



# BRACHIARIA

## Ficha Técnica



**Nombre Científico de la especie:** Brachiaria Brizantha

**Nombre Común de la especie:** Brachiaria, pasto alambre

**Origen de la especie:** África

**Cultivar:** Marandú

**Origen del cultivar:** Brasil

**Principal distribución en Argentina:** Salta, Jujuy, Tucumán, Santiago del Estero, Chaco, Formosa, Santa Fe, Corrientes y Entre Ríos.

**Ciclo Vegetativo:** Perenne

**Altura:** 1,2 - 1,5 mt.

**Estación de Crecimiento:** Primavera - Verano

**Diseminación:** Semillas, estolones y rizomas

**Precipitación anual:** + de 700 mm

**Suelos:** Fertilidad baja. Tolera una amplia gama de suelos (pobres en fósforo y ácidos)

**Tolerancia a sequía :** Buena

**Tolerancia a heladas:** Media

**Tolerancia a salinidad:** No tolera

**Tolerancia a anegamiento:** No tolera

**Respuesta al fuego:** Mala

**Tolerancia a sombra :** Media

**Producción de materia seca total / ha:** 8000 - 11.000 kg de materia seca / ha

**Palatabilidad:** Muy Buena

**Toxicidad:** No posee

**Implantación en el lote:** Por semillas

**Época de siembra:** De Octubre a Febrero

**Densidad de siembra:** 4 - 6 kg/ha (semillas puras) y 6 - 9 kg/ha (semillas peleteada)





# BRACHIARIA

## Ficha Técnica



**Profundidad de siembra:** Superficial

**Observaciones:** El primer pastoreo debe realizarse luego de la primera floración para asegurar la resiembra natural y una adecuada implantación.

Usos	Calidad	DMS	PB%*
Verde	Muy buena	60 - 65	12-15
Diferido	Buena	55	4 - 6
Silaje	Buena	57	6 - 8
Heno	Buena	57	6 - 8

\* El contenido de proteína va a estar relacionando al contenido de nitrógeno del suelo y nivel de fertilización.

