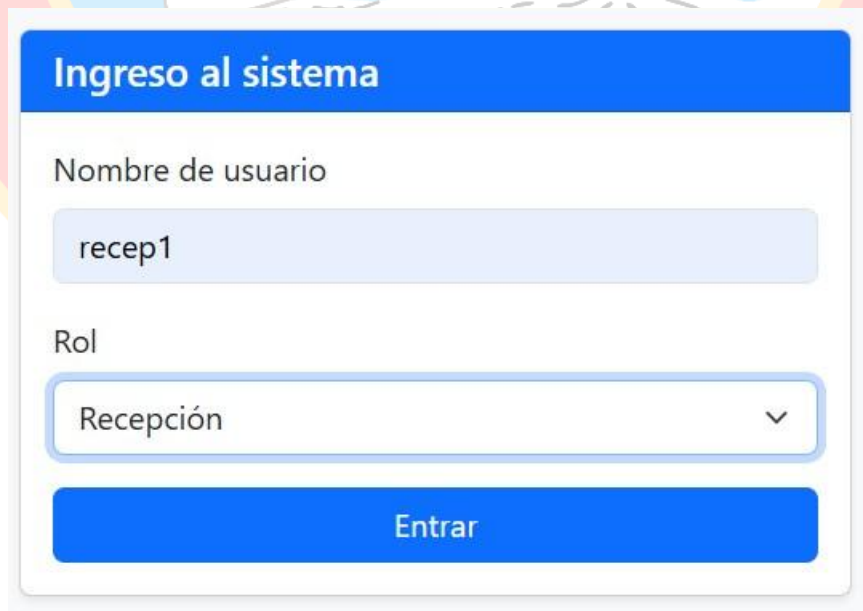
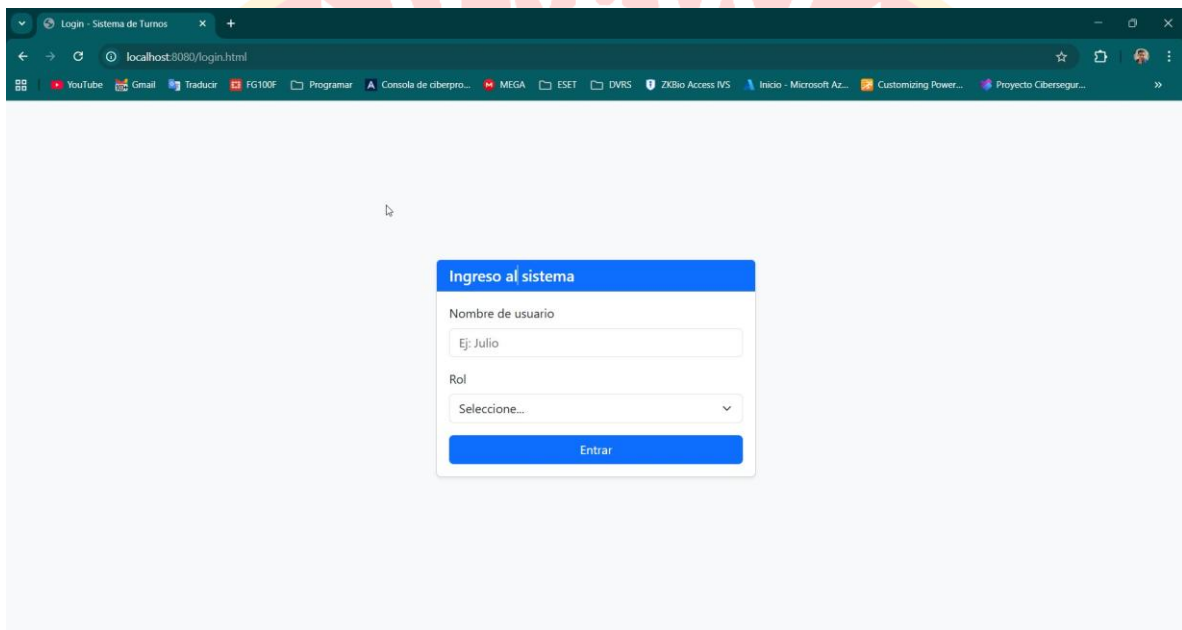


URL del repositorio Git:

<https://github.com/jmedinal1/Proyecto-Final>

Login:



Reasignacion e incluye motivo

Recepción - Sistema de Turnos

localhost:8080/recepcion.html

Sistema de Turnos - Recepción

recep1 (RECEPCION) Cerrar sesión

Generar nuevo turno

Número de turno: Ej: 1

Área / Clínica: Seleccione...

ID Paciente (opcional): ID de paciente

Crear turno

Turnos en espera

Actualizar lista

ID	Número	Área	Estado	Fecha creación	Paciente	Prioridad	Acciones
4	4	EMERGENCIA	EN_ESPERA	2025-11-15T01:30:46.432791	Carlos López	1	Reasignar
5	5	EMERGENCIA	EN_ESPERA	2025-11-15T01:44:26.355136	Rafael Medina	1	Reasignar

Llamar siguiente turno por área

Área: Emergencia

Llamar siguiente turno

Sistema de Turnos - Recepción

recep1 (RECEPCION) Cerrar sesión

Generar nuevo turno

Número de turno: Ej: 1

Área / Clínica: Seleccione...

Crear turno

Turnos en espera

Actualizar lista

ID	Número	Área	Estado	Fecha creación	Paciente	Prioridad	Acciones
4	4	EMERGENCIA	EN_ESP		Carlos López	1	Reasignar
5	5	EMERGENCIA	EN_ESP		Rafael Medina	1	Reasignar

Llamar siguiente turno por área

Área: Emergencia

Llamar siguiente turno

Reasignar turno

Nueva clínica / área: Emergencia

Motivo de la reasignación: Ej: saturación de área, cambio de criterio médico...

Cancelar Guardar cambio

Reasignar turno

Nueva clínica / área: Laboratorio

Motivo de la reasignación: Prueba

Cancelar Guardar cambio

Resultado Cambios Guardados después de reasignación.

Sistema de Turnos - Recepción

recep1 (RECEPCION)Cerrar sesión

Generar nuevo turno

Número de turno

Área / Clínica

ID Paciente (opcional)

Ej: 1

Seleccione...

ID de paciente

Crear turno

Turnos en espera

Actualizar lista

ID	Número	Área	Estado	Fecha creación	Paciente	Prioridad	Acciones
4	4	LABORATORIO	EN_ESPERA	2025-11-15T01:30:46.432791	Carlos López	1	Reasignar
5	5	EMERGENCIA	EN_ESPERA	2025-11-15T01:44:26.355136	Rafael Medina	1	Reasignar

Llamar siguiente turno por área

Área

Emergencia

Llamar siguiente turno

Descripción breve de la funcionalidad implementada

En el proyecto se agregó la funcionalidad de reasignación de turnos, permitiendo cambiar un turno activo hacia otra área del hospital e ingresando un motivo obligatorio.

La funcionalidad se encuentra en la página recepcion.html, donde se abrió un modal para seleccionar la nueva área y registrar la justificación.

Cada vez que se realiza una reasignación, el sistema envía una petición PUT al endpoint `/api/turnos/{id}/reasignar`, guardando la nueva área y el motivo en el backend.

El resultado se refleja inmediatamente en la tabla de turnos en espera, mostrando los cambios actualizados en tiempo real.