



SEMANA UNIVERSITARIA EMAVI 2022
GESTIÓN, CIENCIA Y PODER AEROESPACIAL

"GESTIÓN TECNOLÓGICA E INNOVACIÓN EN EL CAMPO AEROESPACIAL"

3 AL 7
OCTUBRE DE 2022

MODALIDAD
HÍBRIDO

Un evento World Space Week Colombia

CALL OF PAPERS

Semana Universitaria EMAVI

Gestión, Ciencia y Poder Aeroespacial

"Gestión tecnológica e innovación en el campo aeroespacial"

Del 3 al 7 de octubre de 2022

MODALIDAD

Híbrido

CERTIFICADO

Digital

INSCRIPCIÓN

Gratuita

IDIOMA ACEPTADO

Español

CATEGORÍAS PARTICIPACIÓN

- ✦ Ponencia respaldada con un artículo de investigación.
- ✦ Evaluadores.
- ✦ Asistentes.

SOBRE EL EVENTO

PRESENTACIÓN

La Escuela Militar de Aviación "Marco Fidel Suárez" (EMA), como alma mater de la Oficialidad de la Fuerza Aérea Colombiana, propende por el desarrollo científico, tecnológico y la innovación, a través de su oferta académica y por la interdisciplinariedad de sus cuatro programas académicos, Administración Aeronáutica, Ingeniería Informática, Ingeniería Mecánica y Ciencias Militares Aeronáuticas, reflejada en el desarrollo de eventos de carácter investigativo como lo es la "Semana Universitaria EMAVI - Gestión, Ciencia y Poder Aeroespacial", realizada anualmente, abierta y gratuita para la comunidad académica.

Este espacio reúne conferencistas profesionales de carácter nacional e internacional, dentro de escenarios con el fin de compartir experiencias, intercambiar, socializar y difundir el descubrimiento y resultado de investigaciones; coworking y networking, que gestionen proyectos que impulsen el desarrollo de la Fuerza Aérea Colombiana y el País.

ASPECTOS GENERALES

INFORMACIÓN

Las **ponencias** son orales y deben estar respaldadas por un artículo resultado de investigación, deben ser propuestas originales o de revisión. Se aceptan ponencias y artículos solo en español. Para la recepción de la ponencia con su artículo, será sometida a un proceso de evaluación por el comité científico, según su área de conocimiento y de ser avalados serán publicados en un libro resultado de investigación para el año 2023, que llevará por título "Gestión, Ciencia y Poder. Tecnología e innovación aeroespacial" con su respectivo ISBN.

CALL OF PAPERS

Semana Universitaria EMAVI

Gestión, Ciencia y Poder Aeroespacial

“Gestión tecnológica e innovación en el campo aeroespacial”

Del 3 al 7 de octubre de 2022



Para quienes deseen participar como **Evaluadores** de las ponencias de la Semana Universitaria, su inscripción se realizará, registrando los datos mediante Microsoft Forms: <https://forms.office.com/r/fVCTEsYrd2>

En calidad de evaluadores, serán todos aquellos docentes e investigadores con experiencia en procesos de formación en investigación, familiarizados con alguna de las líneas temáticas. Los seleccionados podrán ejercer la labor presencial de evaluar las ponencias, mediante formato de evaluación, brindando la retroalimentación in situ. La participación como evaluador será certificada por la Escuela Militar de Aviación.

Los **Asistentes** podrán disfrutar de las conferencias, ponencias, actividades lúdicas y culturales que se presentarán durante el evento. Su asistencia será certificada. Puede hacer su debido registro mediante el siguiente Microsoft Forms: <https://forms.office.com/r/WnnSc3UDks>

LÍNEAS TEMÁTICAS

AVANCES EN ELECTROMECAÁNICA, CIENCIAS BÁSICAS Y DEL ESPACIO

- ✦ Ingeniería y Tecnologías Aeroespaciales.
- ✦ Ciencias del Espacio.
- ✦ Aeronáutica.
- ✦ Ciencia e Ingeniería de los Materiales.

AVANCES EN CIENCIAS INFORMÁTICAS, ELECTRÓNICAS Y DE DESARROLLO DIGITAL

- ✦ Innovación Aeroespacial.
- ✦ Tecnologías Emergentes.
- ✦ Ciberseguridad y Ciberdefensa.

GESTIÓN DE LAS ORGANIZACIONES E INNOVACIÓN

- ✦ Gestión Organizacional.
- ✦ Gestión Tecnológica e Innovación.
- ✦ Logística y Operaciones.

GEOPOLÍTICA

- ✦ Geopolítica.
- ✦ Poder Aeroespacial.
- ✦ Liderazgo Militar y toma de decisiones.
- ✦ Seguridad Operacional.

CRONOGRAMA

Fecha	Proceso
23 de junio de 2022	Apertura convocatoria participación: ponencias respaldadas con un artículo resultado de investigación.
23 de junio al 31 de agosto de 2022	Inscripción de Pares Evaluadores y Asistentes.
31 de agosto de 2022	Cierre de inscripciones para la convocatoria.
1 al 3 de septiembre de 2022	Primer filtro: revisión de cumplimiento de requisitos básicos.
5 al 9 de septiembre de 2022	Confirmación de Pares Evaluadores.
6 al 12 de septiembre de 2022	Evaluación de artículos por parte del Comité Científico de acuerdo con el área temática.
13 al 19 de septiembre de 2022	Evaluación editorial de artículos para aprobación de continuidad o no en el proceso de publicación.
20 de septiembre de 2022	Notificación de resultados de artículos elegidos para publicación.
22 y 23 de septiembre 2022	Capacitación de evaluadores (virtual).
3 al 7 de octubre de 2022	Presentación de las ponencias elegidas, durante el evento.

CALL OF PAPERS

Semana Universitaria EMAVI

Gestión, Ciencia y Poder Aeroespacial

“Gestión tecnológica e innovación en el campo aeroespacial”

Del 3 al 7 de octubre de 2022



LINEAMIENTOS PARA LA PRESENTACIÓN DE ARTÍCULOS

Criterios para autores:

1. El manuscrito se debe presentar en el Formato de Artículos de la EMAVI.
2. Debe ser un documento original resultado de investigación o de revisión.
3. Debe contar con una extensión entre 10.000 y 12.000 palabras (20 a 25 páginas).
4. Mínimo debe contener 50 referencias bibliográficas.
5. La norma de citación y referenciación será APA Séptima Edición o IEEE según el caso para Ingenierías.
6. El documento debe tener correcta ortografía y redacción.
7. Los autores de los capítulos aceptados deberán firmar el Formato de Cesión de Derechos FAC, de ser aceptados para la publicación.

PROCESO DE REVISIÓN Y EVALUACIÓN

Los artículos o capítulos serán evaluados, en dos filtros, el primero por el editor (requisitos mínimos) y el segundo, por el Comité Científico (revisión de fondo). En la primera revisión, por editor, el resultado puede ser, aceptado, aceptado con recomendaciones o rechazado. Los productos, aceptados, continuarán la revisión por evaluadores expertos. Solo, la aceptación del producto, por el Comité Científico, permitirá, el avance a la presentación de la ponencia y aceptación del artículo; y por último la producción editorial.

INFORMACIÓN PARA LOS EVALUADORES

Toda aquella persona que se inscriba como Evaluador, apoyará la revisión y evaluación de las ponencias junto al Comité Científico. Su participación es esencial para dar transparencia al proceso de revisión, posterior a la aceptación de los artículos para su publicación.

Aspectos para tener en cuenta:

- ✦ La participación como evaluador es honorífico y no contará con remuneración, o compensación económica, pues se trata de un fomentar el acercamiento e intercambio de experiencias académicas y científicas.

- ✦ Velará por la calidad y consistencia de las ponencias.
- ✦ Vigilará la aplicación de los principios éticos que regulan la investigación.
- ✦ Evaluará la pertinencia de las ponencias y artículos.
- ✦ La participación como evaluador será certificada.
- ✦ Los evaluadores también podrán participar como asistentes.
- ✦ La inscripción como evaluador no garantiza su designación.
- ✦ Es requisito ser docente universitario o estudiante de postgrado.

CALL OF PAPERS

Semana Universitaria EMAVI

Gestión, Ciencia y Poder Aeroespacial

“Gestión tecnológica e innovación en el campo aeroespacial”

Del 3 al 7 de octubre de 2022



EMAVI
SELLO EDITORIAL

CRITERIOS DE ENVÍO Y PRESENTACIÓN DE LA PONENCIA CON SU ARTÍCULO

1. El documento se debe entregar vía correo electrónico a la cuenta semanauniversitaria2022@emavi.edu.co, especificando en el asunto de la siguiente manera: [LÍNEA TEMÁTICA] Apellidos del Autor.
2. En el formato de artículo y plantilla de presentación suministrado por el evento se deben diligenciar los datos de identificación: [LÍNEA TEMÁTICA] Apellidos del Autor.
3. Plazo de la convocatoria: 23 de junio a 31 de agosto de 2022.

GUÍA PARA PRESENTACIÓN DE PONENCIAS CON ARTÍCULO

El formato AIMRDA: Resumen, Abstract, palabras clave (español e inglés), Introducción, Metodología (Materiales y Métodos), Resultados, Discusión y Referencias bibliográficas.

