**Segunda Parte Proyecto Final**

**Instrucciones**

1. Al crear las medidas, organícelas en una tabla llamada cálculos
2. Cree las siguientes medidas:
   1. Impuesto = Valor \* 19%
   2. Cuente los registros con Id\_Pais\_region perteneciente a Puerto Rico (8) que se encuentran en la tabla de hechos. (Nombre medida = Registros\_PuertoRico)
   3. Calcule el total de Puerto Rico del mes seleccionado
   4. Calcule el total de Puerto Rico del mes previo
3. Realice las siguientes visualizaciones

Imagen que contiene mapa, texto, captura de pantalla

Descripción generada automáticamente

1. El filtro solo interactuará con la etiqueta total + imp Puerto Rico mes seleccionado y total Puerto Rico mes previo, no interactuará con los otros visuals.
2. El grafico de líneas tiene información sobre la herramienta que muestra el valor del IVA y una línea constante en 1,3 mill. cómo puedes observar en la siguiente imagen.

Imagen que contiene captura de pantalla, mapa, texto

Descripción generada automáticamente

1. Ahora crearemos la visualización de medidor como se indica en la imagen
2. Debe crear una página para colocar el siguiente ToolTips

Imagen que contiene captura de pantalla

Descripción generada automáticamente

1. El grafico de columnas muestra un top 6 de los mejores valores y tiene un ToolTip que muestra a su vez un gráfico de columna de valor por países observa la imagen, además, tiene asignado un formato condicional para detectar con azul el VP con mayor cantidad de países asociado y rojo el menor.

Imagen que contiene captura de pantalla

Descripción generada automáticamente

1. Optimiza la visualización con la vista telefónica.
2. Sube el reporte al servicio de PowerBI y envía el informe por correo al relator.