

2022

SEMANA SCT
CIENCIA
TECNOLOGIA

CSIC

SEMANA DE LA CIENCIA
Y LA TECNOLOGIA EN EL CSIC

INSTITUTO QUÍMICA-FÍSICA ROCASOLANO

7-17 NOVIEMBRE

JORNADAS DE PUERTAS ABIERTAS

ESO y Bachillerato

- Lunes 7 de Noviembre, 10:30-14:00 *Presentación de la investigación del IQFR en Química Atmosférica, Láseres, Cromatografía, Superficies y Nanomateriales"*
- Jueves 10 de Noviembre, 10:30-14:00 *Presentación de la investigación del IQFR en las áreas de Química Física Biológica y Cristalografía y Biología Estructural"*
- Viernes 11 de Noviembre, 10:00-13:00 *Jornada de Puertas Abiertas de la Biblioteca Dorotea Barnés*

RUTA DE LAS MESAS CIENTÍFICAS

Primaria

- Martes 8 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

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

CIENCIA EN LA BIBLIOTECA

Todos los públicos

- Lunes 7 de Noviembre, 18:00h, con Douglas Vinson Laurents
Los amiloides y su papel en enfermedades neurodegenerativas
- Jueves 10 de Noviembre, 18:00, con Armando Albert
Ciencia para una agricultura sostenible
- Lunes 14 de Noviembre, 18:00, con Paula Carmona
¿Cómo los nanomateriales y las tecnologías láser punteras nos ayudan en la conservación del Patrimonio Cultural?
- Martes 15 de Noviembre, 18:00, con José Emilio Prieto
Cosas que pasan en superficies: dinámica en tiempo real con microscopía electrónica
- Miércoles 16 de Noviembre, 18:00, con Carlos González
La estructura del ADN: el poder de la hélice
- Jueves 17 de Noviembre, 18:00, con Juan de la Figuera
Viendo dominios magnéticos ayer y hoy



MÁS INFORMACIÓN EN:
<https://www.iqfr.csic.es/es/ciencia-sociedad/semana-de-la-ciencia/2022>