



Instrucciones para elaboración de cartel

- El **tamaño** de los carteles será de 90 cm de ancho × 120 cm de largo, en **posición vertical**.
- El diseño de cada cartel será en **formato libre** y a consideración de la creatividad de cada participante.
- El cartel debe incluir los **logotipos oficiales** de la UABJO (lado izquierdo) y de la Facultad de Ciencias Químicas (lado derecho).
- El **título del cartel** se limitará a dos renglones como máximo, centrado, y en mayúscula la primera letra o las que sean necesarias.
- Los nombres y apellidos (completos) de los autores serán escritos abajo del título del cartel y con letras de menor tamaño que el título del cartel. El nombre del ponente se escribirá en negritas seguido de los demás nombres de los colaboradores del trabajo (sin negritas). La numeración (con superíndice) para indicar la adscripción de las instituciones de cada colaborador se escribirá después de cada nombre seguido de una coma.
- Se enumerará el **lugar de adscripción** de los autores del cartel con superíndice al principio de cada institución o universidad, seguido de su dirección con código postal y correo electrónico. Solo se indicará el correo electrónico del expositor del trabajo.
- Las **Palabras clave** será de máximo 4 palabras, alineado a la izquierda del texto.
- Los **Subtítulos** (Introducción, Materiales y Métodos, Resultados y Discusión, Conclusiones, Agradecimientos y Referencias) se escribirán con letra en mayúscula y negritas.

- El **texto** del cartel tendrá que estar justificado con un interlineado de 1.
- Las **referencias y agradecimientos** deberán ser con texto justificado, interlineado sencillo, y con un tamaño de letra más pequeño que el cuerpo del cartel. Las referencias serán citadas bajo el estilo Vancouver y con un mínimo de 3 a 5 referencias.
- Las **figuras y tablas** se deberán enumerar consecutivamente y presentarlas como Tabla 1 o Figura 1 (en negrita) con sus correspondientes descripciones (tablas con título superior y figuras con título inferior).

Los carteles se presentarán el día 21 de mayo en la Facultad de Ciencias Química de la UABJO, en un horario de 9:00 a 12:00 hrs.

Dr. en C. Francisco Emanuel Velásquez Hernández
Coordinador de Investigación y Posgrado de la FCQ-UABJO