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 defualt: SYSTEM

tablespace temp: TEMP

Roles:

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

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

Privilegios:

Umlimited 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.