Sobre las referencias bibliográficas: las referencias se citarán según la normativa (APA¹ / IEEE²). Salvo los casos de publicaciones de gran relevancia histórica, las citas deben ser recientes, donde al menos el 70% de ellas no pueden superar a los 5 años en caso de una revisión. Preferiblemente referenciar citas de revistas indexadas en Publindex, SJR y WoS.

Para **Artículo de investigación cuantitativa:** la estructura debe adecuarse al estilo de publicación de APA (JARS-Quant, 7ª edición, 2020), para **Artículo de investigación cualitativa:** APA (JARS-Quali, 7ª edición, 2020). Para más información sobre el estilo que se adecue a su investigación puede consultar aquí: <https://apastyle.apa.org/jars>

1. **Artículos de investigación científica y tecnológica:** presentan, de manera detallada, los resultados originales de proyectos terminados de investigación. La estructura generalmente utilizada contiene cuatro apartes importantes: introducción, metodología, resultados y conclusiones. Debe contar con mínimo 25 páginas y 50 referencias.
2. **Artículos de revisión:** son el resultado de una investigación donde se analizan, sistematizan e integran los resultados de investigaciones publicadas o no publicadas, con el fin de dar cuenta de los avances y las tendencias de desarrollo. Se caracteriza por presentar una cuidadosa revisión bibliográfica de por lo menos 50 referencias y un mínimo de 25 páginas.

Sobre la presentación de figuras, tablas, ilustraciones: El material gráfico incluido en la obra debe contar con calidad óptima: fotografías, esquemas, gráficas e ilustraciones. Si la obra es aceptada para publicación, el material gráfico se debe entregar por separado en formato jpg o png con 300 dpi de resolución, igualmente, deben estar claras las fuentes de las que fue tomada la información allí dispuesta.

¹ Consultar como referenciar en APA, a través del siguiente enlace <https://apastyle.apa.org/style-grammar-guidelines> si requiere ejemplos.

² Consultar como referenciar en IEEE, (aplica para la disciplina de las Ingenierías) <https://ieeauthorcenter.ieee.org/wp-content/uploads/IEEE-Reference-Guide.pdf> si requiere ejemplos.

CALL OF PAPERS

Semana Universitaria EMAVI

Gestión, Ciencia y Poder Aeroespacial

“Gestión tecnológica e innovación en el campo aeroespacial”

Del 3 al 7 de octubre de 2022



INFORMACIÓN DE LOS AUTORES

Los datos aquí solicitados son obligatorios para la participación por la publicación de su artículo de investigación y para la posterior evaluación por parte del Comité Editorial de la EMAVI.

Cada manuscrito presentado, los autores deben colocar los siguientes datos técnicos en el formato presentación del artículo.

- ✦ Nombres Completos o su seudónimo de publicación.
- ✦ Perfil de CvLAC.
- ✦ Perfil de Google scholar.
- ✦ Código ORCID.
- ✦ Afiliación Institucional.
- ✦ Correo de contacto institucional.
- ✦ Dependencia.
- ✦ Breve descripción del autor.
- ✦ Cédula de ciudadanía / Pasaporte.
- ✦ Dirección de correspondencia.
- ✦ Ciudad y País.

FORMATO DE PRESENTACIÓN
DE ARTÍCULO

DESCARGAR

FORMATO DE PRESENTACIÓN
DE PONENCIA

DESCARGAR

ACLARACIONES

1. Cabe recordar que como toda publicación que se gestione desde la Sección Investigación, llevará el siguiente el proceso: compilación del manuscrito, evaluación doble ciego, proceso editorial [corrección de estilo, diseño de portada y paginas internas, solicitud de ISBN impreso y digital e impresión. Por lo anterior, es necesario que los ponentes (coautores del libro) entreguen el artículo de su ponencia en el formato estipulado.
2. Al someter el producto al proceso editorial de la EMAVI, los autores están de acuerdo con la cesión de derechos, si este es aprobado para su publicación. La cesión de derechos incluye, derechos exclusivos de reproducción y distribución, incluyendo separatas, reproducciones fotocopiadas, formatos electrónicos, o de otro tipo, así como las traducciones.
3. Toda ponencia o artículo presentado debe tener coherencia con alguna línea temática de lo contrario no será aceptado.
4. La publicación del libro resultado de investigación está proyectada para la vigencia 2023.

MAYORES INFORMES:

Diana María Mosquera Taramuel

Apoyo a la gestión de publicaciones científicas

Sección Investigación - Grupo Académico

Escuela Militar de Aviación “Marco Fidel Suárez”

diana.mosquerat@emavi.edu.co

6024881000 - Ext: 68841