

## **Anexo E: Reglas de correspondencia**

T1: (Si MovInventario.TipoMovimiento es una venta) entonces

Ventas.id\_Cliente = MovInventario.adicional

Ventas.id\_Tela = MovInventario.id\_producto

Ventas.id\_Fecha = MovInventario.fecha

Ventas.mts\_Vendidos = MovInventario.cantidad

T2: (Si MovInventario.TipoMovimiento es una venta) entonces

Cliente.id\_Ciudad = (MovInventario |X| Clientes ).ciudad

Cliente.id\_Cliente = MovInventario.adicional

Cliente.nombre = (MovInventario |X| Clientes ).nombre

Cliente.calle = (MovInventario |X| Clientes ).calle

Cliente.numero = (MovInventario |X| Clientes ).numero

Cliente.telefono = ((MovInventario |X| Clientes ).telefono

T3: (Si MovInventario.TipoMovimiento es una compra) entonces

Inventarios.id\_Tela = MovInventario.id\_producto

Inventarios.id\_Fecha = MovInventario.id\_fecha

Inventarios.id\_Proveedor = MovInventario.adicional

Inventarios.mts\_almacenados = MovInventarios.cantidad

T4: (Si MovInventario.TipoMovimiento es una compra) entonces

Proveedori.id\_Ciudad = (MovInventario |X| Proveedores ).id\_proveedores

Proveedori.id\_proveedor = MovInventario.adicional

Proveedori.nombre = (MovInventario |X| Proveedores ).nombre

Proveedori.telefono = (MovInventario |X| Proveedores ).telefono

Proveedori.calle = (MovInventario |X| Proveedores).calle

Proveedori.ciudad = (MovInventario |X| Proveedores).ciudad

T5: (Si MovInventario.TipoMovimiento es una venta) entonces

Producto.id\_Producto = (MovInventario |X| Producto ).id\_Producto

Producto.nombre = (MovInventario |X| Producto ).nombre

Producto.precio\_unitario = (MovInventario |X| Producto ).costo\_unitario

Producto.ultimo\_costo = (MovInventario |X| Producto ).costo\_venta

T6: (Si MovInventario.TipoMovimiento es una compra) entonces

Producto.id\_Producto = (MovInventario |X| Producto ).id\_Producto

Producto.nombre = (MovInventario |X| Producto ).nombre

Producto.precio\_unitario = (MovInventario |X| Producto ).costo\_unitario

Producto.ultimo\_costo = (MovInventario |X| Producto ).costo\_venta