal del SP4-CU6 desde el paso 3.
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa B:

Condición: El usuario presiona el botón X de un Semestre

B1 — Muestra el mensaje MSG39 ¿Está seguro que desea eliminar el Semestre [Número del Semestre]?.





- B2 [†] Cierra el mensaje presionando el botón [Si].[Trayectoria E]
- **B3** Elimina el Semestre.
- **B4** Continúa en el paso 3 de la trayectoria principal del SP4-CU6.
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa B.1:

Condición: El usuario presiona accidentalmente el botón X de un Semestre

- **B.11** Muestra el mensaje MSG39 ¿Está seguro que desea eliminar el Semestre [Número del Semestre]?.
- B.12 [†] Cierra el mensaje presionando el botón **No**
- **B.13** Continúa en el paso 3 de la trayectoria principal del SP4-CU6.
 - --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa C:

Condición: El usuario presiona el botón X de una Unidad de Aprendizaje.

- C1 Muestra el mensaje MSG36 ¿Está seguro que desea eliminar la Unidad de Aprendizaje [Nombre de la UNidad de Aprendizaje]?.
- C2 [†] Cierra el mensaje presionando el botón **Si**.
- **C3** Elimina la Unidad de Aprendizaje.
- C4 Continúa en el paso 4 de la trayectoria principal del SP4-CU6.
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa C.1:

Condición: El actor presiona accidentalmente el botón X de una Unidad de Aprendizaje.

- **C.11** Muestra el mensaje MSG36 ¿Está seguro que desea eliminar la Unidad de Aprendizaje [Nombre de la UNidad de Aprendizaje]?.
- C.12 * Cierra el mensaje presionando el botón No.
- **C.13** Continúa en el paso 4 de la trayectoria principal del SP4-CU6.
 - --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa E:

Condición: El usuario desea eliminar un semestre con unidades de Aprendizaje

E1 • Verifica que el semestre contenga unidades de aprendizaje.





- **E2** Muestra el mensaje MSG32 El semestre no se puede eliminar debido a que contiene unidades de aprendizaje.
- E3 * Cierra el mensaje presionando el botón Aceptar.
- **E4** Continúa en el paso 4 de la trayectoria principal del SP4-CU6.
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa F:

Condición: El usuario presiona accidentalmente el botón Lápiz de Rediseñar

- **F1** Muestra el mensaje MSG53 ¿Está seguro que desea rediseñar el plan de estudios? (Se hara una copia de este).
- F2 † Cierra el mensaje presionando el botón No.
- **F3** Muestra la interfaz de usuario 🗟 GPE-J Gestionar Planes de Estudio de la copia de Plan de Estudio generada.
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa F.1:

Condición: El usuario presiona el botón Lápiz de Rediseñar

- **F.11** Muestra el mensaje MSG53 ¿Está seguro que desea rediseñar el plan de estudios? (Se hara una copia de este).
- F.12 [†] Cierra el mensaje presionando el botón **Si**.
- **F.13** Continúa en el paso 3 de la trayectoria principal del SP4-CU6.
 - --- Fin de la trayectoria.









4.3. SP4-CU10 Editar Plan de Estudio

4.3.1. Descripción completa

El usuario Jefe de Innovación modifica los datos del Plan de Estudios registrado en el sistema.

4.3.2. Atributos importantes

Caso de Uso:	SP4-CU10 Editar Plan de Estudio
Versión:	3.0
Autor:	Cervantes Moreno Christian Andres
Supervisa:	Evelyn Reyes
Actor:	Jefe de Innovación
Propósito:	Editar el año, modalidad, créditos totales TEPIC, créditos totales SATCA, Total Horas/Teoría, Total Horas/Práctica, del plan de estudio registrado en el sistema.
Entradas:	Las entradas para la modificación del Plan de Estudios son:
Origen:	Teclado, Mouse





Caso de Uso:	SP4-CU10 Editar Plan de Estudio
Salidas:	
	MSG25 Servicios no disponibles.
	 MSG29 ¿Está seguro que desea cancelar? Se perderán todos los avances sin guardar.
	MSG31 Los cambios se guardaron exitosamente.
	MSG35 Escribe información válida.
	MSG44 Este campo es requerido
Destino:	Pantalla.
Precondiciones:	Debe de existir al menos un Plan de Estudios registrado en el sistema.
Postcondiciones:	El plan de Estudios queda modificado en el sistema.
Errores:	
	• E1. El catálogo de modalidad no se cargo correctamente.
	• E2. Hubo un problema al conectarse con la base de datos.
Estado:	Revisión.
Observaciones:	

4.3.3. Trayectorias del Caso de Uso

Trayectoria principal: Principal

- 1 † Presiona el botón **lápiz** de la Interfaz de usuario **a** GPE-J Gestionar Planes de Estudios considerando la BR15 Planes de Estudios en re diseño por Porgrama Académico .
- 2 Carga el catálogo de modalidad descrito en la BR14 Existen los catálogos.[Trayectoria A]
- **3** Muestra la interfaz de usuario 🗟 EPE-J Editar Plan de Estudios.
- 4 * Modifica los campos deseados.
- 5 † Termina la operación presionando el botón **Finalizar**]. [Trayectoria B] [Trayectoria B.1]
- **6** Verifica que se cumpla con el diccionario de datos. [Trayectoria C] [Trayectoria D]
- **7** Persiste los datos ingresados. [Trayectoria E]
- 8 El sistema muestra el mensaje MSG31 Los cambios se guardaron exitosamente.
- 9 † Cierra el mensaje presionando el botón **Aceptar**.





