

Un movil viaja 2 h con m.r.u., recorriendo 60 km. ¿Cuál es su velocidad?. Construye su gráfica espacio tiempo.

Su velocidad es:

$$v = \frac{e}{t} = \frac{60 \text{ km}}{2 \text{ h}} = 30 \text{ km/h}$$

En primer lugar confeccionamos la tabla:  $e = 30t$

t(h)	e(km)
0	0
1	30
2	60
3	90
4	120

