



Chone, 23 de diciembre de 2025

Certificado de Publicación

Este documento autentica que el artículo titulado “**Respuesta morfológica de frijol (Phaseolus vulgaris L.) tratado con bioestimulantes en condiciones edafoclimáticas de Santa Isabel (Morphophysiological response of beans (Phaseolus vulgaris L.) treated with biostimulants under soil and climate conditions in Santa Isabel)**”, fue publicado por Ana Boudet Antomarchi y Tony Boicet Fabré, en el volumen 3, número 2 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/155>

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 Gramma
Editor Principal



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

