



Retos y oportunidades que enfrenta la logística para el desarrollo y el fortalecimiento de la industria por el impacto COVID-19

CALL FOR PAPERS

CONGRESO INTERNACIONAL DE LOGÍSTICA APLICADA Y LOGÍSTICA AERONÁUTICA 2021

Universidad Militar Nueva Granada (UMNG) y Escuela de Postgrados de la Fuerza Aérea Colombiana (EPFAC)

Introducción

La Escuela de Postgrados de la Fuerza Aérea Colombiana (EPFAC) y la Universidad Militar Nueva Granada (UMNG), están organizando el Congreso Internacional de Logística Aplicada y Logística Aeronáutica (CONINLOGA 2021) que se celebrará en Bogotá (Colombia) los días 21 y 22 de octubre 2021.

CONINLOGA es el congreso anual del sector aeronáutico e industrial para todos los profesionales, investigadores y actores validos nacionales y extranjeros, que trabajan en la logística, proporcionándole una plataforma para compartir, presentar y discutir los últimos avances en estas áreas. Este año el propósito de CONINLOGA 2021 es abordar y discutir los retos gerenciales y el desarrollo tecnológico a raíz de la nueva realidad.

Los temas de interés incluyen la gerencia y nuevas tecnologías de la cadena de suministro:

- Logística de abastecimiento
- Logística de producción
- Logística de distribución
- Logística inversa y verde
- Logística de la economía circular
- Logística aeronáutica
- Logística del sector defensa
- Logística empresarial
- Soporte logístico
- Impulso encadenamientos productivos

El evento se realizará bajo metodología virtual sincrónica, a razón de bioseguridad por el COVID-19. Los ponentes en Colombia tendrán el auditorio provisto de todo para hacer su participación presencial. La información sobre el evento, para

asistentes, ponentes y demás partes interesadas, se encuentra en el sitio oficial del mismo:

<https://www.fac.mil.co/epfac/eventos-academicos/logistica-aeronautica/coninloga-2021>

Formatos para aplicar al congreso:

Estimados autores, para el envío de trabajos tener en cuenta las siguientes recomendaciones:

- Trabajos de investigación concluidos - Ponente
- Casos de la industria - Conferencista
- Trabajos de ingeniería, Maestría o Doctorado

Ponentes de trabajos de investigación concluidos:

El interesado en ser ponente aplica con la entrega de un artículo inédito, escrito a partir de los resultados de una investigación culminada.

Conferencista de casos aplicados en la industria:

El interesado en ser conferencista aplica con la entrega de un documento en donde fundamente el caso de estudio basado en el desarrollo de una innovación o novedad aplicada en una organización de los sectores logístico, aeronáutico e industria.

Ponente junior de trabajos de investigación formativa:

El programa académico interesado en presentar Artículos basados en el desarrollo de investigaciones de estudiantes que, siendo aprobadas en la institución respectiva, ha generado valor en el desarrollo de nuevo conocimiento.



Retos y oportunidades que enfrenta la logística para el desarrollo y el fortalecimiento de la industria por el impacto COVID-19

Aceptación de ponentes y conferencistas:

Todos los documentos serán sometidos a proceso de revisión doble de par ciego y se espera que los trabajos cumplan con los criterios científicos de novedad y excelencia académica. Se asume que el artículo es una obra original y no ha sido protegido por derechos de autor, publicado o aceptado para su presentación en ningún otra congreso o revista académica

La estructura básica del documento debe incorporar como mínimo los siguientes títulos:

1. Abstract / Resumen
2. Propósito
3. Metodología
4. Análisis/resultados
5. Conclusión/Recomendaciones
6. Referencias/ Bibliografía

Longitud	Alrededor de 20 páginas en total
Abstract	200 a 500 palabras
Palabras clave	3 a 6 palabras
Fuente	Times New Roman (12 puntos) Espacio sencillo
Diseño	Papel carta (29.94 x 21.59 cm). Márgenes normales (2,5 cm arriba y abajo, por 3 cm a los lados)
Formato	IEEE / APA 7, según corresponda la temática
Archivo	Word el inicial / PDF el definitivo

Se invita a los autores a enviar sus trabajos a los siguientes correos electrónicos ubicados en el pie de página. El texto debe estar en español o inglés.

Fechas importantes:

- Fecha límite de envío resumen: **30 de agosto de 2021**
- Notificación de aprobación resumen: **16 de septiembre 2021**
- Fecha de entrega documento completo: **30 de septiembre de 2021**

- Límite cierre de inscripciones presenciales: **15 de octubre 2021.**
- Días del evento: **21 y 22 de octubre 2021**

Publicación:

Todos los trabajos aceptados se publicarán en las memorias del CONINLOGA 2021, con número ISSN 2539-3251.

Equipo Organizador:

UMNG

- Ing. Tirso Forigua, Director consultorio asesoría técnica facultad de ingeniería.
- Ing. Yessica Velasquez, Coordinadora Maestría en Logística Integral.
- Ing. Daniel Sanchez, Coordinador capítulo iise capítulo neogranadino.
- Ing. Pedro Sanchez, Director Programa Ingeniería Industrial.

EPFAC

- Ing. Ricardo Rafael Varela Castillejo, M.Sc.
- Adm. Jeimmy Nataly Buitrago Leiva, M.Sc.
- Ing. Yeisson Alexis Rincón Cuta, M.Sc.

Comité Científico

- Phd. Lorena Bearzotti - Chile.
- Phd. Danilo Chávez – Ecuador.
- Phd. Alberto Traslosheros Michel – México.- UNAQ
- Phd. Felix Mora Camino – Francia. - UFF
- Phd. . Luis Gustavo Zelaya – Honduras. UFF
- Mg. Alejandro Di Bernardi – Argentina. UNP
- Mg. Leonardo Forero Mendoza – Colombia.
- Mg. Ricardo Rafael Varela – Colombia. FAC
- Mg. Pedro Jose Sanchez Caiman – Colombia. UMNG
- Mg. Yeisson Alexis Rincon – Colombia. EPFAC