Login (SCRUM-4)		
SCRUM-5] Re	egistro 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:	<u>AppointmentSoft</u>	
Componentes:	Ninguno	
Versiones afectadas:	Ninguno	
Versiones corregidas:	Ninguno	
Principal:	<u>Login</u>	

Tipo:	Historia	Prioridad:	Medium
Informador:	Erick Daniel Morales Xicara	Persona asignada:	<u>Leví Isaac Hernández</u> <u>Sapón</u>
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

Scenario: El usuario ingresa una dirección de correo no registrada Given El usuario ha ingresado una dirección de correo electrónico no registrada en el sistema

When El usuario envía la solicitud de recuperación de contraseña Then El sistema debe mostrar un mensaje indicando que la dirección de correo no está registrada

Scenario: El usuario restablece la contraseña desde el enlace del correo Given El usuario ha recibido el correo electrónico de recuperación de contraseña

And El usuario accede al enlace de restablecimiento proporcionado When El usuario ingresa una nueva contraseña válida y la confirma Then El sistema debe actualizar la contraseña del usuario

And El sistema debe mostrar un mensaje de éxito indicando que la contraseña ha sido restablecida

Scenario: El usuario ingresa contraseñas no coincidentes en el formulario de restablecimiento

Given El usuario ha accedido al enlace de restablecimiento de contraseña When El usuario ingresa una nueva contraseña y una confirmación que no coinciden

Then El sistema debe mostrar un mensaje de error indicando que las contraseñas no coinciden

And El sistema debe pedirle al usuario que vuelva a ingresar la contraseña Scenario: El enlace de restablecimiento ha expirado

Given El usuario ha intentado acceder a un enlace de restablecimiento de contraseña

When El enlace ya ha expirado

Then El sistema debe mostrar un mensaje de error indicando que el enlace ya no es válido

And El sistema debe ofrecer la opción de enviar una nueva solicitud de recuperación de contraseña

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:	<u>AppointmentSoft</u>	
Componentes:	Ninguno	
Versiones afectadas:	Ninguno	
Versiones corregidas:	Ninguno	
Principal:	<u>Login</u>	

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:	Feature: Modificar información del perfil 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. Scenario: El usuario ingresa la información necesaria de su perfil Given El usuario ha accedido al formulario de modificación de información And El usuario ingresa todos los datos necesarios (como CUI o DPI)

When El usuario presiona el botón de actualizar

Then El sistema debe modificar la información del perfil

And El sistema debe mostrar un mensaje de éxito

Scenario: El usuario no ingresa la información necesaria de su perfil

Given El usuario ha accedido al formulario de modificación de información

And El usuario no ingresa todos los datos necesarios (como CUI o DPI)

When El usuario presiona el botón de actualizar

Then El sistema debe mostrar un mensaje de error indicando que falta información

Scenario: El usuario intenta ingresar un CUI o DPI inválido

Given El usuario ha accedido al formulario de modificación de información

And El usuario ingresa un CUI o DPI no válido

When El usuario presiona el botón de actualizar

Then El sistema debe mostrar un mensaje de error indicando que el CUI o DPI es inválido

Scenario: El usuario ingresa información opcional adicional en su perfil Given El usuario ha accedido al formulario de modificación de información

And El usuario ingresa información adicional opcional (como número de teléfono o dirección)

When El usuario presiona el botón de actualizar

Then El sistema debe modificar la información del perfil con los datos ingresados

And El sistema debe mostrar un mensaje de éxito

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:	<u>Leví Isaac Hernández</u> <u>Sapón</u>
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

Scenario: Filtrar servicios por nombre

Given El usuario ha ingresado al formulario de agendar cita

And El usuario está en la opción de seleccionar servicios

When El usuario ingresa el nombre del servicio en el campo de búsqueda

And El usuario presiona el botón de filtrar

Then El sistema debe mostrar los servicios que concuerden con el nombre ingresado

