



▶ **EL XXVII FORUM DE
CIENCIA Y TÉCNICA Y LA
JORNADA XXIII CIENTÍFICA EN
EL POLICLÍNICO
UNIVERSITARIO ABELARDO
RAMÍREZ MÁRQUEZ**

Calle 15 esq. 18 Vedado
Teléfono: 78316955

Sitio web: <https://instituciones.sld.cu/pdvedado/>

- ▶ El Policlínico Universitario Abelardo Ramírez Vázquez le invita a participar en la convocatoria para el Fórum de Ciencia y Técnica y la Jornada Científica de Base.
- ▶ Día: 25 de junio del 2025
- ▶ Hora: 9am
- ▶ Cada trabajo será evaluado por el Comité Científico, se deberá enviar una copia del mismo en formato electrónico, les sugerimos seguir rigurosamente las orientaciones que a continuación les orientamos. Los resúmenes de los trabajos libres podrán enviarse a través de los correos electrónicos lizi@infomed.sld.cu o sandra.mulen@infomed.sld.cu
- ▶ Guía para autores de los Trabajos Libres
 - ▶ • Escriba su trabajo en Arial 12. Use mayúsculas y minúsculas.
 - ▶ • Debe llevar un resumen estructurado (máximo 250 palabras (3500 caracteres incluyendo espacios).
 - ▶ • Título. El título deberá ser conciso, evite el uso de palabras redundantes.
 - ▶ • Introducción y objetivos del estudio. El problema que será abordado y si es relevante, la hipótesis que será evaluada.

- ▶ • Material y Métodos. Evite las abreviaturas. Describa los métodos utilizados, así como los procedimientos estadísticos. Si el estudio es clínico mencione el diseño del estudio y relate brevemente los criterios de inclusión/exclusión.
- ▶ • Resultados y Discusión. Mencione los hallazgos relevantes sobre todo en relación con el objetivo del estudio y la hipótesis evaluada. Use las unidades del sistema métrico decimal para todas sus mediciones. Debe anexar los gráficos, así como tablas. Proporcione el promedio \pm la DEM o el índice de variación que corresponda.
- ▶ • Conclusión. Lo que concluya de sus resultados
- ▶ • Referencias. Puede citar hasta tres referencias de acuerdo a su orden en el texto, con el siguiente formato: Adam AB, Eve Q, Cain OM, et al. J Vasc Surg. 2006; 44:1341-4.
- ▶
- ▶

Guía para autores de los Póster.
- ▶ Sugerencias para la confección de póster o carteles.
- ▶ Aunque inicialmente se consideraban trabajos relegados, hoy en día muchos eventos destacan el uso de carteles como una prioridad. En la base de esta concepción descansa el hecho real de que algunos tipos de materiales pueden mostrarse más eficazmente en las gráficas de los carteles que dentro de los límites de una presentación verbal tradicional de 10 minutos.
- ▶ Al mismo tiempo las reglas para presentar un póster se han ido haciendo cada vez más estrictas. He aquí algunas recomendaciones para elaborar un buen cartel:
- ▶ • Deben prepararse para un área de 200 cm de alto y 100 cm de ancho, el tamaño del póster es generalmente de 190 cm de alto x 90 cm de ancho. Utilizar material liviano (papel y/o cartulina, etc.), fácil de sostener en el panel. El ponente debe traer consigo medios de fijación.
- ▶ • El título debe ser corto y llamativo y legible desde una distancia de por lo menos 4 pies (1,2 m.), con caracteres gruesos y negros (3 cm de altura). Los nombres de los autores deben ser algo más pequeños (quizá de 2 cm).
- ▶ • El texto deberá ser también con caracteres gruesos y negros, el tamaño de fuente 24 de Word resultará apropiado para el texto, se recomienda utilizar tipo de letra Tahoma (20 o 22).
- ▶ • En un cartel bien diseñado hay muy poco texto, la mayor parte del espacio se destina a las ilustraciones. Debe llevar bastante espacio en blanco, caracteres muy apiñados alejarán al público.
- ▶ • Estructura: La Introducción deberá presentar el problema sucintamente. La sección de Métodos será muy breve; quizá solo una frase o dos basten para describir el tipo de métodos utilizados. Los Resultados, serán la parte principal y llevará casi todo el espacio disponible. La Discusión deberá ser breve; algunos ni siquiera la llevan, y en su lugar aparecen Conclusiones en forma de breves frases numeradas. Las citas bibliográficas deberán reducirse al mínimo.
- ▶ • Se pueden y deben usar varios tipos de ilustraciones: fotografías, gráficos, dibujos, pinturas, hasta tiras cómicas si fuese necesario. Cada ilustración debe tener un título breve. Los diagramas, dibujos y elementos similares deben ser claros y concisos, sin detalles innecesarios.
- ▶ • El cartel debe explicarse por sí solo. La secuencia de la presentación es, por lo común, de izquierda a derecha y debe orientar al lector con números y flechas sobre el orden a seguir al leer cada elemento expuesto. Pueden prepararse resúmenes o prospectos adicionales para entregar a aquellos que se interesen en el tema. El póster exige una gran capacidad creativa y de síntesis de los ponentes.
- ▶ La mayoría de los carteles con baja calidad lo son porque el autor trata de mostrar demasiadas cosas; los grandes bloques de material impreso, especialmente si son de

pequeños caracteres, no serán leídos, las multitudes se congregarán en torno a los carteles sencillos y bien ilustrados; los demás serán pasados por alto.

- ▶ Los temas que se presentan en carteles o posters suelen discutirse al final de la sesión, en un marco de tiempo que se emplea para que los asistentes formulen preguntas adicionales a los autores.
- ▶ • Los trabajos se deberán entregar en el área de Docencia del Policlínico.

