



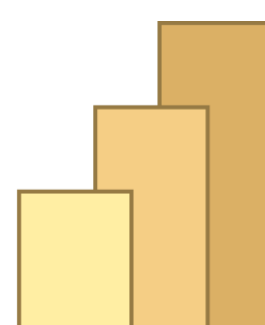
# XXXII JORNADAS ASEPUMA 2024

## SELECCIÓN DE OBJETOS VISUALES DE POWER BI PARA DASHBOARD

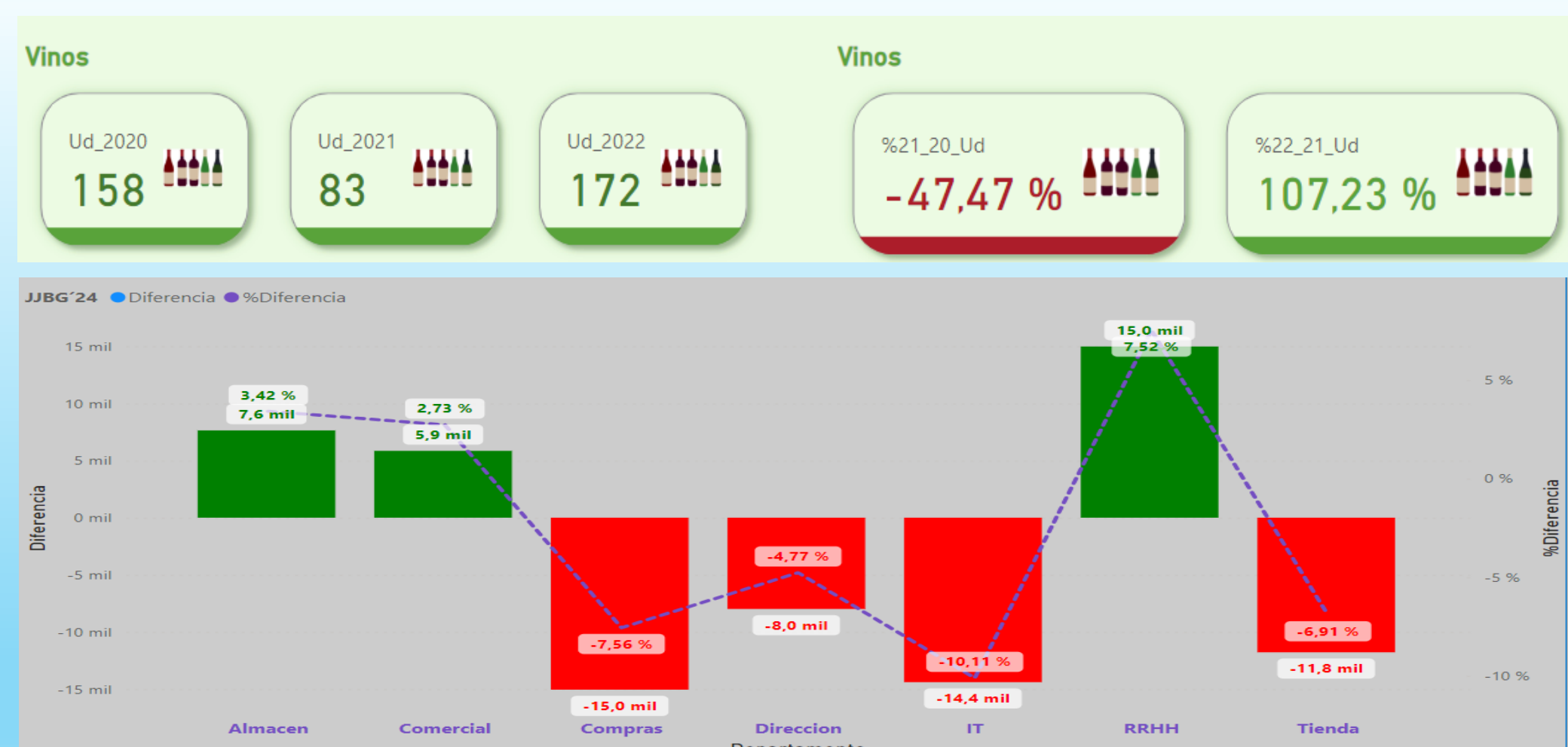
JUAN JESÚS BERNAL GARCÍA  
ANTONIO GÓMEZ ALBALADEJO



