

# PROGRAMA FINAL

X Congreso de Biotecnología y Bioingeniería del Sureste

Del 08 al 12 de febrero de 2021

LUNES 08	MARTES 09	MIÉRCOLES 10	JUEVES 11	VIERNES 12
		<p>9:30 – 10:00 Ceremonia Inaugural</p>	<p>9:00-10:00 Conferencia plenaria 4 Enfoques bioinformáticos para priorizar blancos para drogas antimicrobianas Dra. Marisa Fabiana Nicolás Laboratorio de Bioinformática (Labinfo) en LNCC, Brasil</p>	<p>9:00-10:00 Conferencia plenaria 6 La temperatura y el tiempo: dos caras de la misma moneda en el mercado de la adaptación de los organismos acuáticos Dr. Carlos Rosas Vázquez UNAM Sisal</p>
Cursos pre-congreso	Cursos pre-congreso	<p>10:00-11:30 Conferencia plenaria 1 Hacia una transición energética sustentable: el rol de la bioenergía Dr. Omar Masera Cerutti Premio Nóbel de la Paz 2007</p>	<p>10:00 – 13:00 <b>SIMPOSIO II: BIOINFORMÁTICA Y ÓMICAS</b> Moderador: Dr. Ernesto Pérez-Rueda  Dr. Victor Antonio García Angulo Universidad de Chile Dra. Marisa Fabiana Nicolás Laboratorio de Bioinformática (Labinfo) en LNCC, Brasil Dr. Alexandre Rafael Lenz Facultad de Sistemas de Información de la Universidad Estatal de Bahía Dra. Zuemy Rodriguez Facultad de Ciencias. Universidad Nacional Autónoma de México</p>	<p>10:00-13:00 <b>SESIÓN DE CARTELES</b></p>
		<p>11:30-12:30 Conferencia plenaria 2 Biorreactores de Inmersión Temporal como una estrategia para la propagación comercial de plantas Dr. Jericó Bello Bello COLPOS Córdoba</p>	<p>13:00 – 14:00 Conferencia plenaria 5 Uso de biopolímeros para el desarrollo de biomateriales Dr. José Manuel Cervantes Uc CICY</p>	<p>10:00-13:00 <b>SIMPOSIO I: Aprovechamiento productivo del sargazo</b> Moderador: MC Gerardo Rivera Muñoz</p>
		<p>11:00-14:00 <b>SESIÓN DE CARTELES</b></p>	<p>11:00-14:00 <b>SESIÓN DE CARTELES</b></p>	<p>13:00-14:00 Conferencia plenaria 7 Producción de antígenos recombinantes en el desarrollo de una vacuna terapéutica contra la enfermedad de Chagas Dr. Jaime Ortega López (IBT-UNAM)</p>
		<p>14:00-16:00 COMIDA</p>	<p>14:00-16:00 COMIDA</p>	<p>14:00-15:30 <b>TOMA DE PROTESTA, ENTREGA DE PREMIOS Y CLAUSURA</b></p>
		<p>16:00-17:00 Conferencia plenaria 3 Entomología biotecnológica Vigilancia y Control de ETV Dr. Mario Alberto Rodríguez Pérez Centro de Biotecnología Genómica</p>	<p>16:00-19:00 Trabajos Libres Modalidad Oral</p>	
		<p>17:00-19:00 <b>SIMPOSIO: Biotecnología Médica y Farmacéutica</b> Moderador: Dr. Roberto Lugo Gómez 1.-Dra. Katy Sánchez Pozos Hospital Juárez de México</p>		

2.- Dr. Juan Pablo Aguilar Alemán  
Tecnológico de Monterrey

3. Dr. Darwin Stalin Torres Erazo  
HRAEPY

