



# Primer Foro de Economía Circular de la Secretaría de Desarrollo Económico de la Ciudad de México



LIVE

@SedecoCDMX



## Economía Circular y su Impacto en la Sustentabilidad y el Desarrollo Económico

13 de mayo de 2022

12:00- 12:15

Palabras de Apertura

José Ramón Ardavín Ituarte

Dir. Ejecutivo de la Comisión de Estudios del Sector Privado para el Desarrollo sustentable del CCE

12:15- 12:30

Estrategia de Economía Circular para Mercados Públicos de la Ciudad de México.

Karina Sánchez Bazán, Pablo Andrés Alarcón Montero

Representantes de la FAO

12:30- 12:45

Plan de Manejo ECOCE para Envases y Empaques Post-Consumo en México

Romina Dávila

Representante de ECOCE

12:45- 13:00

Implementación de Tecnologías a Favor de la Economía Circular

Julio Sergio Beutelspacher

Empresario

13:00- 13:15

Relevancia del Fomento de la Economía Circular

José Ramón Ardavín Ituarte

Dir. Ejecutivo de la Comisión de Estudios del Sector Privado para el Desarrollo Sustentable del CCE

13:15- 13:30

Estrategias de Nestlé Sobre Empaques Sustentables Enfocado en la Economía Circular

Carlos Alejandro Becerra

Coordinador de Creación de Valor Compartido para Nestlé México

13:30- 13:45

Modelo de Economía Circular Baja en Carbono en Envases de Cartón Laminado

Alfredo Román Benítez

Market Sustainability Manager México de Tetra Pak, S.A. de C.V.

13:45-14:00

Clausura

Fadlala Akabani Hneide

Secretario de Desarrollo Económico



# Ing. José Ramón Ardavín Ituarte

13 de mayo del 2022



Actualmente es **Director Ejecutivo del CESPEDES** (Comisión de Estudios del Sector Privado para el Desarrollo Sustentable), adscrito al Consejo Coordinador Empresarial (CCE).

Es Ingeniero Químico por la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM); cuenta con una **Maestría en Conservación de Energía y el Medio Ambiente** por la Universidad de Cranfield, Reino Unido y un Diplomado en Alta Dirección, por el Instituto Panamericano de Alta Dirección de Empresa (IPADE).

Algunos de los cargos que ha ocupado son: Subdirector General de Agua Potable, en la Comisión Nacional del Agua (CONAGUA), Subsecretario de Fomento y Normatividad Ambiental de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT), Subprocurador de Inspección Industrial en la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente (PROFEPA) y Asesor Técnico y de Relaciones institucionales en **CEMEX México**.



# Mtra. Karina Sánchez Bazán

13 de mayo del 2022



Actualmente lidera la iniciativa de la **Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO)** en México correspondiente a sistemas agroalimentarios sostenibles para brindar dietas saludables a toda la población.

Es Especialista en **Políticas de Alimentación Sostenible y Desarrollo**, Maestra en **Administración Pública y Desarrollo Internacional** por la Universidad de Columbia en Nueva York y Licenciada en **Política y Administración Pública** por el Colegio de México.

Su misión es proteger a la población más vulnerable a través de la **incidencia en políticas públicas** de alimentación, salud y sustentabilidad.

En los últimos diez años ha sido co-creadora de políticas basadas en evidencia científica desde el gobierno, la academia y la sociedad civil.



# Mtra. Romina Dávila Martínez Solares

13 de mayo del 2022



Directora de operaciones y programas en **ECOCE**.

Es Licenciada en **Ciencias Biológicas** por la Universidad de Westhill. Cuenta con dos Maestrías: una en “Gestión, Política y Derecho Ambiental” por la Universidad Anáhuac del Norte, y la segunda en “Alta Dirección” en la Escuela Bancaria y Comercial.

Dentro de sus funciones en **ECOCE** tiene a su cargo los **programas de educación ambiental** a nivel nacional en escuelas, instituciones, comunidades y los programas de eco-rescate. Asimismo, se encarga de la vinculación con los tres diferentes niveles de gobierno, con el propósito de generar sinergias en relación con el manejo adecuado de los residuos reciclables. Además, da atención a los comités técnicos para fomentar la viabilidad del acopio y reciclaje de los diferentes materiales de envases y empaques que los asociados ponen en el mercado.



# Julio Sergio Beutelspacher Salas

13 de mayo del 2022



Actualmente es **Gerente de Servicio Técnico** en Beutelspacher S.A.

Es consultor de **empresas líderes** en el **ramo de procesos plásticos y reciclado.**

Ha desarrollado y montado varias fábricas de **poliurefinas reciclada.**

Cuenta con experiencia en los procesos de extrusión, tubería, perfilería, lámina plana, fibras, coextrusión y peletizado.



## Ing. José Ramón Ardavín Ituarte

13 de mayo del 2022



Actualmente es **Director Ejecutivo del CESPEDES** (Comisión de Estudios del Sector Privado para el Desarrollo Sustentable), adscrito al Consejo Coordinador Empresarial (CCE).

Es Ingeniero Químico por la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM); cuenta con una **Maestría en Conservación de Energía y el Medio Ambiente** por la Universidad de Cranfield, Reino Unido y un Diplomado en Alta Dirección, por el Instituto Panamericano de Alta Dirección de Empresa (IPADE).

Algunos de los cargos que ha ocupado son: Subdirector General de Agua Potable, en la Comisión Nacional del Agua (CONAGUA), Subsecretario de Fomento y Normatividad Ambiental de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT), Subprocurador de Inspección Industrial en la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente (PROFEPA) y Asesor Técnico y de Relaciones institucionales en **CEMEX México**.



# Lic. Carlos Alejandro Becerra

13 de mayo del 2022



Es **Coordinador del Pilar de Planeta** dentro de la estrategia de **Creación de Valor Compartido para Nestlé México**, donde lidera 5 pilares de acción: cuidado del agua, empaques sustentables, abastecimiento responsable, cero emisiones y marcas con propósito.

Es Licenciado en **Administración de Empresas** por la Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla, especialista en Administración Pública y actualmente alumno de la **Licenciatura en Desarrollo Sustentable**.

Su carrera profesional incluye experiencia en la Secretaría del Medio Ambiente de la Ciudad de México. Es fundador y Director Ejecutivo de la Asociación Nacional de Parques y Recreación en México. Dentro del sector privado, fue líder de la estrategia de sustentabilidad para México y parte de Centroamérica en Grupo Modelo.



# Ing. Alfredo Román Benítez

13 de mayo del 2022



Actualmente, es **Gerente de Sostenibilidad para Tetra Pak México**, la empresa multinacional de procesamiento y envasado de alimentos y bebidas, él es vínculo de la compañía con las diferentes industrias que forman parte de su iniciativa **Aliados en reciclaje** y que trabajan en conjunto para cumplir con el ciclo de vida de los envases de Tetra Pak.

Es Ingeniero Químico por la Universidad Nacional Autónoma de México, a lo largo de su carrera se ha desempeñado en los procesos de transformación del papel para la producción de cartón y envases, además de desarrollar proyectos sobre reciclaje de papel y polímeros para su transformación en nuevos productos.

A través de sus **15 años** de trabajo dentro de la empresa se ha enfocado en generar acciones estratégicas para incrementar la tasa reciclaje de los envases de Tetra Pak, un ejemplo de ello son las **46 mil 800 toneladas** de envases reciclados durante 2021.

**FORO DE ECONOMÍA CIRCULAR: EN  
CAMINO HACIA EL DESARROLLO ECONÓMICO,  
INNOVADOR, SUSTENTABLE E INCLUYENTE**



**LIC. FADLALA  
AKABANI HNEIDE**

**Secretario de Desarrollo  
Económico**

