

Programa Preliminar

9:15h – 9:30h Registro

9:30h – 9:45h Bienvenida

9:45 – 10:15h Keynote: Smart&Sustainable Chemistry, Cristina González, Secretaría Técnica (SusChem-España)

Vivimos en un periodo de innovación y cambio tecnológico en el que la ciencia y las nuevas tecnologías abren cada día nuevas puertas para el desarrollo sostenible, aportando soluciones que serán cruciales para la visión del futuro. Entre ellas, destaca la química, una ciencia frontera entre varias áreas, con la capacidad de dar respuesta a los mayores desafíos de nuestro tiempo.

10:15h – 10:45h 1er Bloque Pitches

10:15h – 10:30h – NEGOLIGNINA, José Ramón Ochoa, Investigador Principal (TECNALIA)

Oportunidad de inversión en una plataforma de polímeros derivados de lignina que incluye, entre otros, polioles destinados al mercado de poliuretanos o floculantes catiónicos para el tratamiento de aguas, ambos obtenidos mediante un novedoso proceso de fabricación.

10:30h – 10:45h – LAURENTIA TECHNOLOGIES, Sergio Muñoz, CEO

Oportunidad de inversión en una compañía especializada en el desarrollo, la producción y comercialización de recubrimientos y aditivos basados en nanomateriales y encapsulación de principios activos.

10:45h – 11:15h Pausa-Café

11:15h – 12:30h 2º Bloque Pitches

11:15h – 11:30h – IBMC, Eduardo J. García Suárez, Director de Proyecto (TECNALIA)

Oportunidad de inversión en un proceso de fabricación competitivo patentado para la producción sostenible de un nuevo compuesto derivado de biomasa lignocelulósica y destinado al mercado de la fabricación de polímeros.

11:30h – 11:45h – BIOKEMIK, Walter Ramírez, Responsable de Desarrollo de Negocio

Oportunidad de inversión en una nueva empresa de base tecnológica que da respuesta a la demanda global de soluciones sostenibles a la previsible futura escasez del 1,3-butadieno, monómero del caucho, disponiendo adicionalmente de procesos biotecnológicos y químicos para la obtención renovable de productos de valor añadido.

11:45h – 12:00h – Pitch nº 5 – Confirmación pendiente

12:00h – 12:30h Keynote: TECNALIA y su visión transversal de la química, Soraya Prieto, Responsable de Química Sostenible (TECNALIA)

Resumen, en clave estratégica, de los desarrollos y campos de aplicación relacionados con la química en TECNALIA, el mayor de centro privado de investigación aplicada del país y uno de los mayores de Europa. Este centro, desarrolla soluciones tecnológicas avanzadas para la obtención de nuevos productos y mejora técnica y económica de procesos químicos, con aplicaciones en campos como, entre otros, los nuevos materiales, alimentación, energía o construcción sostenible.

12:30h – 13:15h Mesa redonda: Dificultades de la inversión en el sector químico

Moderador: Jesús Torrecilla, Commercialization Manager (TECNALIA Ventures)

Participante: Joan Sansaloni i Valdivia, Gerente del Programa de Innovación de la Agencia para la Competitividad de la Empresa Catalana (ACCIÓ), Generalitat de Catalunya.

Participante: Jose Tesán, Director de Inversiones, Kereon Partners.

13:15h – 13:30h Cierre

13:30h – 15:00h Lunch-networking