



ORGANIZADO POR LA FUNDACIÓN DAMIÁN RODRÍGUEZ OLIVARES Y LA FUNDACIÓN BOTÍN

Madrid acoge el Congreso Nacional de Científicos Emprendedores, el mayor encuentro del sector en nuestro país

- Esta octava edición, que se desarrollará los días 28 y 29 de noviembre en la sede de la Fundación Botín, reunirá a los más destacados científicos emprendedores y al resto de agentes del sector en Madrid.
- El objetivo es dar visibilidad y poner en valor a las *start-ups* y *spin-offs*, además de animar a los investigadores a dar el salto al emprendimiento. Para ello, los días previos al congreso también están previstas actividades, talleres, seminarios y eventos de *networking* para crear sinergias entre los diferentes actores del sector.
- El evento cuenta con la colaboración de la Comunidad de Madrid y de la Agencia de Propiedad Industrial HOFFMANN EITLE.

Madrid, 10 de septiembre de 2024.- La octava edición del Congreso Nacional de Científicos Emprendedores, el mayor punto de encuentro de científicos emprendedores y su ecosistema de innovación, tendrá lugar los días 28 y 29 de noviembre en la sede de la Fundación Botín de Madrid (C/ Castelló 18C). Organizado por la [Fundación Damián Rodríguez Olivares](#), referente nacional en emprendimiento científico, y la [Fundación Botín](#), con más de veinte años de experiencia apoyando la transferencia de tecnología e innovación de base científica, este congreso dará protagonismo a las *start-ups* y *spin-offs* con el fin de animar a los investigadores interesados en dar el salto al emprendimiento. Asimismo, se dará visibilidad la figura del científico emprendedor, impulsando a los investigadores a generar valor a través de la creación de empresas de base científico-tecnológica.

Con este objetivo, la charla inaugural del congreso correrá a cargo de **Marisol Quintero, CEO de Highlight Therapeutics**, empresa dedicada a terapias contra el cáncer que comenzó siendo una *startup* académica y que tiene previsto llevar su producto-la primera inmuno-oncología española, BO-112- a mercado en 2027. También se contará con varias mesas redondas que reunirán a más de 25 ponentes de gran prestigio, líderes todos ellos en sus respectivos campos de trabajo, quienes ofrecerán su visión como expertos en ciencia, innovación y emprendimiento. Así, se podrá ver a conferenciantes de la talla de **Ignasi Belda**, director general Agencia Española de Supervisión de la Inteligencia Artificial (AESIA); **Almudena Trigo**, Fundadora de Beable Capital; y **Bosco Emparanza**, Fundador MOA Biotech.

Los días previos al evento están programadas una serie de actividades formativas, divulgativas y de *networking* diseñadas para crear sinergias entre los diferentes actores del sector. Entre



ellas, una **jornada para las entidades de enlace de la innovación tecnológica** de la Comunidad de Madrid; un **TEI Bio**, en el que alrededor de una barra de bar se fomentará el espíritu innovador y el intercambio de ideas con un tono informal y distendido; y un **taller de emprendimiento científico**, que dará a conocer entre los participantes los primeros pasos y errores más comunes en el proceso de emprender, todo ello a través de casos reales. Además, para impulsar el crecimiento de las empresas, se organizarán reuniones bilaterales entre inversores y *startups*. Esto también facilitará las relaciones entre todos los actores del ecosistema emprendedor científico.

Este congreso cuenta con la colaboración de la **Comunidad de Madrid**, a través de la Consejería de Educación, Ciencia y Universidades, y de **HOFFMANN EITLE**- Agencia de Propiedad Industrial integrada por Agentes Europeos de Patentes y Marcas y Agentes Españoles de la Propiedad Industrial. También colaboran **E2IN2**, proyecto especializado en dar apoyo a iniciativas emprendedoras singulares, y **Kinrel**, que da soporte a investigadores y gestores de innovación y transferencia tecnológica en el sector de la I+D+i.

Más información y compra de entradas a través de la página web:
<https://emprendedorescientificos.org/>

.....

Fundación Botín

La Fundación Marcelino Botín fue creada en 1964 por Marcelino Botín Sanz de Sautuola y su mujer, Carmen Yllera, para promover el desarrollo social de Cantabria. Hoy, sesenta años después, la Fundación Botín contribuye al desarrollo integral de la sociedad explorando nuevas formas de detectar talento creativo y apostar por él para generar riqueza cultural, social y económica. Actúa en los ámbitos del arte y la cultura, la educación, la ciencia y el desarrollo rural, y apoya a instituciones sociales de Cantabria para llegar a quienes más lo necesitan. La Fundación Botín opera sobre todo en España y especialmente en Cantabria, pero también en Iberoamérica. www.fundacionbotin.org

Fundación DRO

*Creada en el año 2013, la **Fundación Damián Rodríguez Olivares**, también conocida como Fundación DRO, es una organización sin ánimo de lucro que busca promover proyectos que favorezcan la creación, desarrollo y transferencia de soluciones innovadoras y conocimientos científicos al sector empresarial. Y, de esta manera, fomentar el emprendimiento científico como salida profesional, evitando la fuga de talento y contribuyendo al mismo tiempo al apoyo, promoción y divulgación de la investigación de relevancia científica en España.*

Para más información:

Fundación Botín. María Cagigas
mcagigas@fundacionbotin.org
Tel.: 942 226 072

Para más información:

Fundación DRO. Gema Lloret
gema@alivecomunicacion.com
Tel.: 630 789 545