- 10 Muestra la interfaz de usuario 🗟 GPE-J Gestionar Planes de Estudios.
- --- Fin del caso de uso.

Trayectoria alternativa A:

Condición: Los catálogos de la BR14 Existen los catálogos necesarios no se pudieron cargar.

- **A1** Muestra el mensaje MSG25 Servicios no disponibles.
- **A2** † Cierra el mensaje presionando el botón **Ok**].
- A3 Muestra la interfaz de usuario 🗟 GPE-J Gestionar Planes de Estudio
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa B:

Condición: El actor presiona el botón Cancelar.

- **B1** Muestra el mensaje MSG29 ¿Está seguro que desea cancelar? Se perderán todos los avances sin guardar.
- B2 * Confirma la operación presionando el botón Si.
- **B3** Muestra la interfaz de usuario 🗟 GPE-J Gestionar Planes de Estudio
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa B.1:

Condición: El actor presiona accidentalmente el botón Cancelar.

- **B.11** † Presiona el botón (Cancelar)
- **B.12** Muestra el mensaje MSG29 ¿Está seguro que desea cancelar? Se perderán todos los avances sin guardar.
- **B.13** † Presiona el botón **No**.
- **B.14** Cierra el mensaje.
- **B.15** Continúa en el paso 4 de la trayectoria principal del SP4-CU10.
 - --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa C:

Condición: El sistema detecta uno o más campos sin contestar incumpliendo con la BR33 Información de Planes de Estudios.

- **C1** Muestra el mensaje MSG44 Este campo es requerido debajo de cada campo obligatorio sin contestar.
- C2 Continúa en el paso 4 de la trayectoria principal del SP4-CU10.







--- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa D:

Condición: El sistema detecta caracteres no numéricos.

- **D1** Muestra el mensaje MSG35 Escribe información valida debajo del campo que incumplio con el diccionario de datos.
- **D2** Continúa en el paso 4 de la trayectoria principal del SP4-CU10.
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa E:

Condición: Ocurre un error al momento de persistir los datos.

- **E1** Muestra el mensaje MSG25 Servicios no disponibles.
- **E2** † Cierra el mensaje presionando el botón **Aceptar**.
- E3 Muestra la interfaz de usuario 🗟 GPE-J Gestionar Plan de Estudios.
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa F:

Condición: El sistema detecta incumplimiento de la BR20 Los créditos totales TEPIC deben de estar entre 350 y 450 créditos .

- **F1** Muestra el mensaje MSG54 Créditos TEPIC fuera de rango.
- F2 † Cierra el mensaje presionando el botón Aceptar.
- **F3** Muestra la interfaz de usuario 🗟 RPE-J Registrar Plan de Estudios.
- --- Fin de la trayectoria.









4.4. SP4-CU12 Revisar Plan de Estudios

4.4.1. Descripción completa

Los usuarios Jefes y Analista visualizan el resumen del Plan de Estudio (Mapa Curricular).

4.4.2. Atributos importantes

Caso de Uso:	SP4-CU12 Revisar Plan de Estudios
Versión:	1.0
Autor:	Rivas Rojas Arturo
Supervisa:	
Actor:	Jefe de Innovación Educativa, Jefe División de Innovación Académica, Jefe
Duantaita	de Departamento de Desarrollo e Innovación Curricular y Analista
Propósito:	Realizar la revisión y aprobación de un Mapa Curricular.
Entradas:	Las entradas para la revisión de un Mapa Curricular serán:
	Comentarios.
Origen:	Teclado.
Salidas:	
	MSG16 ¿Está seguro de finalizar la revisión?
	MSG18 Revisión de Sección Finalizada.
	MSG25 Servicios no disponibles.
Destino:	Pantalla.
Precondiciones:	
	 Para el Analista debe haberse concluido la tarea de registro del Mapa Curricular. Para los Jefes debe haberse concluido la tarea de revisión del Mapa Curricular por parte del Analista.





Caso de Uso:	SP4-CU12 Revisar Plan de Estudios
Postcondiciones:	
	• Después de que lo haya revisado un Analista lo puede revisar su Jefe.
	 Después de que el Jefe de Innovación Educativa lo haya revisado y aprobado ahora lo podrán revisar en la DES.
Errores:	
Puntos de Ex-	
tensión:	
Estado:	Revisión.
Observaciones:	

4.4.3. Trayectorias del Caso de Uso

Trayectoria principal: Principal

- 1 † Presiona el botón **Consultar** de la Interfaz de usuario 🗟 CT-J Consultar Tareas.
- 2 Muestra la interfaz de usuario 🗟 RMC-A Revisar Mapa Curricular.
- **3** * Selecciona el semestre de la Unidades de Aprendizaje que desea revisar. [Trayectoria A][Trayectoria A.1]
- **4** Expande el semestre seleccionado mostrando las Unidades de Aprendizaje registradas en el sistema. [Trayectoria A]
- 5 † Termina la operación presionando el botón **Finalizar**.
- **6** Muestra el mensaje MSG16 ¿Está seguro de finalizar la revisión?.
- 7 † Cierra el mensaje presionando el botón Si. [Trayectoria B]
- **8** Muestra el mensaje MSG18 Revisión de Sección Finalizada..[Trayectoria C]
- 9 † Cierra el mensaje presionando el botón | Aceptar |
- 10 Muestra la interfaz de usuario 🖼 CT-J Consultar Tareas.
- --- Fin del caso de uso.

Trayectoria alternativa A:

Condición: El actor presiona el botón lápiz

- **A1** Muestra una ventana emergente solicitando el comentario.
- A2 † Cierra la ventana presionando el botón Aceptar





- **A3** Continúa en el paso 3 de la trayectoria principal del SP4-CU12.
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa A.1:

Condición: El actor presiona accidentalmente lápiz.

