

[Login](#) (SCRUM-4)



[SCRUM-5] [Registro de Usuario](#)

Creada: 26/sep/24 Actualizada: 30/oct/24

Estado:	Implementado
Proyecto:	AppointmentSoft
Componentes:	Ninguno
Versiones afectadas:	Ninguno
Versiones corregidas:	Ninguno
Principal:	Login

Tipo:	Historia	Prioridad:	Highest
Informador:	Erick Daniel Morales Xicara	Persona asignada:	Erick Daniel Morales Xicara
Resolución:	Sin resolver	Votos:	0
Etiquetas:	Admin, Client		
Trabajo restante estimado:	Desconocido		
Tiempo Trabajado:	Desconocido		
Estimación original:	Desconocido		

Team:	Desarrollo
Sprint:	Init Project, Init Project 3
Story point estimate:	4
Criterios de aceptación:	Feature: Ingreso al sistema por primera vez Scenario: El usuario ingresa por primera vez al sistema Given el usuario tiene los datos necesarios para el registro When el usuario ingresa por primera vez al sistema Then el usuario debería ser redirigido al home Feature: Registro de usuario Scenario: El usuario intenta registrarse con un correo o nombre de usuario ya utilizado

	Given el usuario ha ingresado los datos necesarios para el registro And el correo o nombre de usuario ya están registrados en el sistema When el usuario intenta completar el registro Then el sistema no debería crear al usuario And el sistema debería mostrar un mensaje de error And el usuario debería permanecer en la página de registro
--	---

Descripción

Como cliente, quiero registrar mis datos en la plataforma para poder loguearme cuando necesite usar la aplicacion

[Login](#) (SCRUM-4)

☐ [SCRUM-6] [Recuperar Contraseña](#) Creada: 26/sep/24 Actualizada: 30/oct/24

Estado:	Implementado
Proyecto:	AppointmentSoft
Componentes:	Ninguno
Versiones afectadas:	Ninguno
Versiones corregidas:	Ninguno
Principal:	Login

Tipo:	Historia	Prioridad:	Medium
Informador:	Erick Daniel Morales Xicara	Persona asignada:	Leví Isaac Hernández Sapón
Resolución:	Sin resolver	Votos:	0
Etiquetas:	AllUsers		
Trabajo restante estimado:	Desconocido		
Tiempo Trabajado:	Desconocido		
Estimación original:	Desconocido		

Team:	Desarrollo
Sprint:	Init Project 3
Story point estimate:	7
Criterios de aceptación:	Feature: Recuperación de contraseña Como usuario, quiero tener la posibilidad de recuperar mi contraseña. Así seré capaz de recuperarla en caso de que se me olvide. Scenario: El usuario solicita recuperar su contraseña Given El usuario ha ingresado su dirección de correo electrónico válida When El usuario envía la solicitud de recuperación de contraseña Then El sistema debe enviar un correo electrónico con un enlace para restablecer la contraseña

	<p>Scenario: El usuario ingresa una dirección de correo no registrada</p> <p>Given El usuario ha ingresado una dirección de correo electrónico no registrada en el sistema</p> <p>When El usuario envía la solicitud de recuperación de contraseña</p> <p>Then El sistema debe mostrar un mensaje indicando que la dirección de correo no está registrada</p> <p>Scenario: El usuario restablece la contraseña desde el enlace del correo</p> <p>Given El usuario ha recibido el correo electrónico de recuperación de contraseña</p> <p>And El usuario accede al enlace de restablecimiento proporcionado</p> <p>When El usuario ingresa una nueva contraseña válida y la confirma</p> <p>Then El sistema debe actualizar la contraseña del usuario</p> <p>And El sistema debe mostrar un mensaje de éxito indicando que la contraseña ha sido restablecida</p> <p>Scenario: El usuario ingresa contraseñas no coincidentes en el formulario de restablecimiento</p> <p>Given El usuario ha accedido al enlace de restablecimiento de contraseña</p> <p>When El usuario ingresa una nueva contraseña y una confirmación que no coinciden</p> <p>Then El sistema debe mostrar un mensaje de error indicando que las contraseñas no coinciden</p> <p>And El sistema debe pedirle al usuario que vuelva a ingresar la contraseña</p> <p>Scenario: El enlace de restablecimiento ha expirado</p> <p>Given El usuario ha intentado acceder a un enlace de restablecimiento de contraseña</p> <p>When El enlace ya ha expirado</p> <p>Then El sistema debe mostrar un mensaje de error indicando que el enlace ya no es válido</p> <p>And El sistema debe ofrecer la opción de enviar una nueva solicitud de recuperación de contraseña</p>
--	--

Descripción

Como usuario quisiera ser poder recuperar mi contraseña así puedo cambiarla en caso de que la pierda.

[Login](#) (SCRUM-4)



[SCRUM-7] [Ingresar y modificar información de Perfil](#)

Creada: 26/sep/24

Actualizada: 30/oct/24

Estado:	Implementado
Proyecto:	AppointmentSoft
Componentes:	Ninguno
Versiones afectadas:	Ninguno
Versiones corregidas:	Ninguno
Principal:	Login

Tipo:	Historia	Prioridad:	Medium
Informador:	Erick Daniel Morales Xicara	Persona asignada:	Erick Daniel Morales Xicara
Resolución:	Sin resolver	Votos:	0
Etiquetas:	Client		
Trabajo restante estimado:	Desconocido		
Tiempo Trabajado:	Desconocido		
Estimación original:	Desconocido		

Team:	Desarrollo
Sprint:	Init Project 3
Story point estimate:	3
Criterios de aceptación:	<p>Feature: Modificar información del perfil</p> <p>Como cliente, quiero ser capaz de guardar y modificar información de mi perfil para que al momento de agendar citas, esta se autocomplete con dicha información.</p> <p>Scenario: El usuario ingresa la información necesaria de su perfil</p> <p>Given El usuario ha accedido al formulario de modificación de información</p> <p>And El usuario ingresa todos los datos necesarios (como CUI o DPI)</p>

	<p>When El usuario presiona el botón de actualizar</p> <p>Then El sistema debe modificar la información del perfil</p> <p>And El sistema debe mostrar un mensaje de éxito</p> <p>Scenario: El usuario no ingresa la información necesaria de su perfil</p> <p>Given El usuario ha accedido al formulario de modificación de información</p> <p>And El usuario no ingresa todos los datos necesarios (como CUI o DPI)</p> <p>When El usuario presiona el botón de actualizar</p> <p>Then El sistema debe mostrar un mensaje de error indicando que falta información</p> <p>Scenario: El usuario intenta ingresar un CUI o DPI inválido</p> <p>Given El usuario ha accedido al formulario de modificación de información</p> <p>And El usuario ingresa un CUI o DPI no válido</p> <p>When El usuario presiona el botón de actualizar</p> <p>Then El sistema debe mostrar un mensaje de error indicando que el CUI o DPI es inválido</p> <p>Scenario: El usuario ingresa información opcional adicional en su perfil</p> <p>Given El usuario ha accedido al formulario de modificación de información</p> <p>And El usuario ingresa información adicional opcional (como número de teléfono o dirección)</p> <p>When El usuario presiona el botón de actualizar</p> <p>Then El sistema debe modificar la información del perfil con los datos ingresados</p> <p>And El sistema debe mostrar un mensaje de éxito</p>
--	---

