**MODELO DE BASE DE DATOS**

**METODO DE REPLICACIÓN:**

* **TRANSACCIONAL**

Se escogió este método de replicación, ya que se esperaba la actualización de los datos a cada nodo esclavo con mucha velocidad o en tiempo real, además de poder mantener más control con el orden de los datos que se ingresan al publicador en contexto con los suscriptores.

El central será el único que tendrá la tabla de Esclavos al igual que las consultas de inserción le pertenecen solo a él, los suscriptores podrán consultar los datos de su publicador solamente.

Siendo así el sistema de alta disponibilidad para las consultas de obtener información, mas no tanto para ingresar, ya que sí el servidor central deja de funcionar no se podrían agregar nuevos datos.