

- Definir explícitamente las pruebas que se van a realizar y separar entre pruebas de la API y pruebas que evalúan todos los RF y NF.
- Explicar los paquetes más relevantes y dependencias del diagrama de paquetes.
- Relacionar los diagramas con patrones de diseño establecidos, y marcar las bibliotecas que hay y explicar brevemente su función (o mencionar que posteriormente se hablará sobre ellas).
- Build y Scripts son artefactos no son módulos en el diagrama de paquetes (deberían ir en el diagrama de despliegue). A su vez, eliminar dependencias del backend hacia el frontend, al revés sí.
- Mencionar en el diagrama de paquetes que la estructura típica en React de las carpetas es un archivo css y un jsx (lo mismo con Angular). Estaría bien añadir un pequeño párrafo explicativo para el mismo.
- En el diagrama de componentes hay que validar que el mismo está correcto, para ello, hay que relacionar los componentes con los módulos y viceversa.
- Poner dos calendarios (diagramas de Gantt) en la memoria final, uno inicial con las estimaciones iniciales y otro final con el trabajo final realizado con las fechas concretas.
- Estaría bien establecer un diagrama en el que se muestran los issues del proyecto: fecha en la que han sido abiertas y fecha en la que las hemos cerrado durante estos meses.
- Se debería desplegar el proyecto lo antes posible en Cloud.
- En la entrega final y en el cierre del proyecto hablar de todas las horas dedicadas por los miembros del proyecto.