

Listado de CONFERENCIAS IMPARTIDAS EN 2019 (114 en total)

ENERO 2019 (8)

16 de enero

Centro: IES Cánovas del Castillo, Málaga

Título: El axioma de las paralelas y las geometrías no euclídeas

Conferenciante: Nieves Álamo Antúnez

Departamento: Álgebra, Geometría y Topología

17 de enero

Centro: IES Cánovas de Castillo, Málaga

Título: Estrellas, planetas y universo

Conferenciante: Blanca Troughton Luque

Departamento: Sociedad Malagueña de Astronomía

18 de enero

Centro: IES Cánovas del Castillo, Málaga

Título: ¿Los virus son inmortales?

Conferenciante: Ana Grande Pérez

Departamento: Biología Celular, Genética y Fisiología

18 de enero

Centro: IES Cánovas del Castillo, Málaga

Título: De luz y de color

Conferenciante: Carlos Durán Torres

Departamento: Asociación MECYT

18 de enero

Centro: IES Mediterráneo, Estepona

Título: La Bioquímica y la Biotecnología como ciencias y como estudios universitarios

Conferenciante: Miguel Ángel Medina Torres

Departamento de Biología Molecular y Bioquímica

18 de enero

Centro: IES Mediterráneo, Estepona

Título: El metabolismo: motor de la vida

Conferenciante: Miguel Ángel Medina Torres

Departamento de Biología Molecular y Bioquímica

19 de enero

Centro: Centro de Ciencia Principia, Málaga.

Título: Juguetes que ilustran principios físicos
Conferenciante: Sebastián Cardenete García
Departamento: Asociación MECYT

22 de enero
Centro: CEIP Obispo San Patricio, Málaga
Título: Posidonia, ese “bicho raro” verde
Conferenciante: Elena Bañares España
Departamento: Botánica y Fisiología Vegetal

FEBRERO 2019 (13)

1 de febrero
Centro: IES Mediterráneo, Estepona
Título: ¿Para qué sirven las Matemáticas?
Conferenciante: Manuel J. Castro Díaz.
Departamento: AMEIOMA.

6 de febrero
Centro: Colegio Sierra Blanca, Málaga
Título: ¿Qué es la Química y para qué sirve?
Conferenciante: M. Olga Guerrero Pérez
Departamento: Ingeniería Química

7 de febrero
Centro: Colegio Maravillas, Benalmádena
Título: Enfermedades raras
Conferenciante: Miguel Ángel Medina Torres
Departamento de Biología Molecular y Bioquímica

8 de febrero
Centro: IES Mediterráneo, Estepona
Título: Bioética y sostenibilidad
Conferenciante: Juan Antonio Segura Checa
Departamento: Biología Molecular y Bioquímica

9 de febrero
Centro: Sunny View School, Torremolinos
Título: Tsunamis and Mathematics
Conferenciante: Jorge Macías Sánchez
Departamento: Análisis Matemático, Estadística e Investigación Operativa y
Matemática Aplicada

13 de febrero

Centro: Colegio San Bartolomé, Málaga

Título: Esto me suena

Conferenciante: Carlos Durán Torres

Departamento: Asociación MECYT

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.

15 de febrero

Centro: Colegio Maravillas, Benalmádena,

Título: Breve historia de la vida

Conferenciante: Ramón Muñoz-Chápuli,

Departamento de Biología Animal

19 de febrero

Centro: Colegio Juan de la Rosa, Ronda

Título: Arte y ciencia

Conferenciante: Carlos Durán Torres

Departamento: Asociación MECYT

20 de febrero

Centro: IES Torre Atalaya, Málaga

Título: Conviviendo con invasores

Conferenciante: María Altamirano Jeschke

Departamento: Biología Animal

22 de febrero

Centro: IES Torre Atalaya, Málaga

Título: La era de los microplásticos: ¿de dónde vienen? ¿a dónde irán?

