**User Story Specification: US 1 - TPE-6**

1. Descripción

* Yo como usuario quiero registrarme para ingresar a la app.

2. Criterios de Aceptación

La pantalla debera solicitar:

* ingresar nombre
* ingresar apellido
* ingresar direccion
* ingresar telefono
* ingresar email
* ingresar obra social
* ingresar nro de afiliado

Luego se debera crear el usuario correctamente.

**User Story Specification: US 2 - TPE-8**

1. Descripción

Yo como usuario quiero Logearme para ingresar a la app.

2. Criterios de Aceptación

El usuario tiene que poder ingresar el DNI y comprobar que el DNI es correcto.

**User Story Specification: US 3 - EPICA - TPE-39**

1. Descripción

Yo como paciente quiero ver los turnos para una mejor organización personal

2. Criterios de Aceptación

Se deberan listar los turnos pertenecientes al usuario

**User Story Specification: US 3.1 - TPE-10**

1. Descripción

Yo como paciente quiero ver los próximos turnos para informarme sobre los turnos reservados.

2. Criterios de Aceptación

Se deberán cumplir correctamente las subtareas.

**User Story Specification: US 3.1.1 - TPE-23**

1. Descripción

Yo como paciente quiero ver los próximos turnos ordenados cronológicamente para una mejor visión de los mismos.

2. Criterios de Aceptación

El sistema deberá mostrar en pantalla de forma cronológica los turnos del paciente

Adicionalmente se indicaran:

Se deberan cumplir las subtareas

Adicionalmente se mostrara en pantalla:

* medico
* especialidad
* dia
* horario

**User Story Specification: US 3.1.2 - TPE-24**

1. Descripción

Yo como paciente quiero cancelar el turno para no asistir a la consulta.

2. Criterios de Aceptación

El sistema debe poder eliminar el turno.

**User Story Specification: US 4 - EPICA - TPE-32**

1. Descripción

Yo como paciente quiero sacar un turno para tener una consulta con el medico.

2. Criterios de Aceptación

* Se registrara el turno brindado, dando detalles del mismo
* Se enviara el turno por mail
* Yo como paciente puedo imprimirlo

**User Story Specification: US 4.1 - TPE-11**

1. Descripción

Yo como paciente quiero seleccionar un medico para poder sacar un turno.

2. Criterios de Aceptación

El paciente deberá poder seleccionar un medico, dentro de la lista de médicos. El sistema debe brindar la misma.

**User Story Specification: US 4.1.1 - TPE-12**

1. Descripción

Yo como paciente quiero filtrar por especialidad para mejorar mi busqueda.

2. Criterios de Aceptación

El sistema debe permitir filtrar por especialidad en base a los médicos que tiene, luego mostrar por pantalla el resultado.

**User Story Specification: US 4.1.2 - TPE-13**

1. Descripción

Yo como paciente puedo filtrar por obra social para mejorar mi busqueda.

2. Criterios de Aceptación

El sistema de poder filtrar por obra social a los médicos. Luego mostrar por pantalla el resultado.

**User Story Specification: US 4.1.3 - TPE-14**

1. Descripción

Yo como paciente puedo filtrar por ambas para mejorar mi busqueda.

2. Criterios de Aceptación

El sistema debe poder filtrar por obra social y especialidad en base a los médicos que tiene, luego mostrar por pantalla el resultado.

**User Story Specification: US 4.2 - TPE-16**

1. Descripción

Yo como paciente quiero seleccionar un medico para poder terminar de reservar un turno

2. Criterios de Aceptación

El sistema deberá permitir seleccionar al medico, luego, mostrara en pantalla los días y horarios en los que atiende el medico.

**User Story Specification: US 4.3 - TPE-19**

1. Descripción

Yo como paciente quiero dar el rango de fechas y ver los turnos disponibles para sacar el turno mas conveniente

2. Criterios de Aceptación

* El sistema tiene que solicitar un rango de fechas para mostrar los turnos disponibles.
* Las dos subtareas deben ser completadas correctamente.

**User Story Specification: US 4.3.1 - TPE-22**

1. Descripción

Yo como paciente quiero ver turnos para la semana proxima en caso de que no haya para esta semana.

2. Criterios de Aceptación

El sistema debo mostrar y solicitar que seleccione un turno en el nuevo rango dado.

**User Story Specification: US 4.3.2 - TPE-49**

1. Descripción

Yo como paciente quiero seleccionar mañana o tarde para sacar el turno mas conveniente.

2. Criterios de Aceptación

El sistema brindara las opciones “mañana” o “tarde”, luego se registrara la decision tomada.

**User Story Specification: US 4.4 - TPE-25**

1. Descripción

Yo como paciente quiero re-confirmar mis datos personales para poder terminar de reservar mi turno.

2. Criterios de Aceptación

El sistema comparar los datos guardados con los que va are-confirmar el cliente:

* re-confirmar nombre
* re-confirmar apellido
* re-confirmar direccion
* re-confirmar telefono
* re-confirmar email
* re-confirmar obra social
* re-confirmar nro de afiliado

**User Story Specification: US 4.5 - TPE-38**

1. Descripción

Yo como paciente quiero ser alertado si el medico no trabaja con mi obra social para evitar costos adicionales o errores.

