

# Brachiaria brizantha cv. Marandú

**Nombre científico:** Brachiaria brizantha

**Varietal:** Marandú

**Fertilidad del suelo:** Media

**Hábito de crecimiento:** Cespitoso (Macollo)

**Altura:** 1,00 a 1,50 m

**Utilización:** Pastoreo y Heno

**Digestibilidad:** Excelente

**Palatabilidad:** Excelente

**Precipitación pluviométrica:** Por encima de 800 mm anuales

**Resistencia a la sequía:** Alta

**Resistencia al frío:** Media

**Tolerancia del Salivazo:** Resistente

**Tolerancia a encharcamiento:** Baja

**Contenido de Proteína en la M.S.:** 8% a 11%

**Ciclo Vegetativo:** Perenne

**Producción de Forrage:** 10 a 12 ton. MS/ha/año

**Profundidad de siembra:** 2 a 4 cm

**VC recomendado por Hectare:** 350 a 500

**Tiempo de germinación:** 7 a 21 días–dependiendo de las condiciones climáticas.

**Consortiación:** Estilosantes Campo Grande.

- Capacidad de rebrote muy buena;
- Ideal para la terminación de los animales (el acabado);
- Presenta buena respuesta a la fertilización.



## CERPA

SEMILLAS DE PASTO Y CULTIVOS DE COBERTURA

Centro Comercial Plaza Norte – Local 30 | Av. Banzer – entre 4o. y 5o. anillo  
Santa Cruz de la Sierra – Bolivia

 [gerencia@cerpa.com.bo](mailto:gerencia@cerpa.com.bo)

 Cel.: (591) 750 00458 Cel.: (591) 763 51959

 Semillas Cerpa

 semillascerpa

# Brachiaria brizantha cv. BRS Piatã

- Capacidad de rebrote muy buena;
- Ideal para la terminación de los animales (el acabado);
- Presenta buena respuesta a la fertilización.
- Alta relación tallo-hoja

**Nombre científico:** Brachiaria brizantha

**Variiedad:** BRS Piatã

**Fertilidad del suelo:** Media, Alta

**Hábito de crecimiento:** Cespitoso (Macollo), Erecto

**Altura:** 0,80m a 1,20m

**Utilización:** Pastoreo y Heno

**Digestibilidad:** Excelente

**Palatabilidad:** Excelente

**Precipitación pluviométrica:** Por encima de 800 mm anuales

**Resistencia a la sequía:** Alta

**Resistencia al frío:** Media

**Tolerancia del Salivazo:** Resistente

**Tolerancia a encharcamiento:** Baja

**Contenido de Proteína en la M.S.:** 11% a 14%

**Ciclo Vegetativo:** Perenne

**Producción de Forrage:** 10 a 12 ton. MS/ha/año

**Profundidad de siembra:** 2 a 4 cm

**VC recomendado por Hectare:** 350 a 500

**Tiempo de germinación:** 7 a 21 días–dependiendo de las condiciones climaticas.

**Consortiación:** Estilosantes Campo Grande.



**CERPA**  
SEMILLAS DE PASTO Y CULTIVOS DE COBERTURA

Centro Comercial Plaza Norte – Local 30 | Av. Banzer – entre 4o. y 5o. anillo  
Santa Cruz de la Sierra – Bolivia

 [gerencia@cerpa.com.bo](mailto:gerencia@cerpa.com.bo)

 Cel.: (591) 750 00458 Cel.: (591) 763 51959

 Semillas Cerpa

 semillascerpa

# Brachiaria brizantha cv. Xaraés

**Nombre científico:** Brachiaria brizantha

**Variiedad:** Xaraés

**Fertilidad del suelo:** Media a Alta

**Hábito de crecimiento:** Macollo

**Altura:** hasta 1,60m

**Utilización:** Pastoreo y Heno

**Digestibilidad:** Excelente

**Palatabilidad:** Excelente

**Precipitación pluviométrica:** Por encima de 800 mm anuales

**Resistencia a la sequía:** Media

**Resistencia al frío:** Media

**Tolerancia del Salivazo:** Media

**Tolerancia a encharcamiento:** Baja

**Contenido de Proteína en la M.S.:** 10% a 12%

**Ciclo Vegetativo:** Perenne

**Producción de Forrage:** 10 a 16 ton. MS/ha/año

**Profundidad de siembra:** 2 a 4 cm

**VC recomendado por Hectare:** 350 a 500

**Tiempo de germinación:** 7 a 21 días–dependiendo de las condiciones climaticas.

**Consortiación:** Estilosantes Campo Grande.

- Ofrece valor nutricional extendido debido a su floración
- Presenta coloración verde(verdosa) por mas tiempo.



## CERPA

SEMILLAS DE PASTO Y CULTIVOS DE COBERTURA

Centro Comercial Plaza Norte – Local 30 | Av. Banzer – entre 4o. y 5o. anillo  
Santa Cruz de la Sierra – Bolivia

 [gerencia@cerpa.com.bo](mailto:gerencia@cerpa.com.bo)

 Cel.: (591) 750 00458 Cel.: (591) 763 51959

 Semillas Cerpa

 [semillascerpa](https://www.instagram.com/semillascerpa)

# Brachiaria ruzizensis cv. Brachiaria ruzizensis

**Nombre científico:** Brachiaria ruzizensis

**Variiedad:** Brachiaria Ruzizensis

**Fertilidad del suelo:** Media a Alta

**Hábito de crecimiento:** Macollo

**Altura:** 0,50m a 0,70m

**Utilización:** Pastoreo y Formación de paja

**Digestibilidad:** Excelente

**Palatabilidad:** Excelente

**Precipitación pluviométrica:** Por encima de 800 mm anuales

**Resistencia a la sequía:** Alta

**Resistencia al frío:** Alta

**Tolerancia del Salivazo:** Susceptible

**Tolerancia a encharcamiento:** Baja

**Contenido de Proteína en la M.S.:** Alrededor de 12%

**Ciclo Vegetativo:** Perenne

**Producción de Forrage:** 10 a 14 ton. MS/ha/año

**Profundidad de siembra:** 2 a 4 cm

**VC recomendado por Hectare:** 400 a 600

**Tiempo de germinación:** 7 a 21 días–dependiendo de las condiciones climaticas.

**Consortiación:** Maíz y Girasol y otros

- Facil de manejar y excelente proveedor de paja para el sistema de siembra directa;
- Menor costo con herbicidas.



## CERPA

SEMILLAS DE PASTO Y CULTIVOS DE COBERTURA

Centro Comercial Plaza Norte – Local 30 | Av. Banzer – entre 4o. y 5o. anillo  
Santa Cruz de la Sierra – Bolivia

 [gerencia@cerpa.com.bo](mailto:gerencia@cerpa.com.bo)

 Cel.: (591) 750 00458 Cel.: (591) 763 51959

 Semillas Cerpa

 [semillascerpa](https://www.instagram.com/semillascerpa)

# Brachiaria decumbens cv. Basilisk

**Nombre científico:** Brachiaria decumbens

**Variiedad:** Basilisk

**Fertilidad del suelo:** Baja a Mediana

**Hábito de crecimiento:** Estolonífero-Geniculada

**Altura:** 0,60m a 1,00m

**Utilización:** Pastoreo y Heno

**Digestibilidad:** Buena

**Palatabilidad:** Buena

**Precipitación pluviométrica:** Por encima de 800 mm anuales

**Resistencia a la sequía:** Media

**Resistencia al frío:** Media

**Tolerancia del Salivazo:** Altamente Susceptible

**Tolerancia a encharcamiento:** Baja

**Contenido de Proteína en la M.S.:** 6% a 10%

**Ciclo Vegetativo:** Perenne

**Producción de Forrage:** 8 a 12 ton. MS/ha/año

**Profundidad de siembra:** 2 a 4 cm

**VC recomendado por Hectare:** 350 a 500

**Tiempo de germinación:** 7 a 21 días-dependiendo de las condiciones climaticas.

**Consortiación:** Estilosantes Campo Grande

■ Puede causar fotosensibilidad en animales jóvenes debido a hongos Phytomices chartarum, oportunista de la descomposición de la hoja.