Conferenciante: Raquel Sánchez de Pedro Crespo

Departamento: Botánica y Fisiología Vegetal

22 de febrero

Centro: IES Sierra Bermeja, Málaga

Título: De luz y de color

Conferenciante: Carlos Durán Torres

Departamento: Asociación MECYT

25 de febrero

Centro: IES Padre Luis Coloma, Jerez

Título: De luz y de color

Conferenciante: Carlos Durán Torres

Departamento: Asociación MECYT

=====

MARZO 2019 (15)

6 de marzo

Centro: IES Gerald Brenan, Alhaurín de la Torre

Título: Los residuos agroalimentarios como fuente sostenible y renovable de biocombustibles, productos químicos y energía.

Conferenciante: Pedro J. Maireles Torres

Departamento: Química Inorgánica, Cristalografía y Mineralogía

12 de marzo

Centro: Facultad de Ciencias (para alumnos del IES La Cala de Mijas)

Título: Big Bang Theory: the known unknowns

Conferenciante: Francisco Villatoro Machuca

Departamento: Departamento de Lenguajes y Ciencias de la Computación

14 de marzo

Centro: IES Sierra de Mijas, Mijas-Costa

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

Conferenciante: Urtzi Buijs Martín

Departamento: Álgebra, Geometría y Topología

14 de marzo

Centro: Colegio Maravillas, Benalmádena

Título: Magia matemática y matemáticas mágicas

Conferenciante: Venancio Álvarez González

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

15 de marzo

Centro: Colegio Maravillas, Benalmádena

Título: El impacto de la genética en la sociedad

Conferenciante: Eduardo Rodríguez Bejarano

Departamento: Biología Celular, Genética y Fisiología

15 de marzo

Centro: IES Ben Aljatib, La Cala del Moral

Título: Astronomía para navegantes en tiempos de Magallanes

Conferenciante: Sebastián Cardenete García

Departamento: Asociación MECYT

18 de marzo

Centro: IES Santo Domingo, Puerto Santa María

Título: De luz y de color

Conferenciante: Carlos Durán Torres

Departamento: Asociación MECYT

19 de marzo

Centro: Escuela de Ingenierías Industriales

Título: Ex machina: el futuro de la inteligencia artificial

Conferenciante: Francisco Villatoro Machuca

Departamento: Departamento de Lenguajes y Ciencias de la Computación

20 de marzo

Centro: Colegio Maravillas, Benalmádena

Título: Aguas subterráneas: origen, importancia y gestión

Conferenciante: Iñaki Vadillo Pérez

Departamento: Ecología y Geología

21 de marzo

Centro: Colegio Maravillas, Benalmádena

Título: Las Aerobiología y el Problema de las alergias

Conferenciante: M^a del Mar Trigo Pérez

Departamento: Botánica y Fisiología Vegetal

22 de marzo

Centro: IES Sierra de Mijas, Mijas-Costa

Título: Lecturas con ciencia Frankenstein

Conferenciante: Carlos Durán Torres

Departamento: Asociación MECYT

25 de marzo

Centro: IES Salduba, San Pedro de Alcántara

Título: De la geometría del alicatado a la estructura de la materia

Conferenciante: Antonio Viruel Arbáizar

Departamento: Álgebra, Geometría y Topología

26 de marzo

Museo Alborania, Málaga.

Título: La navegación a vela guiada por las estrellas. Un guiño a la carabela portuguesa.

Conferenciante: Sebastián Cardenete García

Departamento: Asociación MECYT

28 de marzo

Centro: IES Arroyo de la Miel, Benalmádena

Título: El parásito: ese inesperado *souvenir*

Conferenciante: Amelia Victoria de Andrés Fernández

Departamento: Biología Animal

29 de marzo

Centro: Colegio Los Olivos, Málaga

Título: ¿Es posible viajar en el tiempo?

Conferenciante: José Javier Arenas Ferrer

Departamento: Centro de Ciencia Principia.

2 de abril

Centro: IES Sierra de Mijas, Mijas-Costa

Título: Magia matemática y matemáticas mágicas

Conferenciante: Venancio Álvarez González

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

2 de abril

Centro: Facultad de Ciencias (alumnos del IES Emilio Prados)

Título: Tsunamis y Matemáticas

Conferenciante: Jorge Macías Sánchez

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

2 de abril

Centro: Facultad de Ciencias de la UMA

Título: Experiencias en el aula

Conferenciante: Sebastián Cardenete García

Departamento: Asociación MECYT

3 de abril

Centro: IES Puerto de la Torre, Málaga

Título: ¿Para qué sirven las Matemáticas?

