

## BIBLIOGRAFÍA

ALZÉRRECA, H. 1983. *Recursos forrajeros nativos y la descertificación en tierras altas de Bolivia* Ministerio de Asuntos Campesinos y Agropecuarios. La Paz, Bolivia.

ALZÉRRECA, H. 1999. *Estudio de los Campos Naturales de Pastoreo (CANAPAS) DE Valle Central de Tarija*. Vol. IV-V. Tarija, Bolivia.

BARIOGLIO F. 2006. *Diccionario de las Ciencias Agropecuarias*. 1<sup>ra</sup> Edición. Córdoba, Argentina: Ed. Encuentro Grupo.

CHOQUE M. 2000. *Evaluación de los Campos Naturales de Pastoreo en dos áreas del Valle Central de Tarija*. Tesis de Grado. Facultad de Ciencias Agrícolas y Forestales, Universidad Juan Misael Saracho. Tarija, Bolivia.

CONDORI E.R. 2012. *Evaluación de los Recursos Forrajeros Nativos en la zona Alto Andina de la comunidad Jaillihuaya, del Municipio de Batallas, Provincia los Andes*. Tesis de grado. Facultad de Agronomía, Universidad Mayor de San Andrés. La Paz, Bolivia.

FLORES, A. Y F. BRYANT. 1989. *La pradera Nativa Altoandina – Perú, Reunión Nacional de Praderas Nativas en Bolivia*, Comunidad Europea. Oruro, Bolivia.

FLÓREZ, A. Y E. MALPARTIDA. 1992. *Manual y glosario de pastos y forrajes, para zonas áridas y semiáridas andinas*. Puno, Perú.

FLOREZ, A. 1998. *Manual de pastos y forrajes Altoandinos-Perú*.

FRANCO J. 2005. *Manual de Botánica*. [En Línea] Disponible en: <http://jardibotanic.org/investigacionfloristica.phpidioma=sp> [Consulta: Junio, 2015]

INDA, J Y C. OLLER. 2004. *Capacidad de carga animal en las Áreas Protegidas de Tarija*, Bolivia.

PROMETA, 2006. *Plan de desarrollo Municipal Consolidado, Municipio de Yunchará*. Tarija, Bolivia.

PROMETA, 2012. *Plan de adaptación al Cambio Climático*. Tarija, Bolivia.

RÍOS VELASQUEZ, J. & I. ACOSTA GALARZA .1996. *Evaluación de pasturas en las comunidades de la Cuenca de Tajzara Prodzavat*. Tarija. Documento de Trabajo No Publicado

ROSALES, W. 2007. *Caracterización de la condición ecológica de los Campos Naturales de Pastoreo en la Micro cuenca del Rio el Molino*. Tesis de Grado. Facultad de Ciencias Agrícolas y Forestales, Universidad Juan Misael Saracho. Tarija, Bolivia.

JORGE, V. 2016. *Determinación de la Capacidad de Carga y Calidad Nutricional del forraje en las comunidades de Quebrada Honda, Yuticancha y Copacabana del municipio de Yunchará*. Tarija, Bolivia.