



GLAL XVI

México | 26- 31 octubre 2024



TERCERA CIRCULAR

El Comité Organizador del GLAL XVI pone a su disposición la Tercera Circular con los instructivos de inscripción y pago. Este último podrá realizarlo una vez que reciba por correo electrónico la carta de aceptación de su trabajo y la ficha de depósito correspondiente. Anunciamos los talleres precongreso que se llevarán a cabo del 26 al 27 de octubre; así como el sitio web del evento.

Instructivo de inscripción y pago

Para realizar su inscripción al GLAL XVI le solicitamos responder el siguiente formulario: <https://forms.gle/QSfoVC6kbGnZrcyg6>

Nota: si usted ya lo respondió, omita este paso.

Instructivo de pago de inscripción según los procedimientos de la Universidad Nacional Autónoma de México, UNAM

Los montos por pagar se expresan en **pesos mexicanos (MXN)** de acuerdo con las fechas y categorías establecidas por el Comité Organizador del GLAL XVI.

	Inscripción temprana de junio a julio	Inscripción regular de agosto a septiembre	Inscripción tardía después de septiembre
Investigador/ profesor/ profesional	\$ 3,200.00	\$ 3,800.00	\$ 5,000.00
Estudiante posgrado	\$ 1,500.00	\$ 1,900.00	\$ 3,200.00
Estudiante pregrado	\$ 1,300.00	\$ 1,700.00	\$ 1,900.00
Asistente	\$ 1,500.00	\$ 1,900.00	\$ 3,200.00

Indicaciones para colegas pagando en México

1) A través del correo del GLAL XVI (glalxvimexico2024@ib.unam.mx) cada participante recibirá una **ficha de depósito** del banco **BBVA** a la cuenta de la UNAM, con el importe que le corresponda pagar según la fecha y su categoría.

2) Poner especial atención en que el número de referencia en la ficha de depósito corresponda **totalmente** con el número de referencia del comprobante de pago. De no ser así, no se acreditará su pago en el sistema universitario y el Comité Organizador no tendrá acceso al recurso.

3) Una vez hecho el pago, deberá enviar el comprobante al correo del GLAL XVI (glalxvimexico2024@ib.unam.mx) poniendo en el **asunto del mensaje APELLIDOS_PAGO DE INSCRIPCIÓN**.

4) Si requiere factura, incluir en el correo en el que envíe su comprobante de pago: nombre, RFC y domicilio fiscal completos. Se le enviará tan pronto su pago haya sido recibido por el Comité Organizador.

Nota: la factura será expedida por la UNAM, el Comité Organizador NO puede emitirla.

Indicaciones para colegas pagando en el extranjero

1) Deberá hacer una **transferencia**, por la cantidad que le corresponda según la fecha y su categoría, al banco J. P. Morgan Chase Bank N. A., cuya información es la siguiente:

Bank name: J.P. Morgan Chase Bank N.A.
Name of account holder: Universidad Nacional Autónoma de México
Account number: 101693118
Swift/Code: CHASUS33
ABA code: 111000614
Address of account holder: Texas 20855
Stone Oak PKWY, San Antonio, TX 78258

2) Poner especial atención en que el número de referencia en el comprobante de pago corresponda **totalmente** con el número de referencia en el comprobante de transferencia electrónica. De no ser así, no se acreditará su pago en el sistema universitario y el Comité Organizador no tendrá acceso al recurso.

3) Una vez hecho el pago, deberá enviar el comprobante al correo del GLAL XVI (glalximexico2024@ib.unam.mx) y poner en el **asunto del mensaje** **APELLIDOS_PAGO DE INSCRIPCIÓN**.

4) Si requiere factura o recibo de pago, incluir sus datos en el correo en el que envíe el comprobante de pago de inscripción. Se le enviará tan pronto su pago haya sido recibido por el Comité Organizador.

Nota: la factura o recibo de pago será expedida por la UNAM, el Comité Organizador NO puede emitirla.

Talleres precongreso GLAL XVI (26 y 27 de octubre 2024)

La inscripción a los talleres se realizará a través de un formulario que estará disponible del 2 al 13 de septiembre.

Los talleres que se impartirán en el marco del GLAL XVI son los siguientes:

Taller 1

Aprovechar al Consorcio de Herbarios de Líquenes para el manejo de datos de la biodiversidad en países megadiversos – los ejemplos de México y Ecuador

Responsable

Dr. Frank Bungartz

Arizona State University, Tempe, EE. UU.

Descripción

En el taller los participantes van a aprender las herramientas que ofrece el Consorcio de Herbarios de Líquenes para manejar datos de biodiversidad de alguna región. Utilizando el ejemplo de México y Ecuador vamos a crear ejemplos de una lista de especies: (1) aprender cómo configurar la lista y colaborar en grupo, (2) conocer cómo funciona el tesoro taxonómico del portal para manejar la sinonimia de los taxa, (3) entender cómo subir registros de especies manualmente y en lote, (4) manejar y añadir registros de especies de la literatura y (5) seleccionar especímenes de referencia ("vouchers") como registros de especies. Todo con el fin de capacitar a los asistentes para publicar y manejar listas de especies de líquenes de su país o región de interés.



GLAL
XVI



Taller 2

Explorando la conectividad ecológica a través de los líquenes

Instructora

M. en C. Dolores Angélica Ramírez-Peña
Instituto de Ecología, A.C., Xalapa,
Veracruz, México.

Descripción

Proporcionar a los participantes las habilidades y herramientas necesarias para explorar modelos de conectividad uniendo la teoría con la práctica y utilizar software especializado (SIG). Se espera que al final el asistente pueda comprender conceptos básicos de conectividad ecológica y pueda proponer modelos de este tipo en el estudio de los líquenes.

Taller 3

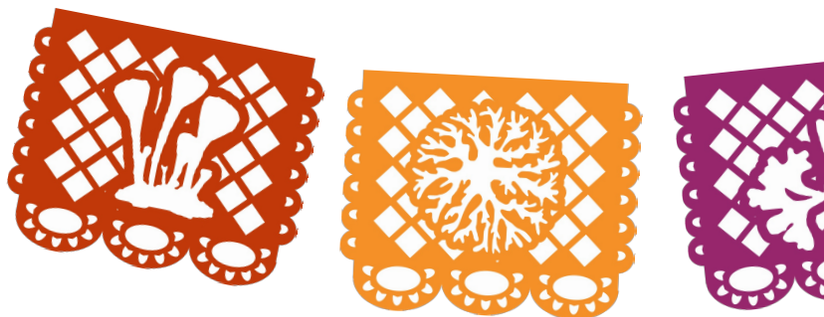
Química Computacional como herramienta en la Liquenoquímica

Instructor

M. en C. Julio R. Barrios-Llacuachaqui
Facultad de Ciencias Exactas,
Universidad Andrés Bello, Santiago, Chile

Descripción

Orientar a los asistentes a comprender y manejar conceptos básicos, modelos y leyes de la Química Computacional que permitan explicar propiedades químicas de las sustancias liquénicas. Además, contribuirá al desarrollo de habilidades y destrezas en el manejo de programas de la Química Computacional.



Taller 4

Evaluación y análisis de datos de líquenes epífitos

Instructor

Biól. Ángel Manuel Ramírez Ordaya
Asociación Proyectos Ecológicos Perú

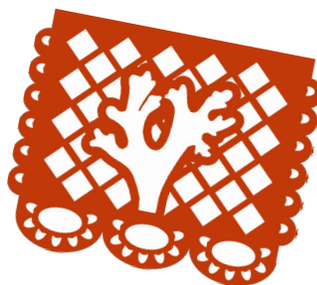
Descripción

El taller está orientado para que los participantes comprendan la importancia en la evaluación de líquenes epífitos dentro los Estudios de impacto Ambiental (EIA). Por lo cual es necesario tener los conceptos básicos para su evaluación y análisis.



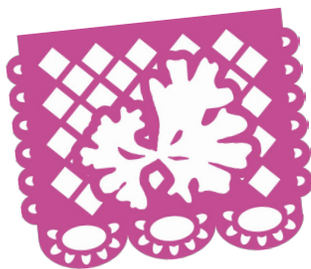
GLAL
XVI





Programa preliminar

Hora	Lunes 28	Martes 29	Miércoles 30	Jueves 31
9:00-14:00	Registro			
9:00-10:00	Inauguración y bienvenida	Registro	Registro	Registro
10:00-10:40	Conferencia magistral	Conferencia magistral	Conferencia magistral	Conferencia magistral
10:40-11:00				
11:00-11:20	Ponencias orales	Ponencias orales	Ponencias orales	Ponencias orales
11:40-12:00				
12:00-12:20	Receso café	Receso café	Receso café	
12:20-12:40				Receso café
12:40-13:00				
13:00-13:20	Ponencias orales	Ponencias orales	Ponencias orales	Mesa redonda Consorcio de Herbarios de Líquenes
13:20-13:40				
13:40-14:00				
14:00-15:30	Comida	Comida	Comida	Comida
15:30-16:10	Conferencia magistral	Conferencia magistral	Conferencia magistral	Conferencia magistral
16:10-16:30				Clausura y despedida
16:30-16:50				Receso café
16:50-17:10	Ponencias orales	Presentación de carteles	Visita guiada al Jardín Botánico	16:50-19:00 Asamblea general 2024 Grupo Latinoamericano de Lichenólogos
				Cena de clausura



Sitio web

Para más detalles, el Comité Organizador del GLAL XVI pone a su disposición la página de internet del evento:
https://www.ib.unam.mx/ib/GLAL_XVI



GLAL XVI

