

I Jornada

SALIDAS PROFESIONALES EN EL SECTOR DE LA BIOTECNOLOGÍA

jueves 18 de febrero - 09:00 horas

*¿Quieres trabajar en Biotecnología?
¿En qué tipo de actividad?
¿Dónde?
¿...?*

Si conoces las opciones, podrás elegir la tuya.

Acude a la Primera Jornada de Salidas Profesionales de Biotecnología y prepárate para el futuro.

Salón de actos

CIB-CSIC Centro de Investigaciones Biológicas

C/ Ramiro de Maeztu, 9. 28040 Madrid

Teléfono +34 91 837 31 12 / Fax +34 91 536 04 32

Metro línea 6. Estación Metropolitano

Organiza



Patrocina



Información e inscripciones

ALITER-Escuela Internacional de Negocios

C/ Maestro Ripoll, 18 -28006 Madrid (España)

Tel: +34 91 561 48 80

aliter@aliter.org-www.aliter.org



PROGRAMA

09:00-09:15 Recepción de asistentes y entrega de documentación

09:15-9:30 Inauguración de la Jornada

D. Martín Hernández-Palacios
Director General - ALITER, Escuela Internacional de Negocios

9:30-10:15 “La situación de la Biotecnología en España”

D. José Luis García
Profesor de Investigación - CSIC. Presidente de la Sociedad Española de Biotecnología (SEBIOT)

**10:15-11:15 Mesa Redonda:
“Habilidades directivas para trabajar en biotecnología”**

D^a. Rocío Arroyo
Directora General – BIONOSTRA. APLICACIONES BIOTECNOLÓGICAS

D. Rogelio Pardo
Director - BIOCLUSTER DE MADRID

D^a. Belén Sopesén
Directora – NOCIRA (GRUPO ZELTIA)

D. Michel Tadros
Director de Proyectos - FUNDACIÓN MARCELINO BOTÍN

11:15-11:45 Pausa café

**11:45-12:45 Mesa Redonda:
“Experiencias profesional en el sector”**

D^a. Carolina Egea
Directora General - DIOMUNE

D^a. María Herreras
Departamento de Coordinación de Proyectos Biotecnológicos
GRUPO ZELTIA

D. Alberto Fernández
Principal - BIOLTY

D^a. Marta de Vicente
Responsable Desarrollo de Negocio y Calidad- SECUGEN

Modera las Mesas:

D. Martín Hernández-Palacios
Director General - ALITER, Escuela Internacional de Negocios

12:45 -13:00 Clausura del acto

Organizado por:

- ALITER, Escuela Internacional de Negocios

Patrocinado por:

- SEBIOT - SOCIEDAD ESPAÑOLA DE BIOTECNOLOGÍA
- CIB-CSIC - CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS

*Aliter se reserva la posibilidad de variar el contenido de este programa por cambios en la planificación académica.