



# CATÁLOGO SEMILLAS DE PASTO

**A** Índice  
Alfabético

 Índice  
por tipo

**360°** Tour  
virtual



A



***Garantizamos el  
establecimiento de sus  
pastizales con la más alta  
tecnología en semillas.***

**A**

# Índice Alfabético

[Brizantha](#)

[Mulato II](#)

[Camello](#)

[Paiaguás](#)

[Cayman](#)

[Ruzi](#)

[Crotalaria Juncea](#)

[Tanzania](#)

[Crotalaria Spectabilis](#)

[Toledo](#)

[Decumbens](#)

[Zuri](#)

[Dictyoneura](#)

[Humidícola](#)

[Ipypora](#)

[Kudzu Tropical](#)

[Mavuno](#)

[Mestizo](#)

[Mombasa](#)

**A**

# Índice por tipo

## **Suelos secos**

[Brizantha](#)

[Camello](#)

[Decumbens](#)

[Ippora](#)

[Mavuno](#)

[Mestizo](#)

[Mulato II](#)

[Paiaguás](#)

[Ruzi](#)

[Zuri](#)

## **Suelos húmedos**

[Cayman](#)

[Dictyoneura](#)

[Humidícola](#)

[Toledo](#)

## **Para corte**

[Mombasa](#)

[Tanzania](#)

[Zuri](#)

## **Leguminosas**

[Crotalaria Juncea](#)

[Crotalaria Spectabilis](#)

[Kudzu Tropical](#)