■ Siempre deje el pasto al tamaño óptimo



## CERPA

SEMILLAS DE PASTO Y CULTIVOS DE COBERTURA

Centro Comercial Plaza Norte – Local 30 | Av. Banzer – entre 4o. y 5o. anillo  
Santa Cruz de la Sierra – Bolivia

 [gerencia@cerpa.com.bo](mailto:gerencia@cerpa.com.bo)

 Cel.: (591) 750 00458 Cel.: (591) 763 51959

 Semillas Cerpa

 [semillascerpa](https://www.instagram.com/semillascerpa)

# Panicum maximum cv. Massai

- Requiere suelos con media y alta fertilidad.
- Consumido por el ganado, caballos y ovejas.

**Nombre científico:** Panicum maximum

**Variedad:** Massai

**Fertilidad del suelo:** Media y Alta

**Hábito de crecimiento:** Macollo

**Altura:** 0,60m a 1,00m

**Utilización:** Pastoreo Directo

**Digestibilidad:** Buena

**Palatabilidad:** Muy Buena

**Precipitación pluviométrica:** Por encima de 750 mm anuales

**Resistencia a la sequía:** Buena

**Resistencia al frío:** Buena

**Tolerancia del Salivazo:** Tolerante

**Tolerancia a encharcamiento:** Baja tolerancia

**Contenido de Proteína en la M.S.:** 9% a 11%

**Ciclo Vegetativo:** Perenne

**Producción de Forrage:** 15 a 20 ton. MS/ha/año

**Profundidad de siembra:** 1 a 2 cm

**VC recomendado por Hectare:** 400 a 500

**Tiempo de germinación:** 4 a 28 días–dependiendo de las condiciones climáticas.



## CERPA

SEMILLAS DE PASTO Y CULTIVOS DE COBERTURA

Centro Comercial Plaza Norte – Local 30 | Av. Banzer – entre 4o. y 5o. anillo  
Santa Cruz de la Sierra – Bolivia

 [gerencia@cerpa.com.bo](mailto:gerencia@cerpa.com.bo)

 Cel.: (591) 750 00458 Cel.: (591) 763 51959

 Semillas Cerpa

 [semillascerpa](https://www.instagram.com/semillascerpa)

# Panicum maximum cv. Tanzânia-1

**Nombre científico:** Panicum maximum

**Variedad:** Tanzânia-1

**Fertilidad del suelo:** Media y Alta

**Hábito de crecimiento:** Macollo

**Altura:** 1,60 m

**Utilización:** Pastoreo directo, Heno y Ensilaje

**Digestibilidad:** Excelente

**Palatabilidad:** Excelente

**Precipitación pluviométrica:** Por encima de 800 mm anuales

**Resistencia a la sequía:** Media

**Resistencia al frío:** Media

**Tolerancia del Salivazo:** Tolerante

**Tolerancia a encharcamiento:** Media

**Contenido de Proteína en la M.S.:** 12% a 16%

**Ciclo Vegetativo:** Perenne

**Producción de Forrage:** 20 a 26 ton. MS/ha/año

**Profundidad de siembra:** 1 a 2 cm

**VC recomendado por Hectare:** 400 a 500

**Tiempo de germinación:** 4 a 28 días–dependiendo de las condiciones climáticas.

■ Variedad de alta productividad y facil manejo para la especie;