Descripción	
Como cliente, quiero ser capaz de guardar y modificar información de mi perfil para que al momento de agendar citas, esta se autocomplete con dicha información	

Login

(SCRUM-4)

☐

[SCRUM-8] [Selección de servicios](#)

Creada: 26/sep/24 Actualizada: 30/oct/24

Estado:	Implementado
Proyecto:	AppointmentSoft
Componentes:	Ninguno
Versiones afectadas:	Ninguno
Versiones corregidas:	Ninguno
Principal:	Login

Tipo:	Historia	Prioridad:	Medium
Informador:	Erick Daniel Morales Xicara	Persona asignada:	Leví Isaac Hernández Sapón
Resolución:	Sin resolver	Votos:	0
Etiquetas:	Client		
Trabajo restante estimado:	Desconocido		
Tiempo Trabajado:	Desconocido		
Estimación original:	Desconocido		

Team:	Desarrollo
Sprint:	Init Project 3
Story point estimate:	3
Criterios de aceptación:	Feature: Visualización de servicios disponibles al agendar una cita Como cliente, quiero que al momento de agendar una cita/reservación se muestren todos los servicios disponibles, para poder agregar los servicios en los que estoy interesado. Scenario: Exploración de servicios disponibles Given El usuario ha ingresado al formulario de agendar cita And El usuario está en la opción de seleccionar servicios Then El sistema debe mostrar todos los servicios disponibles en el sistema

	<p>Scenario: Filtrar servicios por nombre</p> <p>Given El usuario ha ingresado al formulario de agendar cita</p> <p>And El usuario está en la opción de seleccionar servicios</p> <p>When El usuario ingresa el nombre del servicio en el campo de búsqueda</p> <p>And El usuario presiona el botón de filtrar</p> <p>Then El sistema debe mostrar los servicios que concuerden con el nombre ingresado</p> <p>Scenario: Filtrar servicios y no encontrar coincidencias</p> <p>Given El usuario ha ingresado al formulario de agendar cita</p> <p>And El usuario está en la opción de seleccionar servicios</p> <p>When El usuario ingresa un nombre de servicio que no existe</p> <p>And El usuario presiona el botón de filtrar</p> <p>Then El sistema debe mostrar un mensaje indicando que no hay servicios que concuerden con el nombre ingresado</p> <p>Scenario: Visualización de detalles de un servicio</p> <p>Given El usuario ha ingresado al formulario de agendar cita</p> <p>And El usuario está en la opción de seleccionar servicios</p> <p>When El usuario selecciona un servicio específico de la lista</p> <p>Then El sistema debe mostrar los detalles del servicio seleccionado, como descripción, precio, y tiempo estimado</p>
--	---

Descripción

Como cliente, quiero que al momento de agendar una cita/reservación se muestren todos los servicios disponibles, Asi seré capaz de agregar todos los servicios en los que me encuentro interesado

[Login](#) (SCRUM-4)

☐ [SCRUM-9] [Agregar Servicios](#) Creada: 26/sep/24 Actualizada: 30/oct/24

Estado:	Implementado
Proyecto:	AppointmentSoft
Componentes:	Ninguno
Versiones afectadas:	Ninguno
Versiones corregidas:	Ninguno
Principal:	Login

Tipo:	Historia	Prioridad:	Medium
Informador:	Erick Daniel Morales Xicara	Persona asignada:	Erick Daniel Morales Xicara
Resolución:	Sin resolver	Votos:	0
Etiquetas:	Admin, Employee		
Trabajo restante estimado:	Desconocido		
Tiempo Trabajado:	Desconocido		
Estimación original:	Desconocido		

Team:	Desarrollo
Sprint:	Init Project 3
Story point estimate:	3
Criterios de aceptación:	<p>Feature: Creación de nuevos servicios por parte del administrador Como administrador, quiero poder agregar servicios nuevos para que mis clientes tengan más opciones de servicios.</p> <p>Scenario: El administrador ingresa un nuevo servicio al sistema Given El administrador está en el formulario de ingreso de servicio And El administrador ha proporcionado toda la información necesaria para la creación del servicio When El administrador presiona el botón de crear</p>

	<p>Then El sistema debe crear un nuevo servicio</p> <p>And El sistema debe mostrar un mensaje de éxito en pantalla</p> <p>Scenario: El administrador ingresa un servicio ya existente al sistema</p> <p>Given El administrador está en el formulario de ingreso de servicio</p> <p>And El administrador ha proporcionado información de un servicio ya existente en el sistema</p> <p>When El administrador presiona el botón de crear</p> <p>Then El sistema debe mostrar un mensaje de error indicando que el servicio ya existe</p> <p>Scenario: El administrador no proporciona toda la información necesaria</p> <p>Given El administrador está en el formulario de ingreso de servicio</p> <p>And El administrador no ha completado todos los campos obligatorios</p> <p>When El administrador presiona el botón de crear</p> <p>Then El sistema debe mostrar un mensaje de error indicando que faltan datos obligatorios para la creación del servicio</p> <p>Scenario: El administrador cancela la creación de un nuevo servicio</p> <p>Given El administrador está en el formulario de ingreso de servicio</p> <p>When El administrador presiona el botón de cancelar</p> <p>Then El sistema debe descartar la información ingresada y redirigir al administrador a la vista anterior</p>
--	--

Descripción

<p>Como administrador, quiero poder agregar servicios nuevos para que mis clientes tengan más servicios por optar</p>

[Login](#) (SCRUM-4)

☐ [SCRUM-10] [Ver historial de citas](#) Creada: 26/sep/24 Actualizada: 30/oct/24

Estado:	Implementado
Proyecto:	AppointmentSoft
Componentes:	Ninguno
Versiones afectadas:	Ninguno
Versiones corregidas:	Ninguno
Principal:	Login

Tipo:	Historia	Prioridad:	Medium
Informador:	Erick Daniel Morales Xicara	Persona asignada:	Erick Daniel Morales Xicara
Resolución:	Sin resolver	Votos:	0
Etiquetas:	Client		
Trabajo restante estimado:	Desconocido		
Tiempo Trabajado:	Desconocido		
Estimación original:	Desconocido		

Team:	Desarrollo
Sprint:	Init Project 3
Story point estimate:	3
Criterios de aceptación:	<p>Feature: Ver historial de citas del usuario</p> <p>Como cliente, quiero ver todas las citas que he hecho para poder visualizar los servicios utilizados anteriormente y elegir los que más me hayan gustado.</p> <p>Scenario: El usuario ve su historial de citas</p> <p>Given El usuario se encuentra en la ventana de historial de citas</p> <p>And El usuario tiene citas agendadas anteriormente</p> <p>Then El sistema debe mostrar una lista con todas las citas realizadas por el</p>

	usuario
	Scenario: El usuario filtra las citas en base al estado
	Given El usuario se encuentra en la ventana de historial de citas
	When El usuario decide filtrar las citas por estado
	Then El usuario debería poder seleccionar el estado a filtrar
	And El sistema debe mostrar solo las citas que posean ese estado
	Scenario: El usuario ve los detalles de una cita
	Given El usuario se encuentra en la ventana de historial de citas
	When El usuario selecciona una cita de la lista
	Then El sistema debe mostrar los detalles de la cita seleccionada
	And Los detalles deben incluir:
	Servicios solicitados
	Recurso utilizado (si aplica)
	Turno tomado
	Fecha y hora

