

Introducción a Bases de Datos y SQL

Proyecto integrador - Etapa 4.1



Para llevar a cabo esta etapa, debes tener abierto *MySQL Workbench* y la base de datos *LABORATORIO* en uso. Será necesario que hayas completado la etapa anterior.





Etapa 4.1

- Generar, a partir de la tabla NACIMIENTOS, una nueva tabla con el nombre VARONES con todos los campos de la tabla original y copia en esta nueva tabla todos los registros en los que figure el sexo MASCULINO. Al ejecutar la consulta, debería generarse la tabla con 98.397 filas. No olvidar actualizar los esquemas para verificar la creación de la tabla dentro de la base de datos.
- 2. Generar, a partir de la tabla NACIMIENTOS, una nueva tabla con el nombre MUJERES con todos los campos de la tabla original y copiar en esta nueva tabla todos los registros en los que figure el sexo FEMENINO. Al ejecutar la consulta, debería generarse la tabla con 94.763 filas. Actualizar los esquemas para verificar la creación de la tabla dentro de la base de datos.



- 3. Generar, a partir de la tabla NACIMIENTOS, una nueva tabla con el nombre INDETERMINADOS con todos los campos de la tabla original y copiar en esta nueva tabla todos los registros en los que figure el sexo INDETERMINADO. Al ejecutar la consulta, debería generarse la tabla con 24 filas. No olvidar actualizar los esquemas para verificar la creación de la tabla dentro de la base de datos.
- 4. Eliminar la tabla NACIMIENTOS.





En la sección de **Descargas** encontrarás los recursos necesarios para realizar los ejercicios y su resolución para que verifiques cómo te fue.





¡Sigamos trabajando!