

Introducción a Bases de Datos y SQL

Proyecto integrador - Etapa 3.4



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 3.4

- Utilizar la tabla PEDIDOS_NEPTUNO y
 obtener una lista de todos los registros
 cargados en la tabla. Generar una nueva
 columna con el nombre IVA que calcule el
 21% del cargo de cada pedido, obteniendo
 un valor numérico que, como máximo,
 contenga 2 decimales.
- Modificar la consulta anterior, agregando una nueva columna con el nombre NETO, que calcule el total a pagar por cada cliente por las compras realizadas (es decir, sumándole el IVA al cargo original, manteniendo como máximo 2 decimales).

- 3. Modificar la consulta anterior, agregando una nueva columna con el nombre *REDONDEO* A *FAVOR CLIENTE* que devuelva el valor entero inferior del neto calculado anteriormente.
- 4. Modificar la consulta anterior, agregando una nueva columna con el nombre *REDONDEO*A FAVOR EMPRESA que devuelva el valor entero superior del neto antes calculado.



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





¡Sigamos trabajando!