

## REGLAMENTO PARA LA PRESENTACIÓN DE TRABAJOS LIBRES

Fecha límite de recepción de trabajos

**Viernes 15 de junio de 2018**

Los resúmenes podrán enviarse únicamente online

a través de la página web del Simposio

### A. Requisitos para la presentación de trabajos libres

- El trabajo debe ser inédito. No debe haberse presentado a ninguna otra reunión nacional o internacional, ni publicado en Revistas Científicas.
- El autor responsable de la presentación debe asegurar que los coautores concuerdan con los resultados indicados y han consentido ser incluidos como autores.
- Los resúmenes aceptados serán considerados comunicaciones oficiales al Simposio.
- Al menos un autor **DEBE ESTAR INSCRIPTO** al momento de la aceptación del resumen.
- Los resúmenes aceptados que no tengan un autor con inscripción paga al 31/08/2018 no serán publicados.
- Cada inscripto tiene derecho a presentar hasta dos trabajos aunque podrá figurar como coautor en otros trabajos.

### B. Presentaciones

- Los resúmenes aceptados serán publicados en la página web del Simposio.
- Los trabajos científicos se presentarán en formato de **Póster**.
- Las instrucciones sobre la elaboración del Póster serán incluidas en la notificación de aceptación y estarán disponibles en la página web del Simposio.
- El trabajo puede presentarse con opción a premio

#### OPCIÓN A PREMIO

Cuando envíe su resumen on-line, indique en la ventana correspondiente si su trabajo opta a premio. Oportunamente se publicarán las condiciones para la presentación de los trabajos completos que opten a premio.

Los Miembros de la Comisión Organizadora podrán presentar trabajos pero no tendrán opción a presentarlos para premio.

### C. Instrucciones para la preparación de resúmenes

- Los resúmenes deben ser escritos y presentados en CASTELLANO o INGLÉS.
- Los resúmenes deben ser estructurados de la siguiente manera:

**Título:** Emplee un título conciso que indique el contenido del resumen. El título debe ser escrito íntegramente en mayúsculas. No debe exceder los 250 caracteres. Absténgase de emplear abreviaturas en el título. Los nombres de los microorganismos en el título deben escribirse entre llaves . Para su publicación estos nombres serán reemplazados por cursivas

**Autores:** Debe suministrarse el apellido y nombres de cada autor. No incluya grados o títulos. Los nombres de autores que aparecen en más de un resumen deben ser idénticos. El autor responsable deberá completar todos los datos que solicita el sistema y deberá incluirse E-MAIL de todos los autores.

**Afiliaciones:** Para cada autor debe indicarse la institución. En el caso de autores con más de una afiliación, por favor seleccione: agregar OTRA y coloque en el mismo campo el nombre de las instituciones separados por una barra.

**Texto:** El texto debe contener introducción, objetivo, materiales y métodos, resultados y conclusiones, los cuales serán escritos en los campos correspondientes.. Se debe redactar de forma impersonal, simple y concisa.

En los resultados no se aceptarán comentarios como: “se mostrarán después” o “los resultados serán descriptos en la presentación...”. Se sugiere el uso de métodos estadísticos que avalen los resultados obtenidos. No se deben incluir gráficos o tablas, ni referencias bibliográficas.

#### Escrituras especiales:

**Nombres de microorganismos, género y especie:** ej: *Salmonella typhimurium* escribir entre llaves: {Salmonella typhimurium} Estos textos entre llaves serán reemplazados por letra cursiva (itálica) para su publicación

Usar el nombre completo la primera vez que se menciona al microorganismo y su versión abreviada en el resto del texto (ejemplo: {S. typhimurium}. )

**Superíndice:** (ej:10<sup>5</sup>) tendrá que elegir el símbolo ^ y a continuación la potencia (ej: 10<sup>5</sup>) Esta expresión será reemplazada por el formato correcto para su publicación

**Abreviaturas:** Coloque las abreviaturas no estandarizadas entre paréntesis tras la palabra completa, la primera vez que ésta aparece. Sólo las abreviaturas estandarizadas pueden emplearse sin definir las. Los datos deben ser presentados empleando para las unidades el sistema métrico internacional.

### D. Temas:

A los propósitos de su evaluación y programación, los resúmenes serán clasificados en áreas temáticas. Por favor indique en el casillero respectivo el tema correspondiente a su resumen. El Comité Científico intentará respetar la elección de los autores en cuanto a su auto-asignación a un tema en particular, pero se reserva el derecho de modificar la asignación con el fin de lograr un programa científico balanceado.

## ÁREAS TEMÁTICAS

01	Microorganismos patógenos
02	Micotoxinas
03	Calidad microbiológica
04	Tecnologías de preservación
05	Contaminantes químicos, físicos y alérgenos
06	Biofilms
07	Genómica
08	Metodologías de análisis y detección
09	Resistencia antimicrobiana
10	Legislación
11	Sistemas de gestión de calidad

### E. Instrucciones para el envío de resúmenes

- **Ingrese a la página web del Simposio**
- Presione “**Envíe su resumen**”. Siga cuidadosamente los pasos y complete los casilleros correspondientes.
- **IMPORTANTE:** si no se completan todos los casilleros obligatorios, la presentación del resumen NO será aceptada.
- Revise cuidadosamente su resumen antes de enviarlo. El trabajo presentado no debe tener errores pues se publicará exactamente como se envíe. Recuerde que **No** se podrán realizar modificaciones una vez finalizado.
- La notificación de “recepción” de su resumen será enviada por Email en forma automática. De no recibirla envíe un mensaje a [admin@anajuan.com](mailto:admin@anajuan.com)

### F- Evaluación

- Los resúmenes serán evaluados y calificados por expertos designados por el Comité Científico de acuerdo al área temática. Su decisión es definitiva e inapelable.

### G. Notificación de aceptación

- La notificación de “aceptación” del trabajo será enviada antes del 17 de agosto de 2018.