



TALLER Transferencia Tecnológica y Colaboración en Futuros Proyectos de I+D+i

Fecha de inicio: **29 febrero 2024**

Fecha de fin: **29 febrero 2024**

Duración: **4.5 horas**

Horarios: **9:30-14:00**

Ubicación: **AINIA (PARQUE
TECNOLÓGICO DE PATERNA,
VALENCIA)**

Modalidad: **Presencial**

Precio: **0€**

Introducción

AINIA desarrolla una continua e intensa actividad de I+D propia para generar conocimiento tecnológico de interés para su transferencia a las empresas y la sociedad. Más de 50 proyectos de I+D+i al año en el ámbito regional, nacional o europeo en modalidad individual o en consorcio con empresas u otras entidades.

En este taller participarán más de 15 investigadores de AINIA, quienes realizarán presentaciones breves, "pitches", y las empresas participantes podrán interactuar en un breve turno de preguntas y mostrar interés con su smartphone de manera confidencial.

Evento presencial solo para empresas. Plazas limitadas.

Objetivos

- Presentar resultados de proyectos de diferentes líneas de I+D de AINIA a cualquier empresa interesada en asistir al taller
- Explicar y ofrecer la participación en ideas de nuevos proyectos de I+D colaborativos a lanzar durante el 2024, solo para empresas asociadas a [AINIA Network](#)

Dirigido a

- Responsables de I+D e innovación
- Directivos y responsables de empresas interesadas en la innovación

Metodología

Jornada presencial interactiva en la que los asistentes podrán realizar preguntas a los investigadores tras sus pitches y compartir su posible interés de manera confidencial a través de una app para smartphones. Esta gamificación permitirá disfrutar de un taller ágil y productivo donde identificar colaboraciones con AINIA. Los resultados agregados se compartirán de forma anónima en el proyector, para facilitar su seguimiento. La pausa café dará un tiempo de networking adicional entre los investigadores y otros asistentes.

Tras finalizar el taller, las presentaciones y el resumen de los resultados se compartirá con los participantes.

Programa

9.30-10.00 **Recepción y acreditación de los asistentes**

10.00-10.25 **Bienvenida e introducción a la I+D propia de AINIA.**
Andrés Pascual, director de Innovación de AINIA

10.25-11.45h **Bloque I. Transferencia tecnológica de proyectos de I+D propia en desarrollo**

1. *Plant-based food y proteínas alternativas.* Mariana Valverde, responsable de Industrias Alimentarias
2. *Envases y materiales de envases.* Concha Bosch, proyectos de Tecnologías de Envases
3. *Agricultura celular.* Laura Soriano, investigadora de Modelos Celulares
4. *Sistemas digitales y computacionales para la gestión de la seguridad alimentaria.* Raquel Almarcha, investigadora de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones
5. *Salud intestinal y nutrición personalizada.* Lidia Tomás, responsable de Estudios Preclínicos in vitro
6. *Ingredientes para productos cosméticos y farmacia.* Daniel Rivera, responsable de Tecnologías de Microencapsulación
7. *Robótica móvil, sistemas predictivos y de gestión y optimización de recursos.* José Belenguer, investigador de Tecnologías de Automatización de Procesos y Sensores Espectrales
8. *Biorrefinerías y biogás/biometano.* Adriana Pacherrres, investigadora de Bioenergía
9. *Economía circular y eficiencia en el uso de recursos.* Alfredo Rodrigo, investigador de Medio Ambiente; y Álvaro García, responsable de Tecnologías de Visión Avanzadas

11.45-12.15 **Pausa café**

12.15-13.45 **Bloque II: Colaboración en futuros proyectos de I+D propia en colaboración con empresas.**

Bloque solo para empresas asociadas a AINIA Network. [Más información.](#)

Incluye presentaciones tipo pitch de 8 ideas de proyecto de I+D propia de AINIA que estamos valorando desarrollar en 2024. Buscamos empresas colaboradoras o incluso socios para estos proyectos. Los asistentes que se hayan registrado recibirán, previo a la celebración de la jornada, una agenda confidencial con los temáticas de las ideas que serán presentadas.

13:45-14:00 **Fin del taller**