- **A.11** Muestra una ventana emergente solicitando el comentario.
- **A.12** † Cierra la ventana presionando el botón **Cancelar**.
- **A.13** Continúa en el paso 3 de la trayectoria principal del SP4-CU12.
 - --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa B:

Condición: El actor presiona accidentalmente el botón [Finalizar]

- **B1** † Cierra el mensaje presionando el botón **No**.
- **B2** Continúa en el paso 3 de la trayectoria principal del SP4-CU12.
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa C:

Condición: El actor realizó comentarios

- C1 Persiste los datos. [Trayectoria C.1]
- C2 Muestra el mensaje MSG18 Revisión de Sección Finalizada..
- C3 † Cierra el mensaje presionando el botón **Aceptar**.
- C4 Muestra la interfaz de usuario 🗟 CT-J Consultar Tareas.
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa C.1:

Condición: Ocurre un error al momento de persistir los datos

- **C.11** Muestra el mensaje MSG25 Servicios no disponibles..
- C.12 * Cierra el mensaje presionando el botón **Aceptar**.
- **C.13** Muestra la interfaz de usuario 🗟 CT-J Consultar Tareas.
 - --- Fin de la trayectoria.









4.5. SP4-CU13 Consultar Planes de Estudios

4.5.1. Descripción completa

El usuario Jefe de Innovación Educativa visualiza los Planes de Estudios asociados a un mismo Programa Académico.

4.5.2. Atributos importantes

Caso de Uso:	SP4-CU13 Consultar Planes de Estudios
Versión:	3.0
Autor:	Cervantes Moreno Christian Andres
Supervisa:	Evelyn Reyes
Actor:	Jefe de Innovación Educativa
Propósito:	Visualizar los Planes de Estudios asociados a un mismo Programa Académi-
	co y su información.
Entradas:	
	 Ninguna
	• Minguna
Origen:	
Salidas:	
Destino:	Pantalla.
Precondiciones:	Debe de existir al menos un Programa Académico registrado en el sistema.
Postcondiciones:	
Errores:	
Puntos de Ex-	
teción:	SP4-CU2: Registrar Plan de Estudios.
	The Coz. Registral Flan de Estadios.
	 SP4-CU6: Consultar Plan de Estudio.
	• SP4-CU9: Editar Plan de Estudio.
	• 31 4-C03. Edital Flati de Estudio.
Estado:	Revisión.
Observaciones:	







4.5.3. Trayectorias del Caso de Uso

Trayectoria principal: Principal

- 1 & Selecciona un Programa Académico en la Interfaz de usuario 🗟 GPA-J Gestionar Programa Académico.
- 2 Muestra la interfaz de usuario 🗟 GPE-J Gestionar Planes de Estudios.
- **3** Muestra un listado de los Planes de Estudios registrados en el Programa Académico seleccionado.
- --- Fin del caso de uso.

CAPÍTULO 5

Unidades de Aprendizaje









5.1. SP4-CU3 Registrar Unidad de Aprendizaje

5.1.1. Descripción completa

El usuario Jefe de Innovación registra los datos de las Unidades de Aprendizaje del Modelo de Datos, que contiene el Mapa Curricular.

5.1.2. Atributos importantes

Caso de Uso:	SP4-CU3 Registrar Unidad de Aprendizaje
Versión:	3.0
Autor:	Cervantes Moreno Christian Andres
Supervisa:	Evelyn Reyes
Actor:	Jefe de Innovación
Propósito:	Registrar el nombre, créditos TEPIC, créditos SATCA, horas Teoría/Semana, horas Práctica/semana, Área de formación y semestre de una Unidad de Aprendizaje.
Entradas:	Las entradas para el registro de la Unidad de Aprendizaje serán: Nombre. Créditos TEPIC. Créditos SATCA. Horas Teoría/Semana Horas Práctica/Semana Área de Formación.
Origen:	Teclado, Mouse





Caso de Uso: Salidas:	SP4-CU3 Registrar Unidad de Aprendizaje
Salidas:	
	MSG5 Registro finalizado exitosamente.
	 MSG29 ¿Está seguro que desea cancelar? Se perderán todos los avances sin guardar.
	MSG35 Escribe información válida
	MSG44 Este campo es requerido
	MSG25 Servicios no disponibles.
	 MSG25 Servicios no disponibles. MSG47 Unidad de Aprendizaje ya existe en el sistema.
Destino:	Pantalla.
Precondiciones:	Debe de existir al menos un Plan de Estudios en el sistema.
Postcondiciones:	La Unidad de Aprendizaje queda registrada en el sistema.
Errores:	 E1. El catálogo de Área de fromación no se cargo correctamente. E2. Hubo un problema al conectarse con la base de datos.
Estado:	Revisión.
Observaciones:	

5.1.3. Trayectorias del Caso de Uso

Trayectoria principal: Principal

- 1 ‡ Elige el semestre que pertecene la Unidad de Aprendizaje a registrar, que se encuentra en la interfaz de usuario 🖃 CMC-J Consultar Mapa Curricular.
- 2 † Presiona el boton + del semestre correspondiente.
- 3 Carga el catálogo de Área de formación descrito en la BR14 Existen los catálogos.[Trayectoria A]
- 4 Muestra la interfaz de usuario 🗟 RUA-J Registrar Unidad de Aprendizaje.





