

Pasos lógicos a seguir para implementar la BD en Oracle Database Express Edition

1. Conectar con **localhost** usuario **SYSTEM** y contraseña **itb**
2. Ejecutar script: **alter session set "_ORACLE_SCRIPT"=true;**
3. Ir al módulo **Otros Usuarios** y verificar si existe o no el usuario **USER_INSCRIPCIONES**.
4. Si no existe usuario **USER_INSCRIPCIONES** continuar hacia paso 5. En caso de que exista continuar al paso 7.
5. Ir al módulo **Otros Usuarios**, dar clic derecho, seleccionar crear nuevo usuario.
6. Completar los datos de la ventana crear nuevo usuario:

Usuario: **USER_INSCRIPCIONES**

Contraseña: **itb**

tablespace default: **SYSTEM**

tablespace temp: **TEMP**

Roles:

Connect (seleccionar pestañas de 1ra y 3ra columna)

Resource (seleccionar pestañas de 1ra y 3ra columna)

Privilegios:

Unlimited tablespace (seleccionar pestañas de 1ra columna)

7. Crear una nueva conexión con el usuario **USER_INSCRIPCIONES** con nombre **BD_InscripcionesEst**. Dar clic en **Probar**, si estado correcto entonces **Guardar** y Conectar (indicar contraseña itb).
8. Abrir una hora de trabajo SQL para la conexión **BD_InscripcionesEst** y ejecutar el DDL del diseño BD.
9. Una vez ejecutado el DDL de la BD hacer clic en el botón **Refrescar** para que se visualicen los cambios.
10. Importar los datos a la BD desde los ficheros de Excel correspondiente a cada tabla en el orden indicado.
11. Una vez importado los datos hacer clic en el **Refrescar** para que se visualicen los cambios.