

BIBLIOGRAFÍA

1. **ARAUJO OMAR, (2005).** *"Factores Que Afectan El Consumo Voluntario En Bovinos A Pastoreo En Condiciones Tropicales"*.
Departamento de Zootecnia, Facultad de Agronomía. La Universidad del Zulia. Maracaibo Venezuela.

2. **AGUIRRE MENDOZA ZHORE, (2013).** *"Guía de métodos para medir la biodiversidad"* Universidad Nacional de Loja. Área agropecuaria y de recursos Naturales Renovables carrera ingeniería forestal.
(Loja –Ecuador)

3. **ALCARAZ A. FRANCISCO J. (2013).** *"Fundamentos de la clasificación de la vegetación. Universidad de Murcia España"*.

4. **CASTELLARO G, (2013)** *"Determinación de la capacidad de carga en sistemas extensivos de producción ovina"*.

5. **CERVANTES, E., PORTAL, E., PEÑARANDA, J., GUTIERRES, J.,** *"Guía de plantas útiles" Descripción botánica y usos. Sucre*

- JIMENES,M & ORIAS,
J.(2011).**
- 6. DIANA. LAGUNA,
(2012).** *"Propuesta de clasificación de cobertura vegetal y uso del suelo". (Panamá).*
- 7. GRAF ESTEBAN Y
LUIS SAYAGUÉS
LASO, (2000).** *"Muestreo de vegetación"* Unidad de Sistemas Ambientales Facultad de Agronomía Universidad de la República
- 8. HERRERA A.
YOLANDA &
PÁNMANES GARCIA
DANIEL S. (2010)** *"Guía de pastos de Zacatecas"*
- 9. O. GUILLERMO & H.
MARTIN. (2003-2005)** *"Metodología para la cuantificación de la productividad forrajera de arbustos".*
- 10. O. GUILLERMO. & H.
MARTIN** *"Estructura y composición del pastizal natural", Ing. Zoot., Profesor Asociado de la Cátedra de Forrajicultura y Cerealicultura de la Facultad de Agronomía y Zootecnia de la Univ. Nac. de Tucumán*
- 11. GUERRERO N. (2016).** *Tesis: "Composición Botánica y estado de conservación de los campos naturales de pastoreo (Canapas) En Las Comunidades de Chilcayo y Curqui del Municipio El Puente". TARIJA- BOLIVIA.*

- 12. HUSS, L. (1986).** *Principios de manejo de praderas naturales, Instituto nacional de tecnología agropecuaria INTA-Argentina. Oficina regional de la FAO para América Latina y el Caribe, Chile.pp123-270.*
- 13. LARA RICO, RAÚL. (2002).** *Memoria Del Mapa De Cobertura Y Uso Actual De La Tierra. La Paz, septiembre.*
- 14. LÓPEZ A. (2012).** *Tópicos Selectos de Biología I. Ecología Vegetal. Universidad Michoacana De San Nicolás De Hidalgo.*
- 15. LOZANO A. (2016).** *“Determinación de los tipos de vegetación, uso actual y potencial forrajero de la TCO guaraní, comunidad kapiguasuti, carapari prov. Gran chaco” tesis de grado de UAJMS.*
- 16. MAMANI O. (2016).** *"Determinación del cambio de cobertura y uso actual de la tierra en la parte baja de la subcuenca del río Camacho, mediante el análisis multiespectral de imágenes satelitales en la Provincia Avilés-Tarija". Tesis*

- de Grado, de la UAJM, TARIJA-
BOLIVIA.
- 17. PADILLA, M,
ALFREDO. (2008).** *"Consumo de especies forrajeras
leñosas por bovinos bajo distintas
cargas animales (Baja, Intermedia y
alta) en el bosque Sub Andino de
Salinas Tarija "*
- 18. PELEKAIS C. (2000)** *Métodos cuantitativos y cualitativos,
diferencias y tendencias.*
- 19. PLUS.TARIJA. (2002).** *Plan de Uso de Suelos TARIJA.*
- 20. PNUMA. (2004)** *(Programa de las Naciones Unidas
para el Medio Ambiente).*
- 21. PORCEL TARIFA.D.
(2015).** *Evaluación de los registros
productivos y reproductivos del hato
ganadero de la uajms, en puerto
margarita. Dic Tarija- Bolivia*
- 22. DEL CARPIO R.** *Plan de Desarrollo Territorial
Integral, Servicio Nacional de Áreas
Protegidas – SERNAP. TARIJA-
BOLIVIA (2006)*

- 23. RAMOS L. TÁRRAGA S. (2008).** *“Impacto socioeconómico del programa apícola manejado por el centro de madres la torre del Cantón Salinas”*. TARIJA-BOLIVIA
- 24. STEINFELD HENNING. (2009).** *La larga sombra del ganado problemas ambientales y opciones. Organización De Las Naciones Unidas Para La Agricultura y La Alimentación. Roma*
- 25. TEJERINA W. (2016).** *Determinación de la capacidad de carga y calidad nutricional del forraje en las Comunidades de Chorcoya Avilés, San Luis de Palqui, Churquis, en el Municipio de Yunchara. Tesis de grado de UAJMS. TARIJA-BOLIVIA.*
- 26. VERGARA J, (2010)** *"Como medir la Carga Animal y el índice de Agostadero”*, Reproducción animal, S.A. de C.V. Departamento Técnico.
- 27. VILLARPANDO, D., VILLARPANDO, P. & VILLALOBOS J.(2011).** *"Fichas botánicas de especies agroforestales nativas y naturalizadas aptas para tierras AltoAndinas"*
LA PAZ- BOLIVIA.

- **WEB GRAFIAS**

- 1. AGOSTADERO**

<http://www.sagarpa.gob.mx/desarrolloRural/Publicaciones/Lists/CursosTaller%20Desarrollo%20de%20capacidades%20orientadas%20a/Attachments/35/10.pdf>

- 2. "Guía de Consultas Diversidad Vegetal". FACENA (UNNE) MONOCOTILEDONEAS – Poales: Poaceae**

<http://exa.unne.edu.ar/biologia/diversidad/documentos/ANGIOSPERMAS/Monocotiled%F3neas/8-Commelinedes/3-Poales/5-Poaceae.pdf>

- 3. VERDE CHACO**

<http://arbolesdelchaco.blogspot.com/feeds/posts/default?alt=rss>