

## CARTA AL EDITOR

**Plataformas virtuales a través del Centro Virtual de Convenciones de Salud para el desarrollo de eventos científicos estudiantiles****Virtual platforms through the Virtual Health Convention Center for the development of student scientific events**Luis Enrique Jiménez-Franco<sup>1\*</sup> , Claudia Díaz-de la Rosa<sup>1</sup> <sup>1</sup> Universidad de Ciencias Médicas de Cienfuegos. Facultad de Ciencias Médicas Dr. Raúl Dorticós Torrado, Cienfuegos, Cuba.\*Autor para la correspondencia: [luis940@nauta.cu](mailto:luis940@nauta.cu)

Recibido: 12 de diciembre de 2023

Aprobado: 15 de abril de 2024

**Cómo citar este artículo:**Jiménez-Franco LE, Díaz-de la Rosa C. Plataformas virtuales a través del Centro Virtual de Convenciones de Salud para el desarrollo de eventos científicos estudiantiles. Gac Med Est [Internet]. 2024 [citado día mes año]; 5(2):e191. Disponible en: <http://www.revgacetaestudiantil.sld.cu/index.php/gme/article/view/191>**Señor editor:**

La organización y realización de eventos científicos dirigidos a estudiantes de las ciencias médicas responde al perfil investigativo recogido en cada programa de formación de pregrado. Sin embargo, su concepción dista de la simple presentación del proyecto a desarrollar; enmarca un amplio acompañamiento de factores y/o componentes en su desarrollo (humanos, institucionales, aseguramiento logístico entre otros).

Tras la confirmación de los primeros casos de COVID-19 y su posterior y acelerado avance se modificó la forma tradicional de realizar eventos científicos estudiantiles. En este sentido, era indispensable continuar la planificación de los ciclos científico-investigativo de cada universidad; aspecto que contribuía a la implementación de la modalidad de educación a distancia (EaD).<sup>(1)</sup>

El Centro Virtual de Convenciones de Salud (CENCOMED, <http://www.cenco.sld.cu/>) brinda amplios servicios para la realización de eventos y jornadas científicas. Su gestión se realiza a través del *Open*



*ConferenceSystem* (OCS), interfaz similar a la empleada por las revistas científicas en ciencias de la salud que operan en la red INFOMED.<sup>(2)</sup>

Entre los servicios fundamentales para la organización y desarrollo de eventos se encuentran: el sitio web del evento, sala de video conferencias y promoción del evento. Los mismos deben ser solicitados cuando se llena el formulario (virtual) de solicitud.<sup>(2)</sup>

El sitio web del evento constituye el espacio donde se realiza la gestión de la plataforma. En el mismo se presentan los trabajos aceptados y se registran los comentarios de los participantes. Cada participante para interactuar en el entorno virtual debe contar con un usuario que según su preferencia podrá ser lector (permite visualizar los trabajos, emitir comentarios y recibir correo con las informaciones del evento) o autor (comprende las posibilidades especificadas para los lectores además del envío de propuesta a participar en el evento en cuestión).<sup>(2)</sup>

De igual manera se precisan los roles de administrador (gestor del sitio), director (encargado de la distribución de los trabajos por temática y decisión final de su presentación o no en el evento), directores de temática (responsables de una temática en particular y de asignar a los revisores) y los revisores (realizan el análisis crítico de la investigación, emiten sus consideraciones referentes a la misma y las recomendaciones al director). De esto se desprende que la revisión de las propuestas a participar se realice siguiendo el proceso de revisión por pares.<sup>(2)</sup>

Al concluir el evento científico, jornada y/o simposio la comisión organizadora del mismo puede solicitar el servicio de Actas de Congreso (<http://actasdecongreso.sld.cu/>). Se considera una publicación científica con ISSN: 2415-0282. Corresponde con un repositorio de los trabajos presentados en los eventos en cuestión. Solo los trabajos que se encuentran recogidos en las Actas de Congreso, por decisión de los autores del mismo, se consideran publicaciones.

