



Date: 22/10/2024

Semana de la Ciencia y la Tecnología 2024



La **Semana de la Ciencia y la Tecnología** en el **Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)** tiene como objetivo principal acercar la ciencia a personas de todas las edades, despertando el interés por el conocimiento científico y fomentando la participación ciudadana en cuestiones científicas. A lo largo del mes de noviembre centros de investigación, museos, delegaciones y casas de la ciencia del CSIC organizan actividades gratuitas para todos los públicos que permiten un acceso directo a los avances científicos más recientes.

La gran variedad acciones programadas a nivel nacional distinguen a la Semana de la Ciencia y la Tecnología en el CSIC: talleres, charlas, rutas científicas, ferias de la ciencia, yincanas, escape rooms e incluso espectáculos escénicos forman parte de esta propuesta que los centros e institutos de investigación preparan para este gran evento de divulgación.

Estas experiencias brindan la oportunidad de interactuar con el personal investigador y conocer más sobre sus áreas de conocimiento, creando así un espacio único de intercambio y aprendizaje.

Después de 24 ediciones, la Semana de la Ciencia y la Tecnología continúa consolidándose como una iniciativa clave para acercar el saber científico a la ciudadanía y promover el interés por la investigación.

Los distintos centros del CSIC en Aragón participamos de esta iniciativa, del **5 al 11 de noviembre**, en la **Delegación del CSIC en Aragón**, con numerosos talleres, experimentos, charlas científicas, demostraciones, concursos, etc.

Estación Experimental de Aula Dei

- ¿Cómo se hacen las plantas transgénicas?
- Taller de fijación de nitrógeno en leguminosas
- Descubre el ADN de las frutas que comemos
- Omi... que?
- Taller agricultura y cambio climático
- Conociendo a los frutales y sus frutos
- Taller ¿Cómo adaptar los cultivos de cereales a los climas futuros?
- Ensamblaje y anotación de un gen
- ¿Qué comen las plantas?
- Mejora de frutales y calidad nutricional del fruto



about eead

who we are
departments and groups
associated units
technical units and services
directory
location
structure
historical review
instrumental científico histórico

research

computational and structural biology
gametic embryogenesis biology and applications
genetics and plant breeding
legume nitrogen fixation
plant micronutrient stress physiology
biomembranes and plant oils
nutrition and postharvest of fruit crops
fruit tree breeding and fruit quality
genomics of fruit trees and grapevine
soil and water conservation in agroecosystems
erosion, and soil and water evaluation
agriculture and natural resources
water and carbon fluxes in mediterranean plants
allelopathy in natural and agrarian systems

services

igualdad

transference

plant varieties
software
technological offer

dissemination

news
seminars
publications
social media

Aviso legal / Legal notice

Estación Experimental de Aula Dei - CSIC. Avda. Montañana 1.005. Zaragoza. E-50059 (ESPAÑA). TEL: (+34) 976 716 100. FAX: (+34) 976 716 145

