

Sede:
**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE
BAJA CALIFORNIA**
Facultad de Ingeniería,
Arquitectura y Diseño

**CONFERENCIAS
MAGISTRALES**

**CARTELES Y PRESENTACIÓN
ORAL DE TRABAJOS**

Cuota de recuperación:

- Prof./Inv. \$300
- Estudiantes y Miembros BIOCATEM: \$150

**FECHA LÍMITE PARA
RESÚMENES: 12 de agosto**

**Los MEJORES TRABAJOS
serán recomendados para su
publicación en la revista
BIOCATALYSIS**

<https://www.degruyter.com/view/j/boca>

PONENTE	INSTITUCIÓN	PAÍS	TEMA
Rafael Vázquez Duhalt	UNAM, CNYN	MÉXICO	Nanorreactores biocatalíticos
Carolina Peña Montes	ITV	MÉXICO	Enzimas degradadoras de plástico
Miguel Alcalde	ICP-CSIC	ESPAÑA	Dirigiendo la evolución de enzimas en el laboratorio
Francisco Valero	UA Barcelona / Bioingenium	ESPAÑA	Producción enzimática de biodiesel a partir de aceite de alperujo con alto contenido en ácidos grasos libres/ Creación de Spin-off
Sergio Águila	UNAM, CNYN	MÉXICO	Diseño de nanobiosensores teranósticos aplicados a la nanomedicina
Alberto del Monte	Universidad de La Habana	CUBA	Predicción y validación de modelos de biorremediación y bioproducción: células inmovilizadas en soportes porosos
Javier Arrizon	CIATEJ	MÉXICO	Enzimas en la industria del vino
Dolores Reyes Duarte	UAM-C	MÉXICO	Biocatálisis como estrategia emergente en el desarrollo de alimentos funcionales

CONTACTO: simposiobiocat2018@gmail.com

ENVÍO DE RESÚMENES:

<http://biocatem.org/capacitacion/cursos-talleres-y-simposios/>



FONDO
DE SUSTENTABILIDAD
ENERGÉTICA