## **AMPLIACION de BASES DE DATOS**

( Profesor : Héctor Gómez Gauchía)

- ---PISTAS-----

## Práctica 3 SEMANA 6: Transacciones, niveles aislamiento, bloqueos implícitos y explícitos

Dar permisos a todos los usuarios a la tabla
GRANT INSERT, SELECT on NOTIFICACIONES TO PUBLIC;
Obtener número aleatorios entre un intervalo
Valores entre 5 y 30
select MOD(ABS(DBMS_RANDOM.RANDOM),30)+5 from dual;
comprobar cuánto espacio tienen libre los usuarios de ABD
(NOTA: no todos los tablespace de usuarios empiezan por ESP)
TABLESPACE_NAME TABLESPACE, SUM(BYTES) BYTES_LIBRES SUM(BLOCKS) bloques_libres FROM SYS.DBA_FREE_SPACE WHERE TABLESPACE_NAME LIKE '%ABD%' GROUP BY TABLESPACE_NAME, FILE_ID order by bloques_libres;
Comprobar antes que existe su tabla
SOLU: buscar la tabla en USER_TABLES de ese usuario (no te deja: probar PUBLIC.tabs) select * from all_tables; (es igual que PUBLIC.all_tables)
Obtener el timestamp del sistema select systimestamp from dual;