

ID: Solicitar licencia

Título: Como empleado ^{autenticado} quien solicita una licencia para poder hacer reposo

Reglas de negocio:

- El empleado debe tener más de 1 mes de antigüedad.
- falta AN (empleado no puede tener más de una lic. vigente al mismo tiempo).**

Criterios de Aceptacion (Solicitar licencia)

Escenario 1 Solicitud exitosa con licencia vigente

Dado el CIVIL 20462013427 que pertenece a un empleado registrado con 2 meses de antigüedad, ~~que tiene una licencia vigente y fecha de inicio 20/10/2024~~

Cuando el empleado ingresa CIVIL 20462013427, tipo de licencia: presencial, fecha de inicio de reposo: 20/10/2024, matrícula del médico: AE74, diagnóstico: lesión, tumor SI

Entonces el sistema registra, genera un código de licencia, registra la solicitud, y envía el código vía mail a la celsilla del empleado con la confirmación de la licencia y los días autorizados.

con lic. vigente no puede solicitar otra.

Escenario 2 Solicitud fallida con licencia no vigente

Dado el CIVIL 20462013427 que pertenece a un empleado registrado con tres meses de antigüedad, ~~pero no tiene una licencia vigente.~~ **X exitosa.**

Cuando el empleado ingresa CIVIL 20462013427, tipo de licencia: presencial, fecha de inicio de reposo: 20/10/2024, matrícula médica: 1AE73, diagnóstico: lesión, tumor SI,

Entonces el sistema genera un código de licencia, registra la solicitud, y envía el código vía mail a la celsilla del empleado con la confirmación de la licencia y los días autorizados.

Escenario 3 Solicitud fallida por CUIL inválido.

Dado el CUIL 1 que no pertenece a un empleado registrado,

Cuando el empleado ingresa a CUIL: 1, Tipo licencia: presencial, fecha inicio reposo: 10/10/2024,
matrícula médica: AAA, diagnóstico: lesión, titular: SI,

Entonces el sistema informa que el CUIL no es válido.

Escenario 4. Solicitud fallida por menor cantidad de tiempo de antigüedad.

Dado el CUIL 2013422 que pertenece a un empleado registrado con un mes de antigüedad, ^{menor de} que no tiene una licencia vigente,

Cuando el empleado ingresa a CUIL: 2013422, tipo licencia: presencial, fecha inicio reposo: 10/10/2024,
matrícula médica: AXVZ1, diagnóstico: lesión, titular: SI,

Entonces el sistema informa que el empleado debe tener más de un mes de antigüedad.

Escenario

Cuando

Entonces

Escenario

Dado

Cuando

Entonces

Historias de usuario

ID: Consultar licencia

Título: Como administrativo quiero consultar mis licencias para saber cuánto tiempo me falta para volver al trabajo.

Reglas de negocio:

- Se podrá imprimir un informe por mes para cada empleado

Criterios de Aceptación

Escenario 1 Consulta exitosa.

CUIL 20242 que pertenece a un empleado, y el rango de fechas: 20/10/2024 y 30/10/2024, ^{destacados} que no se imprimió un listado para ese empleado, y que hay licencias para mostrar en ese rango.
→ en el mes actual.
Cuando se ingresa CUIL: 20242 y rango de fechas: 20/10/2024 a 30/10/2024,

Entonces el sistema registra la consulta e imprime un informe de las licencias solicitadas.

Escenario 2 Consulta fallida por CUIL no válido

Dado el CUIL 0 que no pertenece a ningún empleado, el rango de fechas: 20/10/2024 y 30/10/2024,

Cuando se ingresa CUIL: 0 y rango de fechas: 20/10/2024 a 30/10/2024

Entonces el sistema informa que el CUIL no es válido.

Escenario 3 Consulta fallida por más de un informe impreso.

Dado el CIVIL 20432 que pertenece a un empleado, el rango de fechas: 20/2/2024 y 20/2/2024 y que ya se imprimió un listado para ese empleado

Cuando se ingresa CIVIL 20432 y rango de fechas: 20/2/2024 y 20/3/2024

Entonces el sistema informa que no se puede imprimir otro listado para ese empleado

II Asumo que si el rango de fechas no es válido, ^{mayor} (el desde es mayor que el hasta), entraría a este escenario

Escenario 4. Listado vacío.

Dado el CIVIL 20432 que pertenece a un empleado, el rango de fechas: 20/3/2024 y 20/2/3/2024, que no se imprimió un listado para ese empleado, y no hay licencias solicitadas para ese rango de fechas.

Cuando se ingresa CIVIL 20432 y rango de fechas: 20/3/2024 y 21/3/2024,

Entonces el sistema informa que no hay licencias solicitadas en el rango de fechas se ingresan.

