



UNIVERSIDAD DE GRANADA

Oficina de
Transferencia de
Resultados de
Investigación

Murcia Food Brokerage Event 2023 - Formato híbrido

Hasta el Mer, 11/05/2023-020000

Evento b2bLIBERISCEIBioTIC

Del 11 al 16 de Mayo tendrá lugar la XI Edición de las Jornadas de Transferencia de Tecnología Internacional en Alimentación, "**Murcia Food Brokerage Event 2023**", organizado por la Red Enterprise Europe Network a través del Centro de Empresa Europa SEIMED, apoyado por el Grupo Sectorial Agroalimentario de la Enterprise Europe Network (EEN). La edición de este año, se celebrará en **formato híbrido**, contando con la organización de reuniones tanto en **formato presencial**, los días **11 y 12 de mayo**, como en **formato virtual** los días **15 y 16 de mayo**.



La XI Edición de las Jornadas de Transferencia de Tecnología Internacional en Alimentación, "**MURCIA FOOD BROKERAGE EVENT 2023**", es un evento de ámbito **internacional** donde se darán cita empresas y organizaciones que trabajan en el ámbito de la **Tecnología Alimentaria**, en el que mantendrán reuniones bilaterales para establecer acuerdos de cooperación tecnológica.

De forma paralela a las jornadas, se celebrará el "**XI Simposium Internacional sobre Tecnología Alimentaria**", que tendrá lugar el día 11 de mayo, un encuentro en el que tendrán cabida conferencias y presentaciones de las últimas novedades del sector.

La jornada va dirigida a seis áreas temáticas principales:

- **Diseño higiénico de instalaciones y seguridad alimentaria**

- Alérgenos
- Autentificación de alimentos, sistemas rápidos de control, etc.

- **Biotecnología**

- Biosensores
- Nuevos Alimentos (probióticos, funcionales...)

- **Economía Circular**

- Ciclo de vida
- Eco diseño
- Aprovechamiento de subproductos alimentarios
- Otras áreas de interés para el sector agroalimentario
- Minimización de pérdidas post-cosecha

- **Tecnología de conservación. Envases activos e inteligentes**

- Gases en estado supercrítico
- Envases activos y nuevos envases, eco-diseño, otros.

- **Automatización y control de procesos**

- Monitorización de procesos, sensores, comunicación, robótica, etc.

- **Tecnologías hídricas**

- Tratamiento de aguas en el sector agroalimentario

La participación es **gratuita** y está abierta a empresas, universidades, centros tecnológicos e institutos de investigación de toda Europa, que ofrezcan o demanden tecnologías alimentarias avanzadas e innovadoras.

El **registro** se realiza **on-line** a través de la página Web de las jornadas:

<https://murciafood2023.b2match.io/>

Para más información/contacto:

Cristina Cabeza

Enterprise Europe Network - CESEAND

Tel: 955 045 811

Email: @email

