

“2017, Año del Centenario de la Promulgación de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos”.

La Paz, B.C.S., 11 marzo, 2019.

Dr. Bernardo Murillo Amador
Editor en Jefe
Revista Terra Latinoamericana
Órgano Oficial de Difusión de la
Sociedad Mexicana de la Ciencia del Suelo, A.C.

Con la finalidad de ser considerada como posible publicación en la **Revista Terra Latinoamericana**, se solicita por este medio iniciar el proceso de revisión de la contribución **“Contenido inorgánico de nitrógeno, fósforo y potasio de abonos orgánicos para su uso en agricultura orgánica”** cuyos autores son: Félix Alfredo Beltrán-Morales, Alejandra Nieto-Garibay, Jesús Salvador Argenis Murillo-Chollet, Francisco Higinio Ruiz-Espinoza, Enrique Troyo-Diéquez, Jorge Alonso Alcalá-Jáuregui, Bernardo Murillo-Amador

Los autores manifestamos que esta contribución:

Es de nuestra autoría; el contenido y creación de la misma es responsabilidad total de los autores; no ha sido publicada de manera total o parcial en otro medio de difusión; no se encuentra en proceso de revisión para su publicación en otras revistas o medios de difusión, y contamos con la debida autorización de las instituciones a las que pertenecemos para la publicación de dicho documento en los formatos y particularidades que establece la Revista Terra Latinoamericana.

Estamos de acuerdo en que Alejandra Nieto-Garibay, sea el Autor Responsable y sea la única persona que dé seguimiento al proceso de revisión y mantenga comunicación para el intercambio de información con la Revista Terra Latinoamericana con respecto a la contribución referida.

Atentamente

Félix Alfredo Beltrán-Morales. Universidad Autónoma de Baja California Sur (UABCS)
Alejandra Nieto-Garibay A. Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste S.C. (CIBNOR)
Jesús Salvador Argenis Murillo-Chollet. Universidad Autónoma de San Luis Potosí (UASLP)
Francisco Higinio Ruiz-Espinoza. UABCS
Enrique Troyo-Diéquez. CIBNOR
Jorge Alonso Alcalá-Jáuregui. UASLP
Bernardo Murillo-Amador. CIBNOR

C.c.p. INTERESADO
ARCHIVO