Pasaje a tablas BiosBooking

- -Empleados(<u>cedula</u>, nombre, clave, fechalogreso, sueldo)
- -Administradores(cedula)
- -Tecnicos(cedula, especializacionCamaras, especializacionAlarmas)
- -Cobradores(cedula, transporte)
- -Clientes(<u>cedula</u>, telefono, barrio, direccion, nombre)
- -Propiedades(<u>cedulaCliente</u>, <u>id</u>, tipo, direccion)
- -Dispositivos(<u>numeroInventario</u>, descripcionUbicacion)
- -Servicios(<u>numServicio</u>, fechaRegistro, monitoreo)
- -ServicioVideoVigilancia(<u>numServicio</u>, terminal)
- -ServicioAlarmas(<u>numServicio</u>, codigoAnulacion)
- -Alarmas(<u>numeroInventario</u>, numServicio, Tecnico)
- -Camaras(numeroInventario, numServicio, Tecnico, Exterior)
- -Recibos(numeroRecibo, Fecha, Total, Cliente, Cobrador, Cobrado)
- -LineasRecibos(numRecibo, numServicio, Importe)

Aclaraciones:

- -La relación con nombre "Instala" se optimiza y no genera tabla por tener cardinalidad de 1 a N con totalidad del lado de N. El atributo clave de Tecnico pasó a la tabla Dispositivo.
- -Las relaciones con nombre "Tiene" se optimizan y no generan tablas por tener cardinalidad de 1 a N con totalidad del lado de la N. El atributo clave de Servicio pasa a las tablas Camaras y Alarmas.
- -La relacion con nombre "Cobra" se optimiza y no genera tabla por tener cardinalidad de 1 a N con totalidad del lado de N. El atributo clave de Cobrador pasó a la tabla Recibo.
- -La relacion con nombre "Tiene" (entre clientes y recibos) se optimiza y no genera tabla por tener cardinalidad de 1 a N con totalidad del lado de N. El atributo clave de Cliente pasó a la tabla Recibo.
- -La relacion con nombre "Tiene" (entre clientes y propiedades) se optimiza y no genera tabla por tener cardinalidad de 1 a N con totalidad del lado de N. El atributo clave de Cliente pasó a la tabla Propiedades.