



2023 SEMANA DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA EN EL CSIC

7 AL 13 DE NOVIEMBRE

DELEGACIÓN DEL CSIC EN ARAGÓN

Plaza Emilio Alfaro, 2-3
50003, Zaragoza

DELEGACIÓN DEL CSIC EN ARAGÓN

- Exposición de fotografías científica: Semillas. "A la espera del momento oportuno"
- Escape Room Perfilina y el misterio de la edafóloga perdida
- Escape Room de Nanociencia

ESTACIÓN EXPERIMENTAL DE AULA DEI (CSIC)

- Extracción de ADN de fruta
- ¿Qué son los cereales?
- Fijación de nitrógeno en leguminosas
- La alimentación de las plantas
- ¿Cómo se obtienen las plantas transgénicas?"
- Ensamblaje y anotación de un gen
- Omi... qué? Transcriptómica y metabolómica para entender el funcionamiento de la vida
- Conociendo a los frutales y sus frutos
- La huella de carbono

8 de noviembre

- INAUGURACIÓN
- CONFERENCIA "Semillas: el viaje de las plantas". Impartida por Daniel Gómez

Durante todo el mes de noviembre

JORNADA DE PUERTAS ABIERTAS EN LOS CENTROS DEL CSIC EN ARAGÓN

INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGÓN (CSIC-UNIZAR)

- La ciencia de los materiales y los nanomateriales al alcance de todos

INSTITUTO PIRENAICO DE ECOLOGÍA (CSIC)

- SIG "En busca de la ubicación perdida"
- Diversidad microbiana. Mira cómo comen y entenderás qué les pasa
- Refugios Climáticos para la Vida

INSTITUTO DE SÍNTESIS QUÍMICA Y CATALISIS HOMOGÉNEA (CSIC-UNIZAR)

- La química en los ODS y la organocatálisis

INSTITUTO GEOLÓGICO Y MINERO (CSIC)

- Mapa geológico de Aragón
- La geología del relieve
- Agua subterránea y los acuíferos
- Terremotos

INSTITUTO DE CARBOQUÍMICA (CSIC)

- Reciclado de neumático usado
- Captura y almacenamiento de CO2
- La tabla periódica en emoticonos