Cuando

Entonces

Escenario

Dado

Cuando

Entonces

Nombre del CU:	Armar alarma	
Descripción:	Este CU describe el evento en el que un residente arma una alarma. <i>No pide desarmar.</i>	
Actores:	Residente	
Precondiciones:	_____	
Curso normal:	Acciones del Actor: Paso 1: el residente presiona el botón 'Armar Alarma'	Acciones del Sistema: Paso 2: el sistema arma el alarma y registra el evento.
Curso alterno:	_____	
Postcondición:	Se armó la alarma.	

Nombre del CU:	Desactivar alarma silenciosa. HORA 417	
Descripción:	Este CU describe el evento en el que un residente arma una alarma silenciosa.	
Actores:	Residente	
Precondiciones:		
Curso normal:	Acciones del Actor:	Acciones del Sistema:
	<p>Paso 1: el residente selecciona la opción 'Desactivar el arma silenciosa'</p> <p>Paso 3: el residente ingresa el código.</p>	<p>Paso 2: el sistema solicita código especial.</p> <p>Paso 4: el sistema valida el código.</p> <p>Paso 5: se ejecuta el CU 'Informar servidor'.</p> <p>Paso 6: el sistema registra el evento y desactiva la alarma.</p>
Curso alterno:	<p>Paso alternativo 4: el código no es válido. Se notifica. Fin de CU.</p> <p>Paso alternativo 5: falta falla el CU. Se retorna nuevamente al paso 5.</p>	
Postcondición:	Se registra activó una alarma silenciosa.	

// No hay opción de Canceles

Nombre del CU:	Actualizar configuración. No pide derechos	
Descripción:	Este CU describe el evento en el que un admin. actualiza la config del sistema	
Actores:	Administrador	
Precondiciones:	—	
Curso normal:	Acciones del Actor: Paso 1: el administrador selecciona la opción 'Actualizar config'. Paso 3: el administrador cambia el valor y presiona 'Aceptar'.	Acciones del Sistema: Paso 2: el sistema muestra un valor a modificar. Paso 4: el sistema guarda los cambios y actualiza los cambios hechos en el sistema.
Curso alterno:	Paso 2: el sistema muestra un valor a modificar.	
Postcondición:	Se modificó la configuración del sistema.	

Nombre del CU:	Informar central	
Descripción:	Este CU describe cómo se informa a la central.	
Actores:	Servidor central.	
Precondiciones:	Se debe haber ejecutado el CU 'Activar alarma silenciosa' o 'Verificar alarma'.	
Curso normal:	Acciones del Actor:	Acciones del Sistema:
	<p>Paso 3. el servidor se acepta la conexión y solicita ID alarma y datos evento.</p> <p>Paso 5. el servidor valida el identificador y devuelve resultado.</p> <p>Paso 7. El servidor devuelve el tiempo estimado.</p>	<p>Paso 1. el sistema llama por teléfono a la central y solicita conexión al servidor.</p> <p>Paso 2. el sistema solicita conexión con el servidor.</p> <p>Paso 4. el sistema envía los datos.</p> <p>Paso 6. el sistema recibe por el ID de validación.</p> <p>Paso 8. El sistema recibe el resultado y actualiza la conexión.</p>
Curso alterno:	<p>Paso alternativo 1: la línea está ocupada. Vuelve al paso 1.</p> <p>Paso alternativo 2: no hay conexión. Vuelve al paso 2. <i>motivo?</i></p> <p>Paso alternativo 3: el ID no es válido. Se notifica fin de CV.</p>	
Postcondición:	Se informó en la central de un evento.	

Nombre del CU:

Verificar alarma

HOJA 5167

Descripción:

Este CU describe cómo se verifican los sensores

Actores:

Tiempo

Precondiciones:

— Alarma debería estar armada.

Curso normal:

Acciones del Actor:

Paso 1: Se verifican los sensores y se envía la respuesta al sistema.
La verificación se hace cada cierto tiempo.

Acciones del Sistema:

Paso 2: el sistema registra que se activó un sensor.
Paso 3: el sistema registra los datos del evento y activa la alarma.
Paso 4: se envía el CU al Informal Servidor.

Curso alterno:

Paso alternativo 2: no se activó un sensor por 15 segundos. Vuelve al paso 1.
Paso alternativo 3: falló el CU. Se informa. Volver al paso 4.

Postcondición:

Se verificaron los sensores.

Nombre del CU:

Modificar código

No se pide.

Descripción:

Este CU describe a como un admin. modifica su código.

Actores:

Administrador

Precondiciones:

~~Este CU describe~~

Curso normal:

Acciones del Actor:

Acciones del Sistema:

Paso 1: el admin presiona el botón 'Modificar código' e ingresa un código.

Paso 2: el sistema registra el cambio y guarda los datos.

Curso alterno:

—

Postcondición:

Se modificó un código.

