BASE DE DATOS

Normalización

|  |
| --- |
| **LISTADO DE DATOS ORIGINAL** |
| **BOLETA (Códig\_Repar, fecha,distrito,celular,nombre,tipo,emp\_cliente,nombre,rubro,horaDespacho,estado)** |
|  |
| **LISTADO DE DATOS ACTUALIZADO (Especificas el código si no lo hubiera de los atributos que consideres)** |
| **Boleta(Códig\_Repar, fecha,distrito,celular,nombre,tipo).**  **Prod\_boleta(Códig\_Repar , emp\_cliente,nombre,rubro,horaDespacho,estado).** |
|  |
| **LISTADO DE DATOS ACTUALIZADO Y LLAVE PRIMARIA** |
| **Boleta(Códig\_Repar, fecha,distrito,celular,nombre,tipo).**  **Prod\_boleta(Códig\_Repar ,Codig\_prod, emp\_cliente,nombre,rubro,horaDespacho,estado).** |
|  |
| ***IDENTIFICANDO ANOMALÍA DE DATO NO ATÓMICO*** |
|  |
| **APLICANDO 1FN** |
|  |
| ***IDENTIFICANDO ANOMALÍA DE DEPENDENCIA FUNCIONAL INCOMPLETA (Solo se analiza entidades con llave compuesta)*** |
|  |
| **APLICANDO 2FN** |
|  |
| ***IDENTIFICANDO ANOMALÍA DE DEPENDENCIA TRANSITIVA (DT)*** |
|  |
| **APLICANDO 3FN** |
|  |