- 5 Å Ingresa el nombre de la Unidad de Aprendizaje según la BR17 El nombre de la Unidad Académica es único, la BR18 Longitud Maxima de Unidad de Aprendizaje y el sistema verifica conforme al modelo de datos, la BR38 Verificación de formularios al momento y la BR39 Todos los campos marcados con (*) son obligatorios. [Trayectoria D][Trayectoria C] [Trayectoria F]
- **6** Los créditos totales TEPIC del Plan de Estudios son obtenidos mediante la BR36 Calculos de créditos TEPIC.
- 7 Å Ingresa los créditos SATCA de la Unidad de Aprendizaje, y el sistema verifica conforme al modelo de datos, la BR38 Verificación de formularios al momento y la BR39 Todos los campos marcados con (*) son obligatorios.[Trayectoria D][Trayectoria C]
- **8** [‡] Ingresa las horas de teorías por semana de la Unidad de Aprendizaje, y el sistema verifica conforme al modelo de datos, la BR38 Verificación de formularios al momento y la BR39 Todos los campos marcados con (*) son obligatorios.[Trayectoria D][Trayectoria C]
- **9** Å Ingresa las horas de prácticas por semana de la Unidad de Aprendizaje, y el sistema verifica conforme al modelo de datos, la BR38 Verificación de formularios al momento y la BR39 Todos los campos marcados con (*) son obligatorios.[Trayectoria D][Trayectoria C]
- 10 * Selecciona el Área de formación a la que pertenece la Unidad de Aprendizaje.
- 11 † Termina la operación presionando el botón **Registrar**]. [Trayectoria B] [Trayectoria B.1]
- 12 Verifica que se cumpla con el modelos de datos. [Trayectoria C]
- **13** Persiste los datos ingresados. [Trayectoria E]
- 14 El sistema muestra el mensaje MSG5 Registro finalizado exitosamente.
- 15 * Cierra el mensaje presionando el botón **Aceptar**.
- **16** Muestra la interfaz de usuario 🗟 CMC-J Consultar Mapa Curricular.
- --- Fin del caso de uso.

Trayectoria alternativa A:

Condición: Los catálogos de la BR14 Existen los catálogos necesarios no se pudieron cargar.

- **A1** Muestra el mensaje MSG25 Servicios no disponibles.
- **A2** † Cierra el mensaje presionando el botón **Aceptar**.
- A3 Muestra la interfaz de usuario 🗟 CMC-J Consultar Mapa Curricular.
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa B:

Condición: El actor presiona el botón Cancelar





- **B1** Muestra el mensaje MSG29 ¿Está seguro que desea cancelar? Se perderán todos los avances sin guardar.
- B2 † Confirma la operación presionando el botón Si.
- **B3** Muestra la interfaz de usuario 🗟 CMC-J Consultar Mapa Curricular.
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa B.1:

Condición: El actor presiona accidentalmente el botón Cancelar.

- **B.11** † Presiona el botón **Cancelar**
- **B.12** Muestra el mensaje MSG29 ¿Está seguro que desea cancelar? Se perderán todos los avances sin guardar.
- **B.13** † Presiona el botón **No**].
- **B.14** Cierra el mensaje.
- **B.15** Continúa en el paso 5 de la trayectoria principal del SP4-CU3.
 - --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa C:

Condición: El sistema detecta uno o más campos sin contestar incumpliendo con la BR33 Información de Unidad de Aprendizaje.

- **C1** Muestra el mensaje MSG44 Este campo es requeridodebajo de cada campo obligatorio sin contestar.
- C2 Continúa en el paso 5 de la trayectoria principal del SP4-CU3.
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa D:

Condición: El sistema detecta incumpliendo con el diccionario de datos.

- **D1** Muestra el mensaje MSG35 Escribe información válida debajo del campo que incumplio con el modelo de datos.
- **D2** Continúa en el paso 5 de la trayectoria principal del SP4-CU3.
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa E:

Condición: Ocurre un error al momento de persistir los datos.

E1 — Muestra el mensaje MSG25 Servicios no disponibles.





- E2 † Cierra el mensaje presionando el botón **Aceptar**.
- E3 Muestra la interfaz de usuario 🗟 CMC-J Consultar Mapa Curricular.
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa F:

Condición: El nombre de la Unidad de Aprendizaje ya se encuentra registrado

- **F1** Muestra el mensaje MSG47 Unidad de Aprendizaje ya existe en el sistema.
- F2 † Cierra el mensaje presionando el botón **Aceptar**.
- **F3** Continúa en el paso 5 de la trayectoria principal del SP4-CU3.
- --- Fin de la trayectoria.









5.2. SP4-CU9 Editar Unidad de Aprendizaje

5.2.1. Descripción completa

El usuario Jefe de Innovación modifica los datos de las Unidades de Aprendizaje registradas en el sistema.

5.2.2. Atributos importantes

Caso de Uso:	SP4-CU9 Editar Unidad de Aprendizaje
Versión:	3.0
Autor:	Cervantes Moreno Christian Andres
Supervisa:	Evelyn Reyes
Actor:	Jefe de Innovación
Propósito:	Editar el nombre, créditos TEPIC, créditos SATCA, horas Teoría/Semana, horas Práctica/semana, Área de formación y semestre de una Unidad de Aprendizaje.
Entradas:	 Las entradas para la modificación de la Unidad de Aprendizaje serán: Nombre. Créditos Totales TEPIC. Créditos Totales SATCA. Horas Teoría/Semana Horas Práctica/Semana Área de Formación. Semestre
Origen:	Teclado, Mouse





