



MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESQUERÍA Y RURALIDAD



College of Veterinary Medicine  
Veterinary Forensic Sciences Laboratory  
UNIVERSITY of FLORIDA



## II International Virtual Meeting in Animal Forensic Sciences (IVM-AFS) 28-30 de octubre de 2024

### Presentación de póster

**Los póster deben ser presentados en Inglés**

Fecha límite de recepción de resúmenes: **20 de septiembre de 2024**

Notificación de aceptación (con o sin revisiones)/rechazo: **30 de septiembre de 2024**

Fecha límite de recepción de poster aceptados y corregidos: **10 de octubre de 2024**

Fecha de defensa: **28 – 30 de octubre de 2024 (por definir)**

Los posters estarán disponibles en la plataforma del Encuentro para todos los participantes.

La defensa de cada poster se realizará via *on line* frente a 3 miembros de la comisión científica de manera interna.

### Preparar y presentar un póster electrónico

**Resumen:** El resumen debe tener un total de 400 palabras mínimo y 600 palabras máximo. El resumen debe ser de un solo párrafo y debe seguir el estilo de los resúmenes estructurados, pero sin encabezados: **1) Introducción;** **2) Métodos detallados:** Describir los principales métodos o tratamientos aplicados. Incluya los números de preregistro pertinentes y las especies y cepas de los animales utilizados; **3) Resultados/discusión:** Resume los principales hallazgos del artículo y proporciona una cantidad sustancial de información nueva; **4) Conclusión:** Indique las principales conclusiones o interpretaciones; **5) Referencias.**

**Introducción:** La introducción debe ubicar brevemente el estudio en un contexto amplio. Debe definir el propósito del trabajo y su importancia, incluidas las hipótesis específicas que se están probando. Se debe revisar cuidadosamente el estado actual del campo de la investigación y citar las publicaciones clave.

Finalmente, mencione brevemente el objetivo principal del trabajo. Mantenga la introducción comprensible para los científicos que trabajan fuera del tema o de su trabajo.

**Materiales y métodos:** Deben describirse con suficiente detalle para permitir que otros repliquen y desarrollen los resultados publicados. Los nuevos métodos y protocolos deben describirse en detalle, mientras que los métodos bien establecidos pueden describirse brevemente y citarse adecuadamente. Proporcione el nombre y la versión de cualquier software utilizado y aclare si el código informático utilizado está disponible. Incluya los códigos de preinscripción. Al informar sobre investigaciones que involucren sujetos humanos, material humano, tejidos humanos o datos humanos, los autores deben declarar que las investigaciones fueron aprobadas por el comité de ética definido para ello. Esta aprobación deberá estar disponible en el momento de la defensa de los miembros del comité científico que evaluará cada trabajo.

**Resultados/discusión:** Proporcionar una descripción concisa y precisa de los resultados experimentales, su interpretación, así como las conclusiones experimentales. Los autores deben discutir los resultados y cómo pueden interpretarse en la perspectiva de estudios previos y de las hipótesis de trabajo. Los hallazgos y sus implicaciones deben discutirse en el contexto más amplio posible y resaltarse las limitaciones del trabajo. También se pueden mencionar futuras direcciones de investigación.

Conclusión: debe proporcionar a los lectores un breve resumen de las principales conclusiones.

**Referencias:** estilo APA

## **CREACIÓN DE CARTELES ELECTRÓNICOS USANDO POWERPOINT**

Un cartel es una hoja de papel grande diseñada para difundir información, por ejemplo, en un seminario. Un póster electrónico es similar a un póster impreso normal. La principal diferencia es su formato en línea, que permite distribuirlo electrónicamente y, a menudo, como un archivo PDF. Los carteles electrónicos se utilizan normalmente cuando el cartel final se va a mostrar en una pantalla grande y, por lo tanto, es necesario tener en cuenta la resolución y el tamaño. Se pueden utilizar muchas plataformas para crear un póster; sin embargo, la ventaja de utilizar PowerPoint (PPT) es que es de fácil acceso, familiar y fácil de usar, y puede admitir diapositivas de gran tamaño.

### **TAMAÑO:**

Para los carteles electrónicos se suele utilizar el formato de pantalla ancha 16:9. Un tamaño común es 40,97” × 23,04” o 104,06cm × 58,52cm. Asegúrese de que la orientación de su póster sea horizontal.

### **TAMAÑO DE FUENTE Y VISUALIZACIÓN DE TEXTO:**

Para que sea fácilmente legible, la fuente debe ser apropiada para el tamaño del póster. Tener una fuente de tamaño 12 en un póster de tamaño A1 no es lo ideal, ya que la cantidad de texto será abrumadora. Del mismo modo, un tamaño de fuente demasiado grande significa que no podrás incluir toda la información en el póster. Para un póster del tamaño recomendado en esta hoja de ayuda (consulte la sección Tamaño de diapositiva más arriba), es deseable un tamaño de fuente de 28 puntos para el cuerpo del texto, con los títulos en una fuente más grande. Por lo general, PPT ajustará el tamaño de fuente para que sea razonable para el tamaño de diapositiva elegido.