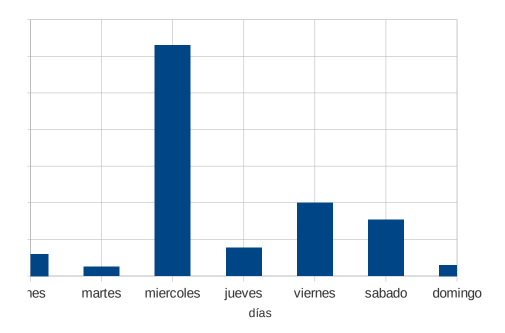
"Introducción"

	"Dinero gastado"			Gasto semanal		
lunes	12	Sem	nana 1	235,25		140 -
martes	5	Sem	nana 2	235,25		140
miercoles	126	Sem	nana 3	235,25		120
jueves	15,5	Sem	nana 4	235,25		120 -
viernes	40	"Tot	al mes"	941	0	
sabado	30,75		nedio	376,4	dinero	100 -
domingo	6			Gasto anual	di	
"Total semana"	235,25	Mes	1	941		80 -
		Mes	2	941		
Mínimo	5	Mes	3	941		60 -
Máximo	11292	Mes	4	941		
		Mes		941		40 -
	12	Mes		941		
	5	Mes		941		20 -
	126	Mes		941		
	15,5	Mes		941		0 -
	40	Mes		941		lur
	30,75	Mes		941		idi
	6	Mes	12	941		
	235,25		al año"	11292		
	235,25					
	235,25					
	235,25					
	235,25					
	941					
	376,4					
	941					
	941					
	941					
	941					
	941					
	941					
	941					
	941					
	941					
	941					
	941					
	941					
	11292					

"Introducción"



"Ejercicio 2"

Tiempo(s)	Posi	sición(m)
	0	10
0	1	10
0	2	9,951
0	3	9,804
0	4	9,559
0	5	9,216
0	6	8,775
0	7	8,236
0	8	7,599

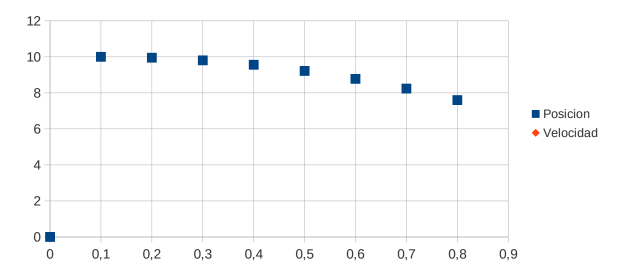
"Caída libre"

Condiciones iniciales			
Altura(m)	10		
Velocidad(m/s)	0		
Aceleración(m/s²)	-9,8		
Intervalo(s)	0,1		

Tiempo	Po	sicion	Velocidad	
	0	0		0
	0,1	10	-20m/s	

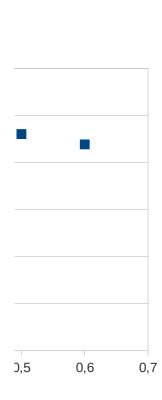
Tiempo	Posicion	Velocidad								
	0	0	0	12 -						
	0,1	10 20m/s								
		951								
(0,3 9,8	304		10 -						
(0,4 9,	559								
(0,5 9,2	216		_						
(0,6 8,	775		8 -						
(0,7 8,2	236								
(0,8 7,!	599		6 -						
		50 20m/s		0 -						
				4 -						
				•						
				2 -						
				0						
				()	0,1	0,2	0,3	0,4	(

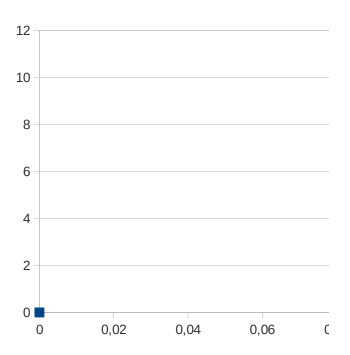
caida libre posicion, velocidad y tiempo



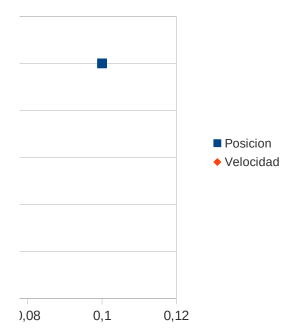
Página 5

"Caída libre"





"Caída libre"



"Gravitacion universal"

Condiciones iniciales				
Altura(m)		50000,00		
Velocidad(m/s)		0,00		
Aceleración(m/s²)		-9,80		
Masa	5,972*(10^24)			
Radio		6731,00		
Constante G	6,67*10^-11			
Intervalo		0,10		

Tiempo	Gravedad	
	0	0
	0,1	8796391,74728688
	0,2	8796391,74728688
	0,3	8796391,74728688
	0,4	8796391,74728688
	0,5	8796391,74728688

"Gravitacion universal"

Gravedad tierra

