

LINEA DE SEMILLAS PARA **PAISAJISMO**



SIEMBRASIL[®]
BOLIVIA

3 459898 - 760 800 80
Barrio Convifag Norte Av. Principal C/10
5° Anillo entre Av. Banzer y Beni

LINEA DE SEMILLAS PARA
PAISAJISMO

CATÁLOGO
GRAMAS



**GRAMA
NEGRA**

SEMILLAS DE GRAMA NEGRA (PREMIUM)

DESCRIPCIÓN

La grama negra (*Paspalum Notatum* CV Bahía) es una grama perenne y tropical .

Tiene como características hojas largas, de crecimiento estolonífero y excelente resistencia para la siembra en suelos de media/baja fertilidad.

Esta variedad realiza un excelente trabajo en el control de la erosión y una vez establecida también consigue un control satisfactorio de malezas.

Para la siembra de grama negra es ideal preparar bien el terreno y después realizar la siembra al voleo, enterrando las semillas a un máximo de 1,0 cm. esta variedad es adaptada a suelos ácidos y arenosos, pudiendo ser plantada en áreas tropicales y subtropicales, con necesidad anual de lluvias de 900 mm.



Paspalum notatum - CV Bahia
Presentacion Caja : 1 Kg

LINEA DE SEMILLAS PARA
PAISAJISMO

CATÁLOGO
GRAMAS



**GRAMA
NEGRA**

SEMILLAS DE GRAMA NEGRA (PREMIUM)

CARACTERÍSTICAS DE LA PLANTA

Nombre Científico: *Paspalum notatum*

Cultivar: Bahía (Grana Negra)

Cigarríña: Resistente

Forma de Crecimiento: Rizomas/Rastrera

Altura: 0.2 a 0.3 metros

Ciclo Vegetativo: Perenne

Palatabilidad: Alta

Tolerancia a la Seca: Media

Tolerancia al Frío: Media

Precipitación Anual: Arriba de 800 mm

Utilización : Grana/Control de Erosión

Fertilidad de Suelo: Media/Baja

Profundidad de Siembra : 1 a 2 cm

Dosis de Siembra : 15/m² (para jardines)



Paspalum notatum - CV Bahia
Presentacion Caja : 1 Kg

LINEA DE SEMILLAS PARA
PAISAJISMO

CATÁLOGO
GRAMAS



**GRAMA
BERMUDA**

**SEMILLAS DE GRAMA BERMUDA
(PROTEGIDA)**

DESCRIPCIÓN

La grama bermuda
(*Cynodon dactylon* CV Numex Sahara)
es una grama perenne y tropical .

Tiene como características hojas pequeñas
y finas de crecimiento estolonífero y buen
desenvolvimiento en suelos de alta fertilidad.
Indicada para grandes áreas como canchas
de fútbol, polo, golf, jardines y demás.

Esta variedad realiza un excelente trabajo en
el control de la erosión y una vez establecida
también consigue un control satisfactorio
de malezas.

Para la siembra de grama bermuda es ideal
preparar bien el terreno y después realizar la
siembra al voleo, enterrando las semillas a un
máximo de 0,5 cm. esta variedad es adaptada
a suelos medianos, pudiendo ser plantada en
áreas tropicales y subtropicales,
con necesidad anual de lluvias de un
mínimo de 700 mm.



Cynodon dactylon (L.) Pers - CV Numex Sahara
Presentacion Caja : 500 gr

LINEA DE SEMILLAS PARA
PAISAJISMO

CATÁLOGO
GRAMAS



SIEMBRASIL[®]
BOLIVIA

**GRAMA
BERMUDA**

**SEMILLAS DE GRAMA BERMUDA
(PROTEGIDA)**

CARACTERÍSTICAS DE LA PLANTA

Nombre Científico : *Cynodon dactylon (L.) Pers.*

Cultivar: Numex Sahara

Forma de Crecimiento: Estolonífero y Rizomas

Tolerancia a la Sombra: Baja

Tolerancia al Pisoteo: Alta

Tolerancia al Frío y Seca: Alta

Tipo de Hoja: Fina

Tempo de Formación: 30 a 45 días

(primer corte con 25 días)

Ciclo Vegetativo: Perenne

Frecuencia de Corte: Mantener la grama de
2 a 4 cm de altura

Precipitación Anual: Arriba de 700 mm

Utilización : Grama

Fertilidad de Suelo: Alta

Profundidad de Siembra: 0.5 cm

Dosis de Siembra: 5 - 10 gramas p/m²



Cynodon dactylon (L.) Pers - CV Numex Sahara

Presentacion Caja : 500 gr

LINEA DE SEMILLAS PARA
PAISAJISMO

CATÁLOGO
GRAMAS



**GRAMA
SAN CARLOS**

**SEMILLAS DE GRAMA SAN CARLOS
(PROTEGIDA)**

DESCRIPCIÓN

La grama San Carlos
(*Axonopus affinnis Chase CV Carpet*)
es una grama perenne y tropical.

Tiene como características hojas largas,
de crecimiento estolonífero y excelente
resistencia para la sombra en suelos de
media/baja fertilidad.

Esta variedad realiza un excelente trabajo en
el control de erosión y una vez establecida
también consigue un control satisfactorio de
las hierbas dañinas.

Para la siembra de la grama San Carlos es
ideal preparar bien el terreno y después
realizar la siembra al voleo enterrando las
semillas en un máximo de 1,0 cm,
esta variedad es bien adaptada a suelos
ácidos y arenosos, pudiendo ser plantada
en áreas tropicales y subtropicales,
con necesidad anual de lluvias arriba
de 700 mm.



Axonopus affinnis Chase CV Carpet
Presentacion Caja : 500 gr

LINEA DE SEMILLAS PARA
PAISAJISMO

CATÁLOGO
GRAMAS



SIEMBRASIL[®]
BOLIVIA

**GRAMA
SAN CARLOS**

**SEMILLAS DE GRAMA SAN CARLOS
(PROTEGIDA)**

CARACTERÍSTICAS DE LA PLANTA

Nombre Científico: *Axonopus affinis Chase*

Cultivar: Carpetano

Forma de Crecimiento: Cespitoso

Tolerancia al Sombreamiento: Alta

Tolerancia al Pisoteo: Alta

Tolerancia al Frío y Seca: Media

Tipo de Hoja: Larga

Tiempo de Formación : 20 a 30 días

Ciclo Vegetativo: Perenne

Frecuencia de Corte: Semanal

Precipitación Anual: Arriba de 700 mm

Utilización : Grama

Fertilidad de Suelo: Media

Profundidad de Siembra : 0.5 cm

Siembra: 5g/m²



Axonopus affinnis Chase CV Carpet
Presentacion Caja : 500 gr

LINEA DE SEMILLAS PARA **PAISAJISMO**



SIEMBRASIL[®]
BOLIVIA

3 459898 - 760 800 80
Barrio Convifag Norte Av. Principal C/10
5° Anillo entre Av. Banzer y Beni