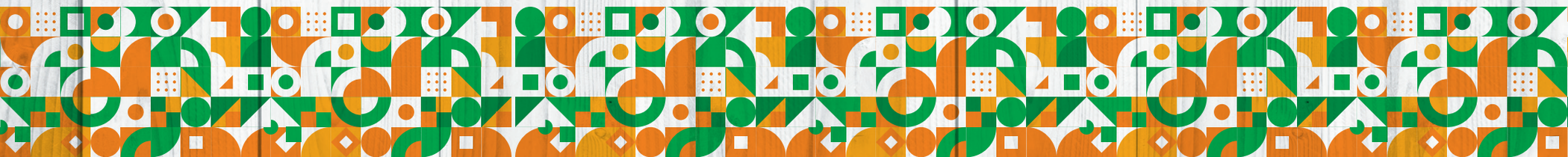




CATÁLOGO VARIEDADES KING SEEDS 2019



Acelga · **FORD HOOK GIANT**



Acelga de penca blanca, ancha y carnosa.
Hoja grande, alta y arrugada, follaje de color verde oscuro.
Días a la madurez: 55 - 60 días de la siembra. Alcanza en promedio una altura de 50 cm dependiendo la región climática. Adaptable para cosecha de primavera y otoño.

Acelga · **RUBY RED**



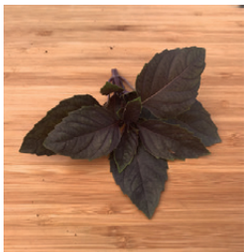
Varietal con tallo de color rojo, limbo verde oscuro y venas rojas. Planta vigorosa, sirve para hojas baby o para paquetes de hojas adultas.
Se puede cultivar todo el año, es una planta robusta y muy prolífica, puede durar prácticamente todo el año.

Albahaca · **ITALIAN LARGE LEAF**



Las hojas son muy aromáticas, variedad de hoja ancha y larga.
Planta herbácea, aromática, de tallos erectos y ramificados, que alcanza de 30 a 50 cm de altura.

Albahaca · **DARK OPAL**



Varietal de follaje púrpura oscuro muy aromático.
Planta anual, de 30 - 50 cm de altura, de hoja grande.
Floración de color rosa intenso.

Arugula · **ROCKET**



Varietal de Rúcula de rápido crecimiento, hábito de crecimiento hoja erecta de tamaño mediano, color verde oscuro. Sabor suave.

Arugula · **WILD ROCKET 1002**



Tipo de lechuga Baby Leaf color verde intenso, con textura y sabor muy característico a especias; posee un crecimiento lento comparado a otras especies de Baby Green.
Hoja de forma estrecha y profundamente lobulada.
Tolerancia a Mildew.

Calabaza · **MEXICAN GREY**



Calabacita híbrida tipo Grey Zucchini de forma largo ovalado de tamaños medianos.
Color: verde claro con pecas de color verde crema.
Días a la madurez: 32 - 42 días.
Tolerancia al Mildew.

Calabaza · **SAN MARTÍN**



Calabacita multivírus de poca espina que facilita la cosecha. Adaptable a distintas regiones de México, porte de planta erguido y abierto, fácil manejo al momento del corte.
Capacidad de producir frutos uniformes, lisos, mantienen su forma. Fruto con alta calidad visual.

Calabaza · **CATANIA II**



Calabacita híbrida de fruto redondo, uniforme, color verde brillante. Planta de un solo tallo, de alto cuaje de flor femenina. Porte abierto y pocas espinas, lo que facilita la cosecha.
Varietal muy productiva, en promedio 38 días a cosecha.
Tolerancia media a Cenicilla y Mildiu.

Calabaza · **BRICE**



Calabacita bola multivírus única en el mercado. De madurez intermedia.
Fruto uniforme y color verde medio.
Planta semi abierta, de entrenudos cortos y crecimiento erecto. Muy pocas espinas en hojas y tallos.
Resistencia a CMV, ZYMV, WMV, Gc, Px.

Calabaza · **JACOBO**



Calabaza de alto rendimiento y precocidad.
Días a la madurez: aprox. 42 días.
Resistencia a enfermedades: IR: Px/WMV/ZYMV.
Planta abierta de crecimiento erecto con pocas espinas para mejor cosecha.
Color del fruto: Verde oscuro.
Forma del fruto: Cilíndrica.
Diámetro del fruto: 1.5 - 2 cm
Tamaño del fruto: 7 - 8 cm

Cebolla · **VILLAMAR 668**



Cebolla blanca híbrida de días cortos con muy altos rendimientos, de madurez media temprana. Tamaño: grande a jumbo. Días a la madurez: 140 - 155 días. Tolerancia a la Raíz Rosada y al fusarium. Larga vida de anaquel. Muy adaptable a diversas condiciones climáticas.

Cebolla · **WHITE STAR**



Cebolla blanca híbrida de días intermedios, excelente color y de alto rendimiento.
Tamaño: grande a jumbo.
Tolerancia a la Raíz Rosada, Floración, Cuateo y PRR.
Observaciones: posee muy buena vida de almacenamiento.

Cebolla · **HIMALAYA**



Cebolla blanca de días intermedios de bulbos blancos uniformes, de 3 a 4 pulgadas de diámetro. De cuello fino y buena para el secado. Tamaño principalmente jumbo, follaje fuerte y vigoroso.

Cebolla · **BIANCA**



Híbrida de día intermedio con excelente color y altos rendimientos. Bulbos grandes, redondos y de maduración temprana en comparación con otras variedades similares. Tolerancia a la Raíz Rosada y al fusarium

Cebolla · **BARBERA**



Cebolla roja de días cortos, altamente tolerante a altas temperaturas y otros factores de estrés. Forma de globo con buena uniformidad, de un solo centro y tamaños grandes. Se adapta muy bien, especialmente a regiones cálidas.

Cebolla · **KS-777**



Cebolla blanca de día corto de alta calidad con gran uniformidad y tamaño de bulbo grandes.
Color blanco y de un solo centro.
Variedad de madurez temprana.
Tolerancia a Raíz Rosada y floración.

Cebolla · **PALOMINA**



Cebolla blanca de días cortos, bulbos muy redondos, grandes y uniformes, variedad de madurez temprana. Alta resistencia a Fusarium y Raíz Rosada.

Cilantro · **LIDER**



Cilantro de excelente aroma y alta calidad, con raíces fuertes, color verde oscuro brillante y tallos gruesos.
Días a cosecha: 50 días.
Resistencia: tolerante a Cenicillas, Verticilium y Fusarium.
Observaciones: altamente tolerante a floración en época de calor.
Buena capacidad de rebrote, hasta tres cortes.

Cilantro · **AMERICAN LONG STANDING**



Cilantro muy aromático, de rápido crecimiento y de altos rendimientos con tallos gruesos y vigorosos.
Follaje frondