

**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.