

SEMINARIO INTERNACIONAL DIGITALIZACIÓN, CADENAS GLOBALES DE VALOR E IMPACTOS EN LOS SECTORES PRODUCTIVOS

Convocatoria 2020 CONACYT Fortalecimiento CTI

28 de octubre - 10:00 a 14:00 h

MESA 1. Nuevos desafíos para las cadenas globales de valor ante las tendencias de digitalización productiva en el contexto de crisis actual

Coordinador: Rubén Oliver, CIECAS-IPN

-   **Inauguración**
Dra. Gloria Del Castillo, Directora FLACSO México
Dra. Mónica Casalet, Profesora Investigadora FLACSO México
-  **Cadenas Globales de Valor en México y Centroamérica: nuevos desafíos económicos y productivos**
Ramón Padilla, CEPAL México
-  **Digitalización y Pymes alternativas y ausencias**
Valeria Moy, Directora IMCO México
-  **Co-producción de capacidades y producción en la I.4.0: un caso de estudio la IA en la medicina en Argentina**
Gabriel Yoguel, UNGS – Argentina
-  **Tendencias tecnológicas y modelos de negocios en proyectos internacionales en Estados Unidos, Europa e Israel. Principales Estrategias Industria 4.0 en los sectores productivos: automotriz, aeroespacial, robótica**
Adolfo Nemirovsky, LatIPnet
-  **El sector automotriz mexicano en la reestructuración de las Cadenas Globales de Valor**
Alex Covarrubias, COLSON y Red Temática ITIAM
-   **Conclusiones del debate, preguntas y comentarios**
Alenka Guzmán, UAM-I

29 de octubre - 11:00 a 14:00 h

MESA 2. Los sectores productivos frente al avance de la digitalización: los efectos de la pandemia y la integración del T-MEC

Coordinadora: Michelle Chauvet, UAM Azcapotzalco

-  **Un largo camino a recorrer en la digitalización de la manufactura en México**
Mónica Casalet, FLACSO México
-  **Convergencia tecnológica y estándares en la industria de maquinaria agrícola: estrategias empresariales y desafíos para las empresas locales**
Pablo Lavarello, CEUR-CONICET, Argentina
-  **Capacidades y desempeños de innovación en las empresas biotecnológicas mexicanas**
Federico Stezano, CEPAL-México
-  **Entre la innovación y la crisis: nuevos dilemas para el sector turismo**
Daniel Villavicencio, UAM - Xochimilco
-   **Conclusiones y debate**
Marcela Amaro, IIS- UNAM

Cápsulas informativas para publicar en las memorias

Cápsulas informativas para la difusión y divulgación sobre puntos de vista críticos de los actores directamente vinculados con el proceso de digitalización en la producción y la sociedad

Cápsula 1. Biotecnología en México: capacidades para la producción de medicamentos y vacunas

Participantes: Marcela Amaro, IIS-UNAM y Federico Stezano, CEPAL-México

Cápsula 2. Nuevos desafíos para los clusters del sector aeroespacial en México

Participa: Tomas Sibaja, Aerospace Cluster

Cápsula 3. Sobre el impacto del COVID-19 en la dinámica futura de las cadenas globales de valor

Participa: Gabriel Nemirovsky, University of York, Reino Unido

Cápsula 4. Impacto de la Industria 4.0 en la industria de México (especial énfasis al sector automotriz y aeroespacial)

Participa: Dennis Schunig, INGENICS

Cápsula 5. Desarrollo de redes de tecnología 5G en Brasil: límites y posibilidades.

Participa: Heitor Faria Rodriguez, Universidad de San Pablo, Brasil



28-29
OCTUBRE
2020

Transmisión en vivo

El evento completo se transmitirá por BlueJeans.



28 de octubre

ID de acceso: 502 751 135

29 de octubre

ID de acceso: 925 915 953

* La inauguración y las sesiones de debate, preguntas y comentarios se transmitirán por Facebook Live.

facebook.com/Flacso México

