

Fé de erratas:
Diagnóstico de los efectos de la lluvia ácida en la actividad productiva de la zona aledaña al
Parque Nacional Volcán Turrialba, Costa Rica

En el texto se cita	Léase en bibliografía	Inclúyanse
Arias, A.C. 2011. Suelos Tropicales. 2 ^a ed., EUNED. San José, Costa Rica.	Arias, A. C. 2011. Suelos Tropicales. 2 ed., EUNED. San José, Costa Rica.	Fernández, E; Martínez, M; Sáenz, W et al. (2010). “Estado de los volcanes”. Editorial Universidad Nacional – OVSICORI. Heredia.
Salazar (2014). Sic: Salazar (2013) <i>com.pers.</i>	Salazar, Miguel. 2013. Administrador Parque Nacional Volcán Turrialba. Entrevista realizada domingo 17 de marzo, 2013.	Soto, G y Mora, M. (s.f.). “Actividad del Volcán Turrialba en el periodo 2007 – 2011 y perspectivas de su amenaza”. Editorial Universidad de Costa Rica. San José, Costa Rica.
OVSICORI	Avaró, Pacheco, ; Martínez, M et al. (2012). “Estado de los Volcanes; Mayo 2012”. Editorial Universidad Nacional - OVSICORI. Heredia, Costa Rica.	
SINAC – GRUAS II, 2007	Sistema Nacional de Áreas de Conservación de CR (SINAC). 2007. Plan de Ordenamiento Territorial para la Conservación de la Biodiversidad de Costa Rica (Grúas II). Análisis de Vacíos de Conservación en Costa Rica. Recuperado de: http://www.sirefor.go.cr/gruas2/docs/GRUAS_II_vol_I_Final.pdf (Consultado el 25 mayo, 2014)	