



GOBIERNO DE LA  
CIUDAD DE MÉXICO



UNIVERSIDAD  
ROSARIO CASTELLANOS

Ciudad de México a 20 de marzo de 2024.

## **Informe de desempeño del Seminario en Sustentabilidad Alimentaria; Edición 2024. Trimestre I.**

El objetivo del Seminario en Sustentabilidad Alimentaria consiste en expandir la frontera del conocimiento relacionado con las cuestiones de alimentación sustentable, para dar atención a la problemática alimentaria prevaleciente, con un enfoque acorde a la emergencia climática y a los retos que un mundo en desarrollo exige. El seminario da especial atención a los desafíos de la alimentación sustentable de la CDMX.

Por objetivos específicos tiene:

- Comprender la importancia del suelo de conservación en la Ciudad de México. Así como las interacciones relacionadas con sus ecosistemas (Humedales, cañadas y bosques).
- Aprender que existe una relación intrínseca entre el suelo de conservación de la CDMX y la producción sostenible de alimentos.
- Entender que los recursos naturales como el agua, los alimentos y diversas fuentes de generación de energía, son finitos.
- Reconocer que la distribución de lo sembrado y cosechado obedece al diseño de cadenas, que se pueden clasificar por su justicia y extensión (Justas-injustas, cortas-largas).
- Adquirir conocimientos relacionados con innovaciones tecnológicas y prototipos.

El Seminario en Sustentabilidad Alimentaria se dirige a un universo amplio de personas que pertenecen tanto a la comunidad académica de la Universidad Rosario Castellanos (Alumnos, profesores), como a investigadores y funcionarios de la SECTEI, investigadores de la RED ECOs, de los centros de estudio de la Cámara de Diputados, empresarios y emprendedores del sector alimentario, productores, campesiones, investigadores de la UNAM, el IPN, la UAM, Organizaciones de la Sociedad Civil y público interesado.

Con esta fecha se informa que se han realizado 3 sesiones vía telemática, utilizando la plataforma digital Google Meet. Las sesiones se realizan puntualmente a las 18:00h del último miércoles hábil de cada mes y concluyen a las 19:30 horas. Las transmisiones del Seminario se realizan en los siguientes canales:

- Transmisión: [sectei.cdmx.gob.mx/ircsustentabilidad](https://sectei.cdmx.gob.mx/ircsustentabilidad)
- Retransmisión: [sectei.cdmx.gob.mx/sustentabilidad](https://sectei.cdmx.gob.mx/sustentabilidad)



El desarrollo de las sesiones se conforma por los siguientes momentos:

- Introducción de 5 minutos por parte del conductor.
- Cápsula con duración de 3 a 5 minutos.
- Presentación del conferencista invitado por 40 minutos.
- Apuntes del o los comentaristas por 20 minutos.
- Preguntas y respuestas durante 20 minutos.
- Cierre y constancias 3 a 5 minutos.

Se refieren las sesiones realizadas en el primer trimestre del 2024, de la siguiente manera:

Sesión	Fecha	Hipervínculo	Participantes
<b>1ª Dr. Víctor Manuel Toledo Manzur.</b> <i>Sesión inaugural.</i>	Ene, 31	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=_J9iEvfVqI0">https://www.youtube.com/watch?v=_J9iEvfVqI0</a>	265
<b>2ª José Lever.</b> <i>Biósfera II. Laboratorio del Futuro.</i>	Feb, 28	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=AXHsDYs3r9s">https://www.youtube.com/watch?v=AXHsDYs3r9s</a>	235
<b>3ª Dr. Roberto Iván Escalante Semerena.</b> <i>O cuidamos los sistemas agroalimentarios o aseguramos la hambruna</i>	Mar, 20	<a href="https://youtube.com/live/7GFRlnin5KE?feature=share">https://youtube.com/live/7GFRlnin5KE?feature=share</a>	120

Atentamente.

Mtro. Pedro Núñez Mendoza