**A**



# SUELOS SECOS

**A**

# Brizantha

**Nombre Científico:** *Brachiaria brizantha* cv. Marandú

**Tipo de Suelo:** media a alta fertilidad, bien drenado de pendientes moderadas.

**Precipitación:** superior 800 mm anuales

**Altitud:** 0 a 1,400 msnm

**Fuego:** tolera la quema

**Encharcamiento:** no tolera

**Chinche Salivosa:** tolerante

**Hábito Crecimiento:** macollas gruesas

**Altura de planta:** hasta 2 metros

**% Proteína de M.V.:** 10 a 12%

**Palatabilidad:** muy buena

**Uso:** pastoreo, ensilado y henificación

**Formación Potrero:** 90 a 100 días



**SUELOS  
SECOS**



**A**

# Mulato II

**Nombre Científico:** *Brachiaria híbrido*  
cv. *Mulato II*

**Tipo de Suelo:** bajos a altos en fertilidad y bien drenados.

**Precipitación:** superior 600 mm anuales

**Altitud:** 0 a 1,400 msnm

**Fuego:** tolera la quema

**Encharcamiento:** no tolera

**Chinche Salivosa:** tolerante

**Hábito Crecimiento:** estolonífera y amacollada dependiendo del suelo, buena cobertura

**Altura de planta:** hasta 2 metros

**% Proteína de M.V.:** 16 a 18%

**Palatabilidad:** excelente

**Uso:** pastoreo y henificación

**Formación Potrero:** 90 a 100 días



SUELOS  
SECOS

BRACHIARIA  
HÍBRIDA



**A**

# *Decumbens*

**Nombre Científico:** *Brachiaria decumbens*  
cv. *Basilisk*

**Tipo de Suelo:** bajos a altos en fertilidad,  
con pendientes fuertes

**Precipitación:** superior 700 mm anuales

**Altitud:** 0 a 1,800 msnm

**Fuego:** tolera la quema

**Encharcamiento:** no tolera

**Chinche Salivosa:** susceptible

**Hábito Crecimiento:** estolonífera y  
amacollada dependiendo del suelo, buena  
cobertura.

**Altura de planta:** 80 a 100 cm

**% Proteína de M.V.:** 9 a 11%

**Palatabilidad:** excelente

**Uso:** pastoreo y henificación

**Formación Potrero:** 75 a 90 días



**SUELOS  
SECOS**



**A**

# Camello blend

**Nombre Científico:** *Brachiaria híbridos*

**Tipo de Suelo:** baja a alta fertilidad,  
bien drenados

**Precipitación:** superior a 600 mm anuales

**Altitud:** 0 a 1,200 msnm

**Tolerancias:** sequía, fuego

**Chinche Salivosa:** resistente

**Hábito Crecimiento:** decumbente

**Altura de planta:** 80 cm

**% Proteína de M.V.:** 14 a 16%

**Palatabilidad:** excelente

**Uso:** pastoreo

**Formación Potrero:** 90 días



SUELOS  
SECOS

BRACHIARIA  
HÍBRIDA



**A**

# Mestizo Blend

**Nombre Científico:** *Brachiaria híbridos*

**Tipo de Suelo:** media a alta fertilidad, bien drenado

**Precipitación:** superior a 600 mm anuales

**Altitud:** 0 a 1,500 msnm

**Tolerancias:** sequía, fuego

**Chinche Salivosa:** resistente

**Hábito Crecimiento:** amacollado, decumbente

**Altura de planta:** hasta 1.5 metros

**% Proteína de M.V.:** 14 a 16%

**Palatabilidad:** excelente

**Uso:** corte, heno y ensilado

**Formación Potrero:** 90 días



SUELOS  
SECOS

BRACHIARIA  
HÍBRIDA



**A**

# *Ippypora*

**Nombre Científico:** *Brachiaria*

*brizantha* cv. *BRS Ippypora*

**Tipo de Suelo:** alta fertilidad, bien drenado

**Precipitación:** superior a 800 mm anuales

**Altitud:** 0 a 1,800 msnm

**Tolerancias:** sequía (media)

**Fuego:** resistente

**Chinche Salivosa:** tolerante

**Hábito Crecimiento:** erecto, cespitoso

**Altura de planta:** 0.6 metros

**% Proteína de M.V.:** 11 a 13%

**Palatabilidad:** excelente

**Uso:** pastoreo, heno

**Formación Potrero:** 90 a 100 días



**SUELOS  
SECOS**



**A**

# Zuri

**Nombre Científico:** *Panicum maximum* cv.

*BRS Zuri*

**Tipo de Suelo:** alta fertilidad

**Precipitación:** superior a 600 mm anuales

**Altitud:** 0 a 1,200 msnm

**Tolerancias:** sequía

**Fuego:** resistente

**Chinche Salivosa:** resistente

**Hábito Crecimiento:** amacollado

**Altura de planta:** 1.5 metros

**% Proteína de M.V.:** 12 a 14%

**Palatabilidad:** excelente

**Uso:** corte, heno y ensilado

**Formación Potrero:** 75 días



**SUELOS  
SECOS**



**A**

# *Paiaguás*

**Nombre Científico:** *Brachiaria brizantha* cv. *Paiaguás*

**Tipo de Suelo:** media fertilidad

**Precipitación:** superior a 600 mm anuales

**Altitud:** 0 a 1,200 msnm

**Tolerancias:** sequía

**Fuego:** resistente

**Encharcamiento:** no tolera

**Chinche Salivosa:** tolerante

**Hábito Crecimiento:** macolla

**Altura de planta:** 1.5 metros

**% Proteína de M.V.:** 10 a 13%

**Palatabilidad:** media a alta

**Uso:** pastoreo y heno

**Formación Potrero:** 90 días



**SUELOS  
SECOS**



**A**

# Mavuno

**Nombre Científico:** *Brachiaria híbrido*  
*Mavuno*

**Tipo de Suelo:** fertilidad media a alta  
con buen drenaje

**Precipitación:** 800 a 1,500 mm

**Altitud:** 0 a 1,400 msnm

**Chinche Salivosa:** tolerante

**Hábito Crecimiento:** amacollado

**Altura de planta:** 1.30 metros

**% Proteína de M.V.:** 18 a 21%

**Palatabilidad:** alta

**Uso:** pastoreo

**Formación Potrero:** 90 a 100 días



**SUELOS  
SECOS**

**BRACHIARIA  
HÍBRIDA**



**A**

# Ruzi

**Nombre Científico:** Brachiaria ruziziensis

**Tipo de Suelo:** media a alta fertilidad

**Precipitación:** superior a 900 a 1,200 mm anuales

**Altitud:** 0 a 1,800 msnm

**Encharcamiento:** no tolera

**Salivazo:** susceptible

**Hábito crecimiento:** amacollada semidecumbente

**Altura de planta:** 1 metro

**% Proteína de M.V.:** 10 a 12%

**Palatabilidad:** muy buena

**Uso:** pastoreo directo, henificación, cobertura en cultivo de café, protección de taludes y prevención de erosión de suelos

