

DATU-BASEAK BASE DE DATOS

ABIZENAK/APELLIDOS: DATA/FECHA: IZENA/NOMBRE: TALDEA/GRUPO:

- 1. (5 min) Lee en ikas dentro de la carpeta teoría de esta unidad, en el apartado 5 del documento 04_UNIDAD4_Elaboracion_diseño_fisico, y explica si hay alguna diferencia entre Oracle Database y Base de Datos Oracle.
- 2. (15 min) Lee en ikas dentro de la carpeta teoría de esta unidad, en el apartado 6 del documento 04_UNIDAD4_Elaboracion_diseño_fisico, que explica como se estructura una base de datos Oracle. Tras la lectura responde a las siguientes cuestiones:
- Subraya la opción que mejor te parezca:
 - o Una B.D. Oracle tiene: uno o más ficheros de datos.
 - Estos ficheros, pertenecen a la estructura física o lógica
 - Estos ficheros son de tamaño fijo o variable

•	Completa la afirmación: El tamaño de estos ficheros se establecen en el momento en que_
•	En Oracle cada base de datos está asociada a

- 3. Reúnete con tu grupo de especialistas y por turnos explicad vuestras ideas (anota nuevas ideas que os aporten) (15 min).
- 4. Reúnete con tu grupo base y por turnos explicad las ideas que hayan salido del grupo de especialistas y generar un documento que contenga todas las cuestiones (20 min, 5 min por especialista).