

II Convención Científica Internacional Saber UH 2025
II Simposio Internacional de Diversidad Biológica y Conservación
27 al 29 de mayo, Jardín Botánico Nacional, Cuba



27 DE MAYO	Sesión de BIOLOGÍA MARINA	MODERADOR DRA. Beatriz Martínez Daranas LIC. Elaine Santiesteban Esquijarosa
HORA	Título	Autores (*PONENTE)
<i>Fito y zooplancton</i>		
10:30	Variación latitudinal de la comunidad fitoplanctónica del sur del Golfo de California en dos fases contrastantes de El Niño Oscilación del Sur	Erik Coria Monter, Elizabeth Durán Campos, María Adela Monreal Gómez, David Alberto Salas de León, Carlos Mauricio Torres Martínez*
10:40	Biomasa de la comunidad zooplanctónica e ictioplanctónica del sur del Golfo de California ante diferentes fases de El Niño-Oscilación del Sur	Zayra López Cabello*, Erik Coria Monter, María Adela Monreal Gómez, David Alberto Salas de León, Elizabeth Durán Campos
10:50	Copépodos (Calanoida, Cyclopoida) del sur del Golfo de California (México) durante la temporada de verano (junio) de 2019	Franco Antonio Rocha Díaz*, María Adela Monreal Gómez, Erik Coria Monter, David Alberto Salas de León, Elizabeth Durán Campos
11:00	Evaluación de la ingesta de microplásticos por microcrustáceos (Copepoda) durante dos estaciones contrastantes en la Laguna de Términos, México	Erik Coria-Monter, María Adela Monreal-Gómez, Elizabeth Durán-Campos, David Alberto Salas-de-León, Ana Montoya-Melgoza*
<i>Macroalgas y fanerógamas</i>		
11:15	Macroalgas marinas de la región noroccidental del archipiélago cubano	Elaine Santiesteban Esquijarosa*, Ana María Suárez Alfonso
11:25	Macrofitobentos del distrito ecológico surcentral	Ana María Suárez*, Beatriz Martínez Daranas
11:35	Macroalgas marinas en arrecifes coralinos del Parque Nacional Jardines de la Reina	Anaily Bacallao Polo
11:45	Macroalgas marinas de la Bahía De Vita, costa nororiental de Cuba	Daniela Lanne*, Ana M. Suárez
11:55	Macrofauna bentónica asociada a los pastos marinos: una revisión	Rossally Pérez Aguila*, Beatriz Martínez-Daranas
12:00 A 12:30	Discusión	

II Convención Científica Internacional Saber UH 2025
II Simposio Internacional de Diversidad Biológica y C
27 al 29 de mayo, Jardín Botánico Nacional, t



27 DE MAYO	Sesión de BIOLOGÍA MARINA	MODERADOR DRA. Dorka Cobián Rojas MC. Gabriela Caridad Aguilera Pérez
HORA	Título	Autores (*PONENTE)
<i>Sistema arrecifal</i>		
14:30	Condición actual de las comunidades de corales en el Parque Nacional Cayos de San Felipe, Cuba	Carla Yuliet Fernández Escalante*, Patricia González-Díaz, Gabriela Aguilera Pérez, Amanda Ramos Romero, Patricia Vicente Castro, Melissa Arbona Fernández, Rodolfo Arias Barreto
14:40	Estado de salud de dos arrecifes costeros ubicados frente a La Habana y Santiago de Cuba	Gabriela Caridad Aguilera Pérez*, Melissa Arbona Fernández, Patricia González-Díaz, Laritza Urquiza Pantoja
14:50	Condición de la cobertura bentónica en los arrecifes de coral alrededor de la plataforma cubana	Patricia Vicente Castro*, Gabriela Caridad Aguilera Pérez, Melissa Arbona Fernández, Rodolfo Arias Barreto, Andy Joel Corso de la Vega, Patricia González-Díaz, Maité Mascaró, Amanda Ramos Romero
15:00	Salud del coral ingeniero <i>Siderastrea siderea</i> (Ellis y Solander, 1786) en los arrecifes alrededor de Cuba	Melissa Arbona Fernández*, Gabriela Aguilera Pérez, Rodolfo Arias Barreto, Dorka Cobián Rojas, Patricia González Díaz, Julieta González Méndez, Amanda Ramos Romero, Patricia Vicente Castro
15:10	Variación espacio-temporal en la salud de los corales hermatípicos del Parque Nacional Jardines de la Reina: siete años de monitoreo	Gabriela Caridad Aguilera Pérez, Melissa Arbona Fernández, Andy Joel Corso de la Vega*, Claudia Cruz Pérez, Ariandy González González, Patricia González-Díaz, Amanda Ramos Romero, Patricia Vicente Castro
15:20	Influencia de cubrimiento bentónico y la abundancia de peces en las comunidades de criptofauna de Jardines de la Reina	José Andrés Pérez-García*, Maickel Armenteros Almanza, Yarima Díaz-Delgado, Diana Marzo, Leslie Hernández-Fernández, Roberto González de Zayas, Zenaida María Navarro Martínez, Ammy Apprill
15:30 A 15:45	Discusión	
15:45 A 16:00	Conclusiones de la Jornada	