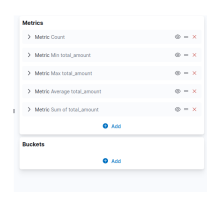
## Ejercicio 7 - Kibana

Utilizando el índice del ejercicio 4 llamado pedidos (a partir del fichero orders-bulk. json) construye en Kibana las siguientes consultas:

## Con la herramienta Visualize (*Metrics*):

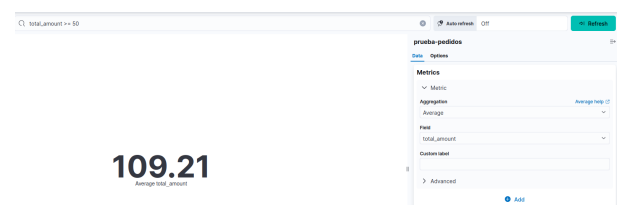
- Mostrar las estadísticas básicas sobre los campos totales.
  - o Count, min, max, avg y sum.

1,000 10.27 281.77 109.21

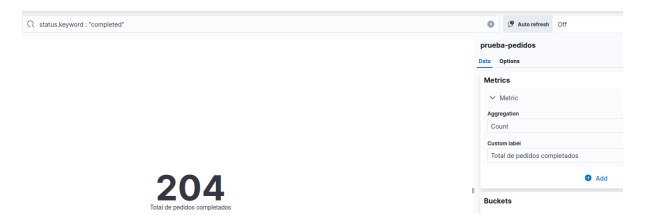


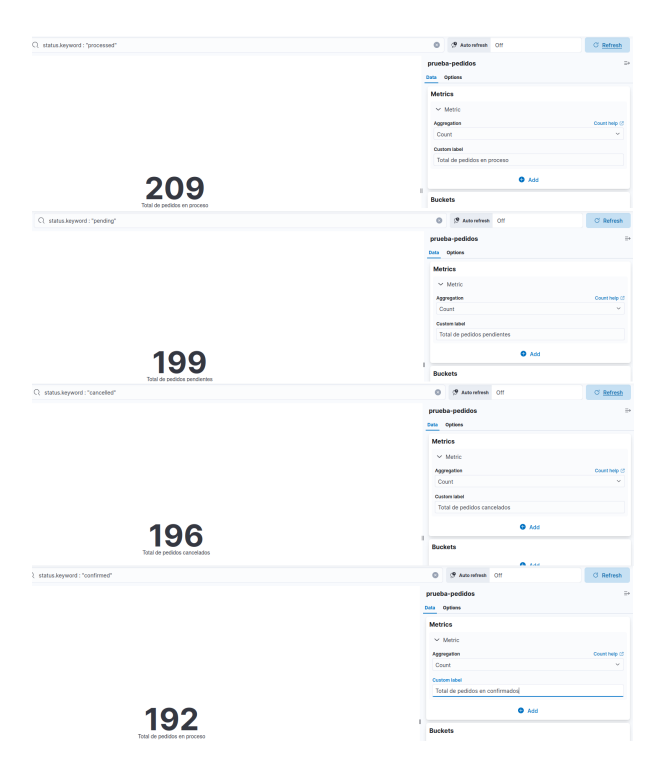
109,209.61

• Obtener la media de los totales para los pedidos con totales mayores a 50

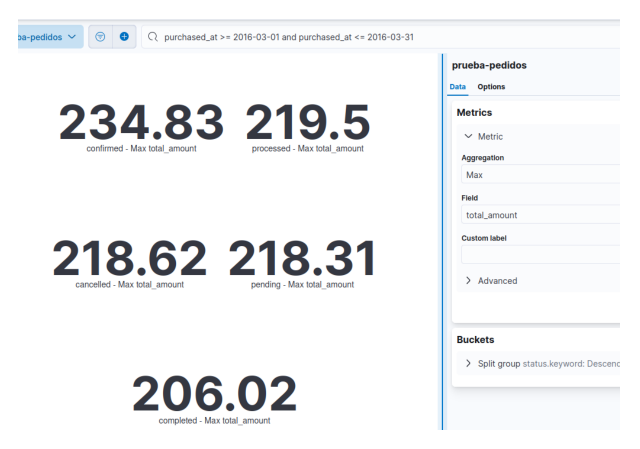


 Mostrar el número de pedidos que hay para cada estado: processed, completed, pending, cancelled y confirmed.



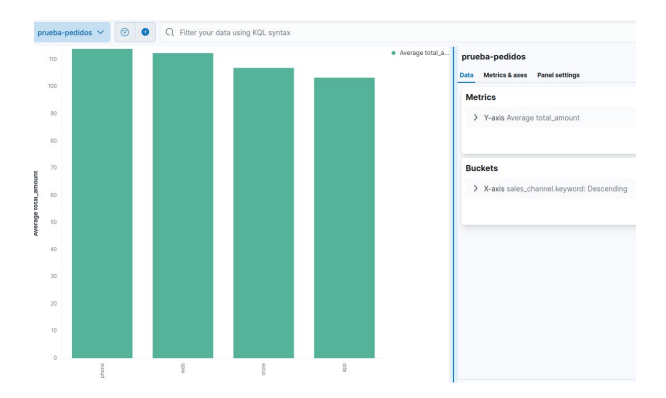


• Obtener el total de mayor valor para cada estado en el mes de marzo.