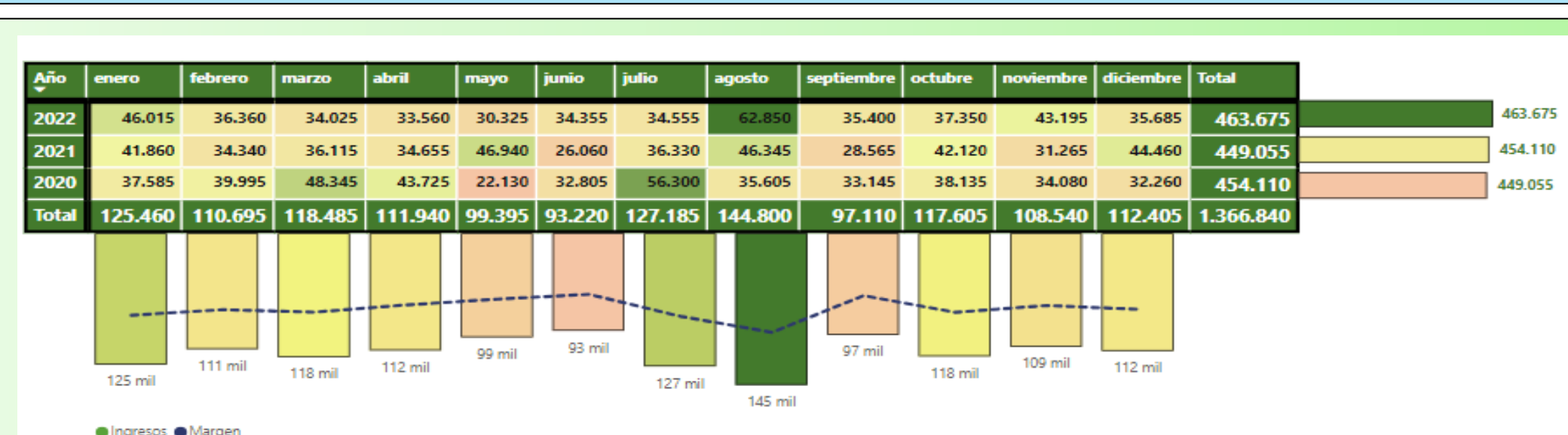
FACULTAD DE  
CIENCIAS DE LA  
EMPRESA



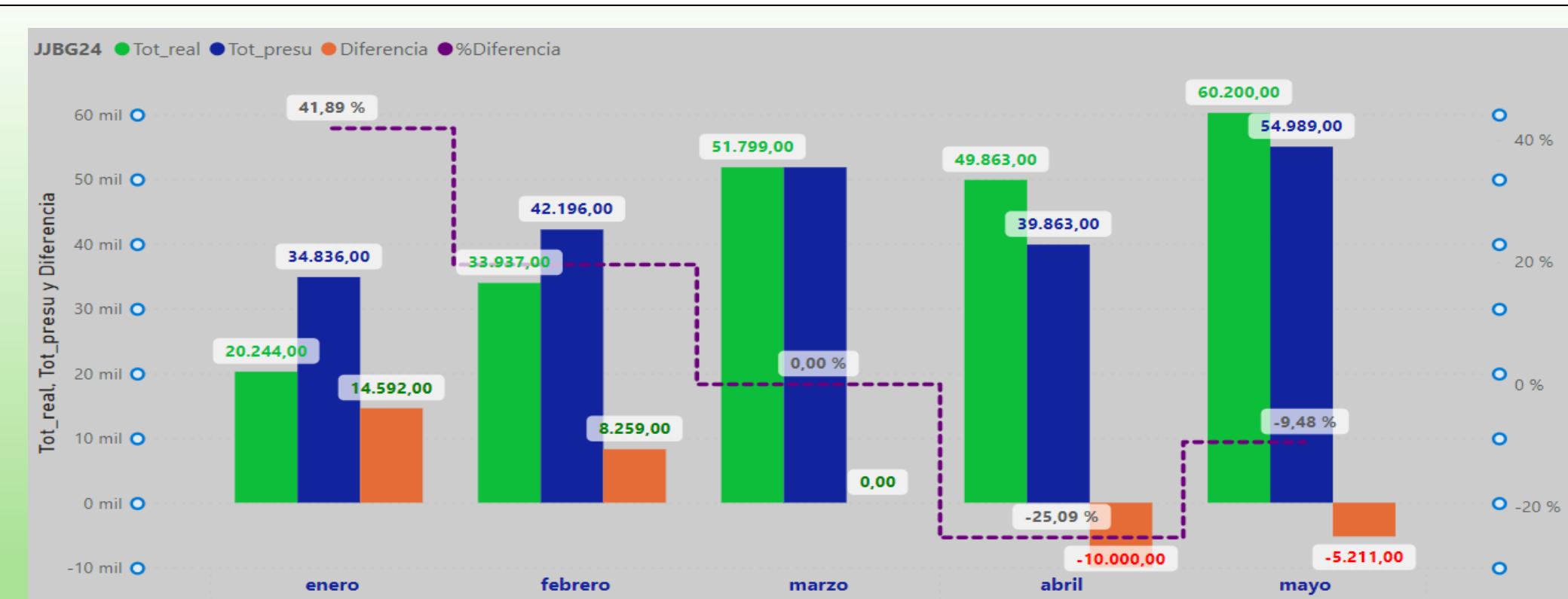
AppSource de Power BI: <https://appsource.microsoft.com/es-es>



