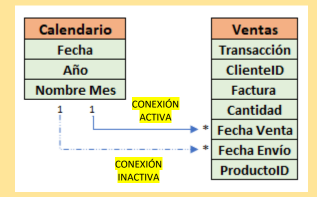
## 29. Definir Dimensiones realizadores de roles

Las Dimensiones realizadores de roles tienen varias relaciones válidas con las tablas de hechos, lo que significa que se puede usar la misma dimensión para filtrar varias columnas o tablas de datos. Un ejemplo, sería la relación de una tabla de Calendario (tabla de dimensión) y dos tablas de hechos. Este es un ejemplo de dimensión realizadora de roles, porque la tabla Calendario se puede usar para agrupar datos de las tablas de hechos. Si quisiéramos crear un objeto visual en el que la tabla Calendario haga referencia a las tablas de hecho, Calendario actuaría como una Dimensión realizadora de roles.



- No podemos tener 2 relaciones activas entre 2 tablas
- Si conectamos el campo Fecha de la tabla Calendario y el campo Fecha de envío de la tabla Ventas, Power BI nos genera una conexión inactiva y se visualiza por medio de una línea punteada.
- > Si quisiéramos Activar y Desactivar una relación, podemos modificarlo desde Propiedades dándole clic a la línea de relación o desde Administrar relaciones en la Vista de Modelo.



Por lo tanto, si quisiéramos visualizar el resultado de la *CANTIDAD DE ENVÍOS PARA CIERTAS FECHAS*, tendríamos que usar la función Dax **USERELATIONSHIP** dentro de la función **CALCULATE**.

Cantidad por Fecha de Envío



Otra manera de trabajarlo es creando una tabla Calendario aparte para trabajar con el campo Fecha de envío:

➤ Vista Datos > Nueva Tabla > Calendario Fecha Envío = Calendario