

CONVOCATORIA

PRESENTACIÓN DE CARTELES

El Comité Organizador del Primer Congreso de Ciencias del Laboratorio Clínico 2026 convocan a los estudiantes de los programas educativos de Químico Farmacobiólogo (QFB), Químico Bacteriólogo Parasitólogo (QBP), Químico clínico (QC) y afines a participar en la Presentación de Carteles, con el propósito de promover la divulgación científica, el análisis crítico y la comunicación de resultados en áreas relevantes del laboratorio clínico.

I. Modalidades de Participación

1. Modalidad Básica

Dirigida a estudiantes en etapas iniciales de formación y con proyectos relacionados con las siguientes áreas:

- Biología molecular
- Histología
- Fisiología de sistemas
- Bioquímica
- Microbiología general

2. Modalidad Formativa

Dirigida a estudiantes con experiencia disciplinar avanzada o con proyectos aplicados a las áreas de:

- Toma y manejo de muestras biológicas
- Química clínica
- Endocrinología
- Hematología
- Microbiología clínica (bacteriología, virología, micología y parasitología)
- Control de calidad

II. Requisitos generales del cartel

1. Características y dimensiones

Los carteles presentados deberán cumplir con las siguientes especificaciones técnicas:

- Tamaño obligatorio: 90 cm de ancho × 120 cm de alto (orientación vertical).
- Tipografía legible:
- Título: mínimo 70 pt
- Encabezados: mínimo 40 pt
- Texto general: mínimo 28 pt
- Imágenes: con resolución mínima de 300 dpi.
- Colores: evitar el uso excesivo de fondos oscuros; se recomienda contraste adecuado.
- Idioma: español; se permite inglés para abstract si el equipo así lo decide.

2. Estructura obligatoria

Todos los trabajos deberán presentarse siguiendo el formato estructural estándar para comunicación científica:

- Título del trabajo
- Autores y adscripción académica
- Introducción / Antecedentes
- Objetivo(s)
- Metodología / Materiales y métodos
- Resultados (gráficas, tablas, fotomicrografías, análisis)
- Discusión
- Conclusiones
- Referencias (formato APA 7a edición)
- Agradecimientos (opcional)

Para la modalidad básica se permiten carteles de revisión bibliográfica, siempre que sigan una estructura científica coherente y sustentada.

Para la modalidad formativa se requiere que los carteles presenten datos experimentales, análisis clínicos, estudios de caso, validaciones o revisiones bibliográficas.

3. Características obligatorias del resumen.

El resumen deberá cumplir con los siguientes requisitos:

- Extensión máxima: 300 palabras.
- Formato: archivo PDF
- Estructura:
 - Título del trabajo
 - Autores y adscripción
 - Introducción
 - Objetivo(s)
 - Metodología
 - Resultados y/o evidencias
 - Conclusión
- Normas de estilo:
 - Letra Arial, 12 pt
 - Interlineado sencillo
 - Sin tablas, figuras, ni referencias dentro del resumen

Los resúmenes que no cumplan con estas normas serán rechazados automáticamente.

III. Requisitos Generales de los participantes.

Podrán participar estudiantes activos de los programas educativos de Químico Farmacobiólogo (QFB), Químico Bacteriólogo Parasitólogo (QBP), Químico clínico (QC) y afines.

- Los trabajos deberán ser originales
- Cada cartel podrá registrarse con un máximo de cuatro autores. Subrayar el autor que presentará el trabajo
- Elegir una modalidad (Básica o Formativa)
- Entregar un resumen en formato digital cumpliendo estrictamente con las características anteriormente descritas para su evaluación previa
- Los carteles aceptados deberán presentarse impresos el día y la hora asignados por el comité

IV. Proceso de Registro y Fechas Importantes.

- Apertura del registro de carteles: **junio 2026**
- Recepción de resúmenes: **hasta 30 de septiembre**
- Dictamen de aceptación: **5 al 9 de octubre**
- Presentación oficial de carteles: **6 de noviembre**

Los trabajos serán evaluados por un jurado académico considerando: pertinencia, calidad científica, claridad, diseño y dominio del tema.

V. Premiación

Obsequio y reconocimiento a los tres primeros lugares de cada modalidad.

VI. Disposiciones Finales

- El registro implica la aceptación total de la presente convocatoria.
- Cualquier situación no prevista será resuelta por el Comité Evaluador y el Comité Organizador del Congreso.

VII. Informes y Contacto

Correo electrónico: cienciasdellaboratorio@gmail.com