



SPRINT 1



Sprint Goal

El objetivo del Sprint es que el paciente pueda visualizar los turnos disponibles en un rango de fechas dado.



PBIs seleccionados para el Sprint

TF-5 Como paciente quiero seleccionar un médico para poder atenderme.

TF-11 Como paciente quiero ver los horarios y días en los que atiende el médico seleccionado para conocer sus horarios de atención

TF-12 Como paciente quiero seleccionar un rango de fechas para ver los turnos disponibles.



División tareas USER STORY 5

- | | |
|---|--|
|  TF-45 | Traer datos de obras sociales desde la base de datos |
|  TF-46 | Traer datos de los médicos desde la base de datos |
|  TF-47 | Traer datos de especialidades desde la base de datos |
|  TF-48 | Crear tabla de médicos en base de datos |
|  TF-49 | Crear pantalla de médicos, especialidades y obra sociales |
|  TF-51 | Traer datos del médico seleccionado |
|  TF-56 | Crear tabla de especialidades en base de datos |
|  TF-57 | Crear tabla de obras sociales en base de datos |
|  TF-60 | Crear pantalla médicos con filtro especiales u obra sociales |



División tareas USER STORY 11



TF-50

Listar horarios y días de un médico



TF-52

Obtener días y horarios de atención del médico seleccionado en orden ascendente



División tareas USER STORY 12

-  TF-53 Listar turnos disponibles del médico
-  TF-54 Traer los datos de los turnos disponibles del médico seleccionado según opciones elegidas
-  TF-55 Mostrar cartel para visualizar turnos de la próxima semana

Asignación de tareas

 TF-45	Traer datos de obras sociales desde la base de datos	2	 AG	EN REVISIÓN ▼
 TF-46	Traer datos de los médicos desde la base de datos	2	 AG	EN REVISIÓN ▼
 TF-47	Traer datos de especialidades desde la base de datos	2	 AG	EN REVISIÓN ▼
 TF-48	Crear tabla de médicos en base de datos	1	 AG	EN REVISIÓN ▼
 TF-49	Crear pantalla de médicos, especialidades y obra sociales	1	 RP	EN REVISIÓN ▼
 TF-51	Traer datos del médico seleccionado	3	 AG	EN REVISIÓN ▼
 TF-56	Crear tabla de especialidades en base de datos	1	 AG	EN REVISIÓN ▼
 TF-57	Crear tabla de obras sociales en base de datos	1	 AG	EN REVISIÓN ▼
 TF-60	Crear pantalla médicos con filtro especiales u obra sociales	1	 MS	EN REVISIÓN ▼



Criterios de done

- Que el link del commit esté vinculado con la user story en el jira
- Que cada commit tenga una breve explicación de los nuevos cambios realizados para que el seguimiento sea más fácil
- Que sea revisado por un integrante del grupo cuando se hace el pull request
- Que cumpla los criterios de aceptación de cada user story

Que el link del commit esté vinculado con la user story en el jira

TF-5 / TF-45

Traer datos de obras sociales desde la base de datos

Attach

Link issue



Description

<https://github.com/agustingroh/TurnoFacil/pull/new/TF-45-Traer-datos-de-obras-sociales-desde-base-de-datos>

Respuesta: [{"id_os":1,"nombre":"OSDE"}, {"id_os":2,"nombre":"PAMI"}, {"id_os":3,"nombre":"GALENO"}];

Que cada commit tenga una breve explicación de los nuevos cambios realizados para que el seguimiento sea más fácil

```
TF-12-Ver-turnos-disponibles-en-rango-de-fechas-de-un-determinado-medico origin TF-55 Muestra mensaje para ver turnos
origin/TF-55-Mostrar-cartel-visualizar-turnos-proxima-semana TF-55 Muestra mensaje para ver turnos de la proxima semana
TF-54 Traer turnos disponibles del medico seleccionado
TF-54-Turnos-disponibles-medico origin TF-54 Traer turnos disponibles del medico seleccionado
origin/TF-53-Turnos-disponibles-medico TF-54 Treaer turnos disponibles del medico seleccionado
dev origin TF-11 horarios y dias de atencion medico
TF-11-horarios-y-dias-de-atencion-medico origin TF-50 se consumen datos api para visualizar horarios medico
TF-50 se agrega funcionalidad rango fechas y turno del dia
origin/TF-50-Listar-horarios-dias-medico TF-50 se consumen datos api para visualizar horarios medico
TF-50 se agrega funcionalidad rango fechas y turno del dia
TF-11 Agrega servicio para obtener los horarios y dias de atencion de un medico
origin/TF-52-Obtener-dias-y-horarios-de-atencion-del-medico-seleccionado TF-11 Agrega servicio para obtener los horarios y dias de
TF-5-Seleccionar-un-medico origin TF-52-Traer-dias-horarios-medico TF-60 seleccionar medico con filtros
origin/TF-60-Seleccionar-medico-con-filtros TF-60 se agrega filtro por obraSocial/Especialidad + otras funcionalidades
Merge branch 'TF-5-Seleccionar-un-medico' into TF-60-Seleccionar-medico-con-filtros
obtiene parametros url
TF-47 obtener datos especialidades desde db
origin/TF-47-Obtener-datos-especialidades-desde-db Agrega configuracion en git ignore para para ignorar archivos .js
TF-47 Agrega servicio para obtener especialidades desde la base de datos
Merge branch 'TF-5-Seleccionar-un-medico' of https://github.com/agustingroh/TurnoFacil into TF-60-Seleccionar-medico-con-filtros
TF-49 se agrega estilos a medicos, obras sociales y especialidades seleccionadas
TF-49 se agregan funciones para guardar datos de medicos, obras sociales y especialidades seleccionadas
```

Que sea revisado por un integrante del grupo cuando se hace el pull request

ArielArrillaga commented 15 hours ago

Collaborator

😊 ⋮

No description provided.

TF-54 Traer turnos disponibles del medico seleccionado

6dcc8ed

👁️

ArielArrillaga requested a review from **agustingroh** 15 hours ago

🔗

agustingroh merged commit 23eefd1 into

TF-12-Ver-turnos-disponibles-en-rango-de-fechas-de-un-determinado-medico 2 hours ago

Revert

Pull request successfully merged and closed

Delete branch

You're all set—the TF-54-Turnos-dis... branch can be safely deleted.

Reviewers

agustingroh

Assignees

No one—assign yourself

Labels

None yet

Projects

None yet

Milestone

No milestone

Que cumpla los criterios de aceptación de cada user story

⚡ Como paciente quiero... / 📌 TF-5

Como paciente quiero seleccionar un médico para poder atenderme



Adjuntar



Añadir una incidencia secundaria



Vincular incidencia



Descripción

- poder filtrar por especialidad y obra social
- listar los medicos con su especialidad y obra social con la que trabaja

Incidencias secundarias

Ordenar por ▾



0 % hecho

¿Qué funcionó bien?

Si bien hubo problemas a la hora de integrar algunas ramas , el equipo trabajó de manera ordenada y mantuvo actualizadas sus ramas locales. Esto fue de gran ayuda para evitar conflictos a la hora de integrar dichas ramas.



¿Qué funcionó mal en el sprint?

En el momento de dividir las User Stories las tareas destinadas al Frontend eran muy amplias y las destinadas a Backend estaban demasiado subdivididas, esto produjo complicaciones a la hora de integrar dichas tareas. Las tareas relacionadas a la creación de la base de datos deberían haber estado agrupadas en una misma tarea sin embargo estaban creadas por separado.

No existen commits relacionados a la creación de la base de datos ya que fue creada durante la implementación de los servicios brindados desde la API.

Otro de los problemas al que nos enfrentamos fue que la base del proyecto no estuvo bien estructurada desde un inicio, lo que provocó que algunas tareas hayan sido bloqueadas por otras.



A mejorar

- Configurar de mejor manera el **.gitignore** al momento de iniciar el proyecto para evitar conflictos al momento de integrar las ramas.
- Mejorar la estructura inicial del proyecto para evitar que una rama dependa inicialmente de otra.



Iniciar demo



Solicitar turno

Médicos

Dr Juan Perez

Dr Estela Garcia

Dr Lautaro Gimenez

Dr Pedro Gomez

Especialidad

Traumatologo

Pediatra

Cardiologia

Endocrinologo

Neumonologo

Oftalmologo

Obra Social

OSDE

PAMI

GALENO

Aplicar