**Formación de potrero:** 90 a 100 días



**SUELOS  
SECOS**





**A**



# SUELOS HÚMEDOS

**A**

# Humidícola

**Nombre Científico:** *Brachiaria humidicola*

**Tipo de Suelo:** bajos en fertilidad, mal drenado y pendientes fuertes

**Precipitación:** superior 700 mm anuales

**Altitud:** 0 a 1,200 msnm

**Fuego:** tolera la quema

**Encharcamiento:** altamente tolerante

**Chinche Salivosa:** alta Tolerancia

**Hábito Crecimiento:** estolonífera, muy buena cobertura de suelos

**Altura de planta:** cerca de 70 cm

**% Proteína de M.V.:** 7 a 9%

**Palatabilidad:** buena

**Uso:** pastoreo

**Formación Potrero:** 120 a 150 días



SUELOS  
HÚMEDOS



**A**

# Dictyoneura/Llanero

**Nombre Científico:** *Brachiaria Humidicola*  
cv. Llanero

**Tipo de Suelo:** baja a media fertilidad, con pendientes moderadas a fuertes

**Precipitación:** superior 700 mm anuales

**Altitud:** 0 a 1,500 msnm

**Fuego:** tolerante

**Encharcamiento:** tolera encharcamientos no prolongados

**Chinche Salivosa:** tolerante

**Hábito Crecimiento:** estolonífera y amacollada dependiendo del suelo

**Altura de planta:** 80 a 100 cm

**% Proteína de M.V.:** 7 a 9%

**Palatabilidad:** muy Buena

**Uso:** pastoreo, henificación

**Formación Potrero:** 120 a 150 días



SUELOS  
HÚMEDOS



**A**

# Cayman Blend

**Nombre Científico:** *Brachiaria híbridos*

**Tipo de Suelo:** baja a alta fertilidad, desde suelos bien drenados a suelos húmedos

**Precipitación:** superior a 600 mm anuales

**Altitud:** 0 a 1,400 msnm

**Encharcamiento:** leve (suelos húmedos)

**Chinche Salivosa:** resistente

**Hábito crecimiento:** amacollado, estolonífero

**Altura de planta:** 1.5 metros

**% Proteína de M.V.:** 14 a 17%

**Palatabilidad:** excelente

**Uso:** pastoreo directo, corte, henificación

**Formación de potrero:** 120 días



SUELOS  
HÚMEDOS

BRACHIARIA  
HÍBRIDA



**A**

# Toledo

**Nombre Científico:** *Brachiaria brizantha* cv.  
*Toledo*

**Tipo de Suelo:** media a alta fertilidad de  
pendientes suaves

**Precipitación:** superior 800 mm anuales

**Altitud:** 0 a 1,400 msnm

**Fuego:** tolerante

**Encharcamiento:** tolerante

**Chinche Salivosa:** tolerante

**Hábito Crecimiento:** macollas

**Altura de planta:** hasta 2 metros

**% Proteína de M.V.:** 9 a 13%

**Palatabilidad:** buena

**Uso:** pastoreo o ensilado

**Formación Potrero:** 90 a 120 días



SUELOS  
HÚMEDOS





**A**



**PARA CORTE**

**A**

# Mombasa

**Nombre Científico:** Panicum maximum cv. Mombasa

**Tipo de Suelo:** media a alta fertilidad, planos y bien drenados

**Precipitación:** superior 800 mm anuales

**Altitud:** 0 a 1,200 msnm

**Fuego:** tolera la quema

**Encharcamiento:** no tolera

**Chinche Salivosa:** tolerante

**Hábito Crecimiento:** macollas

**Altura de planta:** hasta 2 metros

**% Proteína de M.V.:** 12 a 14%

**Palatabilidad:** excelente

**Uso:** pastoreo, corte o ensilado

**Formación Potrero:** 90 a 120 días

**Diferencia con Tanzania:** mayor rendimiento de forraje y se adapta a suelos mas pobres.