Scenario: Filtrar servicios y no encontrar coincidencias

Given El usuario ha ingresado al formulario de agendar cita

And El usuario está en la opción de seleccionar servicios

When El usuario ingresa un nombre de servicio que no existe

And El usuario presiona el botón de filtrar

Then El sistema debe mostrar un mensaje indicando que no hay servicios

que concuerden con el nombre ingresado

Scenario: Visualización de detalles de un servicio

Given El usuario ha ingresado al formulario de agendar cita

And El usuario está en la opción de seleccionar servicios

When El usuario selecciona un servicio específico de la lista

Then El sistema debe mostrar los detalles del servicio seleccionado, como descripción, precio, y tiempo estimado

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:	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. 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

Then El sistema debe crear un nuevo servicio And El sistema debe mostrar un mensaje de éxito en pantalla

Scenario: El administrador ingresa un servicio ya existente al sistema Given El administrador está en el formulario de ingreso de servicio And El administrador ha proporcionado información de un servicio ya

existente en el sistema

When El administrador presiona el botón de crear

Then El sistema debe mostrar un mensaje de error indicando que el servicio ya existe

Scenario: El administrador no proporciona toda la información necesaria Given El administrador está en el formulario de ingreso de servicio And El administrador no ha completado todos los campos obligatorios When El administrador presiona el botón de crear

Then El sistema debe mostrar un mensaje de error indicando que faltan datos obligatorios para la creación del servicio

Scenario: El administrador cancela la creación de un nuevo servicio Given El administrador está en el formulario de ingreso de servicio When El administrador presiona el botón de cancelar

Then El sistema debe descartar la información ingresada y redirigir al administrador a la vista anterior

Descripción

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

Login (SCRUM-4)		
[SCRUM-10] Ver historial de citas Creada: 26/sep/24 Actualizada: 30/oct/24		
Estado:	Implementado	
Proyecto:	<u>AppointmentSoft</u>	
Componentes:	Ninguno	
Versiones afectadas:	Ninguno	
Versiones corregidas:	Ninguno	
Principal:	<u>Login</u>	

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:	Feature: Ver historial de citas del usuario 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. Scenario: El usuario ve su historial de citas Given El usuario se encuentra en la ventana de historial de citas And El usuario tiene citas agendadas anteriormente Then El sistema debe mostrar una lista con todas las citas realizadas por el

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:	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. 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

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:	<u>AppointmentSoft</u>	
Componentes:	Ninguno	
Versiones afectadas:	Ninguno	
Versiones corregidas:	Ninguno	
Principal:	Login	

Tipo:	Historia	Prioridad:	Medium
Informador:	Erick Daniel Morales Xicara	Persona asignada:	<u>Leví Isaac Hernández</u> <u>Sapón</u>
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:	Feature: Reprogramar citas 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. Scenario: El cliente reprograma una cita pendiente Given El cliente ha accedido al correo de confirmación de la cita And El cliente desea reprogramar la cita para otro día When El cliente presiona la opción de reprogramar

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:	<u>AppointmentSoft</u>	
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. Scenario: 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

And El cliente debe poder confirmar o cancelar la acción

Scenario: El cliente confirma la cancelación de una cita

Given El cliente presiona el botón de confirmar la cancelación

When El sistema procesa la cancelación

Then La cita debe ser cancelada

And El sistema debe mostrar un mensaje de éxito

And El espacio debe ser liberado en la agenda

Scenario: El cliente no puede cancelar una cita ya realizada

Given El cliente se encuentra en el apartado de sus citas

And La cita ha sido realizada o ha pasado la fecha

When El cliente intenta cancelar la cita

Then El sistema debe mostrar un mensaje de error indicando que la cita no se puede cancelar

Descripción

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.

