

## Clausura de la Mañana de las Ciencias

La clausura de la Mañana de las Ciencias será a las 13:30 h. con la entrega de premios de los diferentes concursos:

Concurso de Cálculo y Problemas de 1º, 2º y 3º de Primaria

Gymkana de 4º, 5º y 6º de Primaria

Concurso de Vuelo de Cohetes 1º Bachillerato

Premio al Mejor Proyecto de ESO y BAC para la Semana de las Ciencias

Concurso Familiar de Fotografía FOTOCIENCIA10 LOS TILOS



## EXPOSICIONES



“La energía que nos mueve” cedida por el CSIC

“Exposición multimedia del submarino de Isaac Peral”. Su vida, la idea, características y detalles del submarino. Cedida por Dña. M<sup>a</sup> del Carmen Sánchez Peral (bisnieta de Isaac Peral).

“Infografía de Guadalupe Ortiz de Landázuri” Dra. En Ciencias Químicas, Investigadora y 1<sup>a</sup> mujer del Opus Dei que será beatificada el 18 de mayo de 2019 en Madrid.

“Exposición de los trabajos realizados por las alumnas de Primaria y Secundaria” (pasillo principal y hall)

COLEGIO LOS TILOS

C/ El Bosco s/n, 28038 MADRID

913451116

Info@colegiolostilos.com

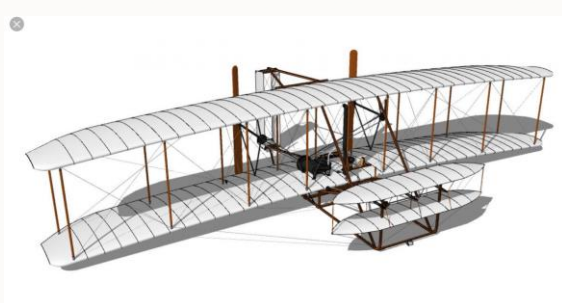
## X SEMANA DE LAS CIENCIAS COLEGIO LOS TILOS

Sábado 26 de enero de 11:00 a 14:00 h.



“INVENTOS Y  
DESCUBRIMIENTOS A LO  
LARGO DE LA HISTORIA”  
ven al Colegio a disfrutar de una  
mañana en familia.





**VEN A VOLAR CON LOS  
INVENTOS DE LA  
HUMANIDAD**

**“Exhibición de Vuelo de Drones”**  
Realizado por: JUGUETRÓNICA  
Lugar: Polideportivo  
Hora: 12:00



# ACTIVIDADES DE LA MAÑANA DE LAS CIENCIAS

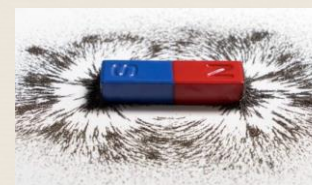
A lo largo de la mañana del sábado, además de los talleres y exhibiciones, estarán expuestos los trabajos realizados por los diferentes cursos durante la semana. Serán vuestras propias hijas las que los expliquen. Esperamos que sea una mañana en la que disfrute toda la familia



## TALLER DE INVENTOS Y EXPERIMENTOS

Alumnas de Secundaria explicarán los inventos trabajados y harán experimentos que han supuesto un avance para el hombre.

Lugar: Comedor del Colegio



## TALLER DE ROBÓTICA

Alumnas de 2º y 5º de Primaria explicarán cómo programar Robots.

Lugar: Aula de Robótica



## TALLER DE MEDICINA

Alumnas de 3º de Secundaria pondrán en marcha una consulta médica y explicarán el funcionamiento de muchos instrumentos utilizados por los médicos.

Lugar: Comedor del Colegio.



## “VIAJE A LA LUNA”

## “TALLER DE PINTURA DE ESTRELLAS Y PLANETAS”

Alumnas de Infantil

Lugar: Edificio de Infantil. Habrá Photo Call.

