

BIBLIOGRAFÍA

- ALCARAZ A.
FRANSISCO J.** *Fundamentos de la clasificación de la vegetación. Universidad de Murcia España. 2013*
- ARANDIA, L** *Influencia de las Condiciones Naturales y Socioeconómicas en el Ordenamiento Predial de la Estación Experimental "Puerto Margarita", Tarija, Bolivia. 2003*
- ARIAS, F. G** *El Proyecto de Investigación Introducción a la metodología científica. Editorial Episteme. Caracas – República Bolivariana de Venezuela. 2012*
- BOLFOR;
CONTRERAS;
LEAÑO; LICONA;
DAUBER
PROMABOSQUE;
GUNNAR; HAGER;
CABA** *BOLFOR; PROMABOSQUE. Guía para la Instalación y Evaluación de Parcelas Permanentes de Muestreo (PPMs). Santa Cruz, Bolivia. 1999*
- (BOLFOR),
MOSTACEDO, B;
FREDERICKSEN. T** *Manual de Métodos Básicos de Muestreo y Análisis en Ecología Vegetal. Santa Cruz, Bolivia. 2000*
- CARRANZA, C.A.;
LEDESMA M.** *Bases para el manejo de sistemas silvopastoriles. XIII Congreso Forestal Mundial Buenos Aires, Argentina, pág. 18-23. 2009*

- DELGADILLO, J** Seminario Pastizales Andinos. Cochabamba, Bolivia. p 43-46. 2000
- FLÓREZ, A & E, MALPARTIDA.** *Manual de pastos y forrajes, para zonas áridas y semiáridas andinas.* Puno-Perú, 49p. 1992
- GASTO, J** *Manejo y utilización de pastizales. Pastizales Andinos Importancia, Producción y Mejoramiento.* Cochabamba, Bolivia. 1990
- GUERRERO, N** *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. 2016
- 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. 2003-2005
- GRAF ESTEBAN; LUIS SAYAGUÉS LASO** *“Muestreo de vegetación”* Unidad de Sistemas Ambientales Facultad de Agronomía Universidad de la República. 2000
- HELMAN, M** *Ganadería Tropical,* Edit. “El Ateneo”, 3rea ed. Argentina.1993
- HERNANDEZ, JAIME** *Manual de Métodos y Criterios para la Evaluación y monitoreo de la Flora y la Vegetación.* Facultad de Ciencias Forestales, Universidad de Chile. Santiago-Chile. 02p. 2000

- HUSS, L;** *Principios de Manejo de Praderas Naturales*, Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria INTA- Argentina
- BERNARDON, L;** *2da ed. Oficina regional de la FAO para la América Latina y el caribe*, Chile. pp. 123 – 270. 1996
- ANDERSON, Y;**
- BRUM, J**
- JOAQUÍN, NELSON** *Informe técnico sobre identificación de la vegetación nativa del Chaco Chuquisaqueño. Estación experimental del Chaco. El Salvador* corporación de Desarrollo de Chuquisaca (CORDECH), Chuquisaca-Bolivia. 1994
- LASSER TOBIAS** *El Herbario como recurso para el Aprendizaje de la Botánica. Caracas-Venezuela. 2007*
- LEDESMA R.,** *Guía de forrajeras herbáceas y leñosas del chaco seco: identificación y características para su manejo. Buenas prácticas para una ganadería sustentable. Kit de extensión para el Gran Chaco. Fundación Vida Silvestre Argentina. Buenos Aires. 2017*
- SARACCO F., CORIA R.D., EPSTEIN F., GOMEZA A., KUNST C., ÁVILA M., PENSIERO J.F.**
- LIMA, EDWUI** *Análisis Bromatológico de Cinco Forrajeras Introducidas para Determinar su aporte en la Alimentación del Ganado. Tesis de Grado. Universidad Mayor De San Andres. La Paz-Bolivia. 2004*
- MARTINEZ, R.I.** *Transformación de una empresa ganadera de responsabilidad limitada a una sociedad anónima. Tesis Lic. en Contaduría pública y Auditoría, Universidad de*

San Carlos de Guatemala Facultad de ciencias económicas.2009

- MORALES, B** *Manual de Ecología.* Edición Instituto Ecología UMSA. La Paz-Bolivia. 73 -94p. 1998
- MORENO. J., & MORA, J.** *El Concepto Sistema Productivo Bovino y Eficiencia Energética. Buenas Prácticas Ganaderas: Manejo Ecológico Sostenible y Uso Adecuado de los Sistemas Silvopastoriles, Mejoradores de las Condiciones Ambientales y Nutricionales para Animales Inmersos en el Sistema.* En Torrico y Cardona. Ganadería ecológica. CienciAgro. 18p. 2011
- MURILLO, F. JUAN C.** Respuesta de una pradera de estrella (*Cynodon nlemfuensis*), Bermuda (*Cynodon dactylon*) y Guinea (*Panicum maximum*), A Un Sistema De Pastoreo Intensivo Tecnificado Móvil Con Bovinos De Engorda. 1982
- PALMA, R** *Como hacer un herbario. Guía para coleccionar plantas.* Centro de medicina andina Santa Mónica. Cusco-Perú. 2-9p. 1989
- PDM. ENTRE RIOS** *Plan de Desarrollo Municipal Entre Ríos – Ajustado.* Gobierno Municipal de Entre Ríos. Provincia O'Connor. 2012
- ROJAS, J.C.** *Análisis de la situación agropecuaria en el Chaco boliviano.* Centro de Investigación y Promoción del Campesinado. Camiri. 2018
- ROMERO, J** *Efectos del Cambio Climático en la Oferta Forrajera De Especies Nativas para el Ganado Bovino en la Estación Experimental De Puerto Margarita.* Proyecto de

Investigación. Universidad Autónoma Juan Misael Saracho, Tarija. 2019

RIOS D. M. ROBERTO M. *Evaluación de los Recursos Forestales Mundiales. Informe Nacional. Estado Plurinacional De Bolivia.* 2010

RUEDA, ALBERTO **LUIS** Tesis. *Determinación de la edad de pubertad del ganado bovino criollo de la estación experimental de Puerto Margarita.* Universidad Autónoma Juan Misael Saracho. 2016

SABOGAL, C *Estudio de Caracterización Ecológico-silvicultural del Bosque “copal” en Jenaro Herrera (Loreto-Perú).* Tesis para optar el título de Ingeniero Forestal. Universidad Nacional Agraria La Malina. Lima-Perú. 379 p. 1980

SAGARPA *Manual de Procedimiento de la Coordinación General de Ganadería.* Obtenido de Secretaria de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación: https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/190978/116_MP_Coordinación_General_de_Ganaderia (18 de noviembre de 2015)

SENAMHI SENAHAMI “Datos Climáticos de la Estación Puerto Margarita”, 2017.

VARAGAS,D; PORTAL, E *Oferta de Forrajeras en Áreas Cerradas al Pastoreo en Ecosistemas en la Comunidad de Iripiti, Municipio Villa Vaca Guzmán. Agro-Ecológica 2.* 286p. 2015

ZARATE, R

Estudio de la actividad ganadera y la regeneración natural de las leñosa forrajeras de los bosques secos en PNANMI- Serranía del Iñaño. Tesis Lic. Ing. Agrónomo. Sucre. Bolivia. UMRPSFXCH. 164p. 2010

ZONISIG

Zonificación Agroecológica y Socioeconómica. Departamento De Tarija. 2001