

# Tour biotecnológico: aportes a la bioeconomía y producción sostenible



ENCUENTRO VIRTUAL  
28 de abril de 2023

**Meeting ID:** 864 4280 4504

**Passcode:** 727139

**Facebook Live:**

Biotecnología para todos

## Encuentro virtual

# Tour biotecnológico: aportes a la bioeconomía y producción sostenible

Hora		Tema	Expositor@	Institución	País
8:00 - 8:10	10 min	Ingreso de los participantes			
8:10 - 8:20	10 min	Introducción al evento	M.Sc. Manfred Murrell Blanco	Escuela de Ciencias Ambientales, UNA	Costa Rica
8:20 - 8:30	10 min	Introducción a la Red STEAM latinoamericana en Biotecnología	Dr. Andrés Gatica Arias	Escuela de Biología, UCR	Costa Rica
8:30 - 8:50	20 min	Bioeconomía en Costa Rica: perspectivas actuales y retos para el futuro	Dra. Mercedes Montero Vega	Centro Investigación en Economía Agrícola y Desarrollo Agroempresarial, UCR	Costa Rica
8:50 - 9:10	20 min	Bioeconomy in Germany	Prof. Dr. Stefan Schillberg	Fraunhofer IME	Alemania
9:10 - 9:30	20 min	Construcción de la estrategia de bioeconomía en Argentina	Dra. Sandra Sharry		Argentina
9:30 - 9:50	20 min	�Es factible el uso de biomasa microalgal como recurso bioenergético?	Dr. Xavier �lvarez	LAB-BIOTEM S.A.	Ecuador
9:50 - 10:10	20 min	Producción de biocombustibles a partir de biomasa: una alternativa para la valorización de residuos agroindustriales	Dra. Silvia Mau Inchaustegui	Laboratorio de Biotecnología Microbiana, UNA	Costa Rica
<b>10:10- 10:20</b>	<b>10 min</b>	<b>RECESO</b>			
10:20-10:40	20 min	Biorefiner�a a base de microalgas, plantas y aguas residuales	Dra. Eugenia Olguín	Instituto de Ecología, INECOL	México
10:40-11:00	20 min	Biorefiner�a y nanomateriales	Dr. José Vega Baudrit	LANOTEC-CENAT	Costa Rica
11:00 - 11:20	20 min	Fitorremediación de productos farmacéuticos en medio acuoso	Miriam Checa	Universidad de las Fuerzas Armadas-ESPE	Ecuador
11:20 - 11:40	20 min	�micas y mejora genética animal: aportes a la sostenibilidad	Elly Navajas	Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria (INIA)	Uruguay
11:40 - 12:00	20 min	Sesión de preguntas y cierre de la actividad	Dr. Andrés Gatica Arias	Escuela de Biología, UCR	Costa Rica

Meeting ID: 864 4280 4504

Passcode: 727139

Facebook Live: Biotecnología para todos

**28 de abril de 2023**