

Primeros pasos en el Emprendimiento Científico

lunes, 18 de marzo de 2019 - martes, 19 de marzo de 2019

Centro de Investigaciones Biológicas

Programa científico

Lunes 18 de Marzo

9:00 - 9.30 Ángela M^a Ribeiro Seijas, VATC-CSIC, Inmaculada Rodríguez Mendiola, Fundación DRO, Mercedes Gómez Baustista, VTCE-UCM, Miguel Remacha, VPI, UIMP Inauguración.

9:30 - 10:15 Luis Blanco, CBM-CSIC-UAM La DNA polimerasa de $\square 29$, un éxito de transferencia, y un estímulo de emprendimiento.

10:15 - 11:00 Javier Etxabe, VATC-CSIC Creación de Empresas de Base Tecnológica desde el CSIC.

Pausa

11:30 – 13:15 Fernando Béjar, UC3M ¿Cómo crear una start-up tecnológica?

Comida

14:30 – 16:15 Yael H. Yoakhin, Adventurees Claves para acceder a la inversión.

16:30 -18:15 Jaime Cabañas, Mutuactivos AV Convertir un buen proyecto en un proyecto con futuro.

Martes 19 de Marzo

9:30 – 10:15 Miguel Ángel Llamas, Empireo Visión práctica sobre el emprendimiento empresarial.

10:15 - 11:00 Enrique Martínez Campos, Releasycell Soportes poliméricos termosensibles para biotecnología celular: del laboratorio a la empresa.

Pausa

11:30 – 13:15 Benjamín Martínez, Clarke, Modet & C^o Compite con ventaja: Aprovechate de la propiedad industrial e intelectual.

Comida

14:30 – 16:15 Alfredo Tarre, SGS Metodologías para la generación creative de soluciones.

16:15 – 17:00 Nuria Campillo, CIB-CSIC Emprender para cerrar el círculo.

17:00 - 18:00

Enrique J. de la Rosa, CIB-CSIC.

Carlos Cosculluela, Fundación DRO. Mesa Redonda.