Login (scrum-4)		
SCRUM-14] Manejo de roles Creada: 26/sep/24 Actualizada: 30/oct/24		
Estado:	Pendiente	
Proyecto:	<u>AppointmentSoft</u>	
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:	<u>AppointmentSoft</u>
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:	Feature: Modificación de configuraciones de la empresa 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. Scenario: El administrador modifica la información de la empresa Given El administrador se encuentra en el formulario de configuración de la empresa And El administrador ha proporcionado nueva información (Logo, descripción, moneda, país de residencia) When El administrador presiona el botón de guardar cambios Then El sistema debe actualizar la información de la empresa

And El sistema debe mostrar un mensaje de éxito confirmando los cambios Scenario: El administrador modifica el logo de la empresa

Given El administrador se encuentra en el formulario de configuración de la empresa

And Ha seleccionado una nueva imagen para el logo de la empresa

When El administrador presiona el botón de guardar cambios

Then El sistema debe actualizar el logo de la empresa

And El nuevo logo debe reflejarse en la interfaz del sistema y en la facturación

Scenario: El administrador modifica la moneda y el país de residencia Given El administrador se encuentra en el formulario de configuración de la empresa

And Ha proporcionado una nueva moneda y país de residencia

When El administrador presiona el botón de guardar cambios

Then El sistema debe actualizar la información de la moneda y el país

And La nueva configuración debe reflejarse en la facturación y en la interfaz del sistema

Scenario: El administrador confirma los cambios antes de guardarlos Given El administrador ha modificado la información de la empresa And Está a punto de guardar los cambios

When El sistema muestra un mensaje de confirmación sobre los cambios And El administrador confirma la acción

Then El sistema debe proceder a guardar los cambios

And Mostrar un mensaje de éxito

Scenario: El administrador intenta guardar sin confirmar los cambios Given El administrador ha realizado modificaciones en la información de la empresa

When Intenta guardar los cambios sin confirmar

Then El sistema debe mostrar una advertencia solicitando la confirmación

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:	<u>AppointmentSoft</u>	
Componentes:	Ninguno	
Versiones afectadas:	Ninguno	
Versiones corregidas:	Ninguno	
Principal:	<u>Login</u>	

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:	Feature: Generación de facturas y comprobantes Como Administrador, quiero generar facturas y comprobantes de las citas o reservas realizadas para tener un registro formal y entregar comprobantes a los clientes. Scenario: Generación de factura para una cita completada Given Un cliente ha completado una cita o reserva When El administrador selecciona la cita en el sistema And Presiona la opción para generar una factura

Then El sistema debe generar una factura con la información del cliente, los servicios solicitados y el total a pagar

And El sistema debe mostrar la opción para descargar o enviar la factura por correo electrónico

Scenario: Envío automático de la factura al cliente tras completar una cita Given Un cliente ha completado una cita o reserva

When La cita es marcada como completada en el sistema

Then El sistema debe generar automáticamente una factura

And Enviar la factura al correo electrónico del cliente

Scenario: Modificación de la información en la factura antes de generarla Given El administrador desea modificar detalles antes de generar la factura When Selecciona la opción para editar información en la factura (ej. dirección o nombre del cliente)

Then El sistema debe permitir modificar la información editable

And Generar la factura con la información corregida

Scenario: Generación de comprobante de reserva para citas pendientes

Given Un cliente ha realizado una reserva de cita

When El administrador selecciona la cita en el sistema

And Presiona la opción para generar un comprobante de reserva

Then El sistema debe generar un comprobante con los detalles de la cita y un resumen del total a pagar

And El sistema debe mostrar la opción para descargar o enviar el comprobante al cliente

Scenario: Reenvío de factura o comprobante a un cliente

Given Un cliente solicita una copia de su factura o comprobante

When El administrador selecciona la cita en el historial de citas

And Presiona la opción para reenviar la factura o comprobante

Then El sistema debe enviar nuevamente la factura o comprobante al correo electrónico del cliente

And Mostrar un mensaje de éxito confirmando el envío

Scenario: Guardar un registro de todas las facturas generadas

Given El administrador genera una factura o comprobante

When La factura o comprobante es generado

Then El sistema debe almacenar un registro de la factura o comprobante en el historial de facturación del cliente

And El administrador debe poder acceder a este registro desde el historial de citas

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)	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:	<u>Login</u>		

