

ACTIVIDADES EN LA PLATAFORMA “EUREKA”

JUEVES 27		
HORARIO	ACTIVIDAD	FERIANTE
10:15	Qué se siente bajo presión	Pablo Nacenta
11:00	Luchando contra moléculas (Recreación del experimento de los Hemisferios de Magdeburgo)	Jorge Barrio
11:45	La torsión hace la fuerza	Juan A. García-Monge
12:30	Que las fuerzas te acompañen	Fernando de Prada
13:15	Experimentos en vuelo y caída	Pablo Cassinello
16:30	Qué se siente bajo presión	Pablo Nacenta
17:15	La torsión hace la fuerza	Juan A. García-Monge
18:00	Luchando contra moléculas (Recreación del experimento de los Hemisferios de Magdeburgo)	Jorge Barrio
18:45	Experimentos en vuelo y caída	Pablo Cassinello
19:15	Que las fuerzas te acompañen	Fernando de Prada
VIERNES 28		
10:15	Qué se siente bajo presión	Pablo Nacenta
11:00	Monólogos científicos	Alumnas IES Alameda de Osuna
11:45	Que las fuerzas te acompañen	Fernando de Prada
12:30	Luchando contra moléculas (Recreación del experimento de los Hemisferios de Magdeburgo)	Jorge Barrio
13:15	Experimentos en vuelo y caída	Pablo Cassinello
16:30	Que las fuerzas te acompañen	Fernando de Prada
17:15	Luchando contra moléculas (Recreación del experimento de los Hemisferios de Magdeburgo)	Jorge Barrio
18:00	Experimentos en vuelo y caída	Pablo Cassinello
18:45	Luchando contra moléculas (Recreación del experimento de los Hemisferios de Magdeburgo)	Jorge Barrio
19:15	La torsión hace la fuerza	Juan A. García-Monge
SÁBADO 29		
10:15	Qué se siente bajo presión	Pablo Nacenta
11:00	El polipasto	Carlos Durán
11:45	Luchando contra moléculas (Recreación del experimento de los Hemisferios de Magdeburgo)	Jorge Barrio
12:30	Que las fuerzas te acompañen	Fernando de Prada
13:15	La torsión hace la fuerza	Juan A. García-Monge
16:30	Experimentos en vuelo y caída	Pablo Cassinello
17:15	El polipasto	Carlos Durán
18:00	Luchando contra moléculas (Recreación del experimento de los Hemisferios de Magdeburgo)	Jorge Barrio
18:45	Que las fuerzas te acompañen	Fernando de Prada
19:15	La torsión hace la fuerza	Juan A. García-Monge