

Gráfico de líneas y barras

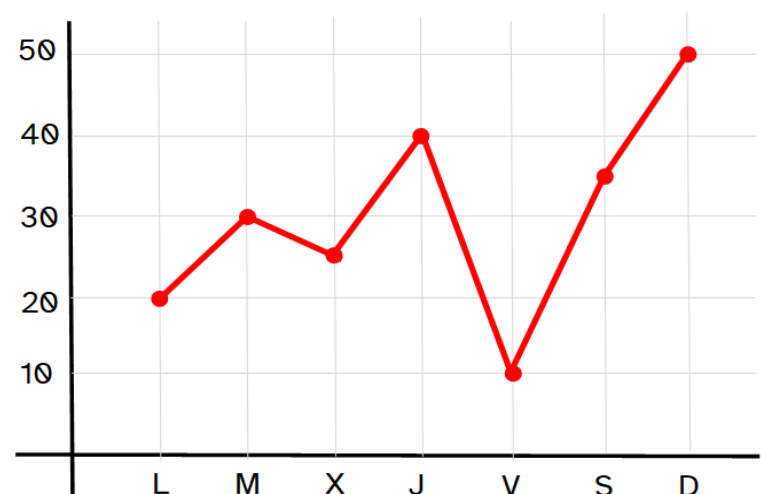
Durante una semana hemos registrado la velocidad máxima del viento con un anemómetro, obteniendo los siguientes valores:

Lunes: 20 km/h - Martes: 30 km/h - Miércoles: 25 km/h - Jueves: 40 km/h
 Viernes: 10 km/h - Sábado 35 km/h - Domingo: 50 km/h

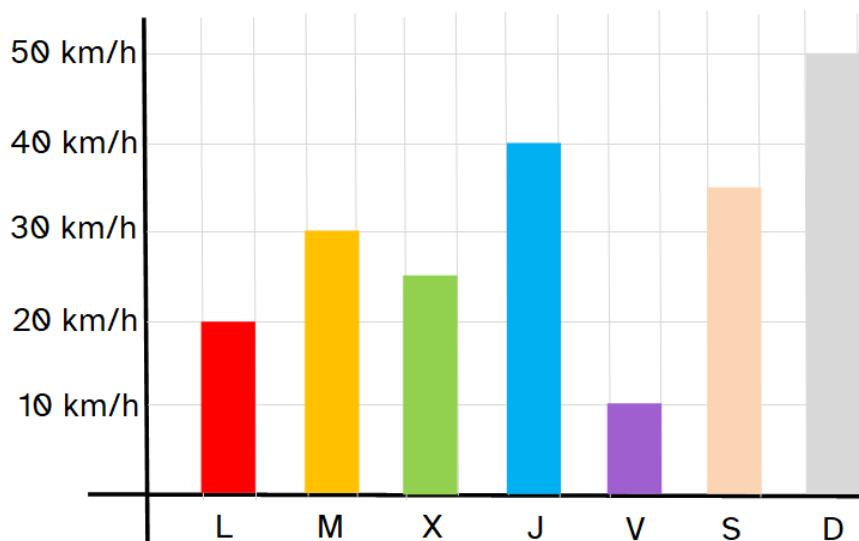
Elabora la tabla de frecuencias

Día de la semana	Velocidad del viento
Lunes	20 km/h
Martes	30 km/h
Miércoles	25 km/h
Jueves	40 km/h
Viernes	10 km/h
Sábado	35 km/h
Domingo	50 km/h

Haz un gráfico de líneas con esos datos:



Haz tú los ejes y elabora otro gráfico, esta vez de barras.



“Gráfico de líneas y barras”, do proxecto cREAgal, públicase coa [Licenza Creative Commons Reconocimiento Non-comercial Compartir igual 4.0](#)