Conferenciante: Manuel J. Castro Díaz.

Departamento: AMEIOMA

3 de abril

Centro: Facultad de Ciencias de la UMA

Título: La malaria o cómo un protozoo tiene en jaque a la Humanidad

Conferenciante: Amelia Victoria de Andrés Fernández

Departamento: Biología Animal

4 de abril

Centro: IES Sierra de Mijas, Mijas-Costa

Título: ¿Qué es la luz?

Conferenciante: José Javier Arenas Ferrer

Departamento: Centro de Ciencia Principia

5 de abril

Centro: IES Monterroso, Estepona,

Título: Evolución y desarrollo embrionario

Conferenciante: Ramón Muñoz-Chápuli,

Departamento de Biología Animal

5 de abril

Centro: IES Mediterráneo Estepona,

Título: Breve historia de la vida

Conferenciante: Ramón Muñoz-Chápuli,

Departamento de Biología Animal

5 de abril

Centro: I.E.S. Mijas

Título: Hasta el infinito y más allá

Conferenciante: Antonio Díaz Ramos

Departamento: Álgebra, Geometría y Topología

5 de abril

Centro: IES Bahía Marbella, Marbella

Título: De la geometría del alicatado a la estructura de la materia

Conferenciante: Antonio Viruel Arbáizar

Departamento: Álgebra, Geometría y Topología

5 de abril

Centro: Colegio Sierra Blanca, Málaga

Título: Fusión nuclear, ¿la energía del futuro?

Conferenciante: Antonio Varias García

Departamento: Física Aplicada I

8 de abril

Centro: I.E.S. Ben Gabirol de Málaga

Título: La Biología: una ciencia para el siglo XXI

Conferenciante: Miguel Ángel Medina Torres

Departamento de Biología Molecular y Bioquímica

9 de abril

Centro: IES Ben Gabirol, Málaga

Título: Magia matemática y matemáticas mágicas

Conferenciante: Venancio Álvarez González

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

9 de abril

Centro: IES Ben Gabirol, Málaga

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

Conferenciante: Urtzi Buijs Martín

Departamento: Álgebra, Geometría y Topología

9 de abril

Centro: Colegio San José de Málaga

Título: La era de los microplásticos: ¿de dónde vienen? ¿a dónde irán?

Conferenciante: Raquel Sánchez de Pedro Crespo

Departamento: Botánica y Fisiología Vegetal

9 de abril

Centro: Colegio San José de Málaga

Título: Bagdad, Bolonia, París: La ruta de las ecuaciones

Conferenciante: M^a Ángeles Gómez Molleda

Departamento: Álgebra, geometría y topología

9 de abril

Centro: Colegio San José de Málaga

Título: Hasta el infinito y más allá

Conferenciante: Antonio Díaz Ramos

Departamento: Álgebra, Geometría y Topología

10 de abril

Centro: IES Litoral, Málaga

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

Conferenciante: Urtzi Buijs Martín

Departamento: Álgebra, Geometría y Topología

10 de abril

Centro: Colegio San José de Málaga

Título: Fabricando al hombre nuevo: retos de la medicina regenerativa

Conferenciante: Miguel Ángel Medina Torres

Departamento de Biología Molecular y Bioquímica

10 de abril

Centro: Colegio San José de Málaga

Título: Enfermedades raras

Conferenciante: Miguel Ángel Medina Torres

Departamento de Biología Molecular y Bioquímica

10 de abril

Centro: Colegio San José de Málaga

Título: Virus Zombies y otras historias

Conferenciante: Ana Grande Pérez

Departamento: Biología Celular, Genética y Fisiología

10 de abril

Centro: Colegio San José de Málaga

Título: Magia matemática y matemáticas mágicas

Conferenciante: Venancio Álvarez González

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

11 de Abril

Centro: Colegio El Pinar, Alhaurín de la Torre

Título: Descifrando la historia a través del ADN

Conferenciante: Enrique Viguera Mínguez

Departamento: Área de Genética. Facultad de Ciencias.