Caso de Uso:	SP4-CU9 Editar Unidad de Aprendizaje
Salidas:	
	MSG31 Los cambios se guardaron exitosamente.
	 MSG47 El nombre de la Unidad de Aprendizaje ya está registrado. Por favor cámbielo.
	 MSG29 ¿Está seguro que desea cancelar? Se perderán todos los avances sin guardar.
	MSG35 Escribe información válida.
	MSG44 Este campo es requerido.
	MSG25 Servicios no disponibles.
	MSG25 Servicios no disponibles.
Destino:	Pantalla.
Precondiciones:	Debe de existir al menos una Unidad de Aprendizaje registrada en el sistema.
Postcondiciones:	La Unidad de Aprendizaje queda modificada en el sistema.
Errores:	
	E1. Los catálogos: Área de formación y semestre no se cargaron correctamente.
	• E2. Hubo un problema al conectarse con la base de datos.
Estado:	Revisión.
Observaciones:	

5.2.3. Trayectorias del Caso de Uso

Trayectoria principal: Principal

- 1 ‡ Elige el semestre que pertecene la Unidad de Aprendizaje a modificar, que se encuentra en la interfaz de usuario 🗟 CMC-J Consultar Mapa Curricular.
- 2 * Presiona el boton Lápiz de la Unidad de Aprendizaje que desea modificar.
- **3** Carga los catálogos: Área de formación y Semestre descrito en la BR14 Existen los catálogos.[Trayectoria A]





- 4 Muestra la interfaz de usuario 🗟 RUA-J Registrar Unidad de Aprendizaje.
- **5** † Modifica los campos deseados.
- 6 † Termina la operación presionando el botón Registrar. [Trayectoria B] [Trayectoria B.1]
- **7** Verifica que se cumpla con el modelos de datos. [Trayectoria C] [Trayectoria D] [Trayectoria F]
- **8** Persiste los datos ingresados. [Trayectoria E]
- **9** El sistema muestra el mensaje MSG31 Los cambios se guardaron exitosamente.
- 10 † Cierra el mensaje presionando el botón **Aceptar**.
- 11 Muestra la interfaz de usuario 🗟 CMC-J Consultar Mapa Curricular.
- --- Fin del caso de uso.

Trayectoria alternativa A:

Condición: Los catálogos de la BR14 Existen los catálogos necesarios no se pudieron cargar.

- **A1** Muestra el mensaje MSG2 Servicios no disponibles.
- A2 † Cierra el mensaje presionando el botón Aceptar.
- A3 Muestra la interfaz de usuario 🗟 CMC-J Consultar Mapa Curricular.
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa B:

Condición: El actor presiona el botón Cancelar.

- **B1** Muestra el mensaje MSG29 ¿Está seguro que desea cancelar? Se perderán todos los avances sin guardar.
- B2 * Confirma la operación presionando el botón Si.
- B3 Muestra la interfaz de usuario 🗟 CMC-J Consultar Mapa Curricular.
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa B.1:

Condición: El actor presiona accidentalmente el botón Cancelar

- B.11 † Presiona el botón (Cancelar)
- **B.12** Muestra el mensaje MSG29 ¿Está seguro que desea cancelar? Se perderán todos los avances sin guardar.
- **B.13** * Presiona el botón **No**.
- **B.14** Cierra el mensaje.





- **B.15** Continúa en el paso 5 de la trayectoria principal del SP4-CU9.
 - --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa C:

Condición: El sistema detecta uno o más campos sin contestar incumpliendo con la BR33 Información de Unidad de Aprendizaje.

- C1 Muestra el mensaje MSG44 Este campo es requeridodebajo de cada campo obligatorio sin contestar.
- C2 Continúa en el paso 5 de la trayectoria principal del SP4-CU9.
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa D:

Condición: El sistema detecta incumpliendo con la BR34 Información de Unidad de Aprendizaje.

- **D1** Muestra el mensaje MSG35 Escribe información válida debajo del campo que incumplio la BR34 Información de Unidad de Aprendizaje.
- **D2** Continúa en el paso 5 de la trayectoria principal del SP4-CU9.
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa E:

Condición: Ocurre un error al momento de persistir los datos.

- **E1** Muestra el mensaje MSG25 Servicios no disponibles.
- **E2** † Cierra el mensaje presionando el botón **Aceptar**.
- **E3** Muestra la interfaz de usuario 🗟 CMC-J Consultar Mapa Curricular.
- --- Fin de la travectoria.

Trayectoria alternativa F:

Condición: El nombre de la Unidad de Aprendizaje ya se encuentra registrado

- **F1** Muestra el mensaje MSG47 El nombre de la Unidad de Aprendizaje ya está registrado. Por favor cámbielo.
- **F2** † Cierra el mensaje presionando el botón **Aceptar**].
- **F3** Continúa en el paso 5 de la trayectoria principal del SP4-CU9.
- --- Fin de la trayectoria.

CAPÍTULO 6

Recursos Humanos









6.1. SP4-CU4 Registrar Recurso Humano

6.1.1. Descripción completa

El usuario Jefe de Innovación Educativa ingresa los datos de los Recursos Humanos de su Unidad Académica.

6.1.2. Atributos importantes

Caso de Uso:	SP4-CU4 Registrar Recurso Humano
Versión:	1.1
Autor:	Rivas Rojas Arturo
Supervisa:	
Actor:	Jefe de Innovación Educativa
Propósito:	Ingresar al sistema la información necesaria de los Recursos Humanos.
Entradas:	Las entradas para el registro de un Recurso Humano serán: —
	• Nombre.
	Primer Apellido.
	Segundo Apellido.
	• Cargo.
	• Título.
	• Lugar de Trabajo
Origen:	Teclado.