Descripción

Como cliente, quiero ver todas las citas que he hecho. Así podré ver todos los servicios que he utilizado anteriormente y elegir los que más me hayan gustado

[Login](#) (SCRUM-4)

☐ [SCRUM-11] [Ver Agenda](#) Creada: 26/sep/24 Actualizada: 30/oct/24

Estado:	Implementado
Proyecto:	AppointmentSoft
Componentes:	Ninguno
Versiones afectadas:	Ninguno
Versiones corregidas:	Ninguno
Principal:	Login

Tipo:	Historia	Prioridad:	Medium
Informador:	Erick Daniel Morales Xicara	Persona asignada:	Leví Isaac Hernández Sapón
Resolución:	Sin resolver	Votos:	0
Etiquetas:	Employee		
Trabajo restante estimado:	Desconocido		
Tiempo Trabajado:	Desconocido		
Estimación original:	Desconocido		

Team:	Desarrollo
Sprint:	Init Project 3
Story point estimate:	3
Criterios de aceptación:	<p>Feature: Ver la agenda de citas del empleado Como empleado, quiero poder ver la agenda de citas que tengo programadas para saber el flujo de trabajo que tendré ese día, semana o mes.</p> <p>Scenario: El empleado ve las citas agendadas Given El empleado ha accedido a la aplicación When El empleado ingresa a su agenda Then El sistema debe desplegar todas las citas que tiene agendadas</p>

	Scenario: El empleado ve los detalles de una cita Given El empleado ha accedido a la aplicación When El empleado selecciona una cita de su agenda Then El sistema debe mostrar los detalles de la cita seleccionada And Los detalles deben incluir:
	Servicios
	Usuario que agendó la cita
	Turno
	Total
	Otros detalles relevantes

Descripción

Como empleado, quiero poder ver la agenda de citas que tengo programadas. Así podré saber el flujo de trabajo que tendré ese día, semana o mes.

[Login](#) (SCRUM-4)

☐ [SCRUM-12] [Reprogramar citas](#) Creada: 26/sep/24 Actualizada: 30/oct/24

Estado:	Pendiente
Proyecto:	AppointmentSoft
Componentes:	Ninguno
Versiones afectadas:	Ninguno
Versiones corregidas:	Ninguno
Principal:	Login

Tipo:	Historia	Prioridad:	Medium
Informador:	Erick Daniel Morales Xicara	Persona asignada:	Leví Isaac Hernández Sapón
Resolución:	Sin resolver	Votos:	0
Etiquetas:	Client, Employee		
Trabajo restante estimado:	Desconocido		
Tiempo Trabajado:	Desconocido		
Estimación original:	Desconocido		

Team:	Desarrollo
Sprint:	Init Project 3
Story point estimate:	2
Criterios de aceptación:	<p>Feature: Reprogramar citas</p> <p>Como cliente, quiero reprogramar citas para poder cambiar la fecha de una cita cuando ocurra un inconveniente y no pueda asistir en el día programado.</p> <p>Scenario: El cliente reprograma una cita pendiente</p> <p>Given El cliente ha accedido al correo de confirmación de la cita</p> <p>And El cliente desea reprogramar la cita para otro día</p> <p>When El cliente presiona la opción de reprogramar</p>

	Then El sistema redirecciona a un formulario para reprogramar la cita And El cliente puede seleccionar una nueva fecha para la cita And El sistema debe permitir cambiar la cita a otro día
--	---

Descripción

Como cliente, quiero reprogramar citas. Así podré cambiar la cita cuando ocurra un inconveniente y no pueda llegar a la cita un día en específico.
--

[Login](#) (SCRUM-4)

☐ [SCRUM-13] [Cancelar citas](#) Creada: 26/sep/24 Actualizada: 30/oct/24

Estado:	Pendiente
Proyecto:	AppointmentSoft
Componentes:	Ninguno
Versiones afectadas:	Ninguno
Versiones corregidas:	Ninguno
Principal:	Login

Tipo:	Historia	Prioridad:	Medium
Informador:	Erick Daniel Morales Xicara	Persona asignada:	Erick Daniel Morales Xicara
Resolución:	Sin resolver	Votos:	0
Etiquetas:	Client		
Trabajo restante estimado:	Desconocido		
Tiempo Trabajado:	Desconocido		
Estimación original:	Desconocido		

Team:	Desarrollo
Sprint:	Init Project 3
Story point estimate:	2
Criterios de aceptación:	Feature: Cancelar citas Como empleado, quiero que los clientes sean capaces de cancelar citas para liberar un espacio en la agenda si no pueden asistir. Scenarió: El cliente cancela una cita desde su historial Given El cliente se encuentra en el apartado de sus citas And El cliente tiene una cita pendiente When El cliente presiona el botón de cancelar en una cita Then El sistema debe mostrar un botón de confirmación de cancelación

	<p>And El cliente debe poder confirmar o cancelar la acción</p> <p>Scenario: El cliente confirma la cancelación de una cita</p> <p>Given El cliente presiona el botón de confirmar la cancelación</p> <p>When El sistema procesa la cancelación</p> <p>Then La cita debe ser cancelada</p> <p>And El sistema debe mostrar un mensaje de éxito</p> <p>And El espacio debe ser liberado en la agenda</p> <p>Scenario: El cliente no puede cancelar una cita ya realizada</p> <p>Given El cliente se encuentra en el apartado de sus citas</p> <p>And La cita ha sido realizada o ha pasado la fecha</p> <p>When El cliente intenta cancelar la cita</p> <p>Then El sistema debe mostrar un mensaje de error indicando que la cita no se puede cancelar</p>
--	--

Descripción

<p>Como empleado, quiero que los clientes sean capaces de cancelar citas. Así en caso de que no puedan asistir se pueda liberar un espacio en la agenda para alguien más.</p>

Login (SCRUM-4)	
<input type="checkbox"/> [SCRUM-14] Manejo de roles Creada: 26/sep/24 Actualizada: 30/oct/24	
Estado:	Pendiente
Proyecto:	AppointmentSoft
Componentes:	Ninguno
Versiones afectadas:	Ninguno
Versiones corregidas:	Ninguno
Principal:	Login

Tipo:	Historia	Prioridad:	Medium
Informador:	Erick Daniel Morales Xicara	Persona asignada:	Leví Isaac Hernández Sapón
Resolución:	Sin resolver	Votos:	0
Etiquetas:	Admin		
Trabajo restante estimado:	Desconocido		
Tiempo Trabajado:	Desconocido		
Estimación original:	Desconocido		

Team:	Desarrollo
Sprint:	Init Project 3
Story point estimate:	2
Criterios de aceptación:	Feature: Manejo de roles Como Administrador, quiero poder manejar roles para separar el trabajo de cada empleado en la aplicación. Scenario: El administrador crea un nuevo rol Given El administrador se encuentra en el formulario de creación de roles And Proporcionó la información necesaria para el rol (nombre y descripción) When El administrador presiona el botón de crear rol Then Se debe crear un nuevo rol en el sistema

