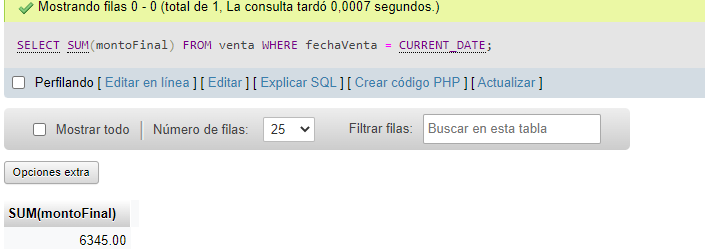
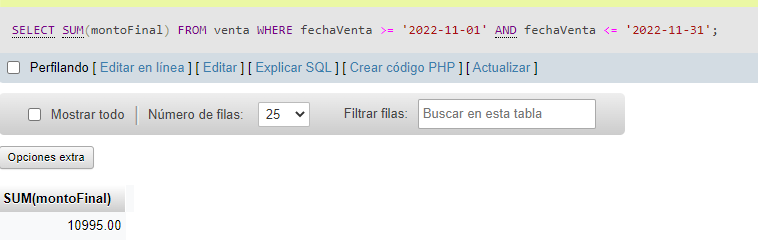
6) Listar ventas emitidas en el día actual

SELECT SUM(montoFinal) AS VentasDiarias FROM venta WHERE fechaVenta = CURRENT\_DATE;

Listar ventas emitidas en el mes actual

SELECT SUM(montoFinal) AS VentaMensual FROM venta WHERE fechaVenta >= '2022-11-01' AND fechaVenta <= '2022-11-31';



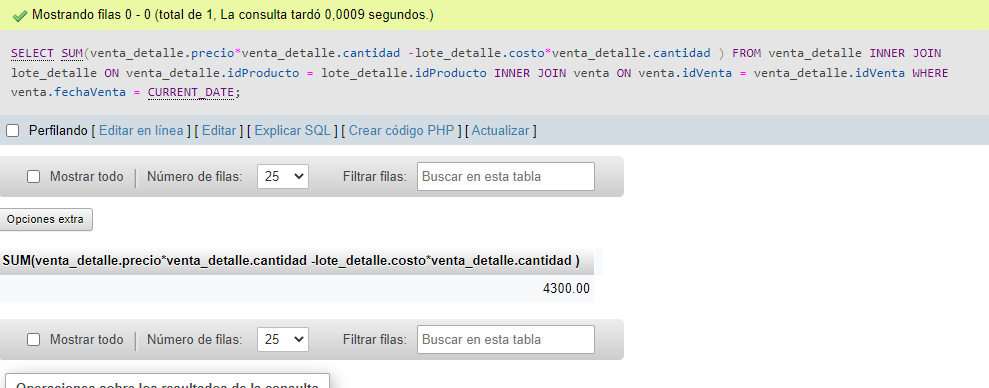
7)Obtener las ganancias de las ventas del día

SELECT SUM(venta\_detalle.precio\*venta\_detalle.cantidad - lote\_detalle.costo\*venta\_detalle.cantidad) AS GananciasVentaDiaria

FROM venta\_detalle

INNER JOIN lote\_detalle ON venta\_detalle.idProducto = lote\_detalle.idProducto

INNER JOIN venta ON venta.idVenta = venta\_detalle.idVenta

WHERE venta.fechaVenta = CURRENT\_DATE;

8)Listar mínimo de stock: mínimo\_stock\_producto equivale a un numero que plantee el usuario



11) Recopilar datos para generar factura

SELECT fechaVenta, montoFinal, cantidad,nombre,venta.descripcion, fechaIngreso FROM venta

INNER JOIN venta\_detalle ON venta\_detalle.idVenta = venta.idVenta

INNER JOIN producto ON producto.idProducto = venta\_detalle.idProducto

INNER JOIN lote ON lote.idLote = producto.idLote;