



<http://congresointernacionaldequimica.azc.uam.mx>

Programa Matutino, Miércoles 05 de Julio de 2023

REGISTRO

LOS PONENTES Y PARTICIPANTES QUEDARAN REGISTRADOS AUTOMATICAMENTE EN LAS SALAS VIRTUALES QUE LE CORRESPONDEN DE ACUERDO CON EL PROGRAMA

9:30 - 10:00

INAUGURACIÓN

SALA VIRTUAL INAUGURACIÓN

<http://meet.google.com/xrm-wyej-ffb>

Moderador: M. en C. José Carlos Federico Roa Limas

PROGRAMACIÓN MATUTINA DE TRABAJOS ORALES

Miércoles 05 de Julio de 2023

Temática	SALA VIRTUAL QUÍMICA DE LA VIDA I sjg-qmix-byen	SALA VIRTUAL EDUCACIÓN QUÍMICA I xrm-wyej-ffb	SALA VIRTUAL QUÍMICA AMBIENTAL I ipv-uwxj-yxc	SALA VIRTUAL QUÍMICA DE MATERIALES I cmy-zswh-tvh	SALA VIRTUAL QUÍMICA DE MATERIALES II vgy-yrfd-chx
Presidentes de sesión	Dra. Marisol Espinoza Castañeda	M. en C. Hermilo Goñi Cedeño	Ing. Carlos Pereyra Ramos	M. en C. J. M. Daniel Estrada Guerrero	Dra. María de Lourdes Chávez García
Hora					
10:30 - 10:50	BIQ23002	EEA 23001	QAG 23001	ELQ 23001	CRM 23002
10:50 - 11:10	BIQ23004	EEA 23002	QAG 23006	ELQ 23002	CRM 23003
11:10 - 11:30	BIQ23005	EEA 23003	QAN 23002	ELQ 23003	ELQ 23008
11:30 - 11:50	BIT23003	EEA 23004	QVE 23001	ELQ 23004	MIN 23001
11:50 - 12:10	BIT23004	EEA 23005	QAG 23002	ELQ 23005	MET 23001
12:10 - 12:30	BIT23007		RSU 23001		
12:30 - 12:50	BIT23005				

LOS PONENTES DEBERÁN ESTAR PRESENTES DURANTE TODA LA SESIÓN,
ENTREGA DE CONSTANCIAS: SE ENVIARÁN AL CORREO ELECTRÓNICO DEL PONENTE

CONFERENCIA MAGISTRAL

“Relaciones estructura-propiedades en MOFs y HBFs. Estudios de caso”

Dr. Vojtech Jancik

Centro Conjunto de Investigación en Química Sustentable, UNAM-UAEM

13:00 - 14:00

SALA VIRTUAL MAGISTRAL I

<https://meet.google.com/cqt-zotg-ory>

Moderadora: M. en C. Margarita Chávez Martínez

14:00 - 15:50

D E S C A N S O



Programa Vespertino, Miércoles 05 de Julio de 2023

PROGRAMACIÓN DE TRABAJOS ORALES

Miércoles 05 de Julio de 2023

Temática	SALA VIRTUAL QUÍMICA DE LA VIDA II nbs-pncg-iqm	SALA VIRTUAL QUÍMICA DE MATERIALES III *Zoom	SALA VIRTUAL QUÍMICA DE MATERIALES IV dii-mzdv-ewd	SALA VIRTUAL QUÍMICA DE MATERIALES V **Zoom
Presidentes de sesión	Dra. Juana Lira Pérez	Dr. Marcos May Lozano	M. en C. Julio César Espinoza Tapia	Dre. Dulce Yolotzin Medina Velázquez
Hora				
16:00 - 16:20	MIC 23001	CAT 23001	MCR 23001	CRM 23001
16:20 - 16:40	MIC 23002	CAT 23002	MCR 23002	FIQ 23001
16:40 - 17:00	MIC 23003	CAT 23003	QIN 23003	QSP 23001
17:00 - 17:20	QAL 23001	CAT 23004	QTE 23001	QSP 23002
17:20 - 17:40	QPN 23001	CAT 23005	QTE 23002	QSP 23003
17:40 - 18:00	QPN 23002	CAT 23006	QTE 23003	QSP 23004
18:00 - 18:20	MIC 23004			

LOS PONENTES DEBERÁN ESTAR PRESENTES DURANTE TODA LA SESIÓN.

ENTREGA DE CONSTANCIAS: SERAN ENVIADAS A SU CORREO ELECTRÓNICO POSTERIORMENTE

*Zoom QMAT III <https://uammx.zoom.us/j/83792596272?pwd=bEEvNTdHaFVFRCTvbENRZmxEb1V0dz09>

ID de reunión: 837 9259 6272 Código de acceso: 1234

**Zoom QMAT V <https://uammx.zoom.us/j/84247055167?pwd=Zis0V2tWK2t5UHc3S3RUZGF3c3JKZz09>

ID de reunión: 842 4705 5167 Código de acceso: 700144



<http://congresointernacionaldequimica.azc.uam.mx>

Programa Matutino, Jueves 06 de Julio de 2023

REGISTRO: LOS PONENTES Y PARTICIPANTES QUEDARÁN REGISTRADOS AUTOMÁTICAMENTE EN LAS SALAS VIRTUALES QUE LE CORRESPONDEN DE ACUERDO CON EL PROGRAMA					
PROGRAMACIÓN DE TRABAJOS ORALES Jueves 06 de Julio de 2023					
Temática	SALA VIRTUAL QUÍMICA DE LA VIDA III iow-kwek-ejp	SALA VIRTUAL EDUCACIÓN QUÍMICA II xrm-wyej-ffb	SALA VIRTUAL QUÍMICA AMBIENTAL II kqf-fkzo-zor	SALA VIRTUAL QUÍMICA DE MATERIALES VI ydn-wobj-orw	SALA VIRTUAL QUÍMICA DE MATERIALES VII hmc-ttzu-ihq
Presidentes de Sesión	Mtro. Miguel Ávila Jiménez	M. en C. María de la Luz Soto Téllez M. en C. Leonardo Hernández Martínez	M. en C. María Rita Valladares Rodríguez	M. en C. Daniel Estrada Guerrero	M. en C. Margarita Chávez Martínez
Hora					
10:00 - 10:20	BIQ 23001	ADA 23001	QAG 23004	NNQ 23001	INQ 23001
10:20 - 10:40	BIQ 23003	ADA 23002	QAG 23007	NNQ 23002	INQ 23002
10:40 - 11:00	BIT 23002	ADA 23003	QAM 23001	NNQ 23003	INQ 23003
11:00 - 11:20	BIT 23006	PEE 23001	QVE 23002	NNQ 23004	INQ 23004
11:20 - 11:40	QAL 23002		QVE 23003	NNQ 23005	NNQ 23007
11:40 - 12:00	QMS 23001		QVE 23004	NNQ 23006	NNQ 23008
12:00 - 12:20	QPN 23003				
LOS PONENTES DEBERÁN ESTAR PRESENTES DURANTE TODA LA SESIÓN, ENTREGA DE CONSTANCIAS: SE ENVIARÁN AL CORREO ELECTRÓNICO DEL PONENTE					
12:00 - 13:00	<p align="center">CONFERENCIA MAGISTRAL “Acerca de la clasificación y conceptualización de los elementos químicos entendidos como sustancias básicas” Dr. Alfio Zambon Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco, sede Comodoro Rivadavia, Patagonia, Provincia de Chubut, Argentina</p>				
	SALA VIRTUAL MAGISTRAL II http://meet.google.com/xrm-wyej-ffb		Moderador: M. en C. Hermilo Goñi Cedeño		
13:00 - 14:00	<p align="center">CONFERENCIA MAGISTRAL “Inhibición versus degradación de proteínas, un nuevo paradigma en química medicinal síntesis de PROTACs: una nueva estrategia terapéutica contra el cáncer” Dr. Saúl Jaime Figueroa Department of Molecular, Cellular and Development Biology, Yale University, CT, USA</p>				
	SALA VIRTUAL MAGISTRAL III***		Moderador: Dr. Cirilo García Martínez		

***<https://uammx.zoom.us/j/85173441761?pwd=RmV0c3dJVzUxd3o5S1RsTTlmeVlKUT09>

ID de reunión: 851 7344 1761

Código de acceso: 128330



<http://congresointernacionaldequimica.azc.uam.mx>

Programa Vespertino, Jueves 06 de Julio de 2023

PROGRAMACIÓN DE TRABAJOS ORALES			
Jueves 06 de Julio de 2023			
Temática	SALA VIRTUAL QUÍMICA DE MATERIALES VIII qhe-mzje-uzu	SALA VIRTUAL QUÍMICA DE MATERIALES IX miu-kyvp-gob	SALA VIRTUAL QUÍMICA DE MATERIALES X ***zoom
Presidentes de sesión	M. en C. Felix Antonio Naranjo Castañeda	M. en C. Margarita Chávez Martínez	Dr. Gerardo Chávez Esquivel
Hora			
16:00 - 16:20	QIN 23001	POL 23002	QOR 23001
16:20 - 16:40	QIN 23002	POL 23005	QOR 23002
16:40 - 17:00	ELQ 23006	POL 23006	QOR 23003
17:00 - 17:20	ELQ 23007	POL 23007	QOR 23004
17:20 - 17:40	POL 23001	POL 23008	QOR 23005
17:40 - 18:00	POL 23004	CRM 23004	QOR 230061
18:00 - 18:20	POL 23003	CRM 23005	QOR 23006
18:20 - 18:40			QOR 23008

LOS PONENTES DEBERÁN ESTAR PRESENTES DURANTE TODA LA SESIÓN
ENTREGA DE CONSTANCIAS: SE ENVIARÁN AL CORREO ELECTRÓNICO DEL PONENTE

***Zoom QMAT X <https://uammx.zoom.us/j/88186747890?pwd=SUNyamgwYzltTnBNMGhXR01jTkW2Zz09>

ID de reunión: 829 3223 7340 Código de acceso: 226953



<http://congresointernacionaldequimica.azc.uam.mx>

Programa Matutino, Viernes 07 de Julio de 2023

PROGRAMACIÓN DE TRABAJOS LIBRES ORALES

Viernes 07 de Julio de 2023

Temática	SALA VIRTUAL EDUCACIÓN QUÍMICA III http://meet.google.com/zdm-xzjf-aav	SALA VIRTUAL QUIMICA AMBIENTAL III https://meet.google.com/wjt-vvjz-ssx
Presidentes de Sesión	M. en C. Hermilo Goñi Cedeño	M. en C. Erasmo Flores Valverde
Hora		
10:00 - 10:20	PEE 23001	QAG 23005
10:20 - 10:40	DCM 23001	QAG 23003
10:40 - 11:00	PEE 23002	QAG 23008
11:00 - 11:20	EEA 23006	QAN 23001
11:20 - 11:40		QSU 23001
11:40 - 12:00		QAN 23003

LOS PONENTES DEBERÁN ESTAR PRESENTES DURANTE TODA LA SESIÓN,
ENTREGA DE CONSTANCIAS: SE ENVIARÁN AL CORREO ELECTRÓNICO DEL PONENTE

12:00 - 14:00	2ª MESA REDONDA EN QUÍMICA COMPUTACIONAL “El futuro de la Química Computacional” Dra. Karina Martínez Mayorga Instituto de Investigaciones en Matemáticas Aplicadas y en Sistemas ENES-Mérida, UNAM Dra. Margarita Isabel Bernal Uruchurtu Centro de Investigaciones Químicas, Universidad Autónoma del Estado de Morelos Dr. Joaquín Barroso Flores Centro Conjunto de Investigación en Química Sustentable, UNAM-UAEM Dr. Ángel Morales García Instituto de Química Teórica i Computacional, Facultat de Química, Universitat de Barcelona, España	
	SALA VIRTUAL 2ª Mesa Redonda http://meet.google.com/zdm-xzjf-aav	Moderador: Dr. Juan Radilla Chávez
14:30 - 15:00	C L A U S U R A	
	SALA VIRTUAL CLAUSURA http://meet.google.com/zdm-xzjf-aav	Moderador: M. en C. José Federico Carlos Roa Limas