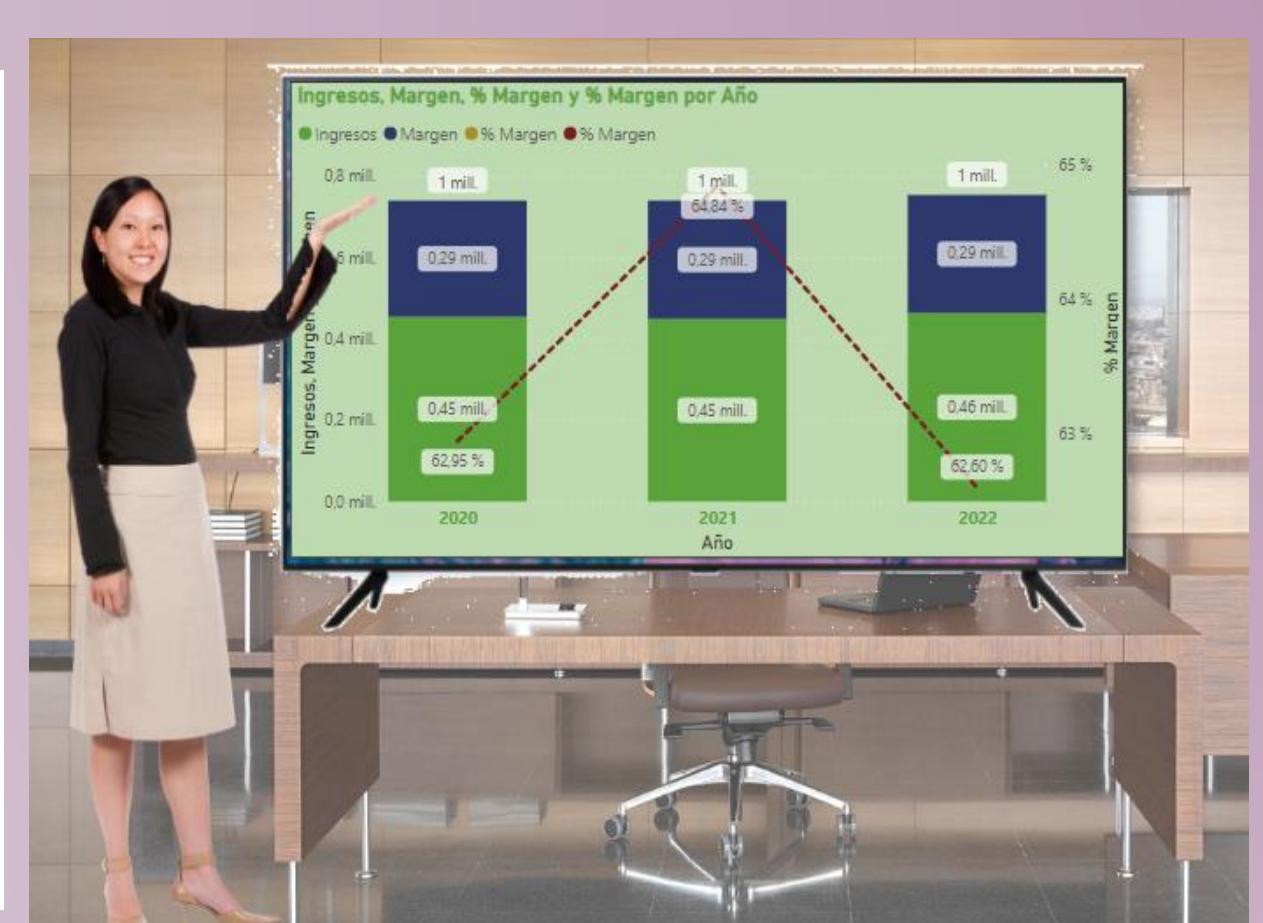
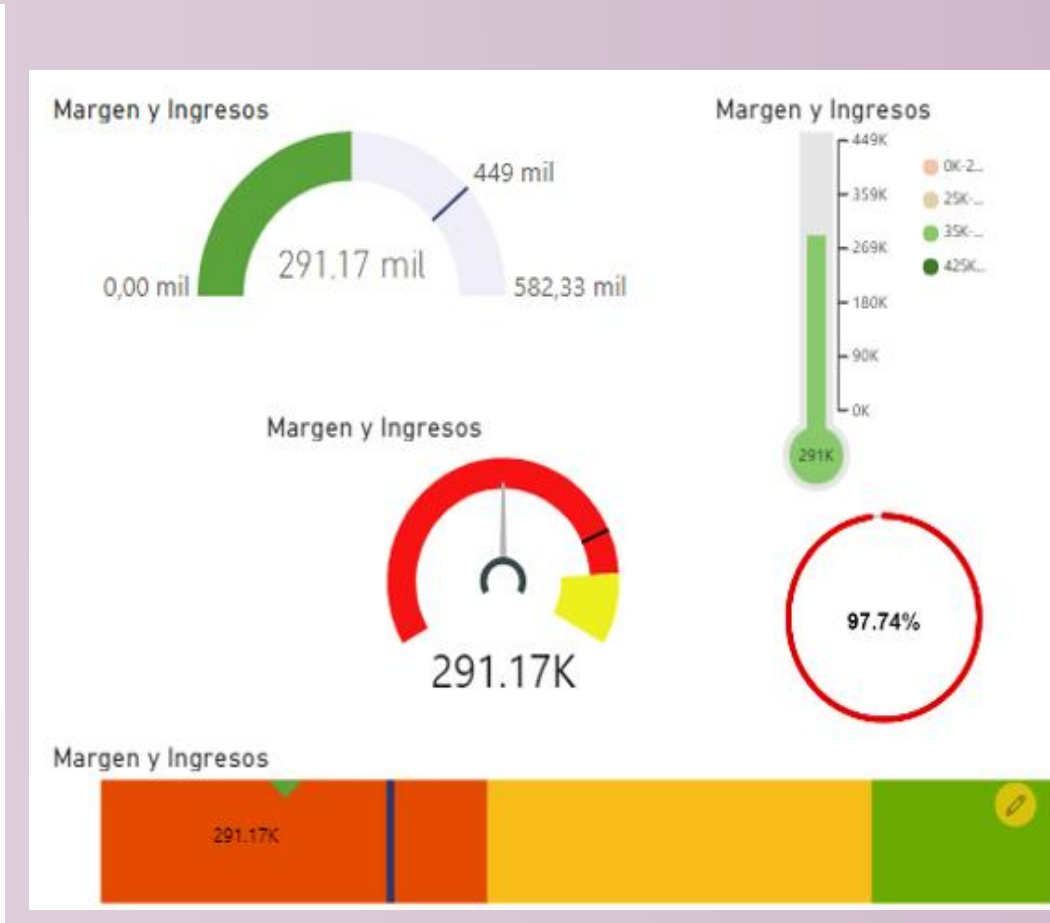
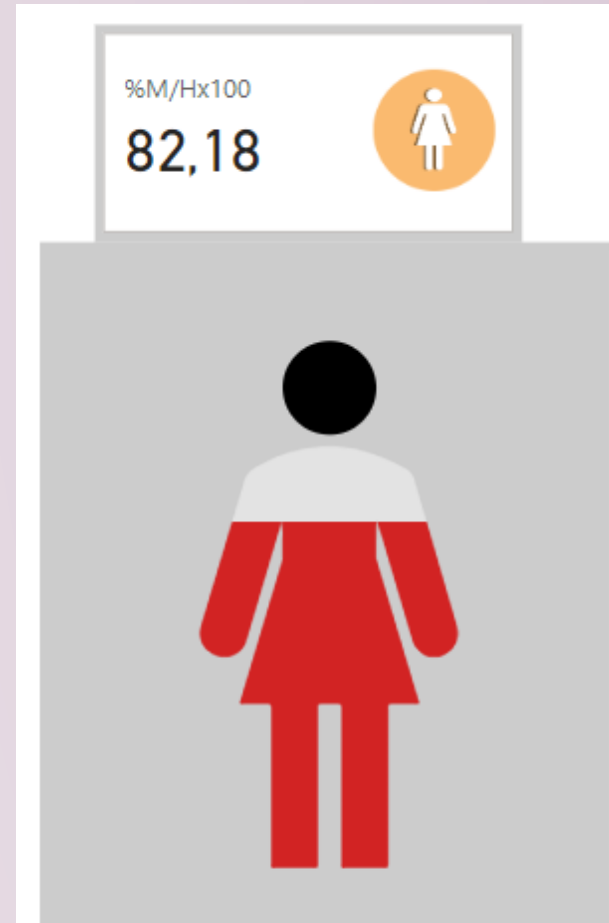
### NUEVAS ETIQUETAS Y BARRAS FORMATEADAS



