



XXV CONGRESO LATINOAMERICANO DE MICROBIOLOGÍA  
V CONGRESO PARAGUAYO DE MICROBIOLOGÍA  
IX CONGRESO NACIONAL DE BIOQUÍMICA CLÍNICA  
I CONGRESO PARAGUAYO DE BIOQUÍMICA Y CIENCIAS DEL LABORATORIO

## ENVÍO DE RESÚMENES

**Fecha límite: 6 de agosto 2021.**

**Tipo de presentación de trabajos:** Resumen.

### Áreas de investigación para los resúmenes

#### Microbiología

1. Ecología, Epidemiología y Evolución microbiana.
2. Fisiología y Metabolismo microbiano o Biología Celular y Molecular microbiana.
3. Interacción Huésped - Patógeno.
4. Microbiología ambiental e interacción microbiana.
5. Resistencia a agentes antimicrobianos.
6. Desarrollo de nuevos fármacos.
7. Microbiología clínica, Salud pública e innovación.
8. Enfermedades infecciosas desatendidas.
9. Bioseguridad y Biocustodia.
10. One Health.
11. Medicina de precisión.
12. Microbiología industrial, Biotecnología y Bioindustrias.
13. Microbiología en agricultura.
14. Microbiología en alimentos.
15. Microbiología Veterinaria.
16. Microbiología Farmacéutica.
17. Control de calidad en Microbiología.



XXV CONGRESO LATINOAMERICANO DE MICROBIOLOGÍA  
V CONGRESO PARAGUAYO DE MICROBIOLOGÍA  
IX CONGRESO NACIONAL DE BIOQUÍMICA CLÍNICA  
I CONGRESO PARAGUAYO DE BIOQUÍMICA Y CIENCIAS DEL LABORATORIO

## ENVÍO DE RESÚMENES

### Bioquímica Clínica

1. Componentes de Gestión de Calidad
2. Modelo de Gestión de Redes
3. Actualización en Endocrinología
4. Actualización en Hematología
5. Actualización en ginecología reproductiva
6. Actualización en Marcadores Tumorales
7. Nuevas tendencias y avances en el Laboratorio en coagulación
8. Salud Pública
9. Administración y Gestión
10. Nuevas Tecnologías
11. Gestión Gremial y la relación con la Academia

### I Congreso Paraguayo de Bioquímica y Ciencias del Laboratorios

1. El laboratorio en alta investigación y Proyectos especiales
2. Laboratorio Forense y el estado del arte
3. Actualización en Toxicología
4. Medicatura forense debida diligencia
5. Test de Paternidad
6. El laboratorio en valoración de medio ambiente

**Cada inscripto al Congreso, podrá presentar hasta 2 (dos) resúmenes.**



XXV CONGRESO LATINOAMERICANO DE MICROBIOLOGÍA  
V CONGRESO PARAGUAYO DE MICROBIOLOGÍA  
IX CONGRESO NACIONAL DE BIOQUÍMICA CLÍNICA  
I CONGRESO PARAGUAYO DE BIOQUÍMICA Y CIENCIAS DEL  
LABORATORIO

## ENVÍO DE RESÚMENES

### Los resúmenes deben incluir:

Título, Autores, Afiliación y Resumen (cuerpo central)

**1. Título:** Deberá ingresar el título de su resumen, cuya máxima extensión debe ser 35 palabras.

**2. Resumen:** Deberá ingresar el cuerpo central del resumen, cuya máxima extensión debe ser 500 palabras. El resumen debe incluir una breve introducción, la descripción de los métodos utilizados, los resultados obtenidos y al menos una conclusión. No debe incluir Tablas, Gráficos ni Figuras. Las fuentes de financiamiento NO deben incluirse en el cuerpo central del resumen.

**RECOMENDACIÓN:** Para facilitar su trabajo, se recomienda escribir el resumen en un procesador de texto (Word, etc.) y luego simplemente copiarlo y pegarlo en la plataforma. Finalmente, tenga presente que una vez enviado, ya no podrá modificar su resumen.