En base a la definición de la primera forma normal (1FN), que establece que cada celda de una tabla debe contener un solo valor atómico y no debe haber grupos repetitivos de datos en ninguna celda, vamos a revisar cada tabla del esquema de transición proporcionado:

1. **CLIENTE\_P**:
   * Los atributos son ID\_Cliente y Teléfono. Ambos atributos representan valores atómicos, por lo que esta tabla cumple con la 1FN.
2. **NOMBRE\_C**:
   * Los atributos son Nombre\_1, Nombre\_2, Apellido\_1 y Apellido\_2. Estos atributos representan conjuntos de datos relacionados con el nombre completo de una persona. Sin embargo, cada uno de estos atributos es un valor atómico por sí mismo, cumpliendo así con la 1FN.
3. **DIRECCIÓN\_C**:
   * Los atributos son Calle, Num\_ Ext, Num\_Int, Colonia, C.P, Entidad y Municipio. Cada atributo representa un valor atómico, por lo que esta tabla cumple con la 1FN.
4. **COMPRA**:
   * Los atributos son ID\_Compra y Total\_Compra. Ambos atributos representan valores atómicos, por lo que esta tabla cumple con la 1FN.
5. **FECHA\_C**:
   * Los atributos son Hora, Día, Mes y Año. Cada atributo representa un valor atómico, por lo que esta tabla cumple con la 1FN.
6. **PRODUCTO**:
   * Los atributos son ID\_Producto, Precio y Existencias. Cada atributo representa un valor atómico, por lo que esta tabla cumple con la 1FN.
7. **DESCRIPCIÓN**:
   * Los atributos son Tamaño, Color, Forma, Capacidad\_Almacenamiento y Cantidad\_Volts. Cada atributo representa un valor atómico, por lo que esta tabla cumple con la 1FN.
8. **SUMINISTRO**:
   * Los atributos son ID\_Suministro, ID\_Producto e ID\_Proveedor. Cada atributo representa un valor atómico, por lo que esta tabla cumple con la 1FN.
9. **PROVEEDOR\_P**:
   * Los atributos son ID\_Proveedor y Teléfono. Ambos atributos representan valores atómicos, por lo que esta tabla cumple con la 1FN.
10. **NOMBRE\_P**:
    * Los atributos son Nombre\_1, Nombre\_2, Apellido\_1 y Apellido\_2. Cada atributo representa un valor atómico, cumpliendo así con la 1FN.
11. **DIRECCIÓN\_P**:
    * Los atributos son Calle, Num\_Ext, Num\_Int, Colonia, C.P, Entidad y Municipio. Cada atributo representa un valor atómico, por lo que esta tabla cumple con la 1FN.

En resumen, todas las tablas en el esquema de transición proporcionado cumplen con la primera forma normal (1FN), ya que cada celda contiene un solo valor atómico y no hay grupos repetitivos de datos en ninguna celda.

Principio del formulario