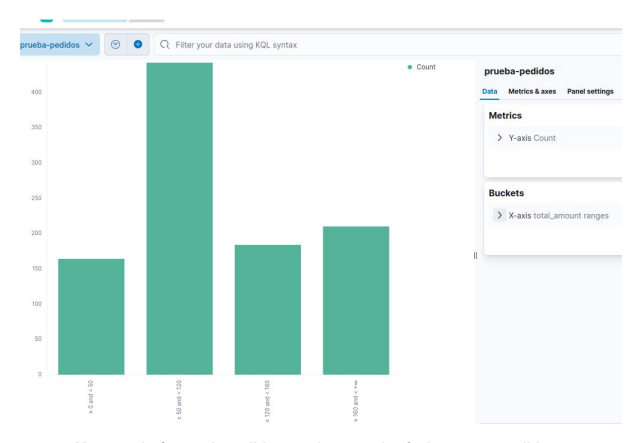


Con la herramienta Visualize (Vertical bar, Pie, Line, Area...):

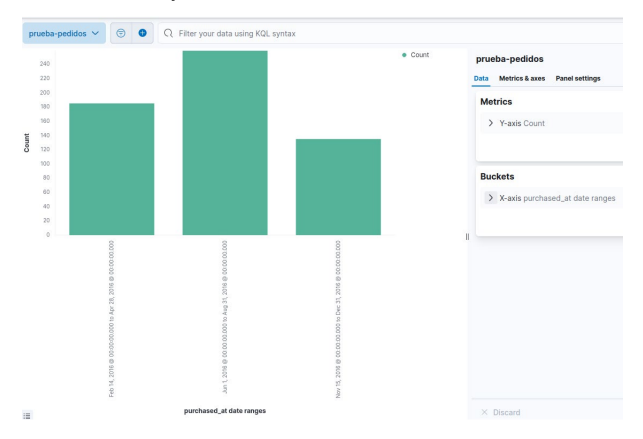
Mostrar la media de los totales para cada canal de ventas.



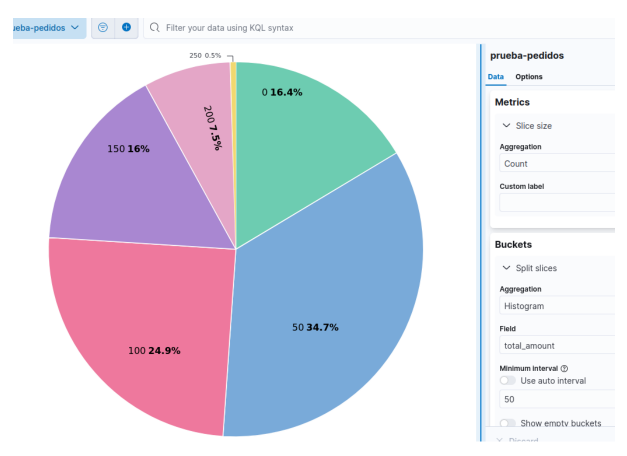
 Mostrar el número de pedidos que hay para los totales comprendidos entre 0 y 50, 50 y 120, 120 y 160, mayores de 160.



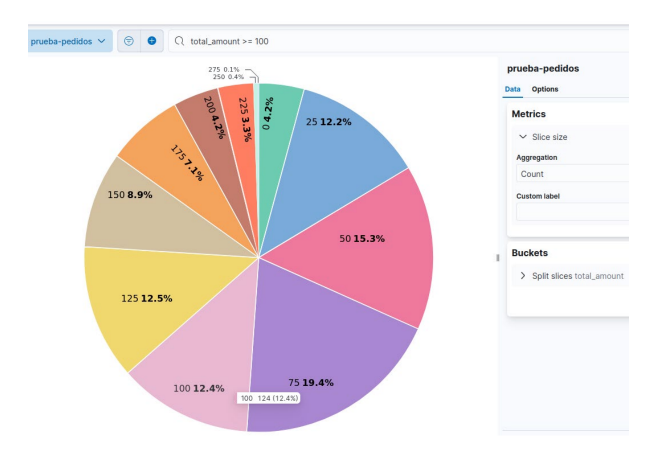
 Mostrar el número de pedidos que hay para las fechas comprendidas entre "2016-02-14" y "2016-04-28", "2016-06-01" y "2016-08-31", "2016-11-15" y "2016-12-31".



• Obtener el número de pedidos para intervalos de 50 en los totales.



 Obtener el número de pedidos para intervalos de 25 para los totales mayores de 100.



• Obtener la media de ventas para cada mes (intervalo de meses).

