

La innovación como componente clave del desarrollo sostenible

Una iniciativa de Smart IP for Latin America.

Miercoles 16 de marzo de 2022

Durante el encuentro conoceremos los recorridos transitados por algunas EBT de América Latina para transformar el conocimiento en innovación. Además, se buscará identificar aprendizajes y desafíos comunes que permitan trabajar sobre marcos regulatorios e incentivos económicos que mejoren los procesos de desarrollo tecnológico en la región.

9.00 h

Apertura

Diego Hurtado. Secretario de Planeamiento y Políticas en Ciencia, Tecnología e Innovación, MINCYT (Argentina).

Reto Hilty. Director del Instituto Max Planck para la Innovación y Competencia (Alemania).

9.15 - 13.00 h

Desafíos e incentivos para la innovación. Experiencias de EBT latinoamericanas.

Soluciones para la productividad de los cultivos.
Gloria Montaron. Bioceres S.A (Argentina).

Producción de carne animal a través de cultivo en laboratorio.
Laura Correa. B.I.F.E (Argentina).

Reciclaje y eliminación de residuos.
Felipe Andre de Aquino Cardoso. Eco Panplas (Brasil).

Producción y distribución de electricidad Biotecnología y Bioingeniería.
Daniella Francesca Persi Mardones. AES Andes (Chile).

Desarrollo del conocimiento biomédico.
Jaime Eduardo Gutiérrez Fonseca. CORE S.A (Colombia).



Max Planck Institute
for Innovation and Competition



SMART IP
FOR LATIN AMERICA



Ministerio de Ciencia,
Tecnología e Innovación
Argentina

Producción biocombustibles sólido (pellets) a partir de residuos.

Oscar Espinosa Mijares. Pellet México Bioenergía (México).

Soluciones innovadoras para el sector agrícola.

Cesar Augusto Urrutia Chacaltana. SpaceAG (Perú).

Moderadora

Vanesa Lowenstein. Dirección Nacional de Estudios, MINCYT (Argentina).

14.30 - 16.00 Incentivos económicos para la innovación

Darío Milesi. Universidad Nacional de General Sarmiento (Argentina).

Mohamed Amal. Universidad Regional de Blumenau (Brasil).

Tatiana Samay Andía Rey. Universidad de los Andes (Colombia).

Gabriela Dutrénit Bielous. Universidad Autónoma Metropolitana (México).

Santiago Francisco Roca Tavella. Universidad ESAN (Perú).

Moderador

Clemente Forero Pineda. Universidad de los Andes (Colombia).

16.30 a 18.00 Marcos regulatorios para la innovación

Luis Mariano Genovesi. Universidad de Buenos Aires (Argentina).

Juliana Krueger Pela. Universidad de São Paulo (Brasil).

Carolina Andrea Veas Mufd. Pontificia Universidad Católica de Chile (Chile).

Jorge Cabrera Medaglia. Universidad Nacional de Costa Rica (Costa Rica)

Tania Zúñiga Fernández. Pontificia Universidad Católica del Perú (Perú)

Moderadora

Valentina Delich. Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales (Argentina).

Articulación de ambos Paneles

Carlos Correa. South Centre (Suiza).

18.00 h

Cierre

Eduardo Mallo. Subsecretario de Estudios y Prospectiva, MINCYT (Argentina).

Reto Hilty. Director del Instituto Max Planck para la Innovación y Competencia (Alemania).

