

**Centro de Investigación Científica de Yucatán**

**Posgrado en Ciencias en Materiales Poliméricos**

**Actividades de Comunicación de la Ciencia y Retribución Social de las y los  
estudiantes**

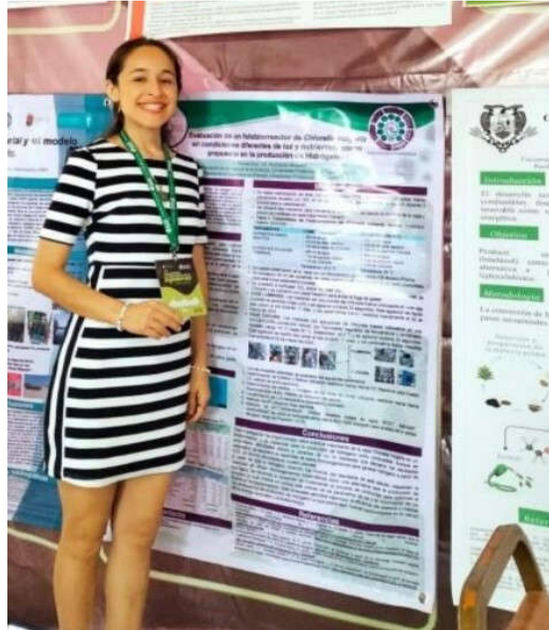
- Actividad: “Poly-Cápsulas: Un espacio de divulgación de la ciencia macromolecular”. Participación de Stephania Santana Luna, estudiante de maestría, en el Congreso de la Sociedad Polimérica de México.
- Lugar: Saltillo, Coahuila.
- Fecha: 9 de octubre de 2024.



- Actividad: “Poly-Cápsulas: Un espacio de divulgación de la ciencia macromolecular”. Participación de Mónica Stephen Correa Durán, estudiante de doctorado, en el Congreso de la Sociedad Polimérica de México.
- Lugar: Saltillo, Coahuila.
- Fecha: 9 de octubre de 2024.



- Actividad: “Obtención de oligómeros a partir de PET reciclado por extrusión reactiva”. Exposición de Diana Celia Salazar Sánchez, estudiante de maestría, en 2º. Congreso Latinoamericano de Ingenierías Verdes.
- Lugar: Veracruz, Veracruz.
- Fecha: 3 de mayo de 2024.



- Actividad: “El proceso de extrusión”. Demostración práctica a estudiantes de licenciatura de la Universidad Autónoma de Chapingo. Participación de Diana Celia Salazar Sánchez, estudiante de maestría.
- Lugar: Laboratorio de Procesamiento de Materiales del CICY, Centro de Innovación Tecnológica (CIT). Parque Científico Tecnológico de Yucatán (PCTY).
- Fecha: marzo de 2024.



- Actividad: “Divulgación: Reciclado de residuos sólidos para obtener un material compuesto”. Dirigido a estudiantes universitarios. Participación de Johanna Zugey Hernández Olgún, estudiante de maestría.
- Lugar: Laboratorio de Procesamiento de Materiales del CICY. CIT, PCTY.
- Fecha: diciembre de 2023.



- Actividad: CICY casa abierta. Participación de Cesar Pérez Aranda y Luis Itzkuautli Mondragón Herrera, estudiantes de doctorado.
- Lugar: CICY, Mérida, Yucatán.
- Fecha: 9 de noviembre de 2023.



- Actividad: “Lo bueno, lo malo y feo de los plómeros”. Actividades lúdicas para alumnos de educación primaria. Participación de Diana Celia Salazar Sánchez, estudiante de maestría.
- Lugar: Escuela Primara Jacinto Canek, Hunucmá, Yucatán.
- Fecha: 4 de noviembre de 2022.



- Actividad: International Symposium on Polymer Nanocomposites. Presentación de Gabriela Uribe Riestra, estudiante de doctorado.
- Lugar: Lorient, Francia.
- Fecha: 28 al 30 de septiembre de 2022.



- Actividad: “Descubre los materiales, comprende su utilidad y manejo responsable”. Curso teórico-práctico para estudiantes de preparatoria. Talento CICY 2022. Participación de Johanna Zugey Hernández Olguín, estudiante de maestría.
- Lugar: Modalidad a Distancia en el PCTY.
- Fecha: 16 al 26 de agosto 2022.



- Actividad: Divulgación de ciencia y tecnología a estudiantes jóvenes “Universo Biomédico”. Exposición de Héctor Ariel Lobato Aguilar, estudiante de doctorado.
- Lugar: Universidad Modelo – Centro de Innovación. Mérida, Yucatán.
- Fecha: 1 de diciembre de 2022.



- Actividad: “Nanopartículas en Polímeros”. Entrevista en Trabuco noticias. Entrevistadora: Mónica Stephen Correa Durán, estudiante de doctorado. Entrevistado: Abraham Isaías Balam Mena, estudiante de doctorado.
- Lugar: Mérida, Yucatán.
- Fecha: 9 de julio de 2021.



- Actividad: “La magia del colágeno”. Entrevista en Trabuco noticias a María Ileana León Campos, estudiante de doctorado.
- Lugar: Mérida, Yucatán.
- Fecha: 23 de junio de 2021.

The graphic features a central portrait of María Ileana León Campos, a woman with dark hair wearing a pink floral top. The background is light blue with white dots and abstract shapes. In the top left, there is a green circular logo with the text 'ENTREVISTA TRABUCO NOTICIAS'. In the top right, there is a logo for 'CIENCIA PARA TODOS' with a stylized atom symbol. Below the portrait, a green banner contains the text 'TEMA LA MAGIA DEL COLÁGENO'. Below that, a blue banner contains 'MARÍA ILEANA LEÓN CAMPOS' and a green banner contains 'M.C. EN MATERIALES POLIMÉRICOS'. At the bottom, the text 'MIÉRCOLES 23 JUNIO' is displayed next to a DNA double helix icon, followed by '4:00 PM'.

ENTREVISTA  
TRABUCO NOTICIAS

CIENCIA  
PARA TODOS

TEMA  
**LA MAGIA DEL COLÁGENO**

MARÍA ILEANA LEÓN CAMPOS  
M.C. EN MATERIALES POLIMÉRICOS

MIÉRCOLES  
**23**  
JUNIO

**4:00**  
PM