

PROGRAMA

Centro de Investigaciones Económicas, Administrativas y Sociales



21 oct.

9:00
9:45

Ley de Ciencia y Tecnología

9:45
10:30

Plenaria 1. Por qué modificar la actual Ley de Ciencia y Tecnología en beneficio del fortalecimiento de las capacidades estatales de innovación.

Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

10:30
11:15

Plenaria 2. Cómo la política de ciencia y tecnología ha contribuido a la formación de la dinámica de innovación en los estados y efectos de los actuales cambios.

Dra. María Brenda Valderrama Blanco. Universidad Nacional Autónoma Nacional.

11:45
13:00

Plenaria 3. Los principales resultados sobre lo que debe ser el sistema de ciencia, tecnología e innovación que demanda el futuro, a fin de contribuir a la formación de capacidades estatales para la innovación.

Dra. Gabriela Dutrénit Bielous. Universidad Autónoma Metropolitana. Xochimilco.

13:00
13:30

Panel. Efectos de la actual política de ciencia y tecnología y/o propuesta de modificación de la Ley de Ciencia y Tecnología para la construcción de capacidades estatales de innovación.

Exposición equipo ganador del DESAFÍO

22 oct.

Capacidades estatales para la innovación y casos de estudio.

Plenaria 1. Capacidades estatales para la innovación
Dr. Jordy Micheli Thirión. Universidad Autónoma Metropolitana. Azcapotzalco.

Plenaria 2. Políticas Públicas Para el Fomento de la Innovación Tecnológica en las Entidades Federativas.
Dr. Miguel Guajardo Mendoza. Centro de Investigación y Docencia Económicas A.C.

Plenaria 3. Experiencias de Colaboración en investigación y Desarrollo Tecnológico, Paradigmas y Retos.
Centro de Investigación y Desarrollo de Continental México, ponente por confirmar.

Panel. Retos para la construcción de capacidades estatales para la innovación.

Panelista 1. Gobernanza en el Laboratorio en Política Pública. Capacidades institucionales que impactan en el uso de herramientas tecnológicas.
Maestro Alonso Huerta Cruz. Consejo Estatal de Ciencia y Tecnología de Hidalgo.

Panelista 2. Estandarización de bases de datos entre las entidades para construcción de indicadores homogéneos sobre capacidades de innovación.
Dra. Graciela González Farias. Centro de Investigación en Matemáticas.

Panelista 3. Análisis espacial y econometría aplicada y Evaluación de Programas y Política Pública para la formación de capacidades de innovación estatales.
Dra. Claudia Tello Torres. Conacyt-CentroGeo.

Panelista 4. Contribuciones del sector educativo a las capacidades estatales de innovación.
Dra. Cecilia Bañuelos Barrón. Centro de Investigación y Estudios Avanzados.

Panelista 5. Centro de Investigación y Desarrollo de Continental México, ponente por confirmar.

Cierre. Relatoría.

9:10
9:55

9:55
10:40

10:40
11:25

12:00
13:40

14:00
14:10



Visítanos
www.ciecas.ipn.mx

Directorio CIECAS

Dirección, Alejandra Colón Vallejo · Subdirección Académica y de Investigación, Eduardo Bustos Fariás · Subdirección de Servicios Educativos e Integración Social, Lydia Velázquez García · Subdirección Administrativa, Adelfo Peralta López



EDUCACIÓN
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



Instituto Politécnico Nacional
"La Técnica al Servicio de la Patria"