Caso de Uso:	SP4-CU4 Registrar Recurso Humano
Salidas:	
	MSG5 Registro finalizado exitosamente.
	MSG25 Servicios no disponibles.
	 MSG29 ¿Está seguro que desea cancelar? Se perderán todos los avances sin guardar.
	MSG44 Este campo es requerido.
Destino:	Pantalla.
Precondiciones:	
	• El catálogo de Cargo debe de estar cargado en el sistema.
	• El catálogo de Titulo debe de estar cargado en el sistema.
	• El catálogo de Lugar de Trabajo debe de estar cargado en el sistema.
Postcondiciones:	El Recurso Humano quedará registrado en el sistema, permitiendo consultarlo y relacionarlo a una Unidad de Aprendizaje.
Errores:	• E1. No existen o no pudieron cargarse los catálogos necesarios.
Estado:	Revisión.
Observaciones:	

6.1.3. Trayectorias del Caso de Uso

Trayectoria principal: Principal

- 1 Å Presiona el botón (+) de la interfaz de usuario 🗟 GRH-J Gestionar Recursos Humanos
- 2 Carga el catálogo de Cargo descrito en la BR14 Catálogos existentes. [Trayectoria A]
- 3 Carga el catálogo de Título descrito en la BR14 Catálogos existentes. [Trayectoria A]
- **4** Carga el catálogo de Lugar de Trabajo descrito en la BR14 Catálogos existentes. [Trayectoria A]
- **5** Muestra la interfaz de usuario 🗟 RRH-J Registrar Recurso Humano.





- **6** † Ingresa el Nombre, el sistema verifica conforme al modelo de datos y la BR38 Verificación de formularios al momento y la BR39 Todos los campos marcados con (*) son obligatorios.[Trayectoria B][Trayectoria C]
- 7 [‡] Ingresa el Primer Apellido, el sistema verifica conforme al modelo de datos y la BR38 Verificación de formularios al momento.[Trayectoria B]
- **8** † Ingresa el Segundo Apellido, el sistema verifica conforme al modelo de datos y la BR38 Verificación de formularios al momento.[Trayectoria B]
- **9** † Selecciona uno o múltiples Cargos.
- **10** † Selecciona el Título.
- 11 [‡] Selecciona el Lugar de Trabajo.
- 12 † Termina la operación presionando el botón **Registrar**]. [Trayectoria D] [Trayectoria D.1]
- 13 Verifica que se cumpla la BR39 Todos los campos marcados con (*) son obligatorios.[Trayectoria C]
- **14** Persiste los datos ingresados. [Trayectoria E]
- **15** Muestra el mensaje MSG5 Registro finalizado exitosamente.
- 16 † Cierra el mensaje presionando el botón **Aceptar**.
- 17 Muestra la interfaz de usuario 🗟 GRH-J Gestionar Recursos Humanos.
- --- Fin del caso de uso.

Trayectoria alternativa A:

Condición: Los catálogos de la BR14 Catálogos existentes necesarios no se pudieron cargar.

- **A1** Muestra el mensaje MSG25 Servicios no disponibles.
- A2 * Cierra el mensaje presionando el botón Aceptar.
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa B:

Condición: El Sistema detecta campos que incumplen con el diccionario de datos.

- B1 Muestra el mensaje MSG35 Escribe información válida debajo del campo ique incumplió.
- **B2** Continúa en el paso 6 de la trayectoria principal del SP4-CU11.
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa C:

Condición: El Sistema detecta uno o más campos obligatorios sin contestar.





- C1 Muestra el mensaje MSG44 Este campo es requerido debajo de cada campo obligatorio sin contestar.
- C2 Continúa en el paso 6 de la trayectoria principal del SP4-CU4.
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa D:

Condición: El actor presiona el botón Cancelar

- **D1** Muestra el mensaje MSG29 ¿Está seguro que desea cancelar? Se perderán todos los avances sin guardar.
- D2 * Cierra el mensaje presionando el botón Si.
- **D3** Muestra la interfaz de usuario 🗟 GRH-J Gestionar Recursos Humanos.
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa D.1:

Condición: El actor presiona accidentalmente el botón Cancelar

- **D.11** Muestra el mensaje MSG5 ¿Está seguro que desea cancelar el registro?.
- **D.12** † Cierra el mensaje presionando el botón **No**].
- **D.13** Continúa en el paso 12 de la trayectoria principal del SP4-CU4.
 - --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa E:

Condición: Ocurre un error al momento de persistir los datos.

- **E1** Muestra el mensaje MSG25 Servicios no disponibles.
- E2 † Cierra el mensaje presionando el botón Aceptar.
- E3 Continúa en el paso 12 de la trayectoria principal del SP4-CU4.
- --- Fin de la trayectoria.









6.2. SP4-CU7 Consultar Recursos Humanos

6.2.1. Descripción completa

El usuario Jefe de Innovación Educativa visualiza los Recursos Humanos registrados de su Unidad Académica.

6.2.2. Atributos importantes

Caso de Uso:	SP4-CU7 Consultar Recursos Humanos
Versión:	1.1
Autor:	Rivas Rojas Arturo
Supervisa:	
Actor:	Jefe de Innovación Educativa
Propósito:	Visualizar los Recursos Humanos registrados en el sistema.
Entradas:	Las entradas para la consulta de Recursos Humanos serán:
	• Cargo.
Origen:	Teclado.
Salidas:	
	MSG25 Servicios no disponibles.
	MSG34 ¿Está seguro que desea Eliminar este Recurso Humano?
Destino:	Pantalla.
Precondiciones:	
	• El catálogo de Cargo debe de estar cargado en el sistema.
Postcondiciones:	Los Recursos Humanos desplegados en pantalla podrán ser editados o
FUSICUIIUICIONES:	eliminados.
Енновог	CIIIIIIauOs.
Errores:	





Caso de Uso:	SP4-CU7 Consultar Recursos Humanos
Puntos de Ex- tensión:	SP4-CU4: Registrar Recurso Humano.SP4-CU10: Editar Recurso Humano.
Estado:	Revisión.
Observaciones:	

6.2.3. Trayectorias del Caso de Uso

Trayectoria principal: Principal

- 2 Carga el catálogo de Cargo definido en la BR14 Catálogos existentes.[Trayectoria A]
- 3 Muestra la interfaz de usuario 🗟 GRH-J Gestionar Recursos Humanos.
- **4** Muestra una tabla con los datos de los Recursos Humanos.[Trayectoria B][Trayectoria C][Trayectoria C.1]
- --- Fin del caso de uso.

Trayectoria alternativa A:

Condición: Los catálogos de la BR14 Catálogos existentes necesarios no se pudieron cargar.

- **A1** Muestra el mensaje MSG25 Servicios no disponibles.
- A2 † Cierra el mensaje presionando el botón Aceptar
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa B:

Condición: El actor selecciona un Cargo como filtro

- **B1** † Selecciona Cargo como filtro.
- **B2** Continúa en el paso 4 de la trayectoria principal del SP4-CU7.
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa C:

Condición: El actor presiona el botón **X** de un Recurso Humano





- C1 ‡ presiona el botón X de un Recurso Humano.
- C2 Muestra el mensaje MSG34 ¿Está seguro que desea Eliminar este Recurso Humano?.
- C3 [†] Cierra el mensaje presionando el botón [Si].
- C4 Continúa en el paso 4 de la trayectoria principal del SP4-CU7.
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa C.1:

Condición: El actor presiona accidentalmente el botón X de un Recurso Humano

- **C.11** $\mathring{\dagger}$ presiona el botón $\boxed{\mathbf{X}}$ de un Recurso Humano.
- C.12 Muestra el mensaje MSG34 ¿Está seguro que desea Eliminar este Recurso Humano?.
- **C.13** † Cierra el mensaje presionando el botón **No**.
- **C.14** Continúa en el paso 4 de la trayectoria principal del SP4-CU7.
 - --- Fin de la trayectoria.









6.3. SP4-CU11 Editar Recurso Humano

6.3.1. Descripción completa

El usuario Jefe de Innovación Educativa modifica la información general del Recurso Humano.

6.3.2. Atributos importantes

Caso de Uso:	SP4-CU11 Editar Recurso Humano
Versión:	1.0
Autor:	Plata García Josué Eliasaf
Supervisa:	
Actor:	Jefe de Innovación Educativa
Propósito:	Cambiar los datos de un Recurso Humano.
Entradas:	Las entradas para Editar Recurso Humano:
	 Nombre. Primer Apellido. Segundo Apellido. Cargo. Título. Lugar de Trabajo
Origen:	Teclado.





Caso de Uso:	SP4-CU11 Editar Recurso Humano
Salidas:	
	MSG25 Servicios no disponibles.
	 MSG29 ¿Está seguro que desea cancelar? Se perderán todos los avances sin guardar.
	MSG31 Los cambios se guardaron exitosamente.
	MSG44 Este campo es requerido.
	 MSG33 El Recurso Humano con la Matrícula de Empleado [Número de Matrícula de Empleado] ya existe
	MSG35 Escribe información válida.
Destino:	Pantalla.
Precondiciones:	
	• El catálogo de Cargo debe de estar cargado en el sistema.
	• El catálogo de Titulo debe de estar cargado en el sistema.
	• El catálogo de Lugar de Trabajo debe de estar cargado en el sistema.
Postcondiciones:	El Recurso Humano quedó actualizado en el sistema, permitiendo consul-
	tarlo y agregarlo al documento pdf.
Errores:	Ninguno
Estado:	Revisión.
Observaciones:	Ninguna

6.3.3. Trayectorias del Caso de Uso

Trayectoria principal: Principal

- 1 † Presiona el botón Lapiz de la interfaz de usuario 🗟 GRH-J Gestionar Recurso Humano.
- 2 Muestra la interfaz de usuario 🗟 ERH-J Editar Recurso Humano.
- 3 Carga el catálogo de Cargo descrito en la BR14 Catálogos existentes. [Trayectoria A]
- 4 Carga el catálogo de Título descrito en la BR14 Catálogos existentes. [Trayectoria A]
- **5** Carga el catálogo de Lugar de Trabajo descrito en la BR14 Catálogos existentes. [Trayectoria A]





- **6** Carga los datos del Recurso Humano a editar. [Trayectoria B]
- 7 Å Modifica los campos deseados, el sistema verifica conforme al diccionario de datos, la BR38 Verificación de formularios al momento y la BR39 Todos los campos marcados con (*) son obligatorios.[Trayectoria C][Trayectoria D]
- **8** † Termina la operación presionando el botón **Finalizar**. Existen las trayectorias alternativas [Trayectoria E] y [Trayectoria E.1] al presionar el boton Cancelar.
- **9** Verifica que se cumpla la BR39 Todos los campos marcados con (*) son obligatorios.[Trayectoria D]
- **10** Persiste los datos ingresados. [Trayectoria F]
- 11 El sistema muestra el mensaje MSG31 Los cambios se guardaron exitosamente...
- 12 [‡] Cierra el mensaje presionando el botón **Aceptar**.
- 13 Muestra la interfaz de usuario 🗟 GRH-J Gestionar Recurso Humano
- --- Fin del caso de uso.

Trayectoria alternativa A:

Condición: No cargan los catálogos de Recurso Humano.

