

Listado de CONFERENCIAS IMPARTIDAS EN 2020 (28 en total)

=====

ENERO 2020 (7)

21 de enero

Centro: IES Cánovas del Castillo, Málaga

Título: Magia matemática y matemáticas mágicas

Conferenciante: Venancio Álvarez González

Departamento: Análisis Matemático, Estadística e Investigación Operativa y
Matemática Aplicada

Modalidad: Presencial

21 de enero

Centro: IES Cánovas del Castillo

Título: Descifrando la historia a través del ADN

Conferenciante: Enrique Viguera Mínguez

Departamento: Área de Genética. Facultad de Ciencias.

Modalidad: Presencial

23 de enero

Centro: IES Cánovas del Castillo

Título: Hasta el infinito y más allá

Conferenciante: Antonio Díaz Ramos

Departamento: Álgebra, Geometría y Topología

Modalidad: Presencial

23 de enero

Centro: IES Torre Atalaya

Título: Peridotitas de Ronda. Geología, Hidrogeología, Astrobiología... y otras cosas.

Conferenciante: Iñaki Vadillo Pérez

Departamento: Ecología y Geología

Modalidad: Presencial

23 de enero

Centro: IES Albayzín (Granada)

Título: De luz y de color

Conferenciante: Carlos Durán Torres

Departamento: Asociación MECYT

Modalidad: Presencial

23 de enero

Centro: IES Albayzín (Granada)

Título: Esto me suena

Conferenciante: Carlos Durán Torres

Departamento: Asociación MECYT

Modalidad: Presencial

24 de enero

Centro: IES Cánovas del Castillo

Título: PI-ruetas. El mundo alrededor de un número

Conferenciante: Urtzi Buijs Martín

Departamento: Álgebra, Geometría y Topología

Modalidad: Presencial

FEBRERO 2020 (9)

8 de febrero

Centro: IES Emilio Prados

Título: Plasmodium o cómo un protozoo tiene en jaque a la humanidad

Conferenciante: Amelia Victoria de Andrés Fernández

Departamento: Biología Animal

Modalidad: Presencial

13 de febrero

Centro: IES Torre Almenara (Vélez-Málaga)

Título: Descifrando la historia a través del ADN

Conferenciante: Enrique Viguera Mínguez

Departamento: Área de Genética. Facultad de Ciencias

Modalidad: Presencial

13 de febrero

Centro: IES Fuengirola nº 1, Fuengirola

Título: Avances químicos en la Ciencia Forense

Conferenciante: M. Ángeles Gómez de la Torre

Departamento: Química Inorgánica, Cristalografía y Mineralogía

Modalidad: Presencial

13 de febrero

PROGRAMA DE CONFERENCIAS Y ACTIVIDADES DE DIVULGACIÓN CIENTÍFICA
PARA CENTROS DE ENSEÑANZA Y CENTROS CULTURALES.
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA.

Centro: Facultad de Ciencias (para alumnos del IES Virgen del Carmen de Puerto Real, Cádiz)

Título: Navegar con las estrellas en tiempos de Magallanes

Conferenciante: Sebastián Cardenete García

Departamento: Asociación MECYT

Modalidad: Presencial

13 de febrero

Centro: Facultad de Ciencias (para alumnos del IES Virgen del Carmen de Puerto Real, Cádiz)

Título: De luz y de color

Conferenciante: Carlos Durán Torres

Departamento: Asociación MECYT

Modalidad: Presencial

14 de febrero

Centro: CEIP Vicente Aleixandre de Málaga

Título: Sol, Tierra y Luna

Conferenciante: Sebastián Cardenete García

Departamento: Asociación MECYT

Modalidad: Presencial

17 de febrero

Centro: IES MONTEROSO

Título: ¿Para qué sirven las Matemáticas?

Conferenciante: Manuel J. Castro Díaz.

Departamento: AMEIOMA.

Modalidad: Presencial

19 de febrero

Centro: Instituto Monterroso, de Estepona

Título: Repercusiones del cambio climático en los seres vivos

Conferenciante: Raimundo Real Giménez

Departamento: Biología Animal

Modalidad: Presencial

19 de febrero

Centro: IES Emilio Prados

Título: La belleza que nos rodea

Conferenciante: Juan Antonio Segura Checa

Departamento: Biología Molecular y Bioquímica

Modalidad: Presencial

MARZO 2020 (1)

10 de marzo

Centro: IES Emilio Prados de Málaga

Título: Modificando el genoma humano con CRISPR. ¿Dónde están los límites?

Conferenciante: Enrique Viguera Mínguez

Departamento: Área de Genética. Facultad de Ciencias.

Modalidad: Presencial

ABRIL 2020 (1)

21 de abril

Centro: Agrupación Sirio de Málaga

Título: 3,2,1. ¡FUEGO!, una charla para tirar cohetes

Conferenciante: Sebastián Cardenete García

Departamento: Asociación MECYT

Modalidad: Online

NOVIEMBRE 2020 (7)

10 de noviembre

Centro: Colegio Platero (Málaga)

Título: Islas Galápagos: un paraíso amenazado

Conferenciante: M^a del Mar Trigo Pérez

Departamento: Botánica y Fisiología Vegetal

Modalidad: Online

20 de noviembre

Centro: Colegio Platero (Málaga)

Título: Las especies invasoras no vienen del espacio (online)

Conferenciante: María Altamirano Jeschke

Departamento: Botánica y Fisiología Vegetal

Modalidad: Online

20 de noviembre

Centro: Colegio Platero SCA

Título: PI-rjetas. El mundo alrededor de un número

Conferenciante: Urtzi Buijs Martín

Departamento: Álgebra, Geometría y Topología

Modalidad: Online

23 de noviembre

Centro: Colegio Platero, Málaga

Título: El Hidrógeno. El combustible limpio del futuro

Conferenciante: Enrique Rodríguez Castellón

Departamento: Química Inorgánica, Cristalografía y Mineralogía

Modalidad: Online

25 de noviembre

Centro: IES Pablo Picasso de Málaga

Título: PI-ruetas. El mundo alrededor de un número

Conferenciante: Urtzi Buijs Martín

Departamento: Álgebra, Geometría y Topología

Modalidad: Online

30 de noviembre

Centro: Colegio Platero (Málaga)

Título Origen y evolución de la vida

Conferenciante: Enrique Viguera Mínguez

Departamento: Área de Genética. Facultad de Ciencias

Modalidad: Online

30 de noviembre

Centro: Colegio Platero (Málaga)

Título: Ética y sostenibilidad

Conferenciante: Juan Antonio Segura Checa

Departamento: Biología Molecular y Bioquímica

Modalidad: Online

DICIEMBRE 2020 (3)

9 de diciembre

Centro: Colegio Platero SCA

Título: Astronomía en el Quijote

Conferenciante: M^a Rosa López Ramírez

Departamento: Química Física.

Modalidad: Online

PROGRAMA DE CONFERENCIAS Y ACTIVIDADES DE DIVULGACIÓN CIENTÍFICA
PARA CENTROS DE ENSEÑANZA Y CENTROS CULTURALES.
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA.

16 de diciembre de 2020

Centro: Centro de Enseñanza Santa María de los Ángeles

Título: El parásito: Ese inesperado souvenir.

Conferenciante: Amelia Victoria de Andrés Fernández

Departamento: Biología Animal

Modalidad: Online

18 de diciembre 2020

Centro: IES El Palo (Málaga)

Título: Descifrando la historia a través del ADN.

Conferenciante: Enrique Viguera Mínguez

Departamento: Área de Genética. Facultad de Ciencias