And El sistema debe mostrar un mensaje de éxito
 Scenario: El administrador asigna un rol a un usuario
 Given El administrador se encuentra en la vista de administración de usuarios
 And El usuario no tiene un rol asignado
 When El administrador selecciona un rol y lo asigna al usuario
 Then El sistema debe asignar correctamente el rol al usuario
 And El sistema debe mostrar un mensaje de éxito
 Scenario: El administrador modifica la información de un rol
 Given El administrador se encuentra en el formulario de edición de roles
 And El rol existe en el sistema
 When El administrador modifica el nombre o la descripción del rol
 And Presiona el botón de guardar cambios
 Then El sistema debe actualizar el rol con la nueva información
 And El sistema debe mostrar un mensaje de éxito
 Scenario: El administrador intenta crear un rol con un nombre ya existente
 Given El administrador se encuentra en el formulario de creación de roles
 And Proporcionó un nombre de rol ya existente en el sistema
 When El administrador presiona el botón de crear rol
 Then El sistema debe mostrar un mensaje de error indicando que el nombre ya está en uso
 Scenario: El administrador elimina un rol
 Given El administrador se encuentra en la vista de administración de roles
 And El rol no está asignado a ningún usuario
 When El administrador selecciona el rol y presiona el botón de eliminar
 Then El rol debe ser eliminado del sistema
 And El sistema debe mostrar un mensaje de éxito

Descripción

Como Administrador, quiero poder manejar roles así podré separar el trabajo de cada empleado en la aplicación.

[SCRUM-16] [Modificar configuraciones de la empresa](#) Creada: 26/sep/24

Actualizada: 30/oct/24

Estado:	Implementado
Proyecto:	AppointmentSoft
Componentes:	Ninguno
Versiones afectadas:	Ninguno
Versiones corregidas:	Ninguno

Tipo:	Historia	Prioridad:	Medium
Informador:	Erick Daniel Morales Xicara	Persona asignada:	Leví Isaac Hernández Sapón
Resolución:	Sin resolver	Votos:	0
Etiquetas:	Admin		
Trabajo restante estimado:	Desconocido		
Tiempo Trabajado:	Desconocido		
Estimación original:	Desconocido		

Team:	Desarrollo
Sprint:	Init Project 3
Story point estimate:	2
Criterios de aceptación:	<p>Feature: Modificación de configuraciones de la empresa</p> <p>Como administrador, quiero poder modificar configuraciones de la empresa como el logo y la descripción para actualizar la información de la empresa de manera dinámica según eventos o temáticas.</p> <p>Scenario: El administrador modifica la información de la empresa</p> <p>Given El administrador se encuentra en el formulario de configuración de la empresa</p> <p>And El administrador ha proporcionado nueva información (Logo, descripción, moneda, país de residencia)</p> <p>When El administrador presiona el botón de guardar cambios</p> <p>Then El sistema debe actualizar la información de la empresa</p>

	<p>And El sistema debe mostrar un mensaje de éxito confirmando los cambios</p> <p>Scenario: El administrador modifica el logo de la empresa</p> <p>Given El administrador se encuentra en el formulario de configuración de la empresa</p> <p>And Ha seleccionado una nueva imagen para el logo de la empresa</p> <p>When El administrador presiona el botón de guardar cambios</p> <p>Then El sistema debe actualizar el logo de la empresa</p> <p>And El nuevo logo debe reflejarse en la interfaz del sistema y en la facturación</p> <p>Scenario: El administrador modifica la moneda y el país de residencia</p> <p>Given El administrador se encuentra en el formulario de configuración de la empresa</p> <p>And Ha proporcionado una nueva moneda y país de residencia</p> <p>When El administrador presiona el botón de guardar cambios</p> <p>Then El sistema debe actualizar la información de la moneda y el país</p> <p>And La nueva configuración debe reflejarse en la facturación y en la interfaz del sistema</p> <p>Scenario: El administrador confirma los cambios antes de guardarlos</p> <p>Given El administrador ha modificado la información de la empresa</p> <p>And Está a punto de guardar los cambios</p> <p>When El sistema muestra un mensaje de confirmación sobre los cambios</p> <p>And El administrador confirma la acción</p> <p>Then El sistema debe proceder a guardar los cambios</p> <p>And Mostrar un mensaje de éxito</p> <p>Scenario: El administrador intenta guardar sin confirmar los cambios</p> <p>Given El administrador ha realizado modificaciones en la información de la empresa</p> <p>When Intenta guardar los cambios sin confirmar</p> <p>Then El sistema debe mostrar una advertencia solicitando la confirmación</p>
--	--

Descripción

Como administrador, quiero poder modificar configuraciones de la empresa como el logo y la descripción. Así esto podrá ser de manera dinámica y modificar dicha información en base a eventos o temáticas.

[Login](#) (SCRUM-4)

☐ [SCRUM-17] [Generación de Facturas](#) Creada: 26/sep/24 Actualizada: 30/oct/24

Estado:	Implementado
Proyecto:	AppointmentSoft
Componentes:	Ninguno
Versiones afectadas:	Ninguno
Versiones corregidas:	Ninguno
Principal:	Login

Tipo:	Historia	Prioridad:	Medium
Informador:	Erick Daniel Morales Xicara	Persona asignada:	Leví Isaac Hernández Sapón
Resolución:	Sin resolver	Votos:	0
Etiquetas:	Admin, Client		
Trabajo restante estimado:	Desconocido		
Tiempo Trabajado:	Desconocido		
Estimación original:	Desconocido		

Team:	Desarrollo
Sprint:	Init Project 3
Story point estimate:	5
Criterios de aceptación:	<p>Feature: Generación de facturas y comprobantes</p> <p>Como Administrador, quiero generar facturas y comprobantes de las citas o reservas realizadas para tener un registro formal y entregar comprobantes a los clientes.</p> <p>Scenario: Generación de factura para una cita completada</p> <p>Given Un cliente ha completado una cita o reserva</p> <p>When El administrador selecciona la cita en el sistema</p> <p>And Presiona la opción para generar una factura</p>

	<p>Then El sistema debe generar una factura con la información del cliente, los servicios solicitados y el total a pagar</p> <p>And El sistema debe mostrar la opción para descargar o enviar la factura por correo electrónico</p> <p>Scenario: Envío automático de la factura al cliente tras completar una cita</p> <p>Given Un cliente ha completado una cita o reserva</p> <p>When La cita es marcada como completada en el sistema</p> <p>Then El sistema debe generar automáticamente una factura</p> <p>And Enviar la factura al correo electrónico del cliente</p> <p>Scenario: Modificación de la información en la factura antes de generarla</p> <p>Given El administrador desea modificar detalles antes de generar la factura</p> <p>When Selecciona la opción para editar información en la factura (ej. dirección o nombre del cliente)</p> <p>Then El sistema debe permitir modificar la información editable</p> <p>And Generar la factura con la información corregida</p> <p>Scenario: Generación de comprobante de reserva para citas pendientes</p> <p>Given Un cliente ha realizado una reserva de cita</p> <p>When El administrador selecciona la cita en el sistema</p> <p>And Presiona la opción para generar un comprobante de reserva</p> <p>Then El sistema debe generar un comprobante con los detalles de la cita y un resumen del total a pagar</p> <p>And El sistema debe mostrar la opción para descargar o enviar el comprobante al cliente</p> <p>Scenario: Reenvío de factura o comprobante a un cliente</p> <p>Given Un cliente solicita una copia de su factura o comprobante</p> <p>When El administrador selecciona la cita en el historial de citas</p> <p>And Presiona la opción para reenviar la factura o comprobante</p> <p>Then El sistema debe enviar nuevamente la factura o comprobante al correo electrónico del cliente</p> <p>And Mostrar un mensaje de éxito confirmando el envío</p> <p>Scenario: Guardar un registro de todas las facturas generadas</p> <p>Given El administrador genera una factura o comprobante</p> <p>When La factura o comprobante es generado</p> <p>Then El sistema debe almacenar un registro de la factura o comprobante en el historial de facturación del cliente</p> <p>And El administrador debe poder acceder a este registro desde el historial de citas</p>
--	--