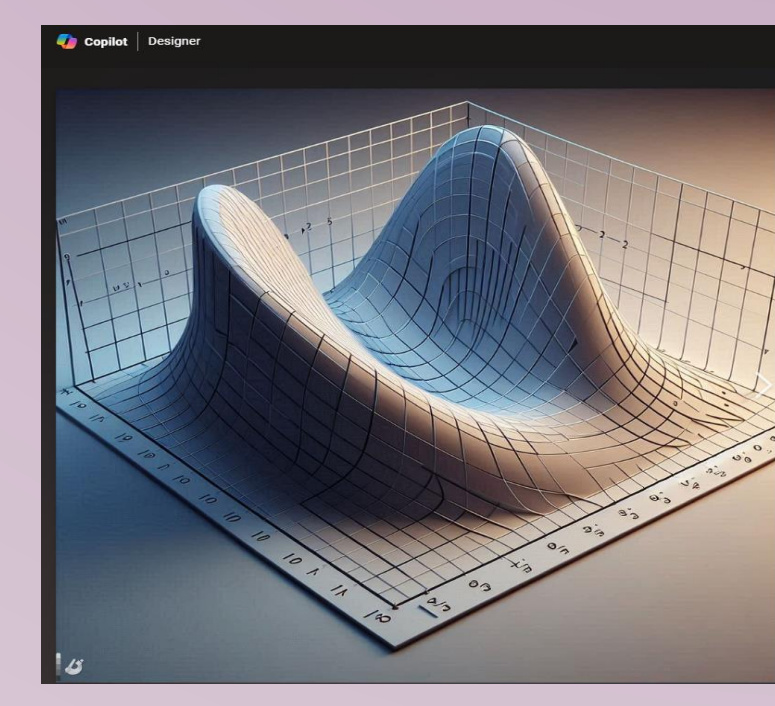
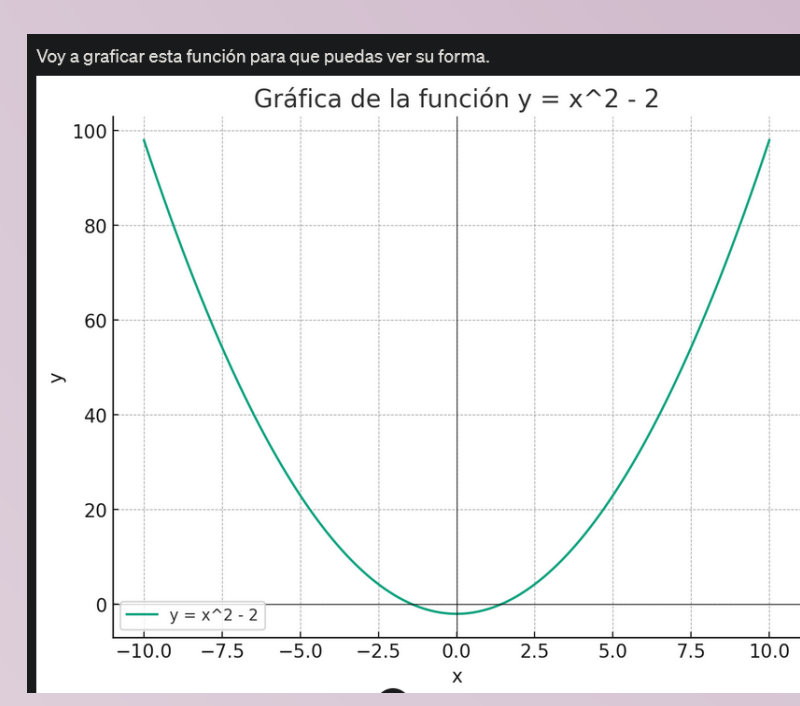
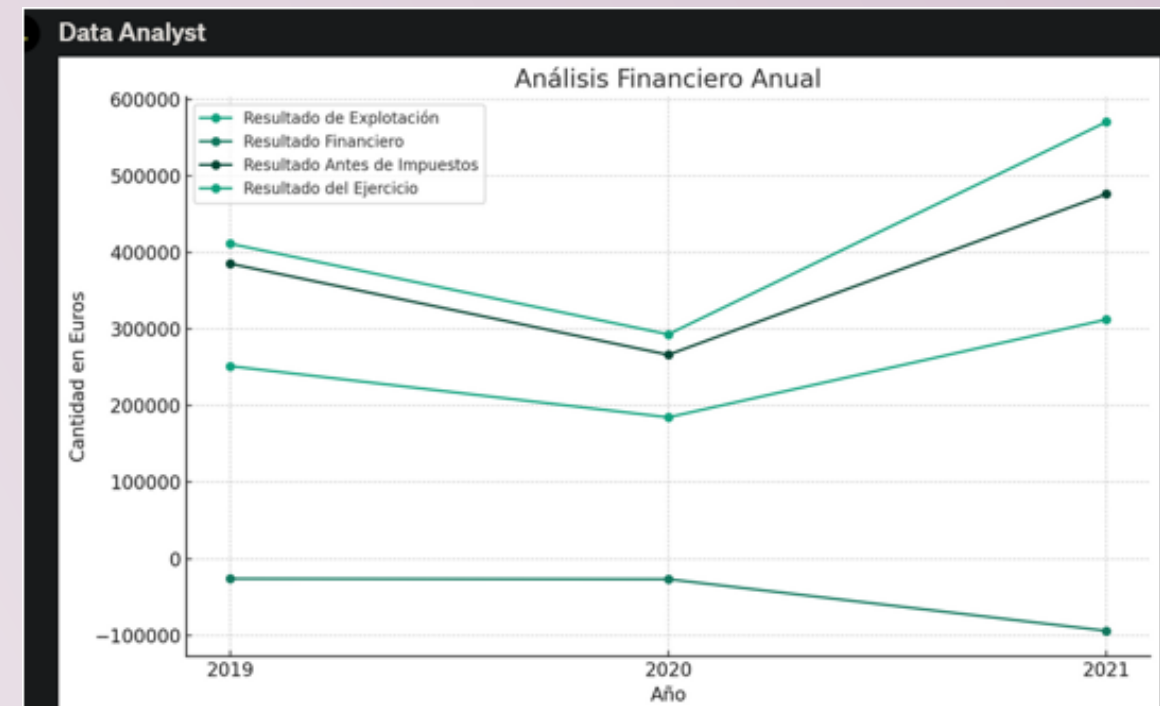
### MATRIZ + BARRAS + COLUMNAS



