

INSTRUCCIONES PARA EL ENVÍO DE TRABAJOS

Los resúmenes se deberán enviar vía electrónica al correo: sandra.manrique@uaem.mx antes del **31 de julio de 2017**.

Los resúmenes se deben apegar al formato siguiente:

1. Los autores deberán incluir un resumen de su trabajo de una cuartilla, no exceder las 250 palabras Los trabajos deberán estar escritos en inglés, en letra ARIAL 12 a renglón seguido, *justificado, con 2,5 cm de margen*. Deberán estar en formato Word. Indicar si existe interés para presentación del trabajo en forma oral, dichos trabajos serán evaluados por un comité y se les enviará respuesta.
2. El trabajo debe iniciar con el título en MAYÚSCULAS, después dejar un renglón en blanco y enseguida escriba el nombre de los autores, empezando con los apellidos y luego las iniciales de los nombres.
3. Los resúmenes deben contener información relevante del trabajo:
 - a. Introducción, metodología, resultados y conclusiones, sin referencias bibliográficas.
4. El primer autor será quien presente el trabajo y deberá estar inscrito. En el renglón siguiente escriba la(s) dependencia(s) en donde se realizó el trabajo, incluyendo su dirección postal completa, teléfono, fax y correo electrónico.
5. Los trabajos se adjuntarán al momento de su registro, así como la ficha de su comprobante de pago de inscripción.
6. Por favor indique en su mensaje el tópico o **área del conocimiento** de su trabajo (ver áreas más adelante).
7. No se aceptarán trabajos que no vengan acompañados de la ficha de depósito correspondiente (sólo se aceptará un trabajo por cada inscripción).
8. La respuesta de la evaluación de su trabajo la será enviada por correo electrónico en formato PDF. **Para el envío de sus archivos estos deben llevar primer apellido, guión bajo y la inicial del segundo apellido, ejemplo: rosales_g para identificarlos.**
9. Se solicita que tanto los resúmenes como las presentaciones en **PPT y carteles se elaboren en inglés**. Las exposiciones de dichos trabajos podrán efectuarse en español o en inglés.

LOS TÓPICOS DEL CONGRESO SON

- A. Análisis estructural
- B. Biosíntesis y metabolismo de glicoconjugados
- C. Glicobiología de las enfermedades infecciosas
- D. Glicobiología de enfermedades no infecciosas
- E. Inmunoglicobiología
- F. Glicobiotecnología