

Crea un nuevo informe de Power BI y carga datos de la hoja de cálculo de la **Serie** en el libro de Excel en la carpeta:



Utiliza **el Editor de consultas** para ordenar los datos de la serie Juego de Tronos:

Season	Episodes	First aired	Last aired	Viewers
1	10	17 April 2011	19 June 2011	2.52
2	10	01 April 2012	03 June 2012	3.8
3	10	31 March 2013	09 June 2013	4.97
4	10	06 April 2014	15 June 2014	6.84
5	10	12 April 2015	14 June 2015	6.88
6	10	24 April 2016	26 June 2016	7.69
7	7	16 July 2017	27 August 2017	10.26

De vuelta en Power BI, usa la función **DATEDIFF** para calcular la diferencia en días para cada serie entre la primera y la última vez que se emitió:

First aired	Last aired	Viewers	Duration
17 April 2011	19 June 2011	2.52	63
01 April 2012	03 June 2012	3.8	63
31 March 2013	09 June 2013	4.97	70
06 April 2014	15 June 2014	6.84	70
12 April 2015	14 June 2015	6.88	63
24 April 2016	26 June 2016	7.69	63
16 July 2017	27 August 2017	10.26	42

Ahora usa una función para mostrar para cada serie a qué categoría pertenece usando estas reglas:

Duración	Categoría
Menos de 60 días	Corto
De lo contrario	Largo

Utilice esto para crear un gráfico circular que muestre el número de series para cada categoría:

