



CAIXAFORUM

Horario 16:00 h a 20:00 h.

PLANTA SÓTANO

AUDITORIO - [Reserva tu visita aquí](#). Aforo 60 personas

El Copas con ciencia en un show amable para disfrutar con el conocimiento científico. Presentado por el divertido Pepe Lirrojo (El Sótano Mágico) y acompañado por la Bogus Band en directo poniendo la música y por los viñetistas Xcar Malavida y Dani García Nieto dibujando en directo.

- 18:00 h. DE COPAS CON CIENCIA. INMA. Valeria Grazú: enzimas y nanopartículas: hacia una industria más sostenible / Luis Oriol: "Una muerte cruel, una mujer obstinada y la invasión del plástico" /
- 19:30 h. DE COPAS CON CIENCIA. ISQCH. José M^a Fraile: "Arcilla en los ojos" / Elisabet Pires: "Agenda 2030: ¿Qué puede hacer la química?" / Fernando Lahoz: El poder mágico de los cristales (o cómo obtener un Nobel)

PLANTA BAJA

TIENDA - [Reserva tu visita aquí](#). Aforo 20 personas

- CONTAR A CIENCIA CIERTA. Una actividad que enlaza libros álbum científicos con material tradicional. Entre las páginas de los libros encontraremos personajes de cuento tradicional que demuestran un ingenio especial o tienen un impulso científico de conocer mejor el mundo y por eso, se ponen en camino.

ENTREPLANTA

INTERIOR - [Reserva tu visita aquí](#). Aforo 20 personas

- Exposición NanoAsalto. Exhibición de artistas aragoneses con investigación.
- Taller de Tintaentera. Proyecto NanoAsalto. INMA
- Taller de microscopía para descubrir el mundo de las cosas pequeñas.
- Configurando el futuro del mundo nano. MSCA fellows. European Corner.

Organiza:



Colabora:





PLANTA 2

- AULA KIDS - TALLER "[Descubre el ADN de las frutas que comemos \(Melocotón-CSIC\)](#)". Laboratorio: De una manera muy sencilla y real descubrirás un método casero para extraer ADN de Melocotón. Edad recomendada a partir de 8 años.
- AULA 1 - TALLER [¿Qué comen las plantas?](#) Las plantas que viven en suelos calizos no disponen de hierro fácilmente asimilable para poder completar su nutrición, por lo que resulta necesaria la aportación de fertilizantes (quelatos de hierro) para solventar esta deficiencia, sobre todo en cultivos sensibles a la falta de hierro, como es el melocotón, tan importante en la economía de Aragón. Familias desde 6 años.
- AULA 2 - TALLER. [Juega con la química](#): ¿Te atreves a experimentar con la química? Apúntate a este taller y descubre la ciencia que se esconde detrás de los aromas, los medicamentos. Además, podrás experimentar con compuestos lumiscentes, higroscópicos y catalíticos.

CAFETERÍA

- 19:00 h. Dúo ONIX. El dúo presentará un recital de música clásica con un amplio repertorio, que comprende los períodos situados entre el Barroco y la actualidad contemporánea. (Entradas agotadas)

Organiza:



Colabora:



www.laocelacioninvestigadores.es