Descripción

Como Administrador quiero generar facturas y comprobantes de las citas o reservas realizadas para tener un registro formal y entregar comprobantes a los clientes

[Login](#) (SCRUM-4)

☐ [SCRUM-18] [Impresión de Comprobantes](#) Creada: 26/sep/24 Actualizada: 30/oct/24

Estado:	Implementado
Proyecto:	AppointmentSoft
Componentes:	Ninguno
Versiones afectadas:	Ninguno
Versiones corregidas:	Ninguno
Principal:	Login

Tipo:	Historia	Prioridad:	Medium
Informador:	Erick Daniel Morales Xicara	Persona asignada:	Leví Isaac Hernández Sapón
Resolución:	Sin resolver	Votos:	0
Etiquetas:	Admin, Client		
Trabajo restante estimado:	Desconocido		
Tiempo Trabajado:	Desconocido		
Estimación original:	Desconocido		

Team:	Desarrollo
Sprint:	Init Project 3
Story point estimate:	3
Criterios de aceptación:	<p>Feature: Impresión de comprobantes de citas o reservas</p> <p>Como cliente, quiero imprimir los comprobantes de mis citas/reservas para tener un registro físico de mis transacciones.</p> <p>Scenarió: Generación de comprobante para una cita confirmada</p> <p>Given El cliente se encuentra en la ventana de comprobantes</p> <p>And Ha seleccionado una cita que se encuentra confirmada</p> <p>When Presiona la opción de generar comprobante</p> <p>Then El sistema debe generar el comprobante con los siguientes detalles:</p>

	No. comprobante
	No. cita
	Servicios
	Recurso (si aplica)
	Fecha y Hora
	Total
	<p>And Se debe abrir la opción para imprimir el comprobante</p> <p>Scenario: Comprobante de una cita que no está confirmada</p> <p>Given El cliente ha seleccionado una cita que aún no está confirmada</p> <p>When Intenta generar un comprobante</p> <p>Then El sistema debe mostrar un mensaje de error indicando que solo se pueden generar comprobantes para citas confirmadas</p> <p>Scenario: Visualización previa del comprobante antes de imprimir</p> <p>Given El cliente desea imprimir un comprobante</p> <p>When Selecciona la opción de generar comprobante</p> <p>Then El sistema debe mostrar una vista previa del comprobante</p> <p>And El cliente debe tener la opción de confirmar la impresión o cancelar</p> <p>Scenario: Envío del comprobante por correo electrónico</p> <p>Given El cliente ha generado un comprobante</p> <p>When Presiona la opción de enviar por correo electrónico</p> <p>Then El sistema debe enviar el comprobante al correo registrado del cliente</p> <p>And Mostrar un mensaje de confirmación de envío exitoso</p> <p>Scenario: Guardar comprobante como archivo PDF</p> <p>Given El cliente desea guardar el comprobante</p> <p>When Presiona la opción de guardar como PDF</p> <p>Then El sistema debe permitir descargar el comprobante en formato PDF</p> <p>And El archivo debe contener los mismos detalles que el comprobante impreso</p>

Descripción

Como cliente quiero imprimir los comprobantes de mis citas/reservas para tener un registro físico de mis transacciones

[Login](#) (SCRUM-4)

☐ [SCRUM-19] [Generación de Reportes](#) Creada: 26/sep/24 Actualizada: 30/oct/24

Estado:	Implementado
Proyecto:	AppointmentSoft
Componentes:	Ninguno
Versiones afectadas:	Ninguno
Versiones corregidas:	Ninguno
Principal:	Login

Tipo:	Historia	Prioridad:	Medium
Informador:	Erick Daniel Morales Xicara	Persona asignada:	Erick Daniel Morales Xicara
Resolución:	Sin resolver	Votos:	0
Etiquetas:	Admin		
Trabajo restante estimado:	Desconocido		
Tiempo Trabajado:	Desconocido		
Estimación original:	Desconocido		

Team:	Desarrollo
Sprint:	Init Project 3
Story point estimate:	5
Criterios de aceptación:	<p>Feature: Generación de reportes de ventas, clientes y servicios más solicitados</p> <p>Como administrador, quiero generar reportes sobre las ventas, los clientes más frecuentes y los servicios más solicitados para realizar un análisis detallado y mejorar la toma de decisiones.</p> <p>Scenario: Generar reporte de ventas por fecha</p> <p>Given El administrador se encuentra en la sección de reportes</p> <p>And Selecciona la opción de generar un reporte de ventas</p>

	<p>When El administrador selecciona un rango de fechas</p> <p>Then El sistema debe generar un reporte detallado de las ventas realizadas en ese rango de fechas</p> <p>And El reporte debe incluir el total de ventas y el desglose de las mismas por servicio</p> <p>Scenario: Generar reporte de clientes más frecuentes</p> <p>Given El administrador se encuentra en la sección de reportes</p> <p>And Selecciona la opción de generar un reporte de clientes frecuentes</p> <p>When El administrador selecciona un rango de fechas para el reporte</p> <p>Then El sistema debe generar una lista de los clientes que han realizado más citas en ese período</p> <p>And El reporte debe mostrar el nombre del cliente, la cantidad de citas y el total de gasto acumulado</p> <p>Scenario: Generar reporte de servicios más solicitados</p> <p>Given El administrador se encuentra en la sección de reportes</p> <p>And Selecciona la opción de generar un reporte de servicios más solicitados</p> <p>When El administrador selecciona un rango de fechas</p> <p>Then El sistema debe mostrar un listado de los servicios más solicitados en ese período</p> <p>And El reporte debe incluir el nombre del servicio, la cantidad de veces que ha sido solicitado y el ingreso generado por cada servicio</p> <p>Scenario: Exportar reporte en formato PDF</p> <p>Given El administrador ha generado un reporte de ventas, clientes o servicios</p> <p>When El administrador selecciona la opción de exportar</p> <p>Then El sistema debe permitir descargar el reporte en formato PDF</p> <p>And El archivo debe contener todos los detalles del reporte generado</p> <p>Scenario: Envío del reporte por correo electrónico</p> <p>Given El administrador ha generado un reporte</p> <p>When El administrador selecciona la opción de enviar por correo</p> <p>Then El sistema debe enviar el reporte al correo electrónico designado</p> <p>And Mostrar un mensaje de confirmación del envío exitoso</p> <p>Scenario: Visualización previa del reporte antes de exportar</p> <p>Given El administrador ha generado un reporte</p> <p>When El administrador selecciona la opción de visualizar antes de exportar</p> <p>Then El sistema debe mostrar una vista previa del reporte</p> <p>And El administrador debe tener la opción de confirmar la exportación o realizar ajustes antes de exportar</p>
--	---

