

# Prácticas PL/SQL

## 1. Configuración UTL\_FILE en Oracle 18c

- Crear una conexión como SYS contra la base de datos PDB.
- Es importante indicar:
  - SYS como usuario (tiene la misma pass que SYSTEM)
  - SYSDBA como ROL
  - La Base de datos debe ser la PDB (xepdb1)

Nueva / Seleccionar Conexión a Base de Datos

Nombre de Co...	Detalles de Co...
HR	hr@//localhost...
<b>SYS</b>	<b>SYS@//localho...</b>
SYSTEM	system@//loc...

Name: SYS

Tipo de Base de Datos: Oracle

Información de usuario

Tipo de autenticación: Por defecto

Usuario: SYS

Rol: SYSDBA

Contraseña: .....

Tipo de Conexión: Básico

Detalles

Nombre del Host: localhost

Puerto: 1521

Nombre del Servicio: xepdb1

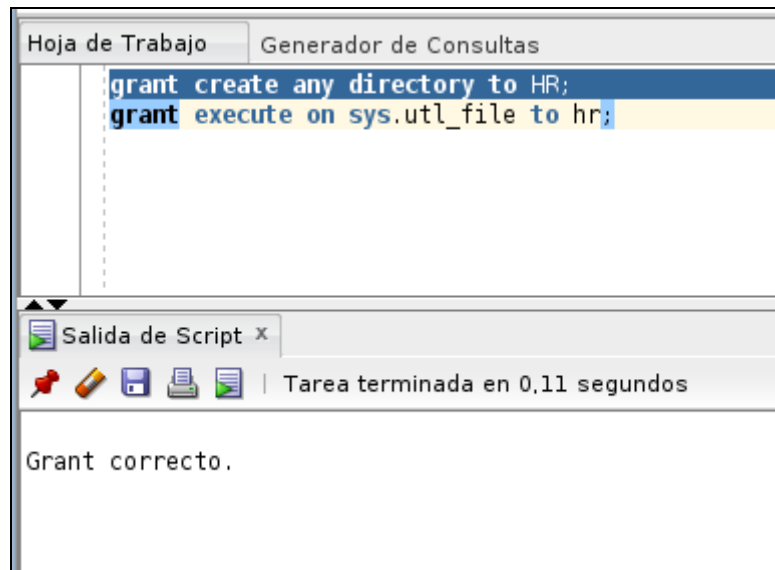
Estado:

Ayuda Guardar Borrar Probar Conectar Cancelar

- Nos conectamos como ese usuario y ejecutamos

```
grant create any directory to hr;
grant execute on sys.utl_file to hr;
```

- Debería salir algo parecido a lo siguiente:



- Con eso ya se debería poder trabajar con UTL\_FILE