

Señores y señoras Equipo Editorial

RBT.

Nombre del artículo:

Isolation of ammonium- and nitrite-oxidizing bacterial strains from soil, and their potential use in the reduction of nitrogen in household waste water

Quienes escribimos y somos responsables de la obra mencionada anteriormente (denominada en adelante artículo), declaramos y afirmamos que:

1. El manuscrito es original y todos los coautores están de acuerdo con su publicación.
2. La importancia de este estudio para la biología tropical y conservación radica en la posible utilización de la diversidad microbiana costarricense para el tratamiento de aguas residuales de tipo doméstico.
3. El trabajo realizado cumple con todos los requisitos éticos.
4. Aceptamos pagar en caso de haber páginas adicionales

Muchas Gracias.

AUTORIZACIÓN PARA PUBLICAR LA INFORMACIÓN

Autorizamos a la Revista de Biología Tropical para que publique los nombres, correos electrónicos, instituciones filiales, ciudades y países de cada persona autora. Así como cualquier dato del artículo que sea solicitado en las instrucciones de publicación en cualquier base de datos, índices, red social y otros, incluido todos los metadatos y elementos de normalización. Atentamente,

Autor/a 1 Nombre: Abad Rodríguez Rodríguez

Firma: [Firma]

Autor/a 2 Nombre: Silvia Hao Inchaustegui

Firma: [Firma]

Autor/a 3 Nombre: Lilliana Mariá Piedra Castro

Firma: [Firma]

Autor/a 4 Nombre: Ricardo Jiménez Montallegre

Firma: [Firma]

Autor/a 5 Nombre: Juan Pablo Herrera Vargas

Firma: [Firma]