```
postgres=# SELECT SUM(cantidad) AS total_inscritos
postgres-# FROM INSCRITOS;
total_inscritos
------
756
(1 fila)
```

```
postgres=# SELECT fecha, SUM(cantidad) AS inscritos_por_dia
postgres-# FROM INSCRITOS
postgres-# GROUP BY fecha
postgres-# ORDER BY fecha;
           | inscritos_por_dia
   fecha
 2021-01-01
                          100
 2021-01-02
                          120
 2021-01-03
                          103
 2021-01-04
                           93
 2021-01-05
                           88
 2021-01-06
                           12
2021-01-07
                           58
2021-01-08
                           182
(8 filas)
```

```
postgres=# SELECT fecha, AVG(cantidad) AS promedio inscritos por dia
postgres-# FROM INSCRITOS
postgres-# GROUP BY fecha
postgres-# ORDER BY fecha;
             promedio inscritos por dia
  fecha
 2021-01-01
                    50.0000000000000000
 2021-01-02
                     60.00000000000000000
 2021-01-03
                    51.50000000000000000
 2021-01-04
                     46.50000000000000000
 2021-01-05
                    44.00000000000000000
 2021-01-06
                    12.00000000000000000
 2021-01-07
                    29.00000000000000000
 2021-01-08
                    91.00000000000000000
(8 filas)
```

```
postgres=# SELECT fecha, SUM(cantidad) AS inscritos_por_dia
postgres-# FROM INSCRITOS
postgres-# GROUP BY fecha
postgres-# HAVING SUM(cantidad) > 50
postgres-# ORDER BY fecha;
  fecha
           inscritos por dia
2021-01-01
                          100
2021-01-02
                          120
2021-01-03
                          103
2021-01-04
                           93
2021-01-05
                           88
2021-01-07
                           58
2021-01-08
                          182
(7 filas)
```