- A1 Muestra el mensaje MSG25 Servicios no disponibles...
- A2 † Cierra el mensaje presionando el botón **Aceptar**.
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa B:

Condición: No se pudieron obtener los datos del Recurso Humano.

- B1 Muestra el mensaje MSG25 Servicios no disponibles..
- B2 † Cierra el mensaje presionando el botón **Aceptar**.
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa C:

Condición: El Sistema detecta campos que incumplen con el diccionario de datos.

- C1 Muestra el mensaje MSG35 Escribe información válida. debajo del campo que incumplió.
- C2 Continúa en el paso 4 de la trayectoria principal del SP4-CU11.
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa D:

Condición: El sistema detecta uno o más campos sin contestar.





- **D1** Muestra el mensaje MSG44 Este campo es requerido debajo de los campos obligatorios sin contestar.
- **D2** Continúa en el paso 4 de la trayectoria principal del SP4-CU11.
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa E:

Condición: El actor presiona el botón Cancelar.

- **E1** Muestra el mensaje MSG29 ¿Está seguro que desea cancelar? Se perderán todos los avances sin guardar..
- E2 * Cierra el mensaje presionando el botón Si.
- --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa E.1:

Condición: El actor presiona accidentalmente el botón Cancelar.

- **E.11** Muestra el mensaje MSG29 ¿Está seguro que desea cancelar? Se perderán todos los avances sin guardar..
- **E.12** † Cierra el mensaje presionando el botón **No**.
- **E.13** Continúa en el paso 4 de la trayectoria principal del SP4-CU11.
 - --- Fin de la trayectoria.

Trayectoria alternativa F:

Condición: Ocurre un error al momento de persistir los datos.

- **F1** Muestra el mensaje MSG25 Servicios no disponibles.
- F2 * Cierra el mensaje presionando el botón | Aceptar |.
- --- Fin de la trayectoria.







Figura 6.1: B-J Pantalla Bienvenida al Jefe de Innovación Educativa



Figura 6.2: GRH-J Pantalla Gestionar Recursos Humanos







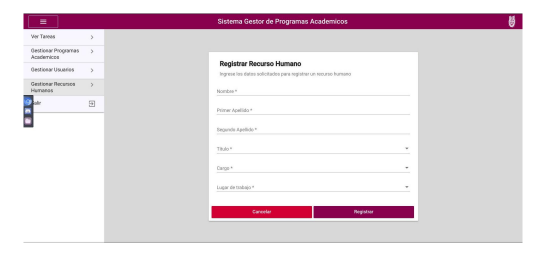


Figura 6.3: RRH-J Pantalla Registrar Recurso Humano

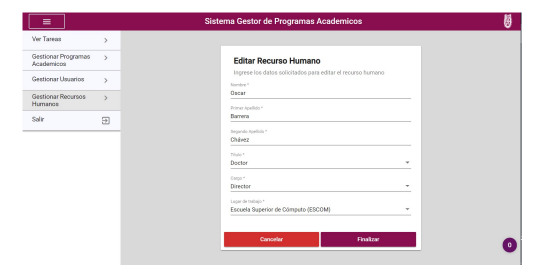


Figura 6.4: ERH-J Pantalla Editar Recurso Humano







Figura 6.5: GPA-J Pantalla Gestionar Programas Académicos



Figura 6.6: RPA-J Pantalla Registrar Programas Académicos





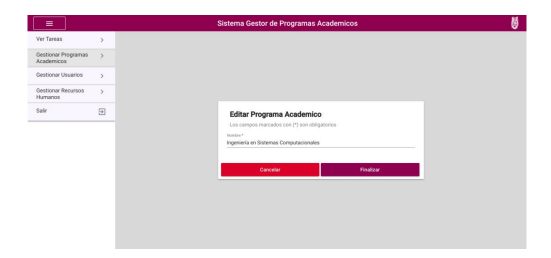


Figura 6.7: EPA-J Pantalla Editar Programas Académicos



Figura 6.8: GPE-J Pantalla Gestionar Planes de Estudios









Figura 6.9: RPE-J Pantalla Registrar Plan de Estudios



Figura 6.10: EPE-J Pantalla Editar Plan de Estudios





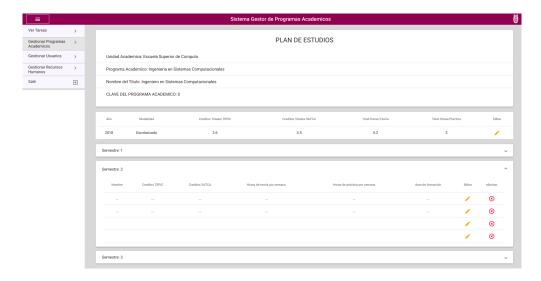


Figura 6.11: CMC-J Pantalla Consultar Mapa Curricular



Figura 6.12: RUA-J Pantalla Registrar Unidad de Aprendizaje







Figura 6.13: EUA-J Pantalla Editar Unidad de Aprendizaje

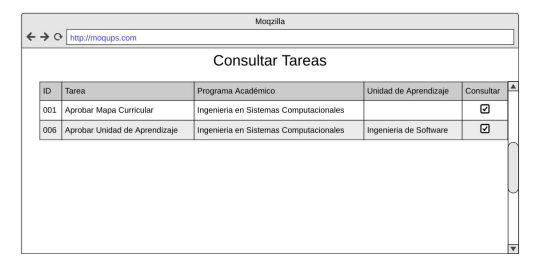


Figura 6.14: CT-J Pantalla Consultar Tareas JIE









Figura 6.15: RMC-A Pantalla Revisar Mapa Curricular