

VENDEDOR	ZONA	PERIODO	TOTAL VENTAS
SOSA RESENDIZ KARLA	SUR	ENE - JUN	\$550,000.00
MARTINEZ ESTRADA FERNANDO	NORTE	ENE - JUN	\$230,000.00
GOMEZ MARIN ALEJANDRA	SUR	AGO - DIC	\$450,000.00
FERNANDEZ DIAZ ANTONIO	NORTE	AGO - DIC	\$350,000.00
HERNANDEZ PEREZ CARLOS	CENTRO	ENE - JUN	\$650,000.00
TORRES MORENO GERMAN	CENTRO	AGO - DIC	\$1,200,000.00
NUÑEZ MARTI GABRIELA	NORTE	AGO - DIC	\$500,000.00
BARRON JIMENEZ TANIA	SUR	AGO - DIC	\$700,000.00
CASTRO HERNANDEZ TOMAS	CENTRO	AGO - DIC	\$150,000.00
ROJAS VARGAS DENISSE	SUR	ENE - JUN	\$600,000.00
RIOS SALDIERNA MARIANA	SUR	AGO - DIC	\$400,000.00
DIAZ ZAMORA PEDRO	NORTE	ENE - JUN	\$600,000.00

Primeramente ordene los datos tomando como base el nombre del vendedor.

Calcule las siguientes estadísticas utilizando sólo funciones de excel:

- 1.- La venta más alta registrada
- 2.- La venta más baja registrada
- 3.- El total de vendedores de la zona sur
- 4.- El total de vendedores de la zona centro
- 5.- El total de vendedores de la zona norte
- 6.- El promedio de ventas de los vendedores de la zona norte
- 7.- El promedio de ventas de los vendedores de la zona centro
- 8.- El total de vendedores de la zona centro que tuvieron ventas por mas de \$500,000.00

Generar un gráfico de pastel (circular) con el título "Total de vendedores por zona" en él use los datos de los puntos 3,4 y 5.