

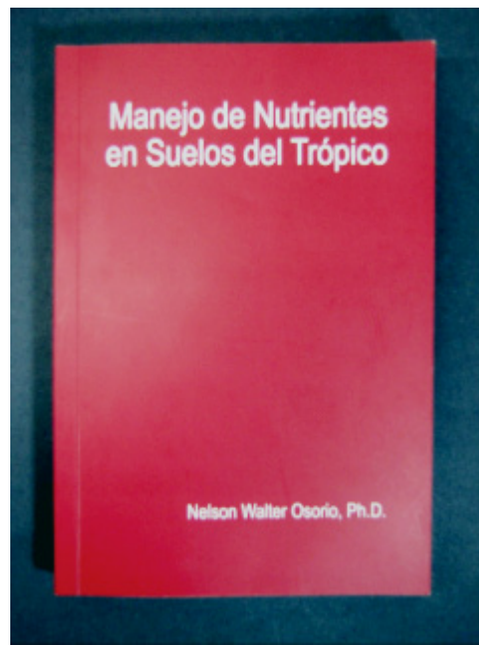
Manejo de Nutrientes en Suelos del Trópico

Nelson Wálter Osorio, Ph.D.

Este libro está orientado a apoyar el desarrollo académico de estudiantes de pregrado y posgrado en el tema del manejo de los nutrientes para las plantas en ambientes de los trópicos. Asimismo, puede ser utilizado como un texto de referencia por aquellos profesionales del sector agropecuario, forestal, biotecnológico y ambiental que trabajen en la intervención o recuperación de ciclos biogeoquímicos en el suelo.

Se puede considerar como una aproximación más holística que integra aspectos de la química y microbiología del suelo, para manejar de una forma más eficiente racional y respetuosa con el ambiente los fertilizantes, las enmiendas orgánicas y los inóculos microbiales.

Como valor adicional, buena parte de la información presentada en este libro son resultados de investigación que en algunos casos el mismo autor ha generado.



Los docentes y estudiantes pueden apoyarse en este material para avanzar progresivamente en los temas de la nutrición vegetal, los ciclos biogeoquímicos en el suelo, el diagnóstico de la fertilidad del suelo y el uso de enmiendas orgánicas, fertilizantes e inóculos microbiales. De la misma manera, este texto puede constituirse en una referencia para aquellos profesionales e investigadores encargados del manejo de suelos que deseen incorporar prácticas más integrales y respetuosas del ambiente.

Osorio, Nelson Wálter (2014). Manejo de Nutrientes en Suelos del Trópico. Colombia: Editorial L. Vieco S.A.S. 416 pp

Por: Inés Osorio Giraldo

Magíster en Ciencias-Geomorfología y suelos.

Tecnológico de Antioquia - Institución Universitaria.