Tipo:	Historia	Prioridad:	Medium
Informador:	Erick Daniel Morales Xicara	Persona asignada:	<u>Leví Isaac Hernández</u> <u>Sapón</u>
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:	Feature: Impresión de comprobantes de citas o reservas Como cliente, quiero imprimir los comprobantes de mis citas/reservas para tener un registro físico de mis transacciones. Scenario: Generación de comprobante para una cita confirmada Given El cliente se encuentra en la ventana de comprobantes And Ha seleccionado una cita que se encuentra confirmada When Presiona la opción de generar comprobante Then El sistema debe generar el comprobante con los siguientes detalles:

No. comprobante

No. cita

Servicios

Recurso (si aplica)

Fecha y Hora

Total

And Se debe abrir la opción para imprimir el comprobante

Scenario: Comprobante de una cita que no está confirmada

Given El cliente ha seleccionado una cita que aún no está confirmada

When Intenta generar un comprobante

Then El sistema debe mostrar un mensaje de error indicando que solo se pueden generar comprobantes para citas confirmadas

Scenario: Visualización previa del comprobante antes de imprimir

Given El cliente desea imprimir un comprobante

When Selecciona la opción de generar comprobante

Then El sistema debe mostrar una vista previa del comprobante

And El cliente debe tener la opción de confirmar la impresión o cancelar

Scenario: Envío del comprobante por correo electrónico

Given El cliente ha generado un comprobante

When Presiona la opción de enviar por correo electrónico

Then El sistema debe enviar el comprobante al correo registrado del cliente

And Mostrar un mensaje de confirmación de envío exitoso

Scenario: Guardar comprobante como archivo PDF

Given El cliente desea guardar el comprobante

When Presiona la opción de guardar como PDF

Then El sistema debe permitir descargar el comprobante en formato PDF And El archivo debe contener los mismos detalles que el comprobante impreso

Descrinción

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:	<u>AppointmentSoft</u>	
Componentes:	Ninguno	
Versiones afectadas:	Ninguno	
Versiones corregidas:	Ninguno	
Principal:	<u>Login</u>	

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:	Feature: Generación de reportes de ventas, clientes y servicios más solicitados 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. Scenario: Generar reporte de ventas por fecha Given El administrador se encuentra en la sección de reportes And Selecciona la opción de generar un reporte de ventas

When El administrador selecciona un rango de fechas

Then El sistema debe generar un reporte detallado de las ventas realizadas en ese rango de fechas

And El reporte debe incluir el total de ventas y el desglose de las mismas por servicio

Scenario: Generar reporte de clientes más frecuentes

Given El administrador se encuentra en la sección de reportes

And Selecciona la opción de generar un reporte de clientes frecuentes

When El administrador selecciona un rango de fechas para el reporte

Then El sistema debe generar una lista de los clientes que han realizado más citas en ese período

And El reporte debe mostrar el nombre del cliente, la cantidad de citas y el total de gasto acumulado

Scenario: Generar reporte de servicios más solicitados

Given El administrador se encuentra en la sección de reportes

And Selecciona la opción de generar un reporte de servicios más solicitados

When El administrador selecciona un rango de fechas

Then El sistema debe mostrar un listado de los servicios más solicitados en ese período

And El reporte debe incluir el nombre del servicio, la cantidad de veces que ha sido solicitado y el ingreso generado por cada servicio

Scenario: Exportar reporte en formato PDF

Given El administrador ha generado un reporte de ventas, clientes o servicios

When El administrador selecciona la opción de exportar

Then El sistema debe permitir descargar el reporte en formato PDF

And El archivo debe contener todos los detalles del reporte generado

Scenario: Envío del reporte por correo electrónico

Given El administrador ha generado un reporte

When El administrador selecciona la opción de enviar por correo

Then El sistema debe enviar el reporte al correo electrónico designado

And Mostrar un mensaje de confirmación del envío exitoso

Scenario: Visualización previa del reporte antes de exportar

Given El administrador ha generado un reporte

When El administrador selecciona la opción de visualizar antes de exportar

Then El sistema debe mostrar una vista previa del reporte

And El administrador debe tener la opción de confirmar la exportación o realizar ajustes antes de exportar

