

7. Bibliografía

- BENITEZ, 1980** Pastos y forrajes, Editorial Universitaria Quito Ecuador.174—
214pp.
- C.mx. Tripod** **Morfología y Taxonomía de la Avena.** En Línea 2010
Disponible
en:<http://chapingo.mx.tripod.com/avena/avenitacomp.html>
- El Nuevo**
Diario. 2016 **Cómo manejar los cultivos forrajeros** En línea. Disponible
en: <[https://www.elnuevodiario.com.ni/economia/398800-
manejar-cultivos-forrajeros/](https://www.elnuevodiario.com.ni/economia/398800-manejar-cultivos-forrajeros/)> Consulta, septiembre, 10/2019
- FINKEROS.**
2012 **¿CUÁL ES LA IMPORTANCIA DE LA CAPACIDAD DE
CARGA ANIMAL EN UNA FINCA?** En línea. Disponible en:
<[http://abc.finkeros.com/cual-es-la-importancia-de-la-
capacidad-de-carga-animal-en-una-finca/](http://abc.finkeros.com/cual-es-la-importancia-de-la-capacidad-de-carga-animal-en-una-finca/)>
Consulta, septiembre, 05/2019
- GALLARDO** **Producción de forraje verde de cebada y avena ,(2012)**
- GONZALES**
G.S. **Guía para producir forraje de avena y cebada bajo en la
costa de ensenada .INIAFP,Mexico ,(1999).**
- HERBARIO**
UNIVERSITA
RIO T.B. 2019. Universidad Autónoma Juan Misael Saracho Facultad de
Ciencias Agrícolas y Forestales.

- F.N.SQUELLA
Y
J.N.ORMEÑO.** **La Avena como Cultivo Forrajero Chile**, Tomo n-2 (2003)
- INFOAGRO** **El Cultivo de la Avena** .(en línea) 2008 disponible en :
<http://www.infoagro.com.herbaceos/Avena.htm>
- INIAF** **Instituto Nacional Agropecuario Forestal** (2017)
- Inifad** **Guia para producir cereales** (1999)
- J.A.
CORDOBA** **Avena,Cebada y Criticale en el cono sur**. Programa cooperativo para el desarrollo tecnológico y agropecuario ,segunda edición dialogo N.-37 (1998)
- JICA. 2016** **Manual de pastos y forraje**. En Línea. Disponible en:
<https://www.jica.go.jp/project/nicaragua/007/materials/ku57pq0000224spz-att/Manual_de_Pastos_y_Forraj.es.pdf>
Consulta, agosto, 10/2019
- J.I. JIMENEZ** **Descriptores Varietales de Avena (avena sp) Cultivadas en México** .Instituto de Enseñanza e Investigación de Ciencias Agrícolas Campus Montecillos Estado de México (2009).
- M.C.Morales,J.M
.Box** **Manejo de Agricultura –cultivos Agrícolas**. Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, Edición Mundi Prensa, (2005).

- MENENDEZ** **Variedades de avena y su utilización en la producción animal e industrial**, Editado por el centro de investigación carrillanca Temuco-Chile,Boletin INIA N.-34 (2010).
- PALOMINO R.W.** **Manual de Cultivo de Avena Forrajera y su Conservación**, Perú Edición Amauta (2006).
- Plata et al., 2009.** **Palatabilidad y composición química de alimentos consumidos en cautiverio por el venado cola blanca de Yucatán (*Odocoileus virginianus yucatanensis*)**. En línea. Disponible en :
<https://scielo.conicyt.cl/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0301-732X2009000200005> Consulta, septiembre, 15/ 2019.
- SANCHEZ** **Evaluación del rendimiento de dos variedades de avena forrajera con dos tipos de fertilizantes inorgánico y orgánico en la comunidad de Bordo Calama, primera sección del municipio de San Lorenzo,(2015)**
- SEDAG** **Servicio Departamental Agropecuario (2017).**
- SOUX. A** **Manual de Cultivos. La Paz –Bolivia (1992)**
- UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRÉS FACULTAD DE AGRONOMÍA CARRERA DE** **TESIS DE GRADO EVALUACIÓN DEL COMPORTAMIENTO AGRONOMICO DE CINCO VARIEDADES DE AVENA BAJO DOS DENSIDADES DE SIEMBRA EN LA ESTACIÓN EXPERIMENTAL DE COTA COTA ISRAEL VENEGAS CHAUCA LA PAZ - BOLIVIA 2016**

INGENIERÍA
AGRONÓMICA

<https://repositorio.umsa.bo/bitstream/handle/123456789/6814/T-2200.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

VENEGAS. 2016

Tesis de Grado Evaluación del Comportamiento Agronómico de Cinco Variedades de Avena bajo dos Densidades de Siembra en la Estación Experimental de Cota Cota – La Paz Bolivia. En línea. Disponible en:
<<https://repositorio.umsa.bo/bitstream/handle/123456789/6814/T-2200.pdf?sequence=1&isAllowed=y>> Consulta, septiembre, 18/2019