
PRÁCTICA 17: MANIPULACIÓN DE DATOS

En MySQL, crea y establece como activa la base de datos JARDINERÍA y realiza las siguientes consultas:

1. Añadir a la oficina de Londres otro empleado, **Luis Valverde**, con número de empleado **436**, con los mismos datos que el empleado Alberto Soria pero su jefe será el director de la oficina de Madrid.
2. Pasa los pedidos de **enero de 2006** a **diciembre 2005**.
3. Actualiza el importe de los pedidos del mes actual con el precio almacenado en la tabla productos por el número de unidades de cada producto.
Ayuda: En un primer paso obtener los pedidos del mes actual obteniendo también el precio unitario dentro del pedido y el precio del producto de la tabla de productos. Actualizar después la tabla de pedidos cambiando los importes para que el precio unitario corresponda con el precio del producto. Los pedidos de los productos que no tienen precio se quedarán como estaban.
4. Actualiza el precio de los productos del fabricante **Naranjas Valencianas.com** con el precio medio utilizado en los pedidos donde aparecen dichos productos.
Ayuda: Primero sacamos los productos que queremos actualizar con los pedidos correspondientes:
5. Eliminar los pedidos del cliente **Beragua**.
6. Eliminar las oficinas que no tengan empleados.
7. Eliminar los pedidos de productos frutales cuyo precio de venta (precio unidad) en el pedido no corresponda con el precio unitario del producto de la tabla de productos (precio venta).