

E.E.S.A. N° 1 Hurlingham

Curso: **6° Año B**

Materia: **Producción y Utilización de Forrajes**

Docente: **Daniel Mazzola**

Actividad: **N° 12**

Email: agrojardin@yahoo.com

1.- Vaya al siguiente link: [Forrajes Conservados de Alta Calidad](#), capítulo: 5, 11 y 12 y responda:

- a) En la actividad anterior ha calculado el número de vacas posibles para un consumo directo para un área implantada de 300 has.; y ha dejado otras 300 has. para consumo indirecto, teniendo en cuenta esto - último calcule: el volumen de cosechado para conservación en seco, en unidades de fardo y rollos.
- b) Describa el diagnóstico de calidad y valor nutritivo de los forrajes teniendo en cuenta 3 tipos de análisis: químicos, biológicos y organolépticos.