# Acta de grupo

### 6 de septiembre

- Planteamiento del cronograma y de la asignación de roles
- Planteamiento del diagrama de clases
- Planteamiento del diagrama de base de datos

#### 7 de septiembre

- Mejora del cronograma
- Creación del repositorio del proyecto
- Desarrollada primera versión de la parte de Entidad en backend
- Desarrollada versiones iniciales de Controller, Dto, IRepository, IService y Service

## 8 de septiembre

- Cronograma completado
- Acta de grupo y reparto de roles a la espera
- Comienzo del reparto de roles

#### 11 de septiembre

- Reparto de actividades completado
- Modificación de los diagramas de clase y de base de datos
- Planteamiento del documento de requerimientos específicos

### 12 de septiembre

- Mejorado el documento de requerimientos funcionales
- Actualizado los diagramas de clases y de base de datos

# 13 de septiembre

• Creación y configuración de la base de datos en MySQL

### 14 de septiembre

- Añadir la columna "dni" a la tabla "cliente" en la base de datos
- Adaptar las clases en el proyecto Java a las tablas de la base de datos, o sea, mapear los atributos de los objetos Cliente, Habitacion, Empleado y Reserva

## 15 de septiembre

- Añadir la librería de conexión a MySQL
- Pendiente: conectar el proyecto Java a MySQL

## 19 de septiembre

- Escribir el código que mapea las entidades en la base de datos que se guarda en memoria
- Introducir datos que sirvan como base cada vez que se ejecute el proyecto
- Desarrollar las peticiones POST que registran nuevos usuarios, habitaciones y reserva
- Configurar la colección de peticiones de Postman para que ejecute dicho código y muestre la respuesta a este

# 20 de septiembre

Backend finalizado

# 21 de septiembre

• Creación del manual del usuario