## **Definiciones generales**

## Descripción

En este documento se establecen algunos lineamientos base para el desarrollo del proyecto Turnos Rotativos.

## Configuración Aplicación

- El puerto del servidor deberá estar en el 8080.
- Se utilizará base de datos en memoria H2.
- Se poblará la base día datos utilizando el archivo **data.sql** para inicializar valores necesarios para la aplicación. Los datos de este archivo se detallan en la **HU-005.**

## Criterios de entrega y corrección:

- 1. Usar JDK 17.
- 2. Se evaluarán TODOS los temas dictados en clase.
- 3. Se puede crear más entidades/tablas si lo cree necesario siempre y cuando cumplan/respeten las que se encuentren en referencias técnicas de cada HU.
- 4. Se valorará la utilización de buenas prácticas, loggeo y test unitarios.
- 5. Agregar un archivo readme.md que explique cómo funciona la aplicación, como un Instructivo.
- 6. Se tendrá en cuenta comentarios en el código que expliquen (SOLO si es necesario) cómo está resuelto y por qué se decidió hacerlo de dicha manera. Así como también comentarios sobre fragmentos de código explicando que es/hace cada cosa.
- 7. Adjuntar los requests de prueba para cada uno de los endpoints implementados, para poder realizar todas las pruebas correspondientes (crear una colección de Postman, implementarla, exportarla y luego enviarla junto con el proyecto en formato .json).
- 8. Es requisito que la conexión a la base de datos que se utilice sea remota, para que al levantar la aplicación no tengamos que hacer ningún cambio sobre eso en su proyecto.
- 9. La forma de entrega del proyecto en un .rar de la siguiente manera: