



Los microorganismos y su importancia en la vida del hombre

Microorganisms and their importance in human life

Vélez-Erao, Eliana Marcela^{1*}

¹Universidad Nacional de San Martín, Tarapoto, Perú

Recibido: 10 Jul. 2022 | **Aceptado:** 15 Jul. 2022 | **Publicado:** 20 Jul. 2022

Autor de correspondencia*: evelezer@unsm.edu.pe

Como citar este artículo: Vélez-Erao, E. M. (2022). Los microorganismos y su importancia en la vida del hombre. *Revista agrotecnológica amazónica*, 2(2), e411. <https://doi.org/10.51252/raa.v2i2.411>

EDITORIAL

Los microorganismos han estado en la vida del hombre desde tiempos inmemorables. Con el paso del tiempo hemos aprendido a vivir con ellos, teniendo un efecto positivo o negativo en aspectos como la salud, la alimentación, el medio ambiente entre otros. Desde el punto de vista tecnológico, los microorganismos son trascendentales a varias áreas del conocimiento, como biología, medicina, ingeniería, economía, etc. En todas estas áreas los avances en la biotecnología son cruciales, no solo para entender el comportamiento de los microorganismos, sino también para manipularlos y poder desarrollar diferentes productos o satisfacer diferentes necesidades que la humanidad tenga.

Teniendo en cuenta la importancia de los microorganismos en la vida del hombre, es que en la presente edición de la Revista Agrotecnológica Amazónica resaltan diferentes trabajos de investigación de índole nacional e internacional donde la biotecnología y la genética son protagonistas. Estos trabajos de investigación enriquecen nuestros conocimientos en el área y demuestran que el estudio de los microorganismos puede tener efectos en la agrotecnología, desde la agronomía hasta la agroindustria.

Es por esto que invitamos a todos nuestros lectores a que, no solo lean y compartan con su equipo de trabajo las publicaciones de esta edición, sino que también queremos incentivar y promover este tipo de estudios, ya que representan avances importantes para la región amazónica, los cuales, en el futuro, pueden verse reflejados en aplicaciones industriales que mejoren la calidad de vida de los agentes involucrados.

CONFLICTO DE INTERESES

No existe ningún tipo de conflicto de interés relacionado con la materia del trabajo.

