



**UACM**  
Universidad Autónoma  
de la Ciudad de México  
*Nada humano me es ajeno*



2°

Congreso Nacional  
de Secado y Cocción  
Solar de Alimentos

22 al 26 de noviembre 2021

## CONVOCATORIA

El Instituto de Energías Renovables de la Universidad Nacional Autónoma de México, la Universidad Autónoma de la Ciudad de México y de Campeche, el Centro Universitario del Norte de la Universidad de Guadalajara y el Centro de Investigación en Materiales Avanzados, S.C.

### INVITAN A

Académicos, estudiantes, productores agrícolas, pecuarios y pesqueros, industriales de alimentos y organismos de gobierno a participar en el 2do Congreso Nacional de Secado y Cocción Solar de Alimentos, a efectuarse del 22 al 26 de noviembre de 2021, de forma virtual.

### Temáticas a abordar

Secado Solar de alimentos

Cocción Solar de Alimentos

Refrigeración Solar de Alimentos

### BASES

o Podrán participar todas las personas que realicen el proceso de registro al 2do. Congreso Nacional de Secado y Cocción Solar de Alimentos.

o La asistencia al Congreso será de forma virtual

o Para la presentación de trabajos se deberá enviar un resumen con una extensión máxima de 300 palabras.

o Las modalidades de participación son:

o Oral.

o Cartel.

o En el registro se deberá especificar la modalidad de asistencia al congreso, en ambos casos será posible la presentación de trabajos.



**UACM**  
Universidad Autónoma  
de la Ciudad de México  
*Nada humano me es ajeno*



2°

Congreso Nacional  
de Secado y Cocción  
Solar de Alimentos

22 al 26 de noviembre 2021

o La modalidad de participación estará sujeta a la decisión del Comité Técnico al haber un número limitado de presentaciones orales.

o Una vez aceptado el resumen, el artículo en extenso deberá de enviarse de acuerdo con el formato establecido.

### Presentación Oral

o La presentación oral debe estar de acuerdo con el formato establecido en la página del evento.

o La presentación oral tendrá una duración máxima de 20 minutos, incluidos 5 minutos de preguntas y comentarios.

o Los participantes que se registren de manera virtual enviarán su presentación oral grabada, para evitar algún fallo en la transmisión de este y estarán presentes de manera remota en la sesión de preguntas y respuestas

o Una vez aceptado el trabajo en la modalidad de presentación oral, el Comité Organizador asignará una fecha y horario definido para la exposición. Se solicitará que los ponentes que participen de manera virtual estén conectados 15 minutos antes de su presentación para evitar contratiempos.

### Presentación de carteles

o Los carteles deberán elaborarse de acuerdo con el formato y tamaño establecidos.

o El tamaño del archivo deberá ser: DIN A0 (1189 x 841 mm) con disposición vertical.

o Una vez aceptado el trabajo en la modalidad de presentación de cartel, el Comité Organizador asignará una fecha y horario para la exposición del cartel en la plataforma virtual

o Los carteles deberán ser enviados al Comité Organizador a más tardar el lunes 8 de noviembre en formato PNG y PDF, ya que estarán disponibles en la página web del congreso para consulta de los participantes una vez iniciado el evento.

o La presentación de cartel tendrá una duración de 8 minutos. Al finalizar, 12 minutos serán destinados para preguntas y respuestas, por lo que será imprescindible que todos los autores estén presentes y/o conectados durante la sesión completa.



2°

Congreso Nacional  
de Secado y Cocción  
Solar de Alimentos

22 al 26 de noviembre 2021

## Fechas límite

Registro y envío de resúmenes: 01 de septiembre.

Notificación de aceptación: 5-10 de septiembre.

Recepción de trabajo en extenso: 5 de octubre.

Envío de correcciones: 10 al 20 de octubre.

Recepción de trabajo final: 10 de noviembre.

Recepción de presentación: 15 de noviembre

## Costos

ANTES DEL 30 DE SEPTIEMBRE		
	Sólo congreso sin factura	Solo congreso con factura
Estudiante	\$800.00	\$928.00
Académico	\$1,300.00	\$1,508.00
Público en general	\$1,600.00	\$1,856.00
	Sólo curso sin factura	Solo curso con factura
Estudiante	\$350.00	\$406.00
Académico	\$500.00	\$580.00
Público en general	\$600.00	\$696.00
	Congreso + Curso sin factura	Congreso + Curso con factura
Estudiante	\$1,030.00	\$1,194.80
Académico	\$1,600.00	\$1,856.00
Público en general	\$1,950.00	\$2,262.00
DESPUÉS DEL 30 DE SEPTIEMBRE		
	Sólo congreso sin factura	Solo congreso con factura
Estudiante	\$1,100.00	\$1,276.00
Académico	\$1,700.00	\$1,972.00
Público en general	\$1,900.00	\$2,204.00
	Sólo curso sin factura	Solo curso con factura
Estudiante	\$550.00	\$638.00
Académico	\$700.00	\$812.00
Público en general	\$800.00	\$928.00
	Congreso + Curso sin factura	Congreso + Curso con factura
Estudiante	\$1,350.00	\$1,566.00
Académico	\$1,950.00	\$2,262.00
Público en general	\$2,300.00	\$2,668.00



**UACM**  
Universidad Autónoma  
de la Ciudad de México  
Nada humano me es ajeno



2°

Congreso Nacional  
de Secado y Cocción  
Solar de Alimentos

22 al 26 de noviembre 2021

## Comité Organizador

Dra. Beatriz Castillo Téllez

Centro Universitario del Norte, Universidad de Guadalajara

Dra. Margarita Castillo Téllez

Facultad de Ingeniería, Universidad Autónoma de Campeche

Dr. Erick César López Vidaña

Centro de Investigación en Materiales Avanzados-Durango

Dr. Octavio García Valladares

Instituto de Energías Renovables UNAM

Dr. Isaac Pilatowsky Figueroa

Decano Instituto de Energías Renovables UNAM

Dr. Wilfrido Rivera Gómez Franco

Instituto de Energías Renovables UNAM

Dr. Eduardo Rincón Mejía

Universidad Autónoma de la Ciudad de México

Dr. Celestino Rodrigues Ruivo

Departamento de Engenharia Mecânica, Universidade do Algarve

Dr. Alfredo Domínguez Niño

Instituto de Energías Renovables UNAM

Ing. Ana Lilia César Munguía

Instituto de Energías Renovables UNAM

Dr. Álvaro Eduardo Lentz Herrera

Responsable de la Universidad Autónoma de la Ciudad de México



**UACM**  
Universidad Autónoma  
de la Ciudad de México  
*Nada humano me es ajeno*



2°

Congreso Nacional  
de Secado y Cocción  
Solar de Alimentos

22 al 26 de noviembre 2021

## Para más información

[ensycsa.ier.unam.mx](http://ensycsa.ier.unam.mx)

o escribir al correo

[ensycsa@ier.unam.mx](mailto:ensycsa@ier.unam.mx)



332 255 8301 437 107 9774



981 136 5271 981 177 5793 981 818 5969