

Abra el archivo Power BI en la carpeta anterior y vaya a la tabla de cuadrantes:

QuadrantId	QuadrantName
1	North
2	South
3	East
4	West

El objetivo de este ejercicio es agregar 3 nuevas columnas a esta tabla, para que puedas mostrar este objeto visual:

QuadrantName	Number of towns	Number of regions	Towns per region
South	81	2	40.50
West	35	2	17.50
North	33	2	16.50
East	19	2	9.50

Comience agregando dos nuevas columnas calculadas a esta tabla:

Columna	que debe contener
Número de regiones	El número de regiones en la tabla de regiones relacionadas.
Número de pueblos	El número de ciudades en la tabla de ciudades relacionadas.

Utilice la función **COUNTROWS** para contar cuántas filas hay en cada tabla relacionada.

Ahora cree una tercera columna calculada que le indique cuántas ciudades hay en cada región y utilícela para mostrar una tabla de los cuadrantes en orden de densidad de ciudades:

QuadrantName	Towns per region
South	40.50
West	17.50
North	16.50
East	9.50