**Series de tiempo, Agregación & Filtro**

## **Trabajando con Extractos de Datos en Tableau**

Holi…

### **Corta introducción a Tableau,**

por medio de Tableau Public y ejercicio 'abrebocas' *(SneakPeak)* para tener una mínima idea del gran alcance de Tableau como herramienta de visualización de datos por medio de la técnica del 'drag & drop'. Puntualmente **Tableau** sirve mucho para compartir, de la mejor manera visual posible, 'insights' o las conclusiones extraídas de la interpretación y comparación de nuestros datos según un 'dataset' en análisis. Nuestro dataset, el que analizaremos, contiene una lista de transacciones para una determinada tienda. Ahora, el ejercicio consiste en saber cuáles son los Estados más rentables para la tienda en cuestión y mostrar dichos Estados de manera gráfica en un mapa interactivo (todo esto de la manera más eficiente posible).

#### **Menús de Tableau: Análisis & Formato**

Definitivamente no son los únicos menús de navegación en Tableau, mas, son muy relevantes. Por lo pronto tenga en cuenta que en ***Análisis***se puede especificar cómo queremos nuestros análisis en nuestra hoja de trabajo, también ayuda a diseñar y ajustar la hoja de trabajo según nuestras necesidades; por otro lado, en ***Formato*** puede manipular los datos al definir fuente, alineación, sombreado, borde, línea y demás, con esta herramienta ultimamos detalles como los títulos y las descripciones.