11 de abril

Centro: Librería Qproquo, Málaga

Título: Navegar con las estrellas en tiempos de Magallanes

Conferenciante: Sebastián Cardenete García

Departamento: Asociación MECYT

12 de abril

Centro: IES Jorge Guillén, Torrox

Título: Navegar con las estrellas en tiempos de Magallanes

Conferenciante: Sebastián Cardenete García

Departamento: Asociación MECYT

12 de abril

Centro: IES María Victoria Atencia, Málaga

Título: Magia matemática y matemáticas mágicas

Conferenciante: Venancio Álvarez González

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

12 de abril

Centro: Colegio El Pinar, Alhaurín de la Torre

Título: La era de los microplásticos: ¿de dónde vienen? ¿a dónde irán?

Conferenciante: Raquel Sánchez de Pedro Crespo

Dpartamento: Botánica y Fisiología Vegetal

18 de abril

Centro: Colegio San José de Málaga

Título: El arcoiris, de Noé a Einstein

Conferenciante: Juan Antonio Segura Checa

Departamento: Biología Molecular y Bioquímica

22 de abril

Centro: IES Jardines de Puerta Oscura, Málaga

Título: Magia matemática y matemáticas mágicas

Conferenciante: Venancio Álvarez González

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

22 de abril

Centro: Colegio Alborán, Marbella

Título: La Biología: una ciencia para el siglo XXI (para alumnos de bachillerato)

Conferenciante: Miguel Ángel Medina Torres

Departamento de Biología Molecular y Bioquímica

22 de abril

Centro: Colegio Alborán, Marbella

Título: La Biología: una ciencia para el siglo XXI (para alumnos de ESO).

Conferenciante: Miguel Ángel Medina Torres

Departamento de Biología Molecular y Bioquímica

22 de abril

Centro: IES Monterroso, Estepona

Título: De luz y de color

Conferenciante: Carlos Durán Torres
Departamento: Asociación MECYT

23 de abril
Centro: CEIP Los Ángeles, Málaga
Título: Lecturas con ciencia Frankenstein
Conferenciante: Carlos Durán Torres
Departamento: Asociación MECYT

23 de abril
Centro: IES Litoral, Málaga
Título: Edición de genomas con CRISPR-Cas.
Conferenciante: Enrique Viguera Mínguez
Departamento: Área de Genética. Facultad de Ciencias.

26 de abril
Centro: IES Puerto de la Torre, Málaga
Título: ¿Es posible viajar en el tiempo?
Conferenciante: José Javier Arenas Ferrer
Departamento: Centro de Ciencia Principia

29 de abril
Centro: IES Puerto de la Torre, Málaga
Título: Breve historia de la vida
Conferenciante: Ramón Muñoz-Chápoli,
Departamento de Biología Animal

29 de Abril
Centro: IES Torre Almenara, La Cala de Mijas
Título: Edición de genomas con CRISPR-Cas
Conferenciante: Enrique Viguera Mínguez
Departamento: Área de Genética. Facultad de Ciencias.

29 de abril
Centro: IES Salduba, San Pedro de Alcántara
Título: Magia matemática y matemáticas mágicas
Conferenciante: Venancio Álvarez González
Departamento: Análisis Matemático, Estadística e Investigación Operativa y
Matemática Aplicada

30 de abril
Centro: IES Puerto de la Torre, Málaga
Título: Los residuos agroalimentarios como fuente sostenible y renovable de
biocombustibles, productos químicos y energía.
Conferenciante: Pedro J. Maireles Torres
Departamento: Química Inorgánica, Cristalografía y Mineralogía

30 de abril
Centro: IES Salvador Rueda, Málaga

Título: Los residuos agroalimentarios como fuente sostenible y renovable de biocombustibles, productos químicos y energía.

Conferenciante: Pedro J. Maireles Torres

Departamento: Química Inorgánica, Cristalografía y Mineralogía

30 de abril

Centro: IES Puerto de la Torre, Málaga

Título: La energía que viene. ¿De dónde viene la energía?

Conferenciante: Luis J. Alemany Arrebola

Departamento: Ingeniería Química

=====

MAYO 2019 (18)

2 de mayo

Centro: IES Bezmiliana, Rincón de la Victoria

Título: Vaya elementos

Conferenciante: Carlos Durán Torres

Departamento: Asociación MECYT

2 de mayo

Centro: IES Puerto de la Torre, Málaga

Título: ¿Para qué sirven las Matemáticas?

Conferenciante: Manuel J. Castro Díaz.

Departamento: AMEIOMA

2 de mayo

Centro: IES Puerto de la Torre, Málaga

Título: Repercusiones del cambio climático en los seres vivos

Conferenciante: Raimundo Real Giménez

Departamento: Biología Animal

3 de mayo

Centro: IES Bezmiliana, Rincón de la Victoria

Título: Interestelar, hipercubo y pompas de jabón

Conferenciante: Blanca Troughton Luque

Departamento: Sociedad Malagueña de Astronomía

3 de mayo

Centro: IES Bezmiliana, Rincón de la Victoria

Título: Pon un transgénico en tu vida

Conferenciante: Fernando Gallardo Alba

Departamento: Biología Molecular y Bioquímica

8 de mayo

Centro: IES Ben Gabirol, Málaga

Título: El axioma de las paralelas y las geometrías no euclídeas

Conferenciante: Nieves Álamo Antúnez

Departamento: Álgebra, Geometría y Topología

8 de mayo

Centro: IES Los Manantiales, Torremolinos

Título: Interestelar, hipercubo y pompas de jabón

Conferenciante: Blanca Troughton Luque

Departamento: Sociedad Malagueña de Astronomía

10 de mayo

Centro: IES Los Manantiales, Torremolinos

Título: Pon un transgénico en tu vida

Conferenciante: Fernando Gallardo Alba

Departamento: Biología Molecular y Bioquímica

10 de mayo

Centro: IES Los Manantiales, Torremolinos

Título: Descifrando la historia a través del ADN

Conferenciante: Enrique Viguera Mínguez

Departamento: Área de Genética. Facultad de Ciencias.

10 de mayo

Centro: IES Rodríguez Delgado, Ronda

Título: De luz y de color

Conferenciante: Sebastián Cardenete García

Departamento: Asociación MECYT

13 de mayo

Centro: IES Los Montecillos, Coín

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

Conferenciante: Enrique Viguera Mínguez

Departamento: Área de Genética. Facultad de Ciencias.

13 de mayo

Centro: IES Ciudad Jardín, Málaga

Título: El metabolismo, motor de la vida

Conferenciante: Miguel Ángel Medina Torres

Departamento: Biología Molecular y Bioquímica

14 de mayo

Centro: IES Cerro del Viento, Arroyo de la Miel

Título: Energía, Medio Ambiente y Sostenibilidad

Conferenciante: M. Olga Guerrero Pérez

Departamento: Ingeniería Química

17 de mayo

Centro: Corte Inglés de Mijas

Título: Qué nos enseña la primera imagen de un agujero negro

Conferenciante: Francisco Villatoro Machuca

Departamento: Departamento de Lenguajes y Ciencias de la Computación

21 de mayo

Centro: IES Arroyo de la Miel, Benalmádena

Título: La malaria o cómo un protozoo tiene en jaque a la Humanidad

Conferenciante: Amelia Victoria de Andrés Fernández

Departamento: Biología Animal

21 de mayo

Centro: Facultad de Ciencias de la UMA

Título: Objetividad y realidad a la luz de la física contemporánea

Conferenciante: Francisco Villatoro Machuca

Departamento: Departamento de Lenguajes y Ciencias de la Computación

21 de mayo

Centro: Jardín Botánico-Histórico La Concepción

Título: ¿Qué sabemos sobre las bases moleculares del cáncer y de las enfermedades raras?

