

Sólo te interesa crear un **common user** en oracle database si has instalado Oracle Database XE y estás usando el SID xe, no el servicio por defecto que se creó al instalarse la base de datos (normalmente XEPDB1). Para ello sigue estos pasos:

## MEDIANTE SQL PLUS

Abre la cli de sqlplus y ejecuta estas órdenes de abajo cambiando el usuario y la contaseña por el/la de tu interés. Recuerda que el usuario en el SID xe debe empezar por c##:

```
-- USER SOL
CREATE USER "c##nombredeusuarioelegido" IDENTIFIED BY "contraseñaelegida";
-- OUOTAS
-- ROLES
-- SYSTEM PRIVILEGES
GRANT CREATE ROLE TO
                                  "c##nombredeusuarioelegido";
                                  "c##nombredeusuarioelegido";
GRANT CREATE TRIGGER TO
                                  "c##nombredeusuarioelegido";
GRANT ALTER SESSION TO
GRANT CREATE MATERIALIZED VIEW TO "c##nombredeusuarioelegido"
GRANT CREATE VIEW TO
                                  "c##nombredeusuarioelegido"
GRANT CREATE SESSION TO
                                  "c##nombredeusuarioelegido"
                                  "c##nombredeusuarioelegido"
GRANT CREATE TABLE TO
                                  "c##nombredeusuarioelegido"
GRANT CREATE TYPE TO
GRANT CREATE PUBLIC SYNONYM TO
                                  "c##nombredeusuarioelegido"
GRANT CREATE SYNONYM TO
                                  "c##nombredeusuarioelegido"
                                  "c##nombredeusuarioelegido"
GRANT CREATE SEQUENCE TO
                                  "c##nombredeusuarioelegido"
GRANT CREATE DATABASE LINK TO
GRANT UNLIMITED TABLESPACE TO
                                  "c##nombredeusuarioelegido"
GRANT CREATE PROCEDURE TO
                                  "c##nombredeusuarioelegido"
```

## MEDIANTE SQLDEVELOPER

- 1 Crea una conexión a la base de datos para el usuario system.
- 2 Loguéate con esa conexión.
- 3 En el panel de la izquierda, ve hasta abajo del todo.
- 4- Haz click derecho sobre «Otros usuarios» y dale a «Nuevo usuario».
- 5 Ponle un nombre de usuario que empiece por c## y ponle la contraseña, dos veces.
- 6 En la pestaña «Privilegios del sistema», marca:
- ALTER SESSION
- CREATE DATABASE LINK
- CREATE MATERIALIZED VIEW
- CREATE PROCEDURE
- CREATE PUBLIC SYNONYM
- CREATE ROLE
- CREATE SEQUENCE
- CREATE SESSION
- CREATE SYNONYM
- CREATE TABLE
- CREATE TRIGGER
- CREATE TYPE
- CREATE VIEW
- UNLIMITED TABLESPACE
- 7 Dale a «Aplicar».



NOTA: Si quieres crear un usuario en el SID xe cuyo nombre de usuario no empiece por c## deberás alterar la sesión previamente a la creación del usuario. Para ello, antes de la orden de creación del usuario, ejecuta:

alter session set "\_oracle\_script"=true ;