**PARA CORTE**



**A**

# Tanzania

**Nombre Científico:** Panicum maximum cv. Tanzania

**Tipo de Suelo:** altos en fertilidad, planos y bien drenados

**Precipitación:** superior 800 mm anuales.

**Altitud:** 0 a 1,200 msnm

**Fuego:** tolera la quema

**Encharcamiento:** no tolera

**Chinche Salivosa:** tolerante

**Hábito Crecimiento:** macollas

**Altura de planta:** hasta 2 metros

**% Proteína de M.V.:** 12 a 14%

**Palatabilidad:** excelente

**Uso:** pastoreo, corte o ensilado

**Formación Potrero:** 90 a 120 días



PARA CORTE



**A**

# Zuri

**Nombre Científico:** *Panicum maximum cv. BRS Zuri*

**Tipo de Suelo:** alta fertilidad

**Precipitación:** superior a 600 mm anuales

**Altitud:** 0 a 1,200 msnm

**Tolerancias:** sequía

**Fuego:** resistente

**Chinche Salivosa:** resistente

**Hábito Crecimiento:** amacollado

**Altura de planta:** 1.5 metros

**% Proteína de M.V.:** 12 a 14%

**Palatabilidad:** excelente

**Uso:** corte, heno y ensilado

**Formación Potrero:** 75 días



**PARA CORTE**





**A**



# LEGUMINOSAS

**A**

# *Kudzu Tropical*

**Nombre Científico:** Pueraria phaseoloides

**Tipo de Suelo:** media a alta fertilidad

**Precipitación:** entre 900 a 2,000 mm anuales

**Resistencia a la humedad:** media

**Hábito Crecimiento:** trepadora estolonífera

**% Proteína de M.V.:** 23%

**Asociación:** gramíneas y como cobertura de suelos en cultivos de palma africana y hule.

**Palatabilidad:** buena

**Uso:** cultivo de cobertura, pastoreo y banco de proteína

**LEGUMINOSAS**

**A**

# *Crotalaria Juncea*

**Nombre Científico:** Crotalaria juncea

**Tipo de Suelo:** media fertilidad

**Precipitación:** 600 a 1,500 mm anuales

**Altitud:** hasta 1000 msnm

**Tolerancias:** sequía (media), frío (media)

**Resistencia a la humedad:** no tolera encharcamiento

**Salivazo:** tolerante

**Hábito Crecimiento:** arbustivo erecto

**Altura:** 2 a 3 metros

**% Proteína en M.S.:** 13% a 15%

**Producción de biomasa:** 40 a 60 Ton/ha

**Producción de materia seca:** 10 a 15 Ton/ha/año

**Tiempo de formación:** 90 a 120 días

**Uso:** Abono verde, cultivo de cobertura

**LEGUMINOSAS**

**A**

# *Crotalaria Spectabilis*

**LEGUMINOSAS**

**Nombre Científico:** Crotalaria espectábilis

**Tipo de Suelo:** media fertilidad

**Precipitación:** 600 a 1,500 mm anuales

**Altitud:** hasta 1000 msnm

**Tolerancias:** sequía (media), frío (media)

**Resistencia a la humedad:** no tolera encharcamiento

**Salivazo:** alta tolerancia

**Hábito Crecimiento:** arbustivo erecto

**Altura:** 1 a 1.5 metros

**Producción de biomasa:** 20 a 40 Ton/ha

**Producción de materia seca:** 2 a 6 Ton/ha/  
año

**Tiempo de formación:** 90 a 120 días

**Uso:** abono verde, cultivo de cobertura





A