Conferenciante: Miguel Ángel Medina Torres

Departamento: Biología Molecular y Bioquímica

31 de mayo

Centro: IES Monterroso, Estepona

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

Conferenciante: Iñaki Vadillo Pérez

Departamento: Ecología y Geología

OCTUBRE 2019 (4)

1 de octubre

Centro: The American College in Spain, Marbella

Título: Basics and examples of groundwater contamination

Conferenciante: Iñaki Vadillo Pérez

Departamento: Ecología y Geología

17 de octubre

Centro: IES Martín de Aldehuela, Málaga

Título: Navegar con las estrellas en tiempos de Magallanes

Conferenciante: Sebastián Cardenete García

Departamento: Asociación MECYT

26 de octubre

Centro: Asociación Cultural Amigos de la Concordia, Málaga

Título: ¿Qué nos hace humanos? La respuesta está en tu ADN

Conferenciante: Ana Grande Pérez
Departamento: Biología Celular, Genética y Fisiología

29 de octubre

Centro: Librería Q Pro Quo, Málaga

Título: Conociendo el Cosmos

Conferenciante: Francisco Villatoro Machuca

Departamento: Departamento de Lenguajes y Ciencias de la Computación

=====

NOVIEMBRE 2019 (7)

8 de noviembre

Centro: Centro Cívico La Pacheca, Arriate

Título: Interestelar, hipercubo y pompas de jabón

Conferenciante: Blanca Troughton Luque

Departamento: Sociedad Malagueña de Astronomía

9 de noviembre

Centro: Ayuntamiento de la Rinconada, Sevilla

Título: La cueva de Guadix-Baza: un viaje en el tiempo de 7,5 millones de años.

Conferenciante: José Manuel García Aguilar

Departamento: Ecología y Geología

12 de noviembre

Centro: Colegio Salliver, Fuengirola

Título: Magia matemática y matemáticas mágicas

Conferenciante: Venancio Álvarez González

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

13 de noviembre

Centro: Facultad de Ciencias de la UMA

Título: Física con juguetes. La colección de Carlos Criado

Conferenciante: Sebastián Cardenete García

Departamento: Asociación MECYT

14 de noviembre

Centro: IES Los Manantiales, Torremolinos

Título: Interestelar, hipercubo y pompas de jabón

Conferenciante: Blanca Troughton Luque

Departamento: Sociedad Malagueña de Astronomía

16 de noviembre

Centro: Ayuntamiento de Ardales

Título: Geología del Paraje Natural Desfiladero de los Gaitanes.

Conferenciante: José Manuel García Aguilar

Departamento: Ecología y Geología

22 de noviembre

Centro: IES Emilio Prados, Málaga

Título: Estrellas, planetas y universo

Conferenciante: Blanca Troughton Luque

Departamento: Sociedad Malagueña de Astronomía

=====

DICIEMBRE 2019 (8)

11 de diciembre

Centro: Colegio San José, Estepona

Título: Mi experiencia investigadora y curiosidades sobre especies invasoras

Conferenciante: Antonio Román Muñoz Gallego

Departamento: Biología Animal

11 de diciembre

Centro: Colegio San José, Estepona

Título: Especies invasoras

Conferenciante: María Altamirano Jeschke

Departamento: Biología Animal

11 de diciembre

Centro: IES Mediterráneo, Estepona

Título: Biomateriales, células madre y moléculas a medida. Ingeniería de tejidos para reparar huesos

Conferenciante: Leonor Santos Ruiz

Departamento: Biología Celular, Genética y Fisiología

13 de diciembre

Centro: IES Torre Atalaya, Málaga

Título: Origen y evolución de la vida

Conferenciante: Enrique Viguera Mínguez

Departamento: Área de Genética. Facultad de Ciencias.

16 de diciembre

Centro: IES Bahía Marbella, Marbella

Título: Fractales o el Diseño de la Naturaleza.

Conferenciante: Aniceto Murillo Mas

Departamento: Álgebra, Geometría y Topología

18 de diciembre

Centro: IES Huerta Alta, Alhaurín de la Torre

Título: El parásito: ese inesperado *souvenir*

Conferenciante: Amelia Victoria de Andrés Fernández

Departamento: Biología Animal

18 diciembre

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

Centro: IES Huerta Alta, Alhaurín de la Torre
Título: Breve historia de la vida
Conferenciante: Ramón Muñoz-Chápuli,
Departamento: Biología Animal

19 de diciembre
Centro: IES Torre Atalaya, Málaga
Título: ¿Para qué sirven las Matemáticas?
Conferenciante: Manuel J. Castro Díaz.
Departamento: AMEIOMA.
