

CONTRIBUCIÓN AL CONOCIMIENTO

Generación 2023-2025

Participación de Estudiantes en Encuentros Académicos

Congresos nacionales e internacionales (C)

LGAC3_2025_C07. Resolución y asignación de la configuración absoluta de *cis*-2,3-dihidrobenzofuranos utilizando agentes de derivatización quiral (ADQ). Diego Andrade Marcial, **Omar Cortezano Arellano**, **Myrna Hernández Matus**, Arturo Coaviche Yoval, **Ricardo Tovar Miranda**. 11^a Reunión de Resonancia Magnética Nuclear Experimental. Agosto 2025.

LGAC3_2024_C05. Efecto Dinámico en Resonancia Magnética Nuclear: Análisis Conformacional del Anhídrido Oxidiftálico. Barquín-Ledesma, H.; Domínguez-Leal, C.; Mondragón-Vásquez, K.; Domínguez-Chávez, J. D.; **Mendoza López, M. R.**; **García-Barradas, O.**. 18 de octubre de 2024. 5^o Simposio “Tópicos Selectos y Aplicaciones de la Química Analítica”. Facultad de QFB, Universidad Veracruzana, Xalapa, Ver.

LGAC3_2023_C04. Síntesis y estudio de reconocimiento de iones metálicos de una bis(*1,8-naftalimida*) derivada de la dietilentriamina. Barquín-Ledesma, H.; Mondragón-Covarrubias, J. O.; Mondragón-Vásquez, K.; Domínguez-Chávez, J. G.; **Mendoza-López, M. R.**; **García Barradas, O.**. 4^o Congreso Internacional de Química, sustentabilidad energética y ambiental “Dr. Mario Molina Henríquez”. 27 de noviembre a 1 de diciembre de 2023. Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.

LGAC3_2023_C07. Síntesis y Estudio de Reconocimiento de Iones Metálicos de una Bis(*1,8-naftalimida*). Barquín Ledesma, H.; Mondragón Covarrubias, J. O.; Mondragón Vásquez, K.; Domínguez Chávez, J. G.; **Mendoza López, M. R.**; **García Barradas, O.**. 20 de octubre de 2023. 4^o Simposio “Tópicos Selectos y Aplicaciones de la Química Analítica”. Facultad de QFB, Universidad Veracruzana, Xalapa, Ver. Primer lugar en concurso de carteles, licenciatura.