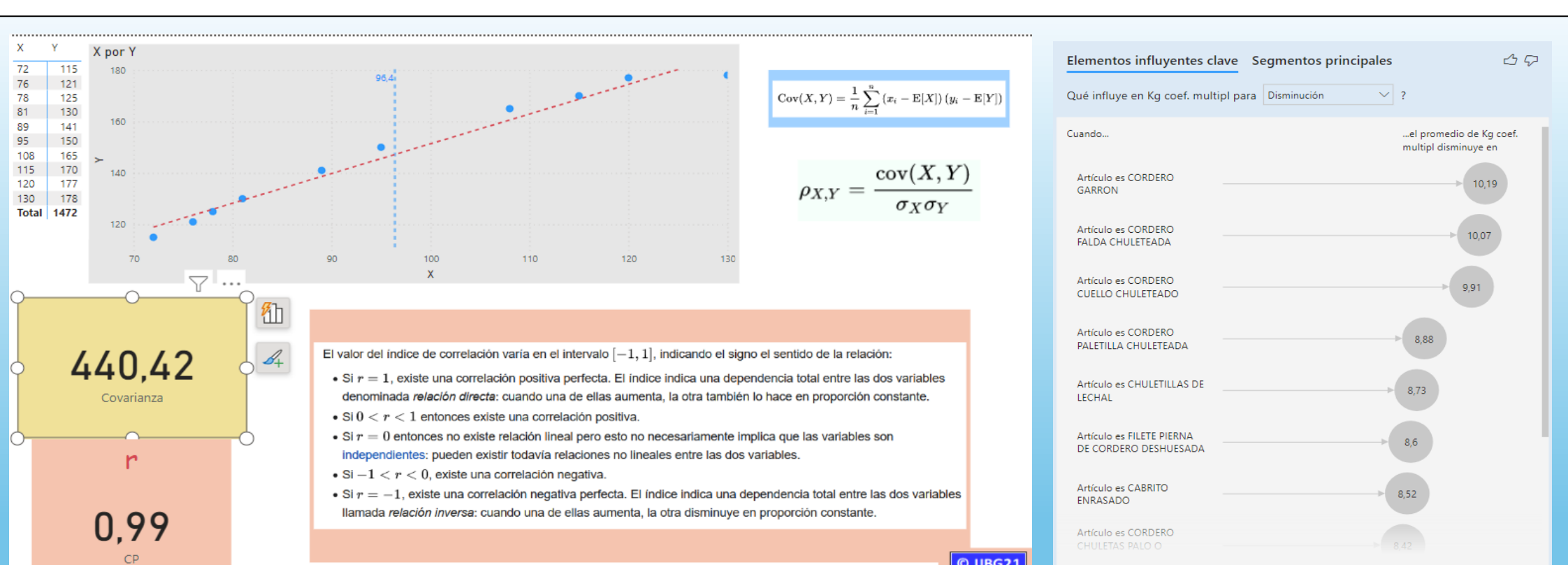
### BARRAS + LÍNEA ESCALONADA



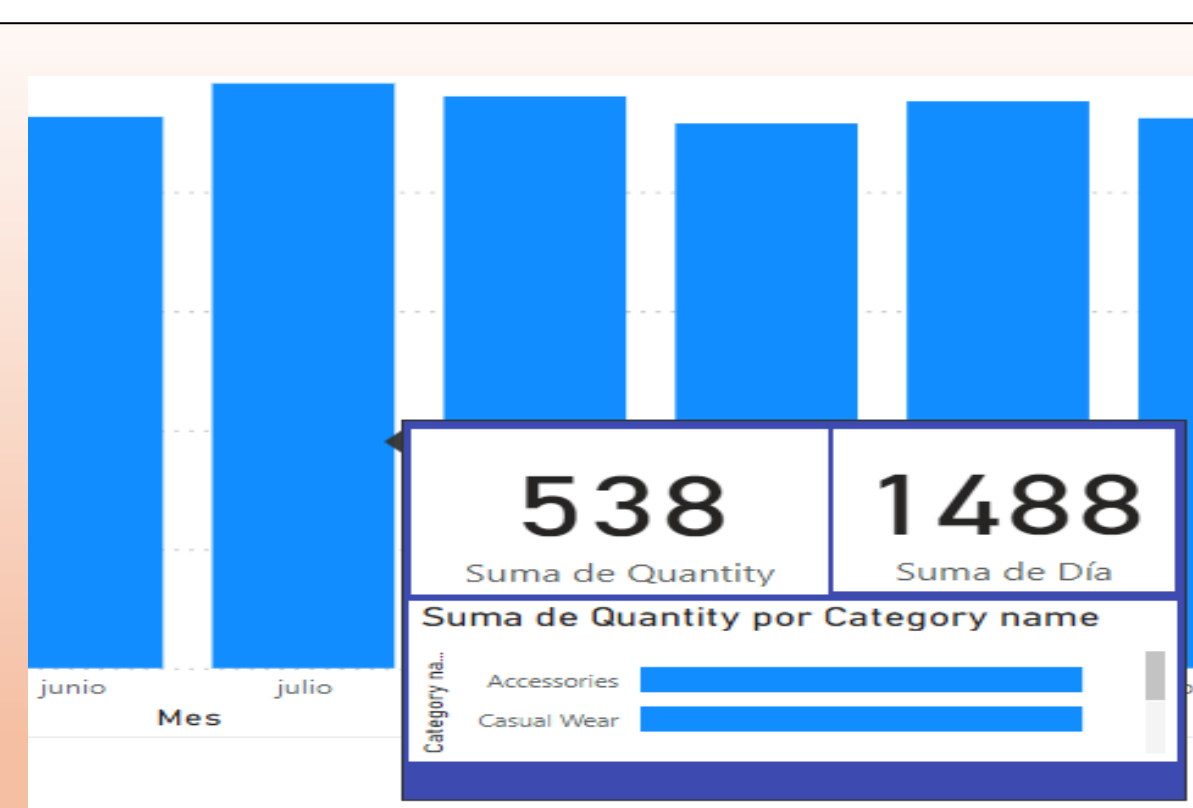
### GRÁFICO PERSONA EN SVG, DE CUMPLIMIENTO Y PRESENTACIÓN CON IMÁGENES



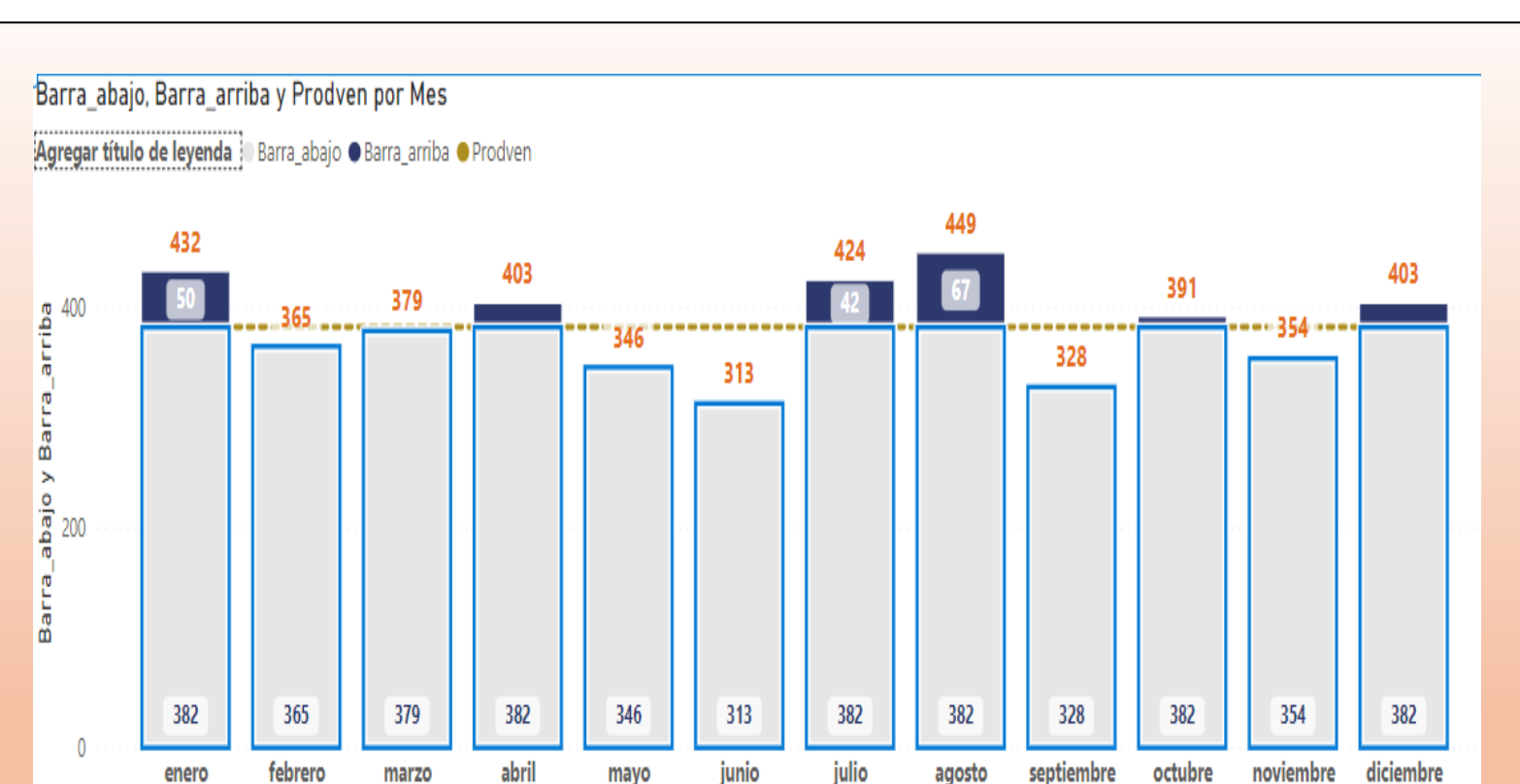
### GRÁFICOS GENERADOS CON ChatGPT y COPILOT



