

81. Realización de análisis de series temporales

El análisis de series temporales implica el análisis de una serie de datos en orden temporal, la identificación de información y tendencias significativas y la realización de predicciones. **El resultado del análisis de series temporales son los mejores datos que se pueden usar en actividades de Previsión.**

Para realizar un análisis de serie temporal en Power BI, debe usar un tipo de visualización adecuado para mostrar tendencias y cambios en el tiempo, como los gráficos de líneas, de área o de dispersión.

Además del intervalo de objetos visuales personalizados de serie temporal, Microsoft AppSource tiene un objeto visual personalizado de animación denominado **Eje de Reproducción (Play Axis)** que funciona como una segmentación dinámica y es una manera atractiva de mostrar tendencias y patrones temporales en los datos, sin interacción del usuario. **Está disponible para visualizaciones de gráfico de dispersión en Power BI Desktop.**