

## Three New Species of *Eleocharis* (Cyperaceae) from the Andean Páramos of Colombia and Ecuador

M. Socorro González Elizondo and Irma Lorena López Enriquez  
CIIDIR IPN Unidad Durango, Sigma s.n. Fracc. 20 de Noviembre II, 34220 Durango, Mexico.  
herbario\_ciidir@yahoo.com.mx; lorena\_lopez05@yahoo.com.mx

Paul M. Peterson

Department of Botany, National Museum of Natural History, Smithsonian Institution,  
Washington, D.C., 20013-7012, U.S.A. peterson@si.edu

Carmen Ulloa Ulloa and Peter M. Jørgensen

Missouri Botanical Garden, P.O. Box 299, St. Louis, Missouri 63166-0299, U.S.A.  
carmen.ulloa@mobot.org; peter.jorgensen@mobot.org

RESUMEN . Se describen tres nuevas especies de *Eleocharis* R. Brown (Cyperaceae) de Colombia: *E. fassettii* S. González & P. M. Peterson, *E. cuatrecasii* S. González & P. M. Peterson y *E. moraosejoana* S. González, C. Ulloa & P. M. Jørgensen, conocidas solamente de páramos andinos. Todas forman parte de *Eleocharis* subgen. *Eleocharis*, secc. *Eleocharis*. Difieren de las especies relacionadas en una combinación de características entre las que destaca el ápice de la vaina superior delgado y laxo y la forma del aquenio, angostado hacia la base y el ápice.