2. Criterios de Aceptación

* El sistema deberá comprobar que el medico seleccionado trabaja o no con la obra social del paciente
* También comprobara si cobra un diferencial
* Alertar al usuario en caso que se cumpla alguna de las anteriores
* El sistema permitirá reservar el turno de todas maneras

**User Story Specification: US 5 - EPICA - TPE-43**

1. Descripción

Yo como responsable de la institución quiero gestionar los usuarios de los trabajadores para una mejor gestión.

2. Criterios de Aceptación

Se deberán cumplir correctamente las subtareas.

**User Story Specification: US 5.1 - TPE-17**

1. Descripción

Yo como responsable de la institución medica quiero crear usuarios para secretarias y médicos para que tengan accesibilidad a la app.

2. Criterios de Aceptación

* Verificar que el medico y/o secretaria no este registrado en el sistema.
* Se deben ingresar los datos correspondientes del medico y/o secretaria. Los datos del medico son: Nombre, Apellido, DNI, Especialidad, Obra Social, Días y horarios de atención. Los datos de la secretaria son: Nombre, Apellido, DNI.
* Se asigna un acceso único a cada medico y/o secretaria.

**User Story Specification: US 5.2 - TPE-20**

1. Descripción

Yo como responsable de la institución medica quiero poder asignar/desasignar a cada secretaria el grupo de médicos con los que trabaja para una mejor organización de trabajo

2. Criterios de Aceptación

* El sistema debe poder comparar que médicos trabajan con que secretaria
* El sistema debe poderlos asignar/desasignar

**User Story Specification: US 6 - EPICA - TPE-47**

1. Descripción

Yo como secretaria quiero gestionar los turnos para una mayor organización laboral.

2. Criterios de Aceptación

Se deberán cumplir correctamente las subtareas.

**User Story Specification: US 6.1 - TPE-41**

1. Descripción

Yo como secretaria quiero poder cargar días y horarios de un médico para informar a los pacientes los turnos disponibles.

2. Criterios de Aceptación

* Se debe poder cargar en el sistema los días y horarios del medico con el que trabaje.
* Luego se debe poder informar al paciente los mismos.

**User Story Specification: US 6.2 - TPE-45**

1. Descripción

Yo como secretaria quiero cargar turnos para cada médico con los que trabajo para que los médicos sepan los turnos que tienen.

2. Criterios de Aceptación

Se debe poder cargar el turno del paciente en el sistema.

**User Story Specification: US 6.3 - TPE-48**

1. Descripción

Yo como secretaria quiero definir la franja horaria de un día determinado para que el cliente vea la disponibilidad del mismo.

2. Criterios de Aceptación

La secretaria debe cargar una franja horaria disponible para luego poder ser mostrada al paciente.

**User Story Specification: US 6.4 - TPE-44**

1. Descripción

Yo como secretaria quiero cancelar o reagendar turnos para reorganizar el calendario del medico.

2. Criterios de Aceptación

Se debe poder eliminar un turno del sistema y reagendarlo (o no).

**User Story Specification: US 6.5 - TPE-46**

1. Descripción

Yo como secretaria quiero listar todos los turnos venideros de los médicos asociados para facilitar la organización de horarios.

2. Criterios de Aceptación

* Agregar a una especie de lista los turnos de los medicos con el que trabaja
* Debera poder filtrar por:

Medico

Turno(Mañana o tarde)

Rango de dias

* Debe poder ser guardada y generada de forma periodica
* Se debe poder imprimir automaticamente

**User Story Specification: US 7 - TPE-26**

1. Descripción

Yo como médico o secretaria quiero tener acceso a los turnos mediante un portal para estar al tanto de los mismos

2. Criterios de Aceptación

Usuario y Contraseña dedicados a esta funcionalidad.

**User Story Specification: US 8 - TPE-27**

1. Descripción

Yo como medico quiero poder listar todos mis turnos venideros para mejorar mi organizacion.

2. Criterios de Aceptación

* Se deben cumplir las subtareas
* Se mostrara por pantalla los turnos listados

**User Story Specification: US 8.1 - TPE-29**

1. Descripción

Yo como medico quiero poder filtrar por turno para mejorar la busqueda

2. Criterios de Aceptación

El sistema debe poder filtrar y mostrar por turno, el cual debe ser Mañana o Tarde.

**User Story Specification: US 8.2 - TPE-33**

1. Descripción

Yo como medico quiero poder filtrar por rango de dias para mejorar la busqueda de turnos

2. Criterios de Aceptación

El sistema debe poder filtrar y mostrar los turnos en el rango dado.

**Requisitos no funcionales:**

**User Story Specification: TPE-55**

1. Descripción

Yo como Empresa quiero crear una aplicación que sea fácilmente instanciable para una mejor implementación del sistema en cada centro de salud asociado.

2. Criterios de Aceptación

El sistema debe ser fácilmente instalable y compatible con los dispositivos del usuario final.

**User Story Specification: TPE-56**

1. Descripción

Yo como Empresa quiero que mi aplicación se pueda deployar en una cloud pública para que pueda ser usada globalmente.

2. Criterios de Aceptación

La aplicación debe estar optimizada. Diseño con facilidad al instanciarla.