

# Introducción a Bases de Datos y SQL

Proyecto integrador - Etapa 2.2

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 2.2

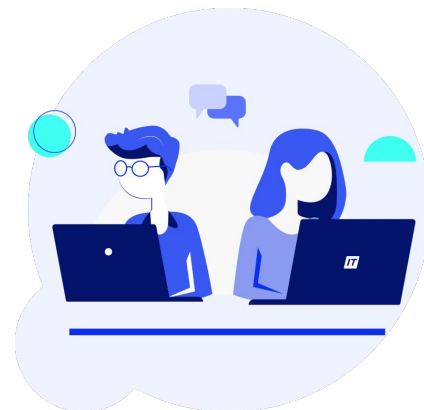
1. **Abrir el archivo** con formato **SQL** con el nombre **NACIMIENTOS\*** desde **MySQL Workbench**.  
(Este archivo lo encontrarás disponible en el área de *Descargas* del presente módulo).
2. Ejecutar el código.
3. **Actualizar los esquemas** para corroborar la generación de la **tabla NACIMIENTOS** dentro de la base de datos **LABORATORIO**.

(\*) *Esta tabla contiene todos los nacimientos ocurridos durante el año 2017 en Chile (información verídica, obtenida desde la página del Ministerio de Salud de Chile).*

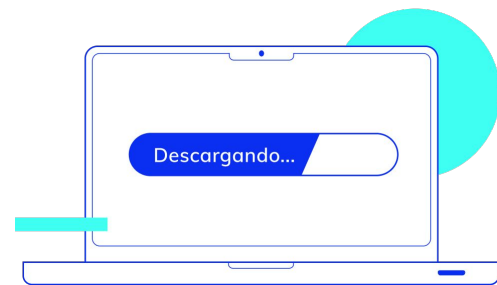
**Nota:** si no recuerdas los pasos para llevar a cabo la **importación de tablas desde orígenes externos**, puedes leer el contenido de este módulo.



4. **Abrir el archivo** con formato **SQL** con el nombre **PEDIDOS\_NEPTUNO** desde **MySQL Workbench**.
5. Ejecutar el código.
6. **Abrir el archivo** con formato **SQL** con el nombre **TABLAS\_EXTRAS** desde **MySQL Workbench**.
7. Ejecutar el código.
8. **Actualizar los esquemas** para corroborar la generación de la **tabla PEDIDOS\_NEPTUNO** dentro de la base de datos **LABORATORIO**.
9. **Cerrar los scripts** con los nombres **NACIMIENTOS**, **PEDIDOS NEPTUNO** y **TABLAS EXTRAS**.



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



**¡Sigamos  
trabajando!**