



Universidad de Sonora  
Unidad Regional Centro  
División de Ciencias Biológicas y de la Salud  
Departamento de Ciencias Químico-Biológicas  
Academia de Química Orgánica y Bioquímica

12 de octubre de 2022

**ACTA DE LA 11<sup>va</sup> REUNIÓN DE LA ACADEMIA DE QUÍMICA ORGÁNICA Y BIOQUÍMICA (AQOB)**

En la Ciudad de Hermosillo, Sonora, siendo las 17:07 horas del día 12 de octubre de 2022, se reunieron los miembros de la Academia de Química Orgánica y Bioquímica en reunión extraordinaria mediante vídeollamada en la plataforma de Microsoft Teams bajo el siguiente:

**ORDEN DEL DÍA**

- 1.- Lista de asistencia
- 2.- Aval a la solicitud de registro de evento académico
- 3.- Asuntos generales

**PRIMERO.** Se dio inicio a la reunión de carácter extraordinaria de la AQOB y en la cual estuvieron presentes los miembros permanentes: Dra. Viviana Reyes Márquez, Dr. Alejandro Monserrat García Alegría, Dra. Trinidad Quizán Plata, Dra. María Alba Guadalupe Corella Madueño, M.C. María Rosa Estela Lerma Maldonado y los técnicos académicos: Dra. Cinthia Jhovanna Pérez Martínez y QB Olga Lidia Sotelo Valenzuela.

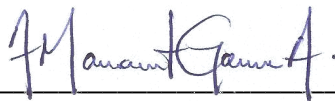
**SEGUNDO.** Se otorgó el aval favorablemente a la solicitud de registro para la organización del evento académico: **“Programa Día Mundial de la Alimentación 2022. No Dejar a NADIE Atrás. Estrategias para Mejorar la Seguridad Alimentaria y Nutricional desde la Multidisciplinariedad”**, cuyos responsables de la organización son: Dra. Trinidad Quizán Plata, Dr. Giovanni Díaz Zavala y la Dra. María Alba Guadalupe Corella Madueño. En tanto que las colaboradoras y colaboradores son: Dra. Cinthia Jhovanna Pérez Martínez, Dra. Lorena Armenta Villegas, Dra. Karla Denisse Murillo Castillo, Dr. Alejandro Monserrat García Alegría, M.C. Antonio Rascón Careaga, M.C. Teresita de Jesús Martínez Contreras, Dra. Viviana Reyes Márquez, Dr. Enrique Bolado Martínez, Ing. Gerardo Ruiz Grijalva, así como las y los estudiantes: Luis Fernando Jiménez Camacho, Karen Andrea Durazo Novoa, Yuliana Ballesteros Gálvez, Cindy Mariella Garza Morales, Samantha Itzel Ahumada García, Evelyn Elizabeth Loyo Camacho, Jorge Iván Payan Flores y Ana Gloria Granados Corrales. Esta actividad se circunscribe en el rubro Rubro 1.4.2.2 Organización de Eventos Académicos Regionales del Programa de Estímulos al Desempeño del Personal Docente (PEDPD) de la Universidad de Sonora.

**TERCERO.** En asuntos generales, el Dr. García Alegría comentó que en relación a la primera etapa de la XXXIX Muestra Estudiantil 2022, Edición “Q. Manuel Armando Lizárraga Rubio”, se recibieron 20 solicitudes de registro, en las que se cubren las cuatro modalidades de participación: Revisión bibliográfica, trabajo experimental, trabajo de tesis y prototipos didácticos. En este sentido, se les recordó a los integrantes de la Academia que la siguiente fecha

es la de envío y/o recepción de resúmenes, con fecha límite para el día lunes 17 de octubre. Así mismo, se hizo hincapié en que la comisión académica deberá estar al tanto de la recepción de los resúmenes para empezar con el proceso de evaluación de los mismos. Esta comisión quedó integrada desde el día 22 de marzo del año en curso por las y los siguientes docentes: Dra. Viviana Reyes Márquez, Dra. Cinthia Jhovanna Pérez Martínez, Dra. María Alba Guadalupe Corella Madueño, Dra. Trinidad Quizán Plata y por el Dr. Alejandro Monserrat García Alegría. En relación con asuntos pendientes relacionados con la Muestra Estudiantil, se hizo énfasis de que es importante revisar la lista del jurado evaluador, para comenzar a contactarlos y enviarles la invitación formal a participar en este proceso.

Por otro lado, el Dr. García Alegría comentó que se encuentra vigente y abierta la convocatoria a participar en los premios anuales para Técnico Académico, Profesor e Investigador Distinguido 2022. Se hizo extensiva la invitación a participar en este proceso, y hasta este momento, solo la Dra. Pérez Martínez, ha manifestado su interés por participar en esta convocatoria.

Para efectos de revisar los asuntos aquí tratados y los acuerdos tomados, esta sesión fue grabada en la plataforma de Microsoft Teams en el grupo de la Academia de Química Orgánica y Bioquímica. No habiendo otro asunto que tratar, la reunión finalizó a las 17:26 horas.



---

Dr. Alejandro Monserrat García Alegría  
Presidente de la AQOB

Doy fe

---

Dra. Lorena Armenta Villegas  
Secretaria de la AQOB