



Universidad Veracruzana
Dirección General Investigaciones
Xalapa de Enríquez, Veracruz, México
14 de mayo de 2023

Categoría: Entrevista

Esta categoría está reservada para las propuestas del Comité Editorial y Comité Técnico, nuestros colaboradores y colaboradoras (autores) pueden recomendar a quién entrevistar. La decisión final será del Comité Editorial.

Categoría: Comentario

Esta categoría está reservada para las propuestas de la directiva de la revista, nuestros colaboradores y colaboradoras (autores) pueden recomendar a quien solicitar un artículo de opinión. La decisión final será de la directiva de la revista.

Categoría: Anuncio

Los anuncios de oportunidades académicas son espacios destinados a difundir información sobre becas, cursos, talleres, seminarios, congresos y otras actividades relacionadas con la ciencia y la divulgación científica. Estos anuncios deben cumplir con los siguientes requisitos:

- Ser de interés para el público objetivo de la revista, es decir, estudiantes de preparatoria, licenciatura y personas no especializadas en ciencia que quieran conocer más sobre el tema.
- Ser veraces y actualizados. Se debe incluir la fuente oficial de la información y la fecha de publicación del anuncio.
- Ser breves y claros. Se debe evitar el uso de jerga técnica o términos ambiguos. Se debe resumir la información esencial sobre la oportunidad académica, como el nombre, el objetivo, el público al que va dirigido, los requisitos, los beneficios, las fechas importantes y el modo de contacto o inscripción.
- Ser atractivos y motivadores. Se debe usar un lenguaje que invite a las y los lectores a participar en la oportunidad académica y que resalte los beneficios de hacerlo.
- Ser coherentes con el estilo y el formato de la revista. Se debe seguir las normas editoriales de Pregones de Ciencia y usar el mismo tipo de letra, tamaño, color y alineación que el resto de los contenidos.

Propuesta de imágenes: Podrán incluir una imagen alusiva al anuncio, en formato PNG, que se incluirán en los anexos del formulario de envío. Cada una tendrá una resolución mínima de 300 dpi y máxima de 600 dpi. Las imágenes deben tener un licenciamiento

Dr. Luis Castelazo Ayala
Col Industrial Ánimas,
C.P. 91193
Xalapa-Enríquez,
Veracruz, México
Teléfono
01 (228) 841 89 02

Conmutador
841 89 00

Extensión
13114

Correo electrónico
gyanez@uv.mx



Universidad Veracruzana

Dirección General Investigaciones

Xalapa de Enríquez, Veracruz, México

14 de mayo de 2023

abierto en cualquiera de sus distintas modalidades y en el caso de logotipos o marcas tener fondo transparente y letra oscura.

Cantidad de envíos por autor o autora: no hay un límite en la cantidad de anuncios. Los anuncios deben considerar las fechas de publicación y enviarse con un mínimo de un quince días antes, respecto a la fecha de publicación del número en el que aparecerán.

Costos: Todos los procesos desde la recepción del anuncio hasta su publicación y distribución son completamente libres de costo para los autores y las autoras.

Nuestros tiempos de respuesta: Nuestro objetivo es responder a todos los envíos en un plazo de una semana, aunque a veces esto puede ser superado hasta dos semanas durante períodos de mucho trabajo o días festivos. Le recomendamos que, si está esperando saber de Pregones de Ciencia y ha pasado una semana, vigile su carpeta de correo no deseado, ya que nuestras respuestas podrían terminar allí. Si no ha recibido noticias nuestras después de dos semanas, envíenos un nuevo correo o mejor contáctenos en horario de oficina al 2288421700 ext. 13114. Para conocer las fechas de publicación y otros momentos del proceso, consulte el Cronograma.

Dr. Luis Castelazo Ayala
Col Industrial Ánimas,
C.P. 91193
Xalapa-Enríquez,
Veracruz, México

Teléfono
01 (228) 841 89 02

Conmutador
841 89 00

Extensión
13114

Correo electrónico
gyanez@uv.mx