Descripción

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

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:	Feature: Creación de reportes dinámicos Como administrador, quiero poder crear reportes agregando información de manera dinámica. Así podré ver información que me resulte relevante en mis reportes. Scenario: Selección de información para el reporte Given El administrador está en la sección de creación de reportes When El administrador selecciona las variables o datos que desea ver reflejados en el reporte (por ejemplo, ventas, clientes, servicios)

Then El sistema debe permitir la selección de diferentes datos y filtros And El sistema debe mostrar una vista previa del reporte con la información seleccionada

Scenario: Generación de reporte en formato gráfico

Given El administrador ha seleccionado las variables de interés para el reporte

When El administrador selecciona la opción de generar un gráfico Then El sistema debe mostrar los datos en un formato gráfico adecuado

(por ejemplo, gráficos de barras, tortas o líneas)

And El administrador debe poder cambiar el tipo de gráfico según prefiera Scenario: Generación de reporte en formato de tabla

Given El administrador ha seleccionado las variables de interés para el reporte

When El administrador selecciona la opción de generar una tabla

Then El sistema debe mostrar los datos en un formato tabular, permitiendo una fácil lectura de la información

Scenario: Exportación del reporte a PDF

Given El administrador ha generado un reporte en formato gráfico o tabular

When El administrador selecciona la opción de exportar a PDF

Then El sistema debe permitir la descarga del reporte en formato PDF

And El PDF debe contener todos los datos y gráficos del reporte tal como se visualizan en la aplicación

Scenario: Exportación del reporte a CSV

Given El administrador ha generado un reporte en formato tabular

When El administrador selecciona la opción de exportar a CSV

Then El sistema debe generar un archivo CSV con los datos del reporte

And El archivo CSV debe ser descargable para su uso externo

Scenario: Visualización dinámica del reporte

Given El administrador ha seleccionado diferentes variables para su reporte When El administrador ajusta las selecciones de datos

when El administrador ajusta las selecciones de datos Then El sistema debe actualizar dinámicamente la vista previa del reporte

And El administrador debe ver inmediatamente cómo los cambios afectan el reporte

Scenario: Filtros avanzados para los reportes

Given El administrador está creando un reporte dinámico

When El administrador selecciona opciones de filtrado avanzado (como rangos de fechas, clientes específicos, servicios)

Then El sistema debe aplicar los filtros seleccionados y actualizar la vista previa del reporte

And El administrador debe ver solo la información que coincide con los filtros aplicados

Descripción

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

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:	Feature: Visualización de gráficos y estadísticas del rendimiento del negocio 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. Scenario: Visualización de estadísticas generales Given El administrador accede al dashboard o panel de estadísticas When El administrador quiere observar distintas estadísticas del estado de la aplicación

Then Se deben mostrar gráficas que representen los datos más importantes como el volumen de citas, reservas y otros indicadores clave del negocio

And Los gráficos deben actualizarse en tiempo real o en intervalos regulares

Scenario: Visualización del volumen de citas y reservas

Given El administrador está en el dashboard

When El administrador quiere ver el volumen de citas y reservas en un período de tiempo específico

Then El sistema debe mostrar gráficos de línea o barra que representen las citas y reservas durante el período seleccionado

Scenario: Filtrar estadísticas por periodo de tiempo

Given El administrador está visualizando el dashboard

When El administrador selecciona un filtro de periodo de tiempo (como diario, semanal, mensual, anual)

Then El sistema debe actualizar los gráficos para mostrar los datos correspondientes al periodo de tiempo seleccionado

Scenario: Visualización de clientes más frecuentes

Given El administrador accede al dashboard

When El administrador quiere visualizar las estadísticas de los clientes más frecuentes

Then El sistema debe mostrar una gráfica con los clientes que más citas o reservas han realizado

Scenario: Estadísticas de servicios más solicitados

Given El administrador accede al dashboard

When El administrador quiere observar los servicios más solicitados

Then El sistema debe mostrar una gráfica que ordene los servicios por popularidad o cantidad de reservas

Scenario: Exportación de estadísticas

Given El administrador está visualizando los gráficos de rendimiento

When El administrador quiere exportar la información de las estadísticas

Then El sistema debe permitir la exportación de los datos en formatos como PDF o CSV para análisis externo