■ Baja resistencia a las enfermedades fúngicas



## CERPA

SEMILLAS DE PASTO Y CULTIVOS DE COBERTURA

Centro Comercial Plaza Norte – Local 30 | Av. Banzer – entre 4o. y 5o. anillo  
Santa Cruz de la Sierra – Bolivia

✉ gerencia@cerpa.com.bo

☎ Cel.: (591) 750 00458 Cel.: (591) 763 51959

Facebook Semillas Cerpa

Instagram semillascerpa

# Panicum maximum cv. Mombaça

**Nombre científico:** Panicum maximum

**Variedad:** Mombaza

**Fertilidad del suelo:** Media y Alta

**Hábito de crecimiento:** Macollo

**Altura:** 1,60 m

**Utilización:** Pastoreo directo, Heno y Ensilaje

**Digestibilidad:** Excelente

**Palatabilidad:** Excelente

**Precipitación pluviométrica:** Por encima de 800 mm anuales

**Resistencia a la sequía:** Media

**Resistencia al frío:** Media

**Tolerancia del Salivazo:** Tolerante

**Tolerancia a encharcamiento:** Media

**Contenido de Proteína en la M.S.:** 12% a 16%

**Ciclo Vegetativo:** Perenne

**Producción de Forrage:** 20 a 26 ton. MS/ha/año

**Profundidad de siembra:** 1 a 2 cm

**VC recomendado por Hectare:** 400 a 500

**Tiempo de germinación:** 4 a 28 días–dependiendo de las condiciones climáticas.

■ Su correcta utilización requiere altas tasas de carga animal, y no permitir el crecimiento excesivo y la pérdida de calidad nutricional.



## CERPA

SEMILLAS DE PASTO Y CULTIVOS DE COBERTURA

Centro Comercial Plaza Norte – Local 30 | Av. Banzer – entre 4o. y 5o. anillo  
Santa Cruz de la Sierra – Bolivia

 [gerencia@cerpa.com.bo](mailto:gerencia@cerpa.com.bo)

 Cel.: (591) 750 00458 Cel.: (591) 763 51959

 Semillas Cerpa

 [semillascerpa](https://www.instagram.com/semillascerpa)



# Panicum maximum cv. BRS Zuri

- Alto grado de resistencia a la Mancha foliar, causada por el hongo Bipolaris maydis;
- Alta producción y alto valor nutricional;
- Alta tolerancia al pisoteo.

**Nombre científico:** Panicum maximum

**Variedad:** BRS Zuri

**Fertilidad del suelo:** Media y Alta

**Hábito de crecimiento:** Cespitoso (Macollo)

**Altura:** 1,60 m a 2,00 m

**Utilización:** Pastoreo directo, Heno y Ensilaje

**Digestibilidad:** Buena

**Palatabilidad:** Excelente

**Precipitación pluviométrica:** Por encima de 800 mm anuales

**Resistencia a la sequía:** Alta

**Resistencia al frío:** Media

**Tolerancia del Salivazo:** Tolerante

**Tolerancia a encharcamiento:** Baja tolerancia

**Contenido de Proteína en la M.S.:** Alrededor de 15%

**Ciclo Vegetativo:** Perenne

**Producción de Forrage:** 20 a 30 ton. MS/ha/año

**Profundidad de siembra:** 1 a 2 cm

**VC recomendado por Hectare:** 300 a 500

**Tiempo de germinación:** 4 a 28 días–dependiendo de las condiciones climáticas.



## CERPA

SEMILLAS DE PASTO Y CULTIVOS DE COBERTURA

Centro Comercial Plaza Norte – Local 30 | Av. Banzer – entre 4o. y 5o. anillo  
Santa Cruz de la Sierra – Bolivia

 [gerencia@cerpa.com.bo](mailto:gerencia@cerpa.com.bo)

 Cel.: (591) 750 00458 Cel.: (591) 763 51959

 Semillas Cerpa

 [semillascerpa](https://www.instagram.com/semillascerpa)