Descripción
<p>Como administrador, quiero generar reportes sobre las ventas, los clientes más frecuentes y los servicios más solicitados para realizar un análisis detallado y mejorar la toma de decisiones</p>

[Login](#) (SCRUM-4)

☐ [SCRUM-20] [Creación de reportes](#) Creada: 26/sep/24 Actualizada: 30/oct/24

Estado:	En curso
Proyecto:	AppointmentSoft
Componentes:	Ninguno
Versiones afectadas:	Ninguno
Versiones corregidas:	Ninguno
Principal:	Login

Tipo:	Historia	Prioridad:	Medium
Informador:	Erick Daniel Morales Xicara	Persona asignada:	Erick Daniel Morales Xicara
Resolución:	Sin resolver	Votos:	0
Etiquetas:	Admin		
Trabajo restante estimado:	Desconocido		
Tiempo Trabajado:	Desconocido		
Estimación original:	Desconocido		

Team:	Desarrollo
Sprint:	Init Project 3
Story point estimate:	5
Criterios de aceptación:	<p>Feature: Creación de reportes dinámicos</p> <p>Como administrador, quiero poder crear reportes agregando información de manera dinámica. Así podré ver información que me resulte relevante en mis reportes.</p> <p>Scenario: Selección de información para el reporte</p> <p>Given El administrador está en la sección de creación de reportes</p> <p>When El administrador selecciona las variables o datos que desea ver reflejados en el reporte (por ejemplo, ventas, clientes, servicios)</p>

	<p>Then El sistema debe permitir la selección de diferentes datos y filtros</p> <p>And El sistema debe mostrar una vista previa del reporte con la información seleccionada</p> <p>Scenario: Generación de reporte en formato gráfico</p> <p>Given El administrador ha seleccionado las variables de interés para el reporte</p> <p>When El administrador selecciona la opción de generar un gráfico</p> <p>Then El sistema debe mostrar los datos en un formato gráfico adecuado (por ejemplo, gráficos de barras, tortas o líneas)</p> <p>And El administrador debe poder cambiar el tipo de gráfico según prefiera</p> <p>Scenario: Generación de reporte en formato de tabla</p> <p>Given El administrador ha seleccionado las variables de interés para el reporte</p> <p>When El administrador selecciona la opción de generar una tabla</p> <p>Then El sistema debe mostrar los datos en un formato tabular, permitiendo una fácil lectura de la información</p> <p>Scenario: Exportación del reporte a PDF</p> <p>Given El administrador ha generado un reporte en formato gráfico o tabular</p> <p>When El administrador selecciona la opción de exportar a PDF</p> <p>Then El sistema debe permitir la descarga del reporte en formato PDF</p> <p>And El PDF debe contener todos los datos y gráficos del reporte tal como se visualizan en la aplicación</p> <p>Scenario: Exportación del reporte a CSV</p> <p>Given El administrador ha generado un reporte en formato tabular</p> <p>When El administrador selecciona la opción de exportar a CSV</p> <p>Then El sistema debe generar un archivo CSV con los datos del reporte</p> <p>And El archivo CSV debe ser descargable para su uso externo</p> <p>Scenario: Visualización dinámica del reporte</p> <p>Given El administrador ha seleccionado diferentes variables para su reporte</p> <p>When El administrador ajusta las selecciones de datos</p> <p>Then El sistema debe actualizar dinámicamente la vista previa del reporte</p> <p>And El administrador debe ver inmediatamente cómo los cambios afectan el reporte</p> <p>Scenario: Filtros avanzados para los reportes</p> <p>Given El administrador está creando un reporte dinámico</p> <p>When El administrador selecciona opciones de filtrado avanzado (como rangos de fechas, clientes específicos, servicios)</p> <p>Then El sistema debe aplicar los filtros seleccionados y actualizar la vista previa del reporte</p> <p>And El administrador debe ver solo la información que coincide con los filtros aplicados</p>
--	---

Descripción
<p>Como administrador, quiero poder crear reportes agregando información de manera dinámica. Así podré ver información que me resulte relevante en mis reportes.</p>

[Login](#) (SCRUM-4)

☐ [SCRUM-21] [Panel de Estadísticas](#) Creada: 26/sep/24 Actualizada: 30/oct/24

Estado:	Implementado
Proyecto:	AppointmentSoft
Componentes:	Ninguno
Versiones afectadas:	Ninguno
Versiones corregidas:	Ninguno
Principal:	Login

Tipo:	Historia	Prioridad:	Medium
Informador:	Erick Daniel Morales Xicara	Persona asignada:	Erick Daniel Morales Xicara
Resolución:	Sin resolver	Votos:	0
Etiquetas:	Admin		
Trabajo restante estimado:	Desconocido		
Tiempo Trabajado:	Desconocido		
Estimación original:	Desconocido		

Team:	Desarrollo
Sprint:	Init Project 3
Story point estimate:	5
Criterios de aceptación:	<p>Feature: Visualización de gráficos y estadísticas del rendimiento del negocio</p> <p>Como administrador, quiero visualizar gráficos y estadísticas del rendimiento del negocio (como volumen de citas, reservas) para tomar decisiones informadas para mejorar la gestión del negocio.</p> <p>Scenario: Visualización de estadísticas generales</p> <p>Given El administrador accede al dashboard o panel de estadísticas</p> <p>When El administrador quiere observar distintas estadísticas del estado de la aplicación</p>

	<p>Then Se deben mostrar gráficas que representen los datos más importantes como el volumen de citas, reservas y otros indicadores clave del negocio</p> <p>And Los gráficos deben actualizarse en tiempo real o en intervalos regulares</p> <p>Scenario: Visualización del volumen de citas y reservas</p> <p>Given El administrador está en el dashboard</p> <p>When El administrador quiere ver el volumen de citas y reservas en un período de tiempo específico</p> <p>Then El sistema debe mostrar gráficos de línea o barra que representen las citas y reservas durante el período seleccionado</p> <p>Scenario: Filtrar estadísticas por periodo de tiempo</p> <p>Given El administrador está visualizando el dashboard</p> <p>When El administrador selecciona un filtro de periodo de tiempo (como diario, semanal, mensual, anual)</p> <p>Then El sistema debe actualizar los gráficos para mostrar los datos correspondientes al periodo de tiempo seleccionado</p> <p>Scenario: Visualización de clientes más frecuentes</p> <p>Given El administrador accede al dashboard</p> <p>When El administrador quiere visualizar las estadísticas de los clientes más frecuentes</p> <p>Then El sistema debe mostrar una gráfica con los clientes que más citas o reservas han realizado</p> <p>Scenario: Estadísticas de servicios más solicitados</p> <p>Given El administrador accede al dashboard</p> <p>When El administrador quiere observar los servicios más solicitados</p> <p>Then El sistema debe mostrar una gráfica que ordene los servicios por popularidad o cantidad de reservas</p> <p>Scenario: Exportación de estadísticas</p> <p>Given El administrador está visualizando los gráficos de rendimiento</p> <p>When El administrador quiere exportar la información de las estadísticas</p> <p>Then El sistema debe permitir la exportación de los datos en formatos como PDF o CSV para análisis externo</p> <p>Scenario: Comparación entre periodos de tiempo</p> <p>Given El administrador está visualizando los gráficos en el dashboard</p> <p>When El administrador selecciona la opción de comparar periodos (por ejemplo, comparar entre dos meses diferentes)</p> <p>Then El sistema debe mostrar gráficos comparativos que permitan visualizar diferencias en citas, reservas y otros indicadores entre los periodos seleccionados</p>
--	---