La sala de videoconferencias (<https://confvirtual.sld.cu/>) implica un entorno virtual para el intercambio entre los participantes del evento. En este espacio se definen dos roles importantes: moderador y participante. El moderador se considera como el gestor de la sala, es responsable de la organización de la misma y de asignar el rol de presentador a los participantes. Solo el presentador y el moderador pueden presentar conferencias o videos a través de la sala. Por su parte los participantes pueden visualizar y escuchar la presentación en cuestión, así como emitir comentarios referentes a la misma.<sup>(2)</sup>

La promoción de eventos implica la socialización a través de la red INFOMED. De igual manera se brinda la posibilidad de contar con cobertura de prensa.<sup>(2)</sup>



La Universidad de Ciencias Médicas (UCM) de Cienfuegos se considera pionera en la implementación de los servicios de CENCOMED para eventos científicos estudiantiles. Aunado con la coordinación del Centro Provincial de Información de la provincia sureña y otras instituciones como el Hospital General Universitario Gustavo Aldereguía Lima, la casa de altos estudios para la formación médica de la provincia organizó y desarrolló eventos de gran impacto científico.

La primera propuesta fue la Primera Jornada Virtual de Publicación Científica Estudiantil PubliSur 2021 (<https://publisur2021.sld.cu/index.php/publisur/2021>). Espacio que tuvo como temática central la publicación científica estudiantil. Se abordaron temas relacionados con la gestión editorial y producción científica. Conto con 32 trabajos, 195 participantes 167 comentarios. De igual manera si impartieron 5 conferencias mediante el sistema de video conferencias.

Seguido a PubliSur2021, se presentó el Simposio de Atención al Paciente Grave y Crítico con COVID-19, SimpoCovid2021 (<https://simpocovid2021.sld.cu/index.php/simpocovid/2021>) y la Primera Jornada Científica Virtual de COVID-19 en Cienfuegos. CovidCien (<https://covidcien2022.sld.cu/index.php/covidcien/2022>). Ambos eventos abarcaron temas relacionados con la COVID-19 como eje central. En SimpoCovid2021 se presentaron 53 trabajos, 359 participantes, 534 comentarios y 12 conferencias virtuales. Por su parte CovidCiencontó con 174 trabajos, más de 340 usuarios y 1620 comentarios.

El empleo de los entornos virtuales a través de CENCOMED se proyecta como una alternativa a tener en cuenta. Constituye una garantía que permite la continuidad de los eventos científicos en situaciones de emergencia como la generada por la COVID-19. Su utilización, según criterios de los autores, debe popularizarse en la comunidad científica, en especial para los estudiantes de las ciencias médicas. De esta forma se garantiza mayor participación puesto que no ofrecen límites de interacción. Sin lugar a duda, constituyen herramientas que deben empujarse en pos del desarrollo científico-investigativo de los futuros galenos.

## REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Benítez-Rojas LdIC. Ciencia estudiantil: Eventos Científicos Estudiantiles Virtuales durante la COVID-19. UnivMéd Pinareña [Internet]. 2021 [citado: 31/1/2022]; 17(3):e622. Disponible en: <http://www.revgaleno.sld.cu/index.php/ump/article/view/622>
2. Diaz Martínez AG, Pérez Herrera MJ. Gestión de eventos virtuales a través de INFOMED-CENCOMED alternativa para la comunicación en salud. MefAvila [Internet]. 2021 [citado 31/1/2022]; 1(1): 1-14. Disponible en: <https://mefavila.sld.cu/index.php/mefavila/2021/paper/view/284>



**Declaración de conflictos de intereses:**

Los autores declaran que no existen conflictos de intereses.

**Contribución de los autores:**

LEJF y CDd: desarrollaron la idea investigativa, conceptualización, curación de datos, redacción, redacción del borrador original, revisión y edición.

**Financiación:**

No se recibió financiación para el desarrollo del presente artículo.

