

# Diplomatura en Business Analytics

Trabajo final Inteligencia de negocios



Facultad de Ciencias Económicas y Jurídicas

Mgtr. Luca Piattelli

# Bases de datos en Google Drive

## Contoso

Contoso.rar

Contoso2.rar

Contoso3.rar

# **Adventure Works**

AdventureWorks.rar

Tablero a utilizar

En google drive

En github

## Enunciado

Durante el trabajo final, se podrán utilizar los datos de Adventure Works o Contoso para crear un tablero de inteligencia de negocios con las siguientes especificaciones:

- Enunciado de los datos a utilizar en el tablero, el proceso o decisión que busca mejorar el tablero, el beneficio que se busca generar en la empresa con el tablero, para qué sirve cada página o que busca responder.
- 2 páginas como mínimo
- Formato estético bien trabajado
  - Logo de la empresa en cada página (<u>utilizar logo UDA</u>)
  - o Formato condicional en 2 gráficos (en todo el tablero)
  - o Formato condicional en 2 indicadores por página como mínimo
  - o Trabajar los colores, formas, fondos, bordes, tipos de letra, etiquetas, etc
- 4 gráficos por página como mínimo
  - utilizar por lo menos 1 gráfico de líneas/area, 1 gráfico de barras, 1 gráfico de dona/torta/treemap y una tabla en todo el tablero como mínimo
- 4 filtros por página como mínimo (puede utilizarse filtros como objeto visual o el panel de filtros)
- 4 indicadores por página como mínimo
  - o utilizar por lo menos 1 indicador en formato porcentaje, 1 relacionado a inteligencia de tiempo por página como mínimo
- Usar 1 parámetro en todo el tablero como mínimo
- 2 gráficos con drill down en todo el tablero como mínimo
- 2 gráficos con tooltip en todo el tablero como mínimo
- 1 bookmark por página como mínimo

## Consideraciones

- Crear las medidas con el siguiente formato: 01 (número identificatorio de orden)
  \$/Q/% (identificador tipo de dato) Nombre completo de la medida (nombre de la medida sin mayúsculas ni guiones bajos)
- Crear las medidas dentro de la tabla de medidas provista
- Responder las preguntas en el espacio provisto
- Nombre del archivo a entregar: "Nombre apellido.pbix"