

IBMCP-empresas: tecnología al servicio de la agricultura

Día 7 de mayo de 2019 a las 10 h.

Ciudad Politécnica de la Innovación.

Edificio 8E-Salón Actos Cubo Azul

Avenida de los naranjos, s/n. Valencia

PROGRAMA

10:00 h. Bienvenida e Introducción de la Jornada

Pablo Vera. *IBMCP*

Eduardo Holgado. *GRUPO COOPERATIVO CAJAMAR*

Gonzaga Ruiz de Gauna. *BIOVEGEN*

10:15 h. Presentación corporativa IBMCP

Pablo Vera. Director *IBMCP*

10:30 h. Sesión IBMCP-Empresa I

Modera. Gonzaga Ruiz de Gauna. *BIOVEGEN*

IBMCP

Uso de la señalización de la hormona ABA en abordajes biotecnológicos de tolerancia a sequía

Pedro Rodríguez

Aumento de la producción de frutos y semillas en plantas anuales.

Cristina Ferrándiz

Modificación del desarrollo reproductivo de las plantas mediante edición genética (CRISPR/Cas9)

Concha Gómez-Mena

Producción de compuestos de valor añadido en plantas biofactoría.

Diego Orzáez

Producción de RNA recombinante para inducir silenciamiento génico en plagas y patógenos de plantas

José Antonio Darós

Detección de todos los virus de un cultivo en un único test mediante 'polisondas'.

Jesús Sánchez

EMPRESA

XTREM BIOTECH. Del Conocimiento a la Empresa: un salto extremo.

Borja Torres. *Socio fundador-gerente*

BAYER CROPSCIENCE. Innovación en selección de semillas.

Richard Borreani. *Agricultural policy & stakeholders affairs manager*

COPSEMAR. Obtención de nuevas variedades de arroz.

Luis Marqués. *Director*

SEIPASA.

Francisco Espinosa. *Director de I+D*

SISTEMAS GENÓMICOS. Agrogenómica, nuevas tecnologías en la agricultura.

Jesús Agüero. *Responsable Unidad Agrogenómica*

12:10 h. Café

12:40 h. Sesión IBMCP-Empresa II

Modera: Concha Gómez-Mena. *IBMCP*

IBMCP

Valorización de las variedades tradicionales de tomate. Antonio Granell

Genómica en mejora vegetal. Antonio Monforte

Obtención, mediante biotecnología, de variedades mejoradas de cítricos. Berta Alquézar

Metabolitos bioactivos vegetales de interés agronómico. Purificación Lisón

Estrategias de evaluación y mejora de la longevidad de las semillas. Pepe Gadea

EMPRESA

SYNTECH RESEARCH. 25 años al servicio de la experimentación en agricultura.

Lidón Avinent. *Directora-Gerente*

VALGENETICS. Ciencia al Servicio de la Agricultura. María Albiach. *Fundadora y CEO*

AGROINTEC SOLUTIONS. Modelos de colaboración para la transferencia de tecnología y conocimiento hacia la industria agroalimentaria y desarrollo conjunto de I+D+i. Ángel Leo-Revilla. *CEO*

IDAI NATURE. Belén Torregrosa. *Biocontrol Portfolio Manager*

FUNDACIÓN MEDINA. Productos microbianos naturales como recurso para la agricultura

M^a Francisca Vicente. *Responsable del Departamento de Screening*

14:20 h. Coctel y networking

15:40 h. Sesión de Gestión y financiación de I+D

Modera: Carlos Baixauli Soria. *Centro de Experiencias de Cajamar*

BIOVEGEN. Red de I+D+i en producción vegetal. Gonzaga Ruiz de Gauna. *Gerente*

BIOVAL. Luis Vera. *Relaciones externas*

CDTI. Oportunidades de financiación de I+D para empresas del Sector Agroindustrial.

Carlos Sánchez. *Dpto. Biotecnología, Tecnologías de la Salud y Agroalimentación.*

Agencia Estatal Investigación-MICIU. Actuaciones de apoyo a la colaboración público-privada en I+D.

Rosa Rodríguez Bernabé. *Jefa adjunta/Unidad de apoyo - Dirección*

Agència Valenciana de la Innovació: una nueva estrategia de innovación para la empresa valenciana.

Olivia Estrella. *Secretaría General.*

Mecenazgo Tecnológico: financiación alternativa a la I+D.

Fernando Asín. *Director estrategia y desarrollo negocio KAUDAL*

17:30 h. Conclusiones y clausura

En paralelo se celebrarán las reuniones bilaterales entre:

- Investigador-empresa
- Investigador o empresa con gestores convocatoria

Inscripción previa necesaria en este [formulario online](#) #IBMCPempresas