

DECLARACIÓN FORMAL: INCIDENTE DE SEGURIDAD Y FILTRACIÓN DE MATERIAL CIENTÍFICO

FECHA DEL INCIDENTE: 2025 al 2 de enero de 2026

NATURALEZA: Acceso no autorizado a sistemas con posterior filtración de investigaciones

DESCRIPCIÓN:

Durante el período indicado, se produjo un compromiso de seguridad en sistemas personales que resultó en la filtración no autorizada de múltiples trabajos de investigación en matemáticas, física y ciencias de la computación.

INVESTIGADOR AFECTADO:

José Manuel Briceño Mendoza.

Juan José Briceño Mendoza.

Investigadores Independiente - Venezuela

Contacto: josemanuelbric@gmail.com

MATERIAL CIENTÍFICO FILTRADO:

DOCUMENTACIÓN PRINCIPAL:

1. Marco teórico "ABSI-EF: Árboles Binarios de Series Infinitas en Espacio Funcional"

2. Solución a la Conjetura de Collatz mediante el enfoque ABSI-EF

https://github.com/josemanuelbric-lang/ABSI-EF/tree/main/2026/Collatz_Proof_ES.pdf

OTRAS LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN COMPROMETIDAS:

El Problema De Incompletitud Matemática.

Teoría Del Todo. (Teoría Dimensional y Teoría Del ÁtomoDimensional)

P vs NP.

NP-Hard.

Trabajos Con números primos.

Teoría Del Buen Orden.

Trabajos De Programación Varios.

Trabajos De Entendimientos De series Infinitas.

Trabajos De números Aleatorios Para Entendimientos De Espacio Topológicos.

Se ha verificado la aparición del material en plataforma públicas como vixra.org, publicadas por terceros no identificados y sin autorización del autor.

DECLARACIÓN DEL AUTOR:

La filtración de este material se produce en contra de mi voluntad y sin evaluación previa de sus implicaciones académicas y éticas. Originalmente, la decisión de no publicar respondía a la necesidad de analizar en profundidad las dimensiones científicas, filosóficas y humanas de esta investigación.

Firmado.

José Manuel Briceño Mendoza

Investigador Independiente

Caracas, Venezuela

5 de enero de 2026

Contacto: josemanuelbric@gmail.com

Repositorio oficial: <https://github.com/josemanuelbric-lang/>