



Chone, 25 de junio 2026

Certificado de Publicación

Este documento autentica que el artículo titulado “Análisis de la variabilidad temporal de los indicadores silvícolas en la Empresa Agroforestal Granma, utilizando la herramienta DeepSeek IA v3.1, (Analysis of the temporal variability of silvicultural indicators at the Granma agroforestry enterprise using the DeepSeek AI v3.1 tool.), fue publicado por Carlos Enrique Barrios Fonseca, Licet Chávez Suárez, Sergio Florentino Rodríguez Rodríguez, María de los Ángeles Pino Parada, Armando Guillermo Antúnez Sánchez, Ana Luisa Figueredo Figueredo y Oandis Sosa Sánchez, en el volumen 4, número 1 de la revista “Chone, Ciencia y Tecnología” (<https://www.cct-uleam.info/>), de la Universidad Laica Eloy Alfaro de Manabí, Campus Chone, el cual se puede verificar en la URL:

<https://www.cct-uleam.info/index.php/chone-ciencia-y-tecnologia/article/view/207>

La revista "Chone, Ciencia y Tecnología", es una publicación con formato electrónico, sin ánimos de lucro, de carácter científico - académico de la Universidad Laica “Eloy Alfaro” de Manabí, Ecuador (ULEAM), y más específicamente, del Campus Chone, extensión de la ULEAM ubicada en la ciudad que lleva ese mismo nombre. Se trata de una publicación internacional y multidisciplinaria, encaminada a que cualquier investigador, sin distinguir su nacionalidad, etnia, o credo, pueda compartir las experiencias y resultados de sus investigaciones. Esta publicación tiene el objetivo contribuir a la divulgación, generalización y preservación del conocimiento y la producción científico – académica, tanto regional, como nacional e internacional, posee una periodicidad semestral, el primer número comprende el período de enero a junio y se expone entre el 15 y el 30 de junio y el segundo, de julio a diciembre, publicándose a partir del 15 de ese mes.

MSc. Manuel José Linares Alvaro
Universidad de Granma
Editor Principal



Dr. Orley Benedicto Reyes Meza
ULEAM, Campus Chone
Sub Director