Descripción

Como administrador quiero visualizar gráficos y estadísticas del rendimiento del negocio (como volumen de citas, reservas) para tomar decisiones informadas para mejorar la gestión del negocio

[Login](#) (SCRUM-4)

☐ [SCRUM-22] [Exportación de Datos](#) Creada: 26/sep/24 Actualizada: 30/oct/24

Estado:	Pendiente
Proyecto:	AppointmentSoft
Componentes:	Ninguno
Versiones afectadas:	Ninguno
Versiones corregidas:	Ninguno
Principal:	Login

Tipo:	Historia	Prioridad:	Medium
Informador:	Erick Daniel Morales Xicara	Persona asignada:	Erick Daniel Morales Xicara
Resolución:	Sin resolver	Votos:	0
Etiquetas:	Admin		
Trabajo restante estimado:	Desconocido		
Tiempo Trabajado:	Desconocido		
Estimación original:	Desconocido		

Team:	Desarrollo
Sprint:	Init Project 3
Story point estimate:	3
Criterios de aceptación:	<p>Feature: Exportación de reportes en varios formatos Como administrador, quiero exportar los reportes en formatos como imagen, PDF o Excel para facilitar el análisis y la presentación de datos en reuniones o auditorías.</p> <p>Scenario: Exportación de reportes en formato PDF Given El administrador está visualizando un reporte en el sistema When El administrador selecciona la opción de exportar el reporte en formato PDF Then El sistema debe generar un archivo PDF con el contenido del reporte y permitir la descarga</p>

	<p>And El reporte debe mantener el formato visual, incluyendo gráficos y tablas</p> <p>Scenario: Exportación de reportes en formato Excel</p> <p>Given El administrador está visualizando un reporte en el sistema</p> <p>When El administrador selecciona la opción de exportar el reporte en formato Excel</p> <p>Then El sistema debe generar un archivo .xlsx con los datos del reporte estructurados en hojas de cálculo</p> <p>And El archivo debe incluir todas las tablas y los datos mostrados en el reporte</p> <p>Scenario: Exportación de reportes en formato de imagen</p> <p>Given El administrador está visualizando un reporte en el sistema</p> <p>When El administrador selecciona la opción de exportar el reporte en formato de imagen</p> <p>Then El sistema debe generar una imagen (formato .png o .jpeg) con el gráfico o la vista seleccionada</p> <p>And La imagen debe ser de alta resolución para su uso en presentaciones o documentos</p> <p>Scenario: Confirmación de exportación de reporte</p> <p>Given El administrador selecciona la opción de exportar un reporte</p> <p>When El administrador confirma la selección del formato de exportación (imagen, PDF, Excel)</p> <p>Then El sistema debe mostrar una notificación de éxito y permitir la descarga del archivo generado</p> <p>Scenario: Exportación de reportes con selección de periodo de tiempo</p> <p>Given El administrador ha filtrado un reporte por un periodo de tiempo específico</p> <p>When El administrador selecciona la opción de exportar el reporte</p> <p>Then El sistema debe generar el archivo (PDF, Excel o imagen) con los datos filtrados correspondientes al periodo seleccionado</p> <p>Scenario: Exportación de reportes con múltiples gráficos</p> <p>Given El administrador está visualizando un reporte con varios gráficos y tablas</p> <p>When El administrador selecciona la opción de exportar el reporte</p> <p>Then El sistema debe generar el archivo de exportación con todos los gráficos y tablas, manteniendo el formato original</p> <p>Scenario: Exportación masiva de reportes</p> <p>Given El administrador quiere exportar múltiples reportes al mismo tiempo</p> <p>When El administrador selecciona varios reportes en el sistema</p> <p>Then El sistema debe permitir la exportación masiva de los reportes seleccionados en el formato deseado (PDF, Excel, imagen)</p>
--	---

Descripción
Como administrador quiero exportar los reportes en formatos como imagen, pdf o excel para facilitar el análisis y la presentación de datos en reuniones o auditorias

[Login](#) (SCRUM-4)

☐ [SCRUM-23] [Inicio de Sesión](#) Creada: 26/sep/24 Actualizada: 30/oct/24

Estado:	Implementado
Proyecto:	AppointmentSoft
Componentes:	Ninguno
Versiones afectadas:	Ninguno
Versiones corregidas:	Ninguno
Principal:	Login

Tipo:	Historia	Prioridad:	Highest
Informador:	Erick Daniel Morales Xicara	Persona asignada:	Leví Isaac Hernández Sapón
Resolución:	Sin resolver	Votos:	0
Etiquetas:	Admin, AllUsers, Client		
Trabajo restante estimado:	Desconocido		
Tiempo Trabajado:	Desconocido		
Estimación original:	Desconocido		

Team:	Desarrollo
Sprint:	Init Project, Init Project 3
Story point estimate:	3
Criterios de aceptación:	Feature: Iniciar sesión en la aplicación Como usuario general de la aplicación, quiero ser capaz de loguearme con mis credenciales (email y password) para poder acceder a la aplicación y así poder ver qué opciones me ofrece la aplicación según mi rol. Scenario: El usuario ingresa correctamente sus credenciales Given El usuario está en la página de inicio de sesión When El usuario ingresa su email y contraseña correctos And El usuario presiona el botón "Iniciar sesión"

	<p>Then El usuario es redirigido a la página Home</p> <p>And Se muestra un mensaje de bienvenida con su nombre de usuario</p> <p>And El sistema muestra las opciones correspondientes al rol del usuario</p> <p>Scenario: El usuario ingresa credenciales incorrectas</p> <p>Given El usuario está en la página de inicio de sesión</p> <p>When El usuario ingresa su email y/o contraseña incorrectos</p> <p>And El usuario presiona el botón "Iniciar sesión"</p> <p>Then El usuario ve un mensaje de error indicando "Credenciales incorrectas"</p> <p>And El usuario permanece en la página de inicio de sesión</p> <p>And Los campos de contraseña se limpian</p> <p>Scenario: El usuario intenta iniciar sesión sin llenar los campos obligatorios</p> <p>Given El usuario está en la página de inicio de sesión</p> <p>When El usuario deja vacío el campo de email o contraseña</p> <p>And El usuario presiona el botón "Iniciar sesión"</p> <p>Then El sistema muestra un mensaje de error indicando que los campos son obligatorios</p> <p>And El usuario permanece en la página de inicio de sesión</p> <p>Scenario: El usuario no ha verificado su cuenta</p> <p>Given El usuario está en la página de inicio de sesión</p> <p>And El usuario ingresa sus credenciales correctas</p> <p>And El usuario no ha verificado su correo electrónico</p> <p>When El usuario presiona el botón "Iniciar sesión"</p> <p>Then El sistema muestra un mensaje indicando "Debe verificar su cuenta antes de iniciar sesión"</p> <p>And Se le ofrece la opción de reenviar el correo de verificación</p> <p>Scenario: El usuario olvidó su contraseña</p> <p>Given El usuario está en la página de inicio de sesión</p> <p>When El usuario presiona el enlace "¿Olvidó su contraseña?"</p> <p>Then El usuario es redirigido a la página de recuperación de contraseña</p>
--	---

