

# Boletín

5 - 2023

micrads | 23

July 06 - 08  
Bogotá, Colombia



CIT 2023



Agosto de 2023



# micrads | 23

July 06 - 08  
Bogotá, Colombia

La Conferencia Internacional Multidisciplinaria de Investigación Aplicada a la Defensa y Seguridad - MICRADS'23, se desarrolló en Bogotá del 6 al 8 de julio. En este importante evento, participó la señora OD16. Zully Ximena Rojas Ortiz, Docente Investigadora de la Maestría en Ciencias Militares Aeronáuticas, con la ponencia "Nuevas Formas de Poder Espacial: Entre la Tradicional Militarización y Nuevos Actores", aportando los resultados de una investigación realizada en conjunto con la investigadora Paula Alejandra Prieto Ararat.

La Docente expuso todo el proceso investigativo y concluyó con que las nuevas formas de poder espacial están enfocadas a la militarización,

por supuesto a las actividades económicas y por último a la diplomacia y legislación espacial. También, que la militarización es la tendencia más tradicional con la que se ha asociado el desarrollo espacial desde la guerra fría.

Por otro lado, se concluyó que las actividades económicas, evidencian que los agentes privados no solo han entrado a tener los mismos objetivos que los Estados de llegar al espacio, sino también de explotar los recursos naturales, como también que la legislación y diplomacia espacial son eje transversal a la militarización y la monetización del espacio, donde en su mayoría hay reglamentos no vinculantes.

Revista da **UNIFA** ISSN Eletrônico 2175-2567  
ISSN Impresso 1677-4558

Atual Arquivos Submissões - Contato Sobre - Q Buscar

Início / Arquivos / v. 36 (2023): Revista da UNIFA

## v. 36 (2023): Revista da UNIFA



Publicação Contínua - 2023 - Volume 36

Prezados Autores e Leitores,

A **Revista da UNIFA** adotou a modalidade de publicação contínua anual. A publicação contínua é a publicação dos artigos à medida que vão sendo aprovados, tornando a publicação do artigo mais rápida. Essa medida minimiza o problema do tempo de publicação entre a aceitação da divulgação do artigo aprovado.

Boa Leitura!

[Enviar Submissão](#)

Visitas



3,564 Total Pageviews

Seja um PARECERISTA da Revista da UNIFA!  
<https://forms.gle/pXJLCB5RHICuoH0V6>



La Revista de UNIFA es una revista de publicación continua de la Universidad de la Fuerza Aérea, dedicada a los estudios de Potencia Aeroespacial. En su edición v 36, fue publicado el artículo de investigación “Perfil profesional en ciberseguridad y ciberdefensa: un ejercicio exploratorio de conceptualización”. Los autores son la Investigadora Paula Alejandra Prieto Ararat, la docente OD16. Zully Ximena Rojas Ortiz, el señor Capitán Fabio Andrés Cruz Hernández y la señora Capitán Aida Hurtado Pantoja.

En el resumen de este documento se encuentra lo siguiente:

Se desarrolla un ejercicio de exploración en literatura académica donde se abordan las

temáticas relacionadas con la ciberseguridad y la ciberdefensa, particularmente se han tratado de identificar las principales características o posturas de varios autores en relación con los diferentes perfiles profesionales que puedan asociarse a este campo. No se han caracterizado únicamente funciones, disciplinas o conocimientos asociados al escenario militar, dando una perspectiva académicamente objetiva se han revisado propuestas multidisciplinarias. Para esto se han consultado documentos en bases de datos, de diferentes países donde se ha logrado establecer que el perfil profesional de ciberseguridad y ciberdefensa se relaciona con campos de las ciencias humanas y sociales de las ingenierías, de las ciencias de seguridad y de otros campos de la técnica y la técnica superior.

## Evento Internacional Multidisciplinario VIII Multidisciplinary International Congress on Science and Technology



CIT 2023 is a multidisciplinary international event aimed at promoting the dissemination of advances in Science and Technology research through keynote conferences.

The event will take place at the Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE – Campus Sangolquí in Quito, Ecuador.

Este evento es el foro internacional para investigadores y profesionales que presentarán y discutirán las recientes innovaciones, tendencias, resultados, experiencias y preocupaciones en ciencia y tecnología. El evento se desarrollará del 13 al 17 de noviembre en la Universidad de las Fuerzas Armadas del Ecuador ESPE, Campus Sangolquí QUITO.

Dentro de los temas principales que se podrán abordar en este foro, está el de Seguridad y Defensa, al que se postularon como ponentes tres miembros de la Maestría en Ciencias Militares Aeronáuticas con las siguientes ponencias:

- Propuesta para implementar estándares OTAN/USAF en los PIE de las Escuelas Básicas de Vuelo de la FAC - Señor Capitán Javier Enrique Germán Montes Vélez.
- Controlador Aéreo de Ataque Terminal: Una propuesta para su desarrollo y capacitación bajo estándares OTAN en la FAC - Señor Capitán Andrés Felipe Rodríguez Sánchez.
- Ciberseguridad y Ciberdefensa a la luz de las Nuevas Tecnologías en el Ciberespacio Señora OD16. Zully Ximena Rojas Ortiz.

La notificación de aceptación se recibirá el 30 de agosto.