1. Primero cree una base de datos de nombre: **STEAM VIDEOJUEGOS <nombre>**
2. Luego cree las tablas descritas en las gráficas de abajo:



1. Aplique el Modelo Entidad Relación, documentar mediante diccionario de datos y mediante un manual de procesos con gráficos el funcionamiento de cada objeto

**ARCHIVOS ADJUNTOS EN EL .ZIP**

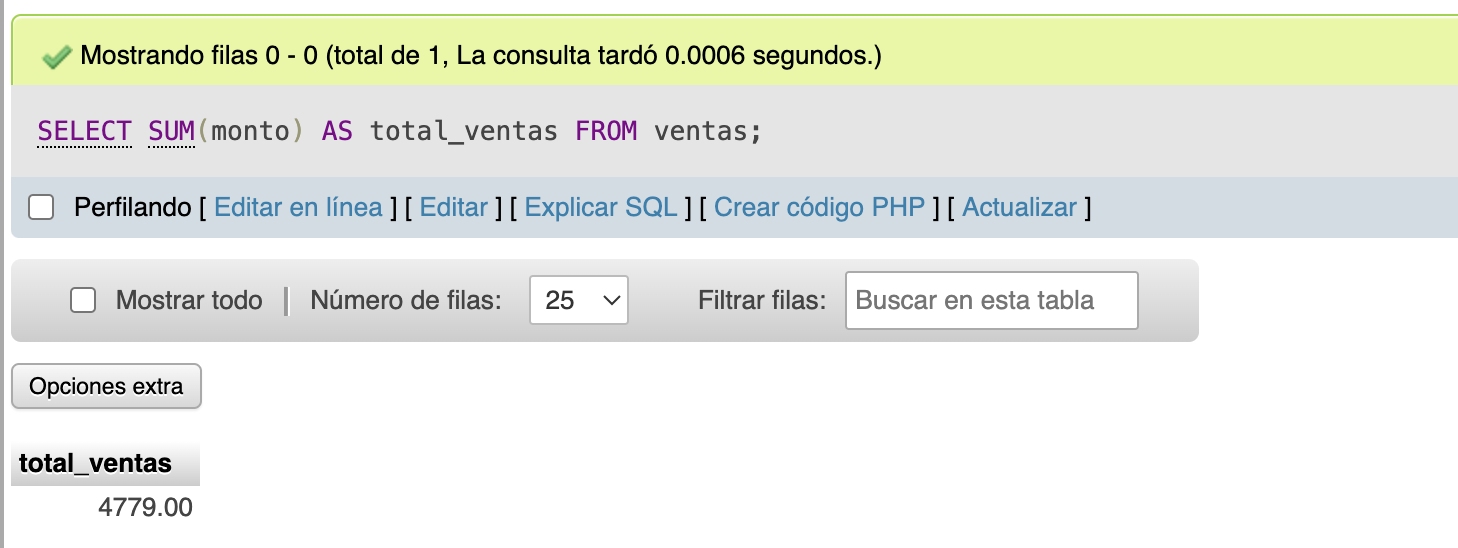
1. Luego digite al **menos 20** registros por tabla

