Cosas que fuimos agregando:

- Pedido_Sucursal FK en Pedido de tipo bigint igual que Sucursal_NroSucursal
- Pedido_Cliente FK en Pedido de tipo bigint igual que Cliente_Dni (asumimos que el dni basta para la PK del cliente porque son todos de Argentina)
- Agregamos DetallePedido
- Agregamos Detalle_Pedido_Numero como PK de DetallePedido
- Agregamos Detalle_Pedido_Sillon
- Todos los detalles
 Dado que un pedido puede tener muchos detalles, cada detalle tiene una fk a su pedido. Lo mismo con los otros detalles.

Normalización:

- Los atributos Provincia, Localidad, Dirección se repiten en las tablas Proveedor,
 Cliente y Sucursal, pueden ser abstraidos a una tabla Ubicación
- Los atributos Mail, Telefono se repiten en las tablas Proveedor, Cliente y Sucursal, pueden ser abstraidos a una tabla Contacto

Dudas:

- No se encuentra Modelo_PrecioBase en las columnas de la tabla maestra, y este atributo se menciona en Gestión de Pedidos, para luego calcular el precio del sillón.
- No se encuentra Medida Precio en las columnas de la tabla maestra tampoco.

Cosas a realizar:

Agregar un check en sillon para asegurar que cada fk de material sea del tipo requerido (madera, tela y relleno) y no se repitan.