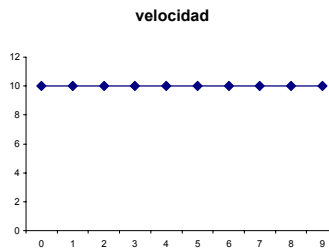
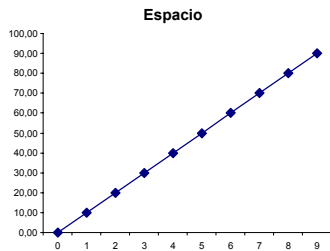


MOVIMIENTO RECTILÍNEO UNIFORME

	Tiempo	Velocidad	Espacio
$e=e_0 + v*t$ $v=cte$ $a=0$	0	10	0,00
	1	10	10,00
	2	10	20,00
	3	10	30,00
	4	10	40,00
	5	10	50,00
	6	10	60,00
	7	10	70,00
	8	10	80,00
	9	10	90,00
	10	10	100,00



MOVIMIENTO RECTILÍNEO UNIFORMEMENTE ACELERADO

	Tiempo	Aceleracion	Velocidad	Espacio
$e=e_0+v_0*t+\frac{1}{2}a*t^2$ $v=v_0+a*t$ $a=cte$	0	3	3	0,00
	1	3	6	4,50
	2	3	9	12,00
	3	3	12	22,50
	4	3	15	36,00
	5	3	18	52,50
	6	3	21	72,00
	7	3	24	94,50
	8	3	27	120,00
	9	3	30	148,50
	10	3	33	180,00

