

## E05 – Diseño de la aplicación

En esta entrega vamos a desarrollar los siguientes apartados:

- Diagrama físico / lógico de la red.
- Diagrama Entidad/Relación o diagrama Relacional.
- Diagrama de clases.
  - Diagrama de procedimientos (si fueran necesarios).
- Diagrama de interfaces.

### Consideraciones

Identifica lo solicitado en cada apartado y no incluyas contenidos de otros apartados. Por ejemplo, en el diagrama físico / lógico se representan los componentes de la aplicación y la relación entre ellos PERO NO COMO FUNCIONAN O QUE HACEN.

Los diagramas de clases si son iguales a las entidades algo está mal.

Es posible que comenzar dibujando los bocetos de las interfaces te facilite la definición del modelo de datos.

### Entregables

En un archivo comprimido deberéis incluir el documento con el proyecto y los distintos archivos con los diagramas originales.

### Calificación

El trabajo se realizará en grupos, pero la calificación será individual.

Primero se asignará una nota global al trabajo del grupo en función de los criterios de calidad, corrección técnica y cumplimiento de los requisitos del enunciado.

Posteriormente, cada miembro del grupo deberá indicar el porcentaje de participación que se atribuye a sí mismo y a sus compañeros, de manera que la suma sea del 100 %. La calificación final de cada estudiante resultará de aplicar dicho porcentaje sobre la nota global del grupo.