



DEPARTAMENTO

DE INGENIERÍA QUÍMICA



XXXI Seminario Internacional DE INGENIERÍA QUÍMICA

17 AL 21 DE JUNIO DE 2019

- **Cromatografía de gases: teoría y práctica (M1)**

Andrés Camacho
Analytics Research Lab

- **Espectroscopía molecular (M2)**

María L. Cortés
Perkin Elmer

- **Fundamentos de inyección de piezas plásticas: teoría y práctica (M3)**

María V. Candal
Universidad Simón Bolívar, Venezuela.

- **El análisis de ciclo de vida para la toma de decisiones en gestión integral de residuos urbanos (M4)**

Sylvie J. Turpin
Universidad Autónoma Metropolitana

- **Introducción a la simulación por Dinámica Molecular (V1)**

José Alejandre
Universidad Autónoma Metropolitana

- **Retos de la tecnología mexicana: el caso de la biotecnología (V2)**

Cristobal Aguilar
Universidad Autónoma de Coahuila

- **Introducción a la refinación en México (V3)**

Daniel Prieto
Petróleos Mexicanos

- **Cromatografía de líquidos: teoría y práctica (V4)**

Andrés Camacho
Analytics Research Lab