### COEFICIENTE DE PEARSON Y ELEMENTOS CLAVE



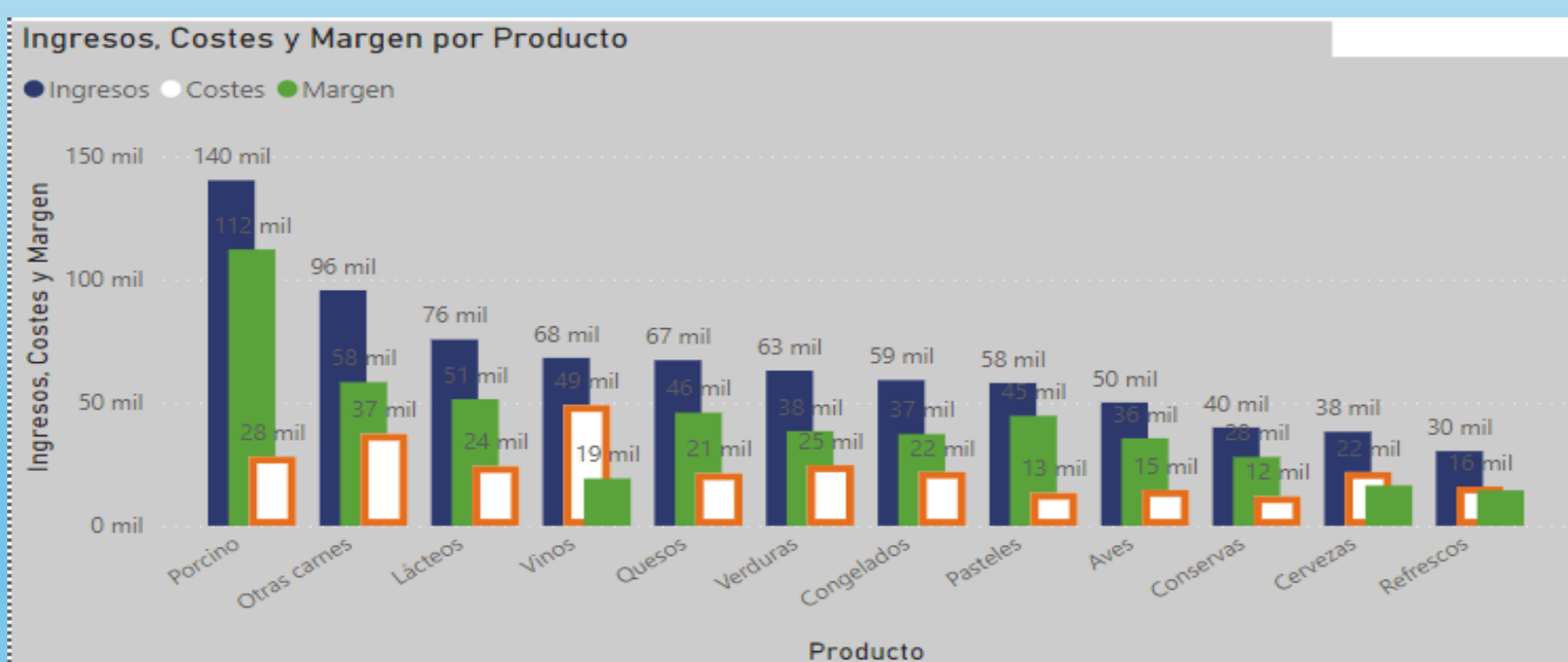
### GRÁFICO TOOLTIP



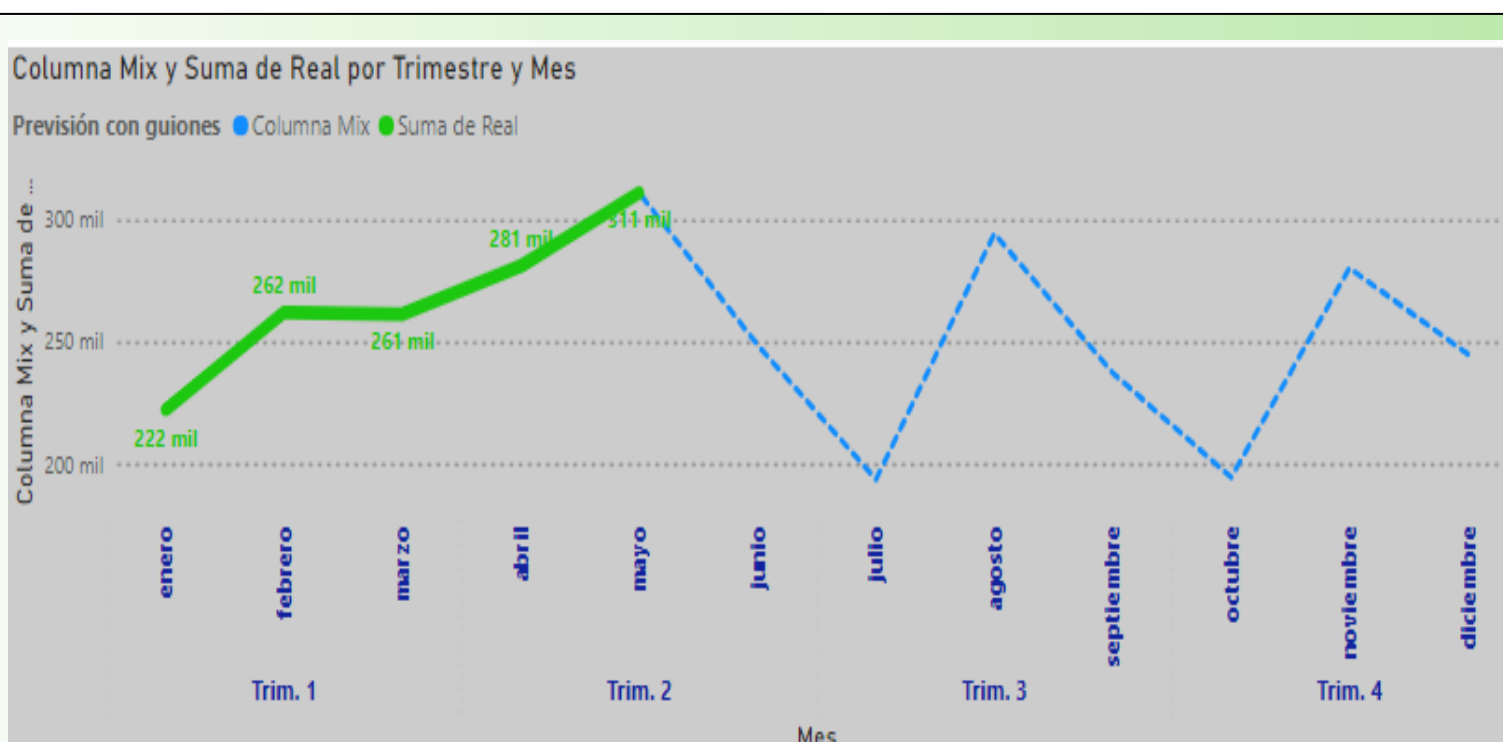
### GRÁFICO POR ENCIMA DE LA MEDIA



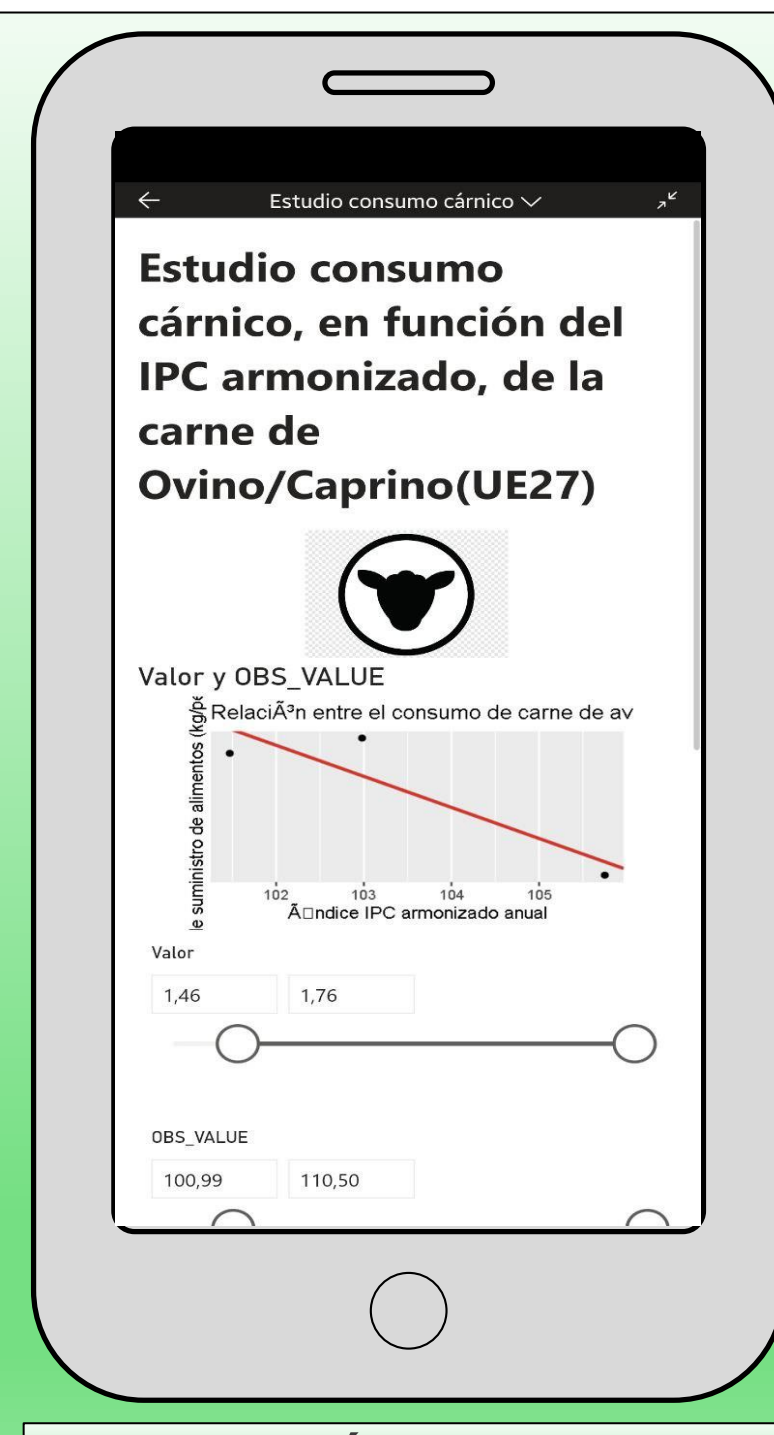
### NAVEGADOR DE PÁGINAS PARA MENÚS



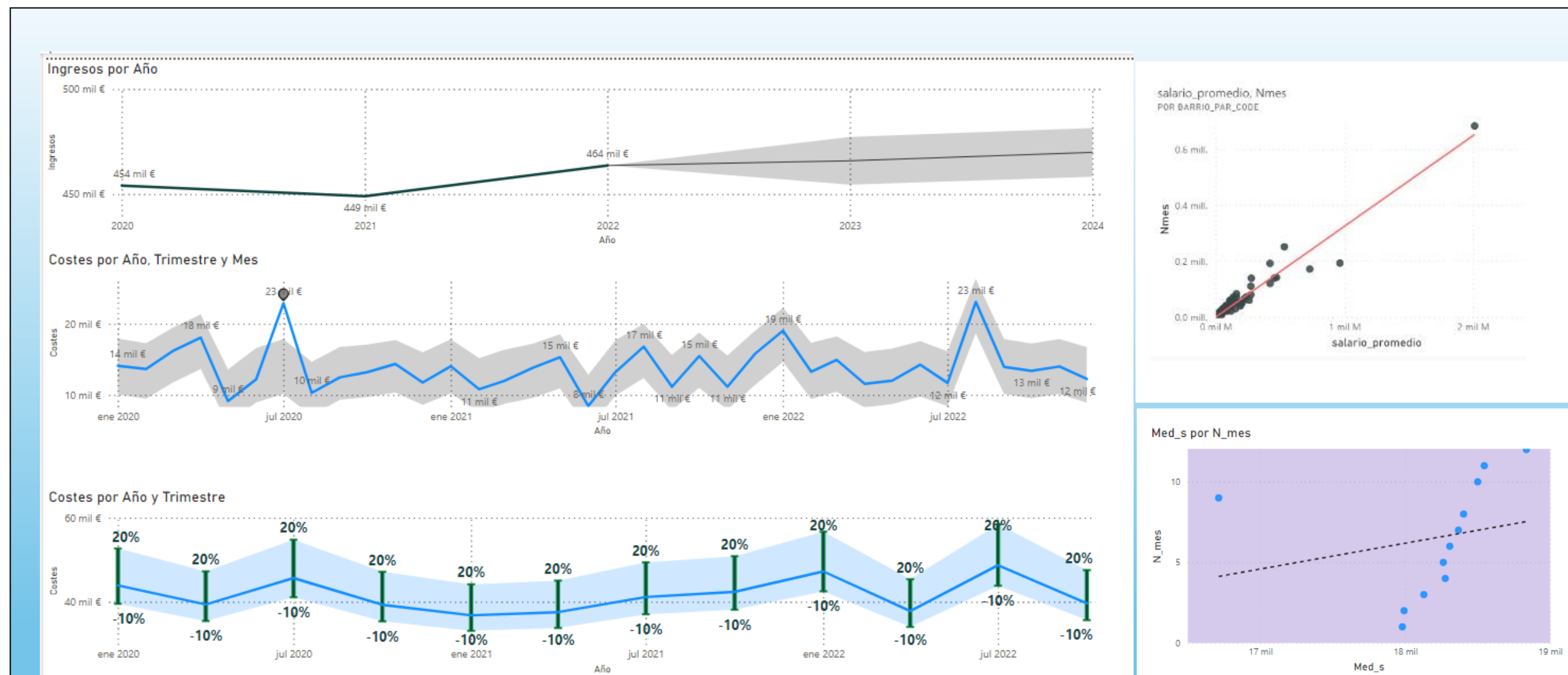
### SUPERPOSICIÓN DE COLUMNAS/BARRAS



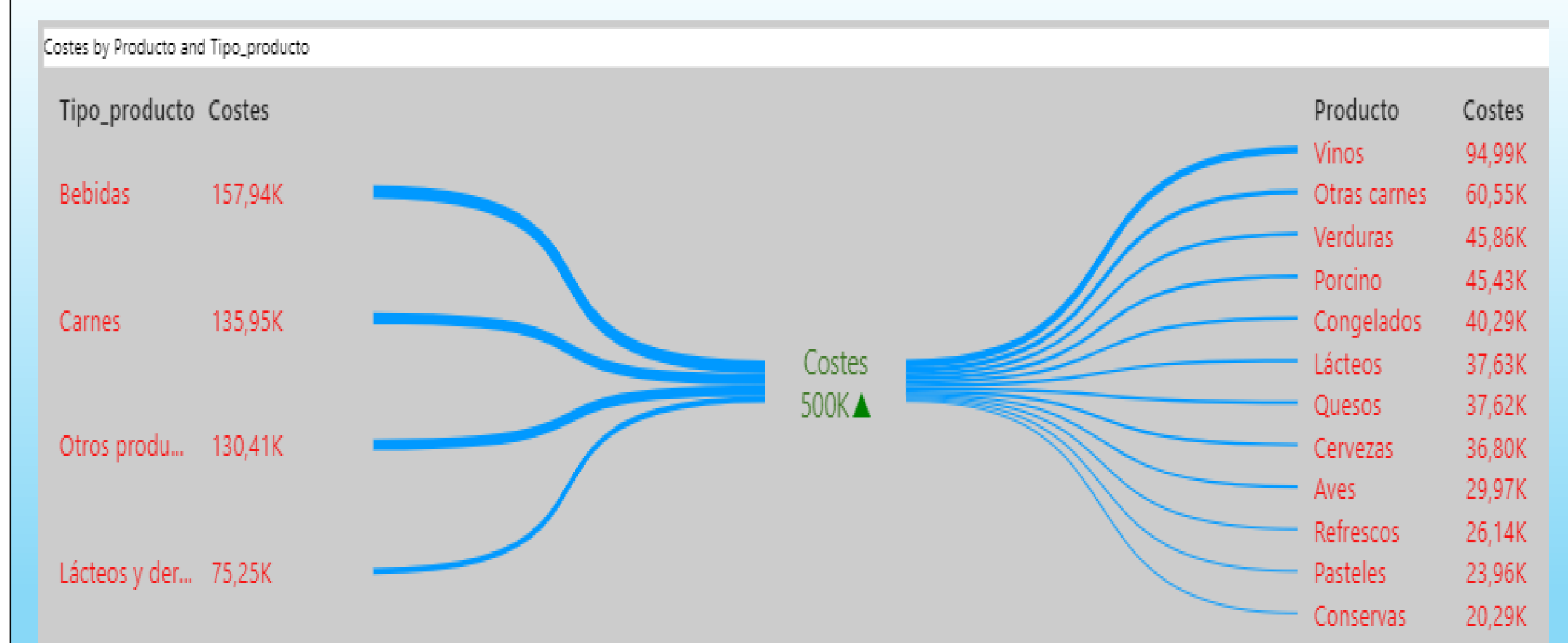
### LÍNEA CONTINUA + DISCONTINUA (PREVISIÓN) + MAPA DE CLÚSTER



### REGRESIÓN CON R. APP POWER BI ANDROID



### PREVISIÓN, VALORES ANÓMALOS, BARRAS DE ERROR Y REGRESIÓN



### BOWTIE CHART: ESTRUCTURA DE COSTES POR TIPO DE PRODUCTO