Descripción

Como usuario general de la aplicación, quiero ser capaz de loguearme con mis credenciales (email y password) para poder acceder a la aplicación y así poder ver que opciones me ofrece la aplicación según mi rol

[Login](#) (SCRUM-4)

☐ [SCRUM-25] [Manual Usuario](#) Creada: 26/sep/24 Actualizada: 30/oct/24

Estado:	Pendiente
Proyecto:	AppointmentSoft
Componentes:	Ninguno
Versiones afectadas:	Ninguno
Versiones corregidas:	Ninguno
Principal:	Login

Tipo:	Historia	Prioridad:	Medium
Informador:	Erick Daniel Morales Xicara	Persona asignada:	Erick Daniel Morales Xicara
Resolución:	Sin resolver	Votos:	0
Etiquetas:	AllUsers		
Trabajo restante estimado:	Desconocido		
Tiempo Trabajado:	Desconocido		
Estimación original:	Desconocido		

Team:	Desarrollo
Sprint:	Init Project 3
Story point estimate:	3
Criterios de aceptación:	<p>Feature: Ver manual de usuario</p> <p>Como usuario del sistema, quiero poder ver un manual que me indique cómo usar el sistema, por si tengo alguna duda con el mismo.</p> <p>Scenario: El usuario accede al manual desde el menú principal</p> <p>Given El usuario ha iniciado sesión en la aplicación</p> <p>When El usuario selecciona la opción "Ayuda" o "Manual de usuario" en el menú principal</p> <p>Then El usuario es redirigido a una página o sección con el manual de</p>

	<p>usuario</p> <p>And El manual debe contener instrucciones sobre cómo usar las principales funcionalidades del sistema</p> <p>Scenario: El usuario busca una sección específica del manual</p> <p>Given El usuario está visualizando el manual de usuario</p> <p>When El usuario utiliza una barra de búsqueda o índice en el manual</p> <p>And El usuario ingresa palabras clave relacionadas con la duda</p> <p>Then El sistema debe mostrar las secciones del manual que concuerden con la búsqueda</p> <p>And El usuario puede seleccionar una sección para obtener más detalles</p> <p>Scenario: El usuario accede al manual desde cualquier sección de la aplicación</p> <p>Given El usuario está navegando en una sección específica del sistema</p> <p>When El usuario selecciona la opción "Ayuda" o "Manual de usuario"</p> <p>Then El sistema debe abrir el manual en la sección relacionada con la funcionalidad que está utilizando</p> <p>Scenario: El manual contiene preguntas frecuentes (FAQ)</p> <p>Given El usuario está visualizando el manual de usuario</p> <p>When El usuario accede a la sección de "Preguntas Frecuentes"</p> <p>Then El sistema muestra las preguntas más comunes relacionadas con el uso del sistema</p> <p>And El usuario puede ver las respuestas a estas preguntas en la misma sección</p> <p>Scenario: El usuario descarga el manual en formato PDF</p> <p>Given El usuario está visualizando el manual de usuario</p> <p>When El usuario selecciona la opción de "Descargar PDF"</p> <p>Then El sistema genera y descarga una versión PDF del manual completo</p>
--	---

Descripción	
<p>Como usuario del sistema quiero poder ver un manual que me indique como usar el sistema por si tengo alguna duda con el mismo</p>	

Login (SCRUM-4)	
<input type="checkbox"/> [SCRUM-28] Navegacion Creada: 11/oct/24 Actualizada: 30/oct/24	
Estado:	Implementado
Proyecto:	AppointmentSoft
Componentes:	Ninguno
Versiones afectadas:	Ninguno
Versiones corregidas:	Ninguno
Principal:	Login

Tipo:	Historia	Prioridad:	Medium
Informador:	Erick Daniel Morales Xicara	Persona asignada:	Leví Isaac Hernández Sapón
Resolución:	Sin resolver	Votos:	0
Etiquetas:	AllUsers		
Trabajo restante estimado:	Desconocido		
Tiempo Trabajado:	Desconocido		
Estimación original:	Desconocido		

Adjuntos:	<input type="checkbox"/> image-20241011-181841.png
Team:	Desarrollo
Sprint:	Init Project, Init Project 3
Story point estimate:	3
Criterios de aceptación:	Feature: Mostrar navbar para navegar según el rol del usuario Como usuario del sistema, al estar logueado, quiero que se muestre un navbar para poder navegar entre las distintas páginas o secciones de la aplicación, así seré capaz de moverme intuitivamente por la app. Scenario: Usuario es Administrador Given El usuario ha iniciado sesión como Administrador When El usuario accede a la aplicación

	<p>Then El sistema debe mostrar un navbar que incluya las páginas y secciones relacionadas con las funcionalidades de administrador</p> <p>And Las opciones en el navbar incluyen "Dashboard", "Gestión de usuarios", "Gestión de servicios", "Reportes", "Configuraciones"</p> <p>Scenario: Usuario es Cliente</p> <p>Given El usuario ha iniciado sesión como Cliente</p> <p>When El usuario accede a la aplicación</p> <p>Then El sistema debe mostrar un navbar que incluya las páginas y secciones relacionadas con las funcionalidades de cliente</p> <p>And Las opciones en el navbar incluyen "Inicio", "Mis citas", "Reservar", "Historial", "Perfil"</p> <p>Scenario: Usuario es Empleado</p> <p>Given El usuario ha iniciado sesión como Empleado</p> <p>When El usuario accede a la aplicación</p> <p>Then El sistema debe mostrar un navbar que incluya las páginas y secciones a las que el Administrador le ha dado acceso</p> <p>And Las opciones en el navbar incluyen "Agenda", "Historial de citas", "Detalles de citas"</p> <p>Scenario: Navbar adaptativo según rol</p> <p>Given El usuario ha iniciado sesión</p> <p>When El sistema detecta el rol del usuario (Administrador, Cliente, Empleado)</p> <p>Then El sistema debe adaptar el contenido del navbar en función del rol asignado</p> <p>And Se deben mostrar solo las secciones y funcionalidades permitidas para dicho rol</p> <p>Scenario: Acceso a secciones restringidas no visibles en el navbar</p> <p>Given El usuario tiene un rol limitado</p> <p>When El usuario accede a la aplicación</p> <p>Then El sistema no debe mostrar en el navbar las páginas o secciones a las cuales no tiene acceso</p> <p>And El usuario no podrá acceder a esas secciones aunque intente manipular la URL</p>
--	--

Descripción
<p>Como usuario del sistema, al momento de estar logeado quisiera que se muestre un navbar para poder navegar entre las distintas paginas o secciones de la aplicacion, asi sere capaz de moverme intuitivamente por la app</p>