Scenario: Comparación entre periodos de tiempo

Given El administrador está visualizando los gráficos en el dashboard

When El administrador selecciona la opción de comparar periodos (por ejemplo, comparar entre dos meses diferentes)

ejemplo, comparar entre dos meses diferentes) Than El cistoma doba mastrar gráficas comparati

Then El sistema debe mostrar gráficos comparativos que permitan visualizar diferencias en citas, reservas y otros indicadores entre los periodos seleccionados

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:	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. 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

And El reporte debe mantener el formato visual, incluyendo gráficos y tablas

Scenario: Exportación de reportes en formato Excel

Given El administrador está visualizando un reporte en el sistema When El administrador selecciona la opción de exportar el reporte en

formato Excel

Then El sistema debe generar un archivo .xlsx con los datos del reporte estructurados en hojas de cálculo

And El archivo debe incluir todas las tablas y los datos mostrados en el reporte

Scenario: Exportación de reportes en formato de imagen

Given El administrador está visualizando un reporte en el sistema

When El administrador selecciona la opción de exportar el reporte en formato de imagen

Then El sistema debe generar una imagen (formato .png o .jpeg) con el gráfico o la vista seleccionada

And La imagen debe ser de alta resolución para su uso en presentaciones o documentos

Scenario: Confirmación de exportación de reporte

Given El administrador selecciona la opción de exportar un reporte When El administrador confirma la selección del formato de exportación

(imagen, PDF, Excel)

Then El sistema debe mostrar una notificación de éxito y permitir la descarga del archivo generado

Scenario: Exportación de reportes con selección de periodo de tiempo Given El administrador ha filtrado un reporte por un periodo de tiempo específico

When El administrador selecciona la opción de exportar el reporte Then El sistema debe generar el archivo (PDF, Excel o imagen) con los datos filtrados correspondientes al periodo seleccionado

Scenario: Exportación de reportes con múltiples gráficos

Given El administrador está visualizando un reporte con varios gráficos y tablas

When El administrador selecciona la opción de exportar el reporte Then El sistema debe generar el archivo de exportación con todos los gráficos y tablas, manteniendo el formato original

Scenario: Exportación masiva de reportes

Given El administrador quiere exportar múltiples reportes al mismo tiempo

When El administrador selecciona varios reportes en el sistema

Then El sistema debe permitir la exportación masiva de los reportes seleccionados en el formato deseado (PDF, Excel, imagen)

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:	<u>AppointmentSoft</u>
Componentes:	Ninguno
Versiones afectadas:	Ninguno
Versiones corregidas:	Ninguno
Principal:	<u>Login</u>

Tipo:	Historia	Prioridad:	Highest
Informador:	Erick Daniel Morales Xicara	Persona asignada:	<u>Leví Isaac Hernández</u> <u>Sapón</u>
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"

Then El usuario es redirigido a la página Home

And Se muestra un mensaje de bienvenida con su nombre de usuario

And El sistema muestra las opciones correspondientes al rol del usuario

Scenario: El usuario ingresa credenciales incorrectas

Given El usuario está en la página de inicio de sesión

When El usuario ingresa su email y/o contraseña incorrectos

And El usuario presiona el botón "Iniciar sesión"

Then El usuario ve un mensaje de error indicando "Credenciales incorrectas"

And El usuario permanece en la página de inicio de sesión

And Los campos de contraseña se limpian

Scenario: El usuario intenta iniciar sesión sin llenar los campos obligatorios

Given El usuario está en la página de inicio de sesión

When El usuario deja vacío el campo de email o contraseña

And El usuario presiona el botón "Iniciar sesión"

Then El sistema muestra un mensaje de error indicando que los campos son obligatorios

And El usuario permanece en la página de inicio de sesión

Scenario: El usuario no ha verificado su cuenta

Given El usuario está en la página de inicio de sesión

And El usuario ingresa sus credenciales correctas

And El usuario no ha verificado su correo electrónico

When El usuario presiona el botón "Iniciar sesión"

Then El sistema muestra un mensaje indicando "Debe verificar su cuenta antes de iniciar sesión"

And Se le ofrece la opción de reenviar el correo de verificación

Scenario: El usuario olvidó su contraseña

Given El usuario está en la página de inicio de sesión

When El usuario presiona el enlace "¿Olvidó su contraseña?"

Then El usuario es redirigido a la página de recuperación de contraseña

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 asi poder ver que opciones me ofrece la aplicacion segun mi rol

Login (SCRUM-4)		
SCRUM-25] N	Manual Usuario Creada: 26/sep/24 Actualizada: 30/oct/24	
Estado:	Pendiente	
Proyecto:	<u>AppointmentSoft</u>	
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:	Feature: Ver manual de usuario Como usuario del sistema, quiero poder ver un manual que me indique cómo usar el sistema, por si tengo alguna duda con el mismo. Scenario: El usuario accede al manual desde el menú principal Given El usuario ha iniciado sesión en la aplicación When El usuario selecciona la opción "Ayuda" o "Manual de usuario" en el menú principal Then El usuario es redirigido a una página o sección con el manual de

usuario

And El manual debe contener instrucciones sobre cómo usar las principales funcionalidades del sistema

Scenario: El usuario busca una sección específica del manual

Given El usuario está visualizando el manual de usuario

When El usuario utiliza una barra de búsqueda o índice en el manual

And El usuario ingresa palabras clave relacionadas con la duda

Then El sistema debe mostrar las secciones del manual que concuerden con la búsqueda

And El usuario puede seleccionar una sección para obtener más detalles Scenario: El usuario accede al manual desde cualquier sección de la aplicación

Given El usuario está navegando en una sección específica del sistema When El usuario selecciona la opción "Ayuda" o "Manual de usuario" Then El sistema debe abrir el manual en la sección relacionada con la funcionalidad que está utilizando

Scenario: El manual contiene preguntas frecuentes (FAQ)

Given El usuario está visualizando el manual de usuario

When El usuario accede a la sección de "Preguntas Frecuentes"

Then El sistema muestra las preguntas más comunes relacionadas con el uso del sistema

And El usuario puede ver las respuestas a estas preguntas en la misma sección

Scenario: El usuario descarga el manual en formato PDF

Given El usuario está visualizando el manual de usuario

When El usuario selecciona la opción de "Descargar PDF"

Then El sistema genera y descarga una versión PDF del manual completo

Descripción

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

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

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:	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

Then El sistema debe mostrar un navbar que incluya las páginas y secciones relacionadas con las funcionalidades de administrador And Las opciones en el navbar incluyen "Dashboard", "Gestión de usuarios", "Gestión de servicios", "Reportes", "Configuraciones" Scenario: Usuario es Cliente

Given El usuario ha iniciado sesión como Cliente

When El usuario accede a la aplicación

Then El sistema debe mostrar un navbar que incluya las páginas y secciones relacionadas con las funcionalidades de cliente

And Las opciones en el navbar incluyen "Inicio", "Mis citas", "Reservar", "Historial", "Perfil"

Scenario: Usuario es Empleado

Given El usuario ha iniciado sesión como Empleado

When El usuario accede a la aplicación

Then El sistema debe mostrar un navbar que incluya las páginas y secciones a las que el Administrador le ha dado acceso

And Las opciones en el navbar incluyen "Agenda", "Historial de citas",

"Detalles de citas"

Scenario: Navbar adaptativo según rol

Given El usuario ha iniciado sesión

When El sistema detecta el rol del usuario (Administrador, Cliente, Empleado)

Then El sistema debe adaptar el contenido del navbar en función del rol asignado

And Se deben mostrar solo las secciones y funcionalidades permitidas para dicho rol

Scenario: Acceso a secciones restringidas no visibles en el navbar

Given El usuario tiene un rol limitado

When El usuario accede a la aplicación

Then El sistema no debe mostrar en el navbar las páginas o secciones a las cuales no tiene acceso

And El usuario no podrá acceder a esas secciones aunque intente manipular la URL

Descrinción

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