

Laboratorios

Módulo 2 – Laboratorio N° 4

Para poder realizar el Laboratorio se recomienda:

- Leer los contenidos previos.



Laboratorio 4:

Para llevar a cabo este laboratorio, debes tener abierto MySQL Workbench y la base de datos LABORATORIO. Recuerda que los laboratorios (en algunos casos) son correlativos, por lo que será necesario haber completado los laboratorios anteriores.

1. De la tabla **NACIMIENTOS**, obtén una lista de todos aquellos bebés nacidos de madres extranjeras. Muestra todos los campos de la tabla en el resultado de la consulta.
2. De la tabla **NACIMIENTOS**, obtén una lista de todos aquellos bebés nacidos de madres menores de edad. Muestra todos los campos de la tabla en el resultado de la consulta y ordena el resultado de menor a mayor por la edad de las madres.

3. De la tabla **NACIMIENTOS**, obtén una lista de todos aquellos bebés nacidos de madres que tengan la misma edad que el padre. Muestra todos los campos de la tabla en el resultado de la consulta.

4. De la tabla **NACIMIENTOS**, obtén una lista de todos aquellos bebés nacidos de madres que, con respecto al padre, tengan 40 años o menos que el padre.

5. De la tabla **CLIENTES_NEPTUNO**, obtén una lista de todos aquellos clientes que residen en Argentina. Muestra todos los campos de la tabla en el resultado de la consulta.
6. De la tabla **CLIENTES_NEPTUNO**, obtén una lista de todos los clientes con excepción de los que residen en Argentina. Muestra todos los campos de la tabla en el resultado de la consulta y ordena dicho resultado alfabéticamente por los nombres de los países.
7. De la tabla **NACIMIENTOS**, obtén una lista de todos aquellos bebés que nacieron con menos de 20 semanas de gestación. Muestra todos los campos de la tabla en el resultado de la consulta y ordena dicho resultado de mayor a menor por los valores de la columna **SEMANAS**.



8. De la tabla **NACIMIENTOS**, obtén una lista de todos los bebés de sexo femenino nacidos de madres extranjeras solteras de más de 40 años. Muestra todos los campos de la tabla en el resultado de la consulta.

9. De la tabla **CLIENTES_NEPTUNO**, obtén una lista de todos aquellos clientes que residan en países sudamericanos (los países sudamericanos que figuran en esta tabla son **Argentina, Brasil y Venezuela**). Muestra todos los campos de la tabla en el resultado de la consulta y ordena alfabéticamente los registros por los nombres de los países y las ciudades.

10. De la tabla **NACIMIENTOS**, obtén una lista de todos aquellos bebés que hayan nacido con una cantidad de semanas de gestación de entre 20 y 25 semanas inclusive. Muestra todos los campos de la tabla en el resultado de la consulta y ordena el resultado de menor a mayor según las semanas de gestación de los recién nacidos.

11. De la tabla **NACIMIENTOS**, utilizando el operador **IN**, obtén una lista de todos aquellos bebés que nacieron en las comunas **1101, 3201, 5605, 8108, 9204, 13120 y 15202**. Muestra todos los campos de la tabla en el resultado de la consulta y ordena de menor a mayor los registros por los números de comuna.

12. De la tabla **CLIENTES_NEPTUNO**, obtén una lista de todos aquellos clientes cuyo **ID** comience con la letra **C**. Muestra todos los campos de la tabla en el resultado de la consulta.



13. De la tabla **CLIENTES_NEPTUNO**, obtén una lista de todos aquellos clientes que residan en una ciudad que comience con la letra **B** y en total posea 5 caracteres. Muestra todos los campos de la tabla en el resultado de la consulta.

14. De la tabla **NACIMIENTOS**, obtén una lista de todos aquellos padres que tengan más de 10 hijos.



¡Muchas gracias!

¡Sigamos trabajando!