



Noticias BQZ2023: Difusión de otras actividades que se celebrarán en el marco de la BQZ2023

- [LMA \(unizar\)](#): El próximo **26 de junio**, lunes, , aprovechando la celebración de la Bienal de la RSEQ en Zaragoza, **BQZ2023**, el Laboratorio de Microscopías Avanzadas (LMA) a las 13:00h en la sala Luis Galvé ofrecerá una conferencia “Instalación Científico Técnica Singular de Microscopía Electrónica para la Caracterización de Materiales (ELECMI) Oportunidades para la comunidad científica e industrial”.
- Para aquellas personas interesadas en conocer las instalaciones del [LMA \(unizar\)](#), se van a organizar las siguientes visitas a sus [instalaciones](#): miércoles y jueves en la franja de la comida, con un máximo de 30 personas por visita con desplazamiento en autobús (LMA corre con los gastos del transporte y allí se ofrecerá una bolsa con un pequeño almuerzo tipo bocadillo, refresco y fruta). El viernes, aunque formalmente el congreso ha terminado, se oferta la posibilidad de otra visita a las 9.30 h. En este caso el transporte corre por cuenta del visitante. En las hojas informativas que del LMA se van a incluir en la bolsa del congresista habrá una hoja con un código QR que automáticamente les permite registrarse el día que les convenga más. El registro será por orden de llegada. Se les confirmará por email dicho registro.
- [Grupo GENAM](#): El próximo **30 de junio**, viernes, aprovechando la celebración de la Bienal de la RSEQ en Zaragoza, **BQZ2023**, el Grupo Especializado en Materiales Moleculares (GENAM) celebrará una reunión de Grupo en la **Facultad de Ciencias de la Univ. de Zaragoza** en la que se hará la entrega de los Premios a las Mejores Tesis Doctorales defendidas en 2021 y 2022 (<https://genam.rseq.org/reunion-del-genam-y-entrega-de-premios-a-tesis-doctorales-leidas-en-2021-y-2022/>).

Contactos:

- **Temas administrativos:** BQZ2023@pacifico-meetings.com
- **Temas científicos:** lahoz@unizar.es