



INSTITUTO DE QUÍMICA-FÍSICA "BLAS CABRERA"

JORNADAS DE PUERTAS ABIERTAS

ESO y Bachillerato

- Miércoles 5 de Noviembre, 10:30-14:00 *Presentación de la investigación del IQF en las áreas de Química Física Biológica y Cristalografía & Biología Estructural*
- Martes 11 de Noviembre, 10:30-14:00 *Presentación de la investigación del IQF en Química Atmosférica, Láseres, Cromatografía, Superficies y Nanomateriales*
- Viernes 14 de Noviembre, 10:00-13:00 *Jornada de Puertas Abiertas de la Biblioteca Dorotea Barnés*

RUTA DE LAS MESAS CIENTÍFICAS

Primaria

- Miércoles 12 de Noviembre, 10:00-14:00. Ruta por el Instituto donde los investigadores harán demostraciones sobre conceptos básicos de la ciencia: la estructura de la materia, la luz, la electricidad, el magnetismo, etc.

TALLER DE LIMPIEZA LÁSER

ESO y Bachillerato

- Jueves 4 de Noviembre, 10:00-14:00. Charlas y talleres sobre el láser y sus aplicaciones. Con Mohamed Oujja.

CIENCIA EN LA BIBLIOTECA

ESO, bachillerato, ciclos formativos, universidad y público general

- Lunes 3 de Noviembre, 12:00-13:00, con Juan de la Figuera
Viendo dominios magnéticos ayer y hoy
- Miércoles 5 de Noviembre, 18:00-19:00, con Carlos González
La estructura del ADN: el poder de la hélice
- Jueves 6 de Noviembre, 12:00-13:00, con Inmaculada Pérez Dorado
Nuestros amigos los virus – aliados en la lucha contra las superbacterias
- Viernes 7 de Noviembre, 12:00-13:00, con Alejandro Manjavacas
Nanofotónica y salud
- Martes 11 de Noviembre, 12:00-13:00, con Douglas Vinson Laurents
Los amiloides y su papel en enfermedades neurodegenerativas
- Miércoles 12 de Noviembre, 17:00-18:00, con Luis Cerdán Pedraza
Tallando ilusiones
- Jueves 13 de Noviembre, 12:00-13:00, con José Emilio Prieto
100 Años de Mecánica Cuántica y 2 experimentos históricos fundamentales para la Ciencia de Superficies
- Jueves 13 de Noviembre, 18:00-19:00, con Armando Albert
Bioteología para una agricultura sostenible. ¿Cómo inventar medicinas contra la sequía?

MÁS INFORMACIÓN EN:

