



Concurso de Escritura Científica CIENCIA SAS — SCT

I. Presentación.

El Centro de Investigación en Educación, Naturaleza, Cultura e Innovación para la Amazonia – CIENCIA S.A.S (Colombia) y la Fundación Salud, Ciencia y Tecnología (Argentina) se complacen en presentar la iniciativa "Concurso de Escritura Científica – CIENCIA SAS – SCT". La finalidad de este concurso radica en promover las publicaciones elaboradas por investigadores jóvenes, alentando la creación de espacios de interacción, crecimiento y desarrollo que robustezcan la cultura científica a nivel mundial.

La investigación y las publicaciones científicas juegan un papel determinante en la consolidación del conocimiento y el avance global. La colaboración y el esfuerzo conjunto entre investigadores experimentados y jóvenes prometedores son esenciales para afrontar los desafíos actuales y construir un futuro más próspero y sostenible, en el cual la ciencia, la tecnología y la innovación actúen como catalizadores del desarrollo social.

Esta iniciativa ofrecerá a los jóvenes investigadores la posibilidad de expandir sus horizontes, intercambiar ideas y establecer conexiones valiosas con expertos en sus respectivos campos. Además, contribuirá a la promoción de la excelencia académica y al progreso científico, pilares fundamentales para encarar los desafíos del siglo XXI, especialmente en el contexto de la sociedad del conocimiento, donde la única constante es el cambio.

II. Propósito

Fomentar la publicación de artículos científicos en diversas áreas del conocimiento por parte de jóvenes investigadores. Para ello, se ofrece un proceso editorial exento de cargos por procesamiento y/o envío, y se brindan incentivos económicos y académicos a los autores con los artículos más destacados, impulsando así su compromiso y contribución en la investigación académica.

III. Revistas Participantes

Región Científica (ISSN 2954-6168), es una revista de acceso abierto, revisada por pares, con periodicidad semestral; su propósito superior es la publicación de artículos de investigación teórica y empírica en las áreas de educación, economía y negocios. La revista hace hincapié en los desarrollos teóricos y su aplicación en el área de contabilidad, administración, relaciones industriales, tecnologías de la información aplicada a los negocios, marketing, talento humano, estrategia e inteligencia empresarial, turismo; así como la investigación aplicada en el área de la educación (https://rc.cienciasas.org).

Metaverse Basic and Applied Research (ISSN 2953-4577), es una revista interdisciplinaria en las áreas de Ciencias de la Computación que se enfoca en la investigación fundamental y aplicada en el campo de los metaversos. El enfoque de la revista es comprender y desarrollar metaversos como espacios virtuales en los que los usuarios pueden interactuar, crear y experimentar en tiempo real. La revista busca fomentar la investigación innovadora y de vanguardia que promueva la creación de nuevas tecnologías y aplicaciones para los metaversos, así como el análisis crítico y la reflexión teórica sobre su impacto en la sociedad (https://mr.saludcyt.ar).

Data & Metadata (ISSN 2953-4917), es una revista interdisciplinaria en las áreas de las Ciencias de la Salud y Ciencias de la Computación que se enfoca en la gestión, análisis y aplicación de datos y metadatos. La revista se centra en la investigación y el desarrollo de metodologías y técnicas que permitan la extracción de información valiosa y la toma de decisiones basadas en datos. Además, la revista busca promover el uso de la bibliometría para el análisis de la producción científica y académica (https://dm.saludcyt.ar).

IV. Ejes temáticos

Ejel: **Economía, negocios y empresas**. Los artículos que se presenten en este eje deberán ajustar al enfoque, alcance y normas de la revista *Región Científica*.

Eje2: **Educación y sociedad**. Los artículos que se presenten en este eje deberán ajustar al enfoque, alcance y normas de la revista *Región Científica*.

Eje3: Ciencias de la Computación e Información. Los artículos que se presenten en este eje deberán ajustar al enfoque, alcance y normas de la revista Metaverse Basic and Applied Research o Data & Metadata

V. Términos de Referencia.

A continuación, se presentan aspectos generales de la convocatoria:

Participantes: Al menos uno de los autores debe ser Estudiante (de pregrado, especialización, maestría o doctorado). No hay límite de integrantes por equipo; sin embargo, cada autor (equipo) puede presentar un máximo de un artículo por eje temático.

Recepción de artículos: Aunque las revistas cuentan con OJS y correos electrónicos institucionales, se ha habilitado como único medio de comunicación para este concurso el correo electrónico concursoescrituracientifica@gmail.com La fecha límite para la presentación de los artículos es el 31 de agosto de 2023.

Selección de eje temático: Al postular el manuscrito, se debe indicar claramente el eje temático al que se desea aplicar. Si la postulación no contiene esta información, el equipo organizador asignará un eje.

Presentación del artículo: El artículo debe cumplir con las pautas y criterios establecidos por la revista correspondiente, los cuales pueden ser consultados en sus respectivas páginas web.

Evaluación: La evaluación consta de dos etapas. La primera es la revisión de cumplimiento de los elementos formales, a cargo de los editores. Una vez superada esta fase, se procederá a la evaluación bajo el sistema de doble ciego. En cada etapa, puede haber retroalimentación y ajustes para los autores. Al final, el resultado de cada artículo será el promedio simple de las evaluaciones obtenidas.

Codificación: Para proteger los datos personales, cada artículo dentro de la convocatoria recibirá un código alfanumérico que servirá como identificador.

Resultados: Los resultados de la convocatoria se publicarán el 15 de septiembre de 2023 a través de las redes sociales de las revistas, y se comunicarán por correo a todos los participantes.

Desempate: En caso de empate, se favorecerá a quien haya postulado primero.

VI. Estímulos e Incentivos

Generales

Todos los artículos que superen la fase de evaluación y obtengan un puntaje superior a 70 puntos serán publicados en la revista correspondiente al eje temático sin ningún costo.

Además, aquellos con un puntaje superior a 85 puntos serán traducidos al inglés sin costo adicional.

Aparte de estos beneficios, se contemplan los siguientes incentivos:

Ejel: Economía, negocios y empresas

Posición	Incentivo
Ira	250 dólares americanos + diploma
	acreditativo.
2da	150 dólares americanos + diploma
	acreditativo.
3ra	50 dólares americanos + diploma
	acreditativo.

Además, el autor (o equipo) que obtenga la primera posición recibirá un descuento del 50% en el APC (Article Processing Charge) de la revista Salud, Ciencia y Tecnología (https://revista.saludcyt.ar), revista indexada en SCOPUS. Sin embargo, esto no compromete a la revista a publicar directamente el artículo, ya que deberá someterse al proceso de evaluación externa y cumplir con todas las normas y protocolos editoriales.

Finalmente, los tres autores (equipos) con mejores resultados podrán tener dos asesorías gratuitas sobre tratamiento de datos cuantitativos con el Mg. Carlos Alberto Gómez Cano, totalmente gratis. Todo será a través de plataformas digitales.

Nota l: El valor de la transferencia y cualquier otro costo asociado al envío serán asumidos por el equipo ganador.

Nota 2: Los ganadores, o al menos uno de los autores, deberán grabar un video corto después de recibir el incentivo. Este video se publicará en las redes sociales de la revista.

Eje2: Educación y sociedad.

Posición	Incentivo
lra	250 dólares americanos + diploma
	acreditativo.
2da	150 dólares americanos + diploma
	acreditativo.
3ra	50 dólares americanos + diploma
	acreditativo.

Además, el autor (o equipo) que obtenga la primera posición recibirá un descuento del 50% en el APC (Article Processing Charge) de la revista Salud, Ciencia y Tecnología (https://revista.saludcyt.ar), revista indexada en SCOPUS. Sin embargo, esto no compromete a la revista a publicar directamente el artículo, ya que deberá someterse al proceso de evaluación externa y cumplir con todas las normas y protocolos editoriales.

Finalmente, los tres autores (equipos) con mejores resultados podrán tener dos asesorías gratuitas sobre manejo de softwares cualitativos con la Dra. Verenice Sánchez Castillo, totalmente gratis. Todo será a través de plataformas digitales.

Nota l: El valor de la transferencia y cualquier otro costo asociado al envío serán asumidos por el equipo ganador.

Nota 2: Los ganadores, o al menos uno de los autores, deberán grabar un video corto después de recibir el incentivo. Este video se publicará en las redes sociales de la revista.

Eje3: Ciencias de la Computación e Información.

Posición	Incentivo
Ira	250 dólares americanos + diploma
	acreditativo.
2da	150 dólares americanos + diploma
	acreditativo.
3ra	50 dólares americanos + diploma
	acreditativo.

Además, el autor (o equipo) que obtenga la primera posición recibirá un descuento del 50% en el APC (Article Processing Charge) de la revista Salud, Ciencia y Tecnología (https://revista.saludcyt.ar), revista indexada en SCOPUS. Sin embargo, esto no compromete a la revista a publicar directamente el artículo, ya que deberá someterse al proceso de evaluación externa y cumplir con todas las normas y protocolos editoriales.

Finalmente, los tres autores (equipos) con mejores resultados podrán tener dos asesorías gratuitas sobre bibliometría con el Prof. Dr. Javier González Argote, totalmente gratis. Todo será a través de plataformas digitales.

Nota l: El valor de la transferencia y cualquier otro costo asociado al envío serán asumidos por el equipo ganador.

Nota 2: Los ganadores, o al menos uno de los autores, deberán grabar un video corto después de recibir el incentivo. Este video se publicará en las redes sociales de la revista.

VII. Contacto

Para más información, se podrá contactar al correo electrónico concursoescrituracientifica@amail.com o al WhatsApp: +573128735922.

Las redes sociales de la Fundación Salud, Ciencia y Tecnología y el Centro de Investigación en Educación, Naturaleza, Cultura e Innovación para la Amazonia - CIENCIA S.A.S son:

Fundación Salud, Ciencia y Tecnología

Twitter: @fsaludcyt

Linkedln: https://www.linkedin.com/company/fsaludcyt/

Centro de Investigación en Educación, Naturaleza, Cultura e Innovación para la Amazonia – CIENCIA S.A.S

Twitter: @CIENCIASAS

Facebook: https://www.facebook.com/CienciaSASColombia

LinkedIn: https://www.linkedin.com/company/ciencia-s-a-s/

Mg. Carlos Alberto Gómez Cano

Director Editorial CIENCIA S.A.S

Prof. Dr. Javier González Argote

Presidente & CEO Director Editorial

Fundación Salud, Ciencia y Tecnología