



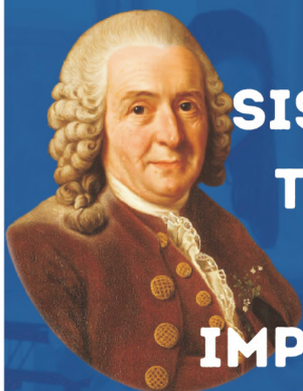
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SINALOA
FACULTAD DE CIENCIAS DEL MAR
SECRETARIA ACADÉMICA, URS
CUERPO ACADÉMICO "QUIAMEC"
LABORATORIO DE MALACOLOGÍA



facimar

Les Invita

1er Ciclo de
Conferencias
Internacionales



SISTEMÁTICA Y
TAXONOMÍA
MARINA E
IMPORTANCIA DE
LAS COLECCIONES
BIOLÓGICAS

MAYO
15-16-17



<https://forms.gle/CESnkfoNDCDpRSPc9>



Torre Académica
Avenida Leonismo S/N
Ciudad Universitaria
Mazatlán Sinaloa



Dr. Manuel Jimenez Tenorio



Dr. Michel E. Hendrickx Reners



Dr. Sergio Ignacio Salazar
Vallejo



Dr. José Salgado Barragán



Dr. Adrián Arvizu Ruíz

INFORMACIÓN

Dra. Monica Ortiz Arellano
manabel@uas.edu.mx





Auditorio de la Torre Académica Mazatlán
Universidad Autónoma de Sinaloa

Av. Leonismo internacional s/n
Fracc. Antiguo Aeropuerto
CP 82146, Mazatlán, Sinaloa.



Dr. Manuel Jimenez Tenorio



"Descubriendo y nombrando la biodiversidad marina: una perspectiva personal"

Miércoles 15

Zona centro (GMT-6)

9:00 am

Zona del Pacífico (GMT-7)

10:00am

Europa

7:00pm



Instituto de Ciencias
del Mar y Limnología



Dr. Michel E. Hendrickx Reners



"Descripciones de nuevas especies marinas. Reglas, métodos y problemas"

Jueves 16

Zona centro (GMT-6)

9:00 am

Zona del Pacífico (GMT-7)

10:00am

Europa

7:00pm



El Colegio de la
Frontera Sur

Dr. Sergio Ignacio Salazar
Vallejo



"Viaje al interior de la Taxonomía: El triunfo sobre la ignorancia"

Viernes 17

Zona centro (GMT-6)

10:00 am

Zona del Pacífico (GMT-7)

11:00am

Europa

8:00pm



Instituto de Ciencias
del Mar y Limnología



Dr. José Salgado Barragán



"Los impresionantes camarones mantis"

Miércoles 15

Zona centro (GMT-6)

11:00 am

Zona del Pacífico (GMT-7)

12:00am

Europa

9:00pm



Universidad de Sonora

Dr. Adrián Arvizu Ruíz



"Colecciones Biológicas: Testigos del pasado para la Conservación de la Biodiversidad"

Jueves 16

Zona centro (GMT-6)

11:00 am

Zona del Pacífico (GMT-7)

12:00am

Europa

9:00pm

Pre-registro al evento:

<https://forms.gle/CESnkfoNDCDpRSPc9>

INFORMACIÓN

Dra. Monica Ortiz Arellano
manabel@uas.edu.mx

