
	Asignatura:	Power BI		
	Docente:	Yornandy Martínez Ingeniero Industrial		
	Actividad No:	04	Medidas Lenguaje DAX	
	Fecha Entre:	jueves, 9 de mayo de 2024		

Entregables:					
● Informe en Word según estructura.	<input type="checkbox"/>	NO	● Anexo Video de la practica desarrollada.	<input type="checkbox"/>	NO
● Imágenes del modelo de Excel.	<input type="checkbox"/>	NO	● Anexo Modelo desarrollado en Excel.	<input type="checkbox"/>	NO
● Imágenes de practica desarrollada.	<input type="checkbox"/>	NO	● Anexo Tablero desarrollado en Power BI.	<input type="checkbox"/>	SI
Asunto del correo: Medidas Lenguaje DAX					

Actividad: Medidas DAX

Desarrollar un tablero de PBI, aplicando los elementos solicitados en la actividad.

1 Nombre de la tabla: COMERCIAL

2 Columnas calculadas: TOTAL VENT, TOTAL COS, MARGEN U\$, PROMEDIO VENTA x UND

3 Medidas DAX a aplicar:

Medida	Aplicación	Campo
DIVIDE	Aplicarla individual	A criterio del estudiante
SUM	Aplicarla individual	A criterio del estudiante
DIVIDE(SUM	Aplicarla combinadas	A criterio del estudiante
COUNT	Aplicarla individual	A criterio del estudiante
DISTINCTCOUNT	Aplicar en tabla	A criterio del estudiante
CALCULATE(SUM	Aplicar en tabla	Bodega
CALCULATE(COUNT	Aplicar en tabla	Ciudad: Medellín y Bogotá
AVERAGE	Aplicarla individual	Cantidad
SUMX	Aplicar en tabla	A criterio del estudiante
MAX	Aplicarla individual	TOTAL VENT
MIN	Aplicarla individual	TOTAL COS

4 Crear el contenedor de MEDIADAS DAX

5 Crear una pagina inicial llamada Portada, en la cual escriba los nombres de los integrantes.

6 Crear una pagina Final llamada Análisis, en la cual analice los resultados