**EJEMPLO**

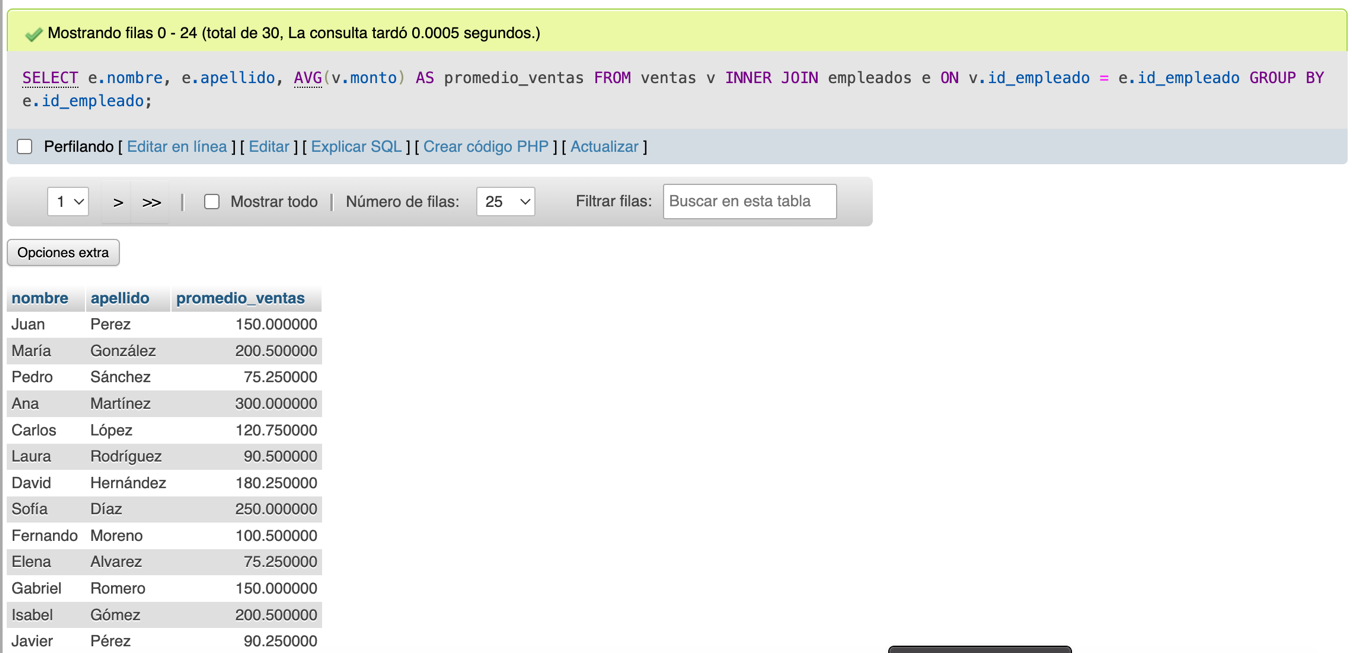
****

1. Cree consultas aplicando a cada una de las tablas de la Base de datos
   1. Tres consultas de tipo resumen.

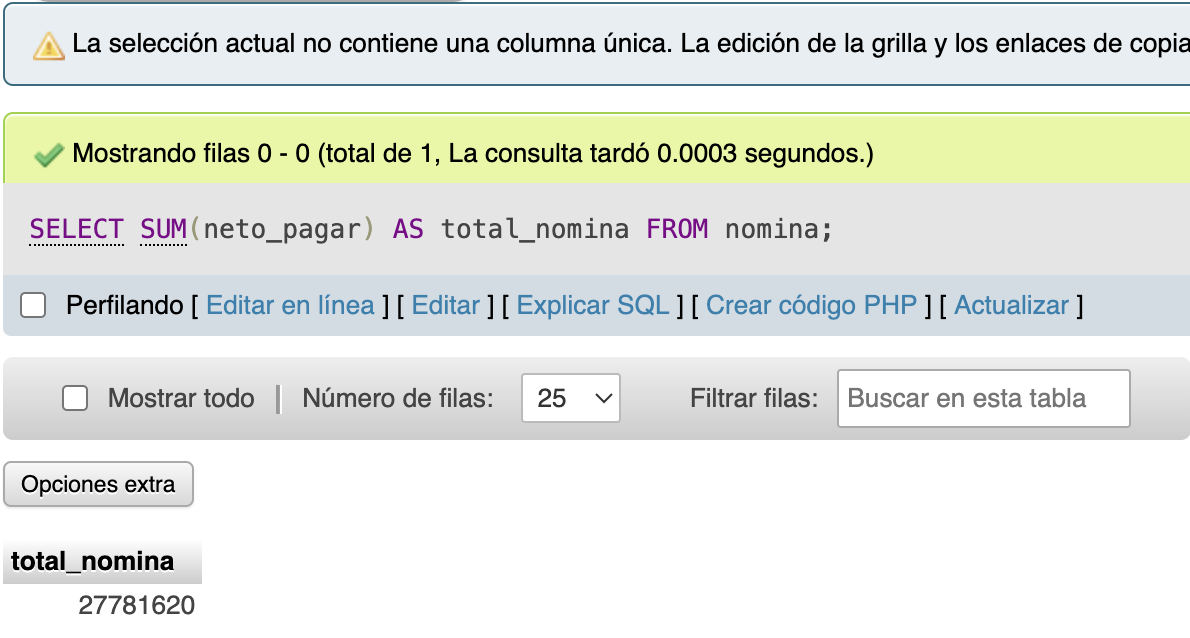
**Suma totales de ventas:**



**Promedio de ventas por empleado:**

****

**Total, de nómina pagada:**

****

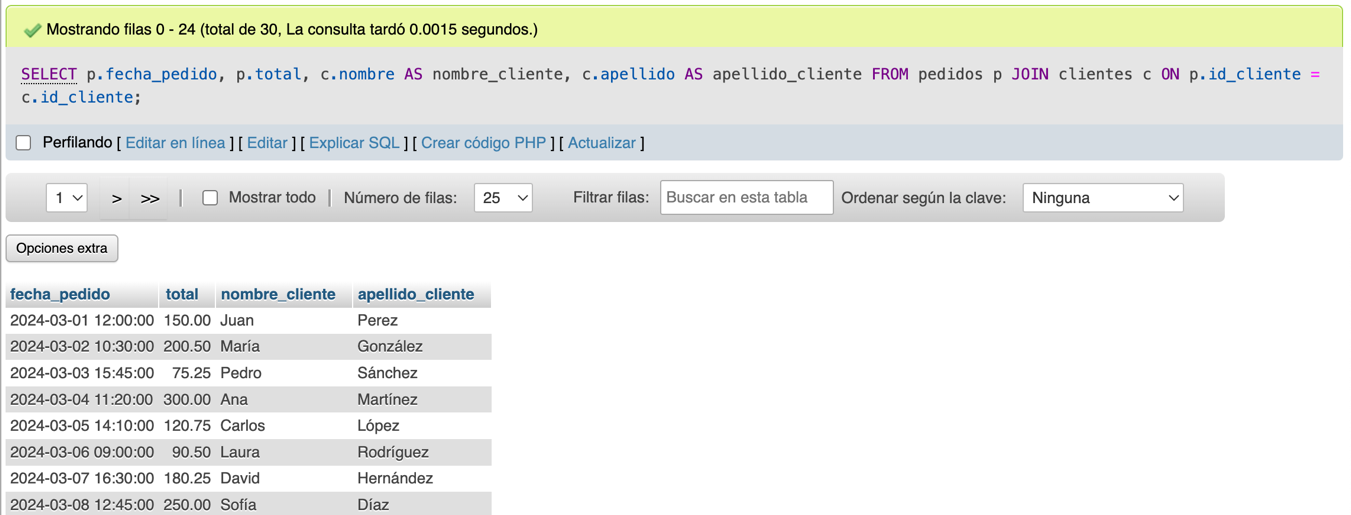
Estas consultas te proporcionarán una visión general de las ventas totales, el promedio de ventas por empleado y el total de nómina pagada.

* 1. Tres consultas multitablas que incluyan 2 tablas

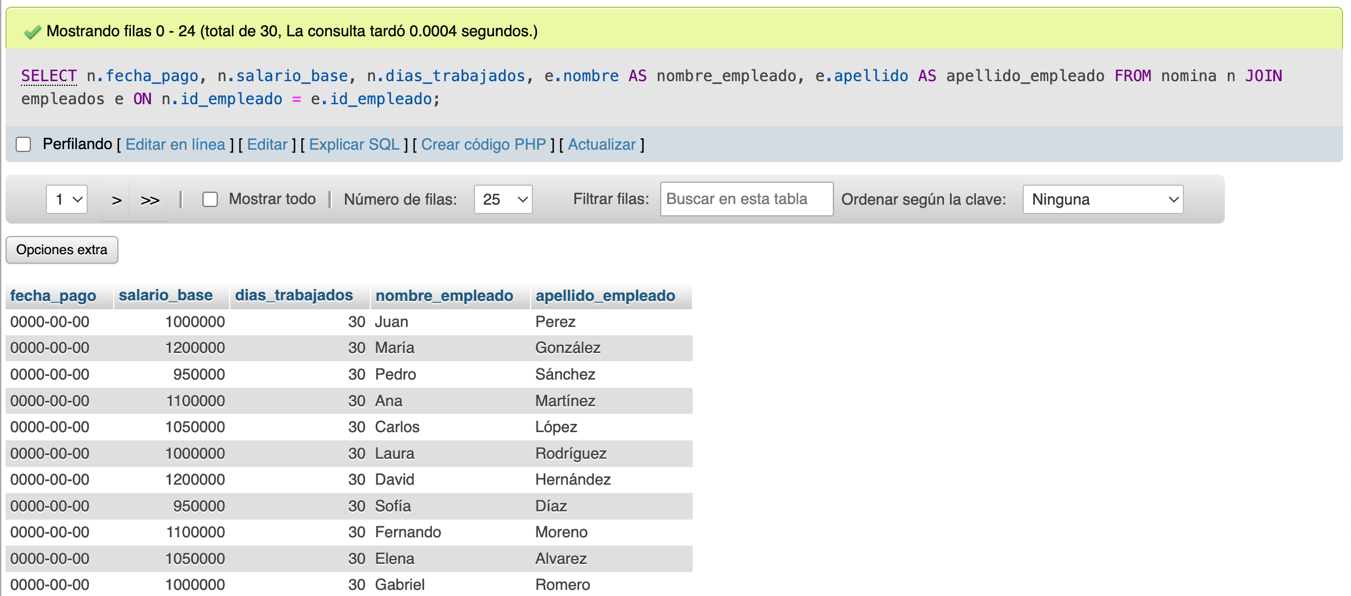
**Detalles de ventas y empleados:** Esta consulta te dará detalles sobre las ventas realizadas, incluyendo la fecha, el monto y el nombre y apellido del empleado que las realizó.

****

**Detalles de pedidos y clientes:** Esta consulta te mostrará detalles sobre los pedidos realizados, incluyendo la fecha, el total y el nombre y apellido del cliente que realizó el pedido.

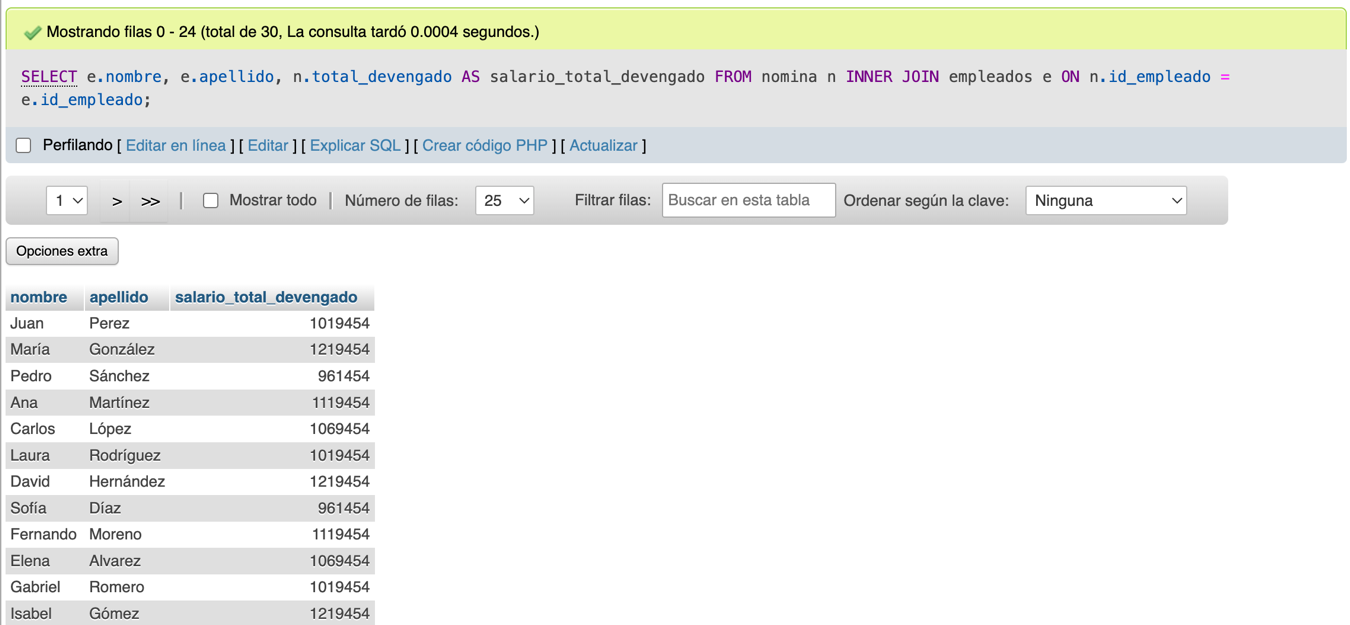
****

**Detalles de nómina y empleados:** Esta consulta te proporcionará detalles sobre la nómina de los empleados, incluyendo la fecha de pago, el salario base, los días trabajados y el nombre y apellido del empleado.

****

* 1. Dos consultas calculadas donde se evidencia campo calculado

**Salario total devengado por cada empleado:** Esta consulta devuelve el nombre y apellido de cada empleado junto con su salario total devengado.

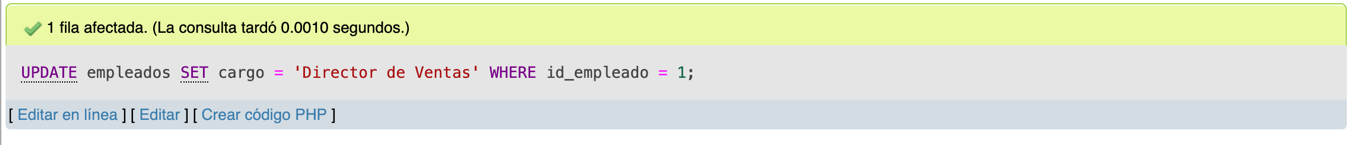
****

**Promedio del salario total devengado por cargo:** Esta consulta calcula el promedio del salario total devengado por cada cargo de empleado.

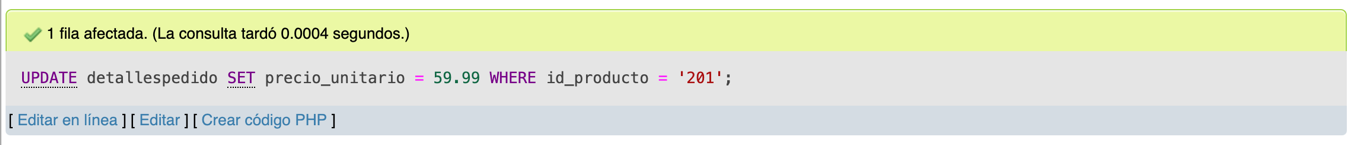
****

* 1. Dos consultas de actualización de datos en tablas

**Actualizar el cargo del empleado con id\_empleado igual a 1 a "director de Ventas":**

****

**Actualizar el precio unitario del producto con id\_producto igual a '201' a 59.99:**

****

Estas consultas actualizarán los datos en las tablas de la base de datos de acuerdo con los criterios especificados.