



# Colsemillas

Impulsando el campo

Gramínea de ciclo vegetativo perenne y forma de crecimiento entubado.

### Adaptación:

Se adapta muy bien a la media de los suelos de alta fertilidad y requiere una precipitación anual de alrededor de 1,000 mm.

### Resistencia:

Se Presenta sistema radicular muy profundo y vigoroso, que refleja en buena tolerancia a la sequía. Posee también, buena resistencia al frío, al sombreado ya la cigarrilla de los pastizales. No tolera el encharcamiento ni la inundación.

## Clima cálido

# 28° - 39°



La empresa Colsemillas S.A.S, brinda apoyo técnico sobre siembra de pasto, contamos con el personal idóneo en materia profesional para orientarlo en cada una de las etapa.

✉ info@colsemillas.com  
☎ PBX: (4) 3224704 - 316 830 8186  
📍 CR 65 N° 30 A 53 Medellín - Antioquia  
🌐 www.colsemillas.com

### Síguenos



## BRIZANTHA MARANDU

Brachiaria brizantha cv. Marandu

### Nombre común

BRIZANTHA MARANDU

### Nombre científico

Brachiaria brizantha cv. Marandu

### Densidad

Producción que van desde 15 a 20 toneladas de materia seca/ha/año.

### Requerimiento de fertilidad de suelo

El tiempo de formación gira alrededor de 90 a 120 días después de la germinación y el primer pastoreo debe ser hecho a los de 90 días con ganado leve (buey magro, terneros).

### Palatabilidad

Alta palatabilidad.

### Precipitación

Altura alrededor de 1,0 m

### Tolerancia a la sequía

Mediano

### Potencial Proteico

Su composición media es de 9 a 11% de proteína bruta en la materia seca. Se presenta alta palatabilidad y cerca del 60% de digestibilidad in vitro.

### Adaptación (Metros sobre el nivel del mar)

0 msnm  
1.700 msnm

### Tolerancia a encharcamientos

Bajo.

