

## CONTRIBUCIÓN AL CONOCIMIENTO

### Generación 2021-2023

#### Participación de Estudiantes en Encuentros Académicos

##### Congresos nacionales e internacionales (C)

**LGACI\_2023\_C04.** Gómez-Hernández ME, Gallardo-Beatriz LS, Gutiérrez-Rebolledo GA, **Sánchez-Medina A**, **García-Rodríguez RV**. “Efecto de la variabilidad química en la actividad antiinflamatoria de *Salvia purpurea* Cav.” 18<sup>a</sup>. Reunión Internacional de Productos Naturales. AMIPRONAT. 24 al 27 de mayo de 2023. Morelia, Michoacán.

**LGACI\_2023\_C05.** Luis Ángel Cobos Canales, Ma. Elizabeth Gómez Hernández, **Alberto Sánchez Medina**, Libna Sulem Gallardo Beatriz, **Rosa Virginia García Rodríguez**. “Variación de la actividad antiinflamatoria de diversas especies de *Salvia* de la zona de Xalapa, Veracruz, atribuido al tiempo de almacenamiento”. 18<sup>a</sup>. Reunión Internacional de Productos Naturales. AMIPRONAT. 24 al 27 de mayo de 2023. Morelia, Michoacán.

**LGACI\_2023\_C06.** Barrientos-Antúnez, Fernando; Vásquez-Reyes, Guadalupe A.; **Vázquez-Hernández, Maribel**; **Pascual-Pineda Luz A.**; **Sánchez Medina, Alberto**. “Estudio metabólico por RMN 1H de café del estado de Veracruz” 18<sup>a</sup>. Reunión Internacional de investigación en Productos Naturales, Morelia, Michoacán. Mayo 24-27, 2023.

**LGACI\_2022\_C08.** Mondragón-Covarrubias, J. O.; Barquín-Ledesma, H.; Domínguez-Chávez, J. G.; **García-Barradas, O.** *Síntesis de Moléculas Fluorescentes para la Detección de Iones Metálicos*. 27 de octubre de 2022. 3<sup>er</sup> Simposio “Tópicos Selectos y Aplicaciones de la Química Analítica”. Facultad de QFB-Xalapa, Universidad Veracruzana.

**LGACI\_2022\_C09.** Alvarado-Jiménez, L. I.; Valerio-Ávila, A.; **Mendoza-López. M. R.**; **García-Barradas, O.** *Síntesis y Evaluación de las Propiedades fluorescentes de Derivados del Anhídrido 1,8-Naftálico*. 27 de octubre de 2022. 3<sup>er</sup> Simposio “Tópicos Selectos y Aplicaciones de la Química Analítica”. Facultad de QFB-Xalapa, Universidad Veracruzana.

**LGACI\_2022\_C10.** Rodríguez-Becerra, S. H.; Vázquez-Lozada, M. B.; Mondragón-Vásquez, K.; **García-Barradas, O.** *Síntesis y Evaluación de la Actividad Citotóxica de Derivados Fluorescentes del Perileno*. 27 de octubre de 2022. 3<sup>er</sup> Simposio “Tópicos Selectos y Aplicaciones de la Química Analítica”. Facultad de QFB-Xalapa, Universidad Veracruzana.

**LGAC3\_2021\_C02.** Mondragón Covarrubias, J. O.; **Mendoza López, M. R.**; **García Barradas, O.** *Síntesis y Análisis Estructural de un Derivado de (L)-Lisina con Propiedades Fluorescentes*. 2<sup>o</sup> Simposio “Tópicos Selectos y Aplicaciones de la Química analítica”, 29 de octubre de 2021, Facultad de QFB, Universidad Veracruzana, Xalapa, Ver. Primer Lugar, categoría Licenciatura.