

Special Issue: Sustainable Management of Volcanic Ash Soils

Volumen 47 • Número 3 • - 2019

CONTENIDOS

Editorial	
Sustainable Management of Volcanic Ash Soils. <i>Dörner, J., Zúñiga, F., Valle, S., Martínez, I., Prat, C., Óskarsson, H.</i>	1
Artículos de Investigación Original / Original Research Articles	
Morpho-physiological responses of Italian ryegrass to volcanic ashfalls from Calbuco. <i>Zúñiga Ugalde, F., Piña, F., Riquelme, M., Villazón, C., Dec, D., Riedel, L.</i>	5
Cuantificación de la respiración y biomasa microbiana en andisoles del sur de Colombia. <i>Rosero, J., Vélez, J., Burbano, H., Ordóñez, H.</i>	15
Efecto del ácido húmico sobre las propiedades físicas de un Haplohumult cultivado con trigo. <i>Seguel, O., Parra, C., Homer, I., Kremer, C., Beyá Marshall, V.</i>	27
Efectos de una enmienda orgánica sobre las propiedades fisicoquímicas de un Andisol, en Túquerres, Nariño, Colombia. <i>Lagos, J., Huertas, J.</i>	39
Evaluación de la erosión y selección de especies forestales para la rehabilitación de suelos degradados de origen volcánico de Ecuador. <i>Martínez, I., Pantoja, G., Cancán, E., Limaico, D., Vizcaíno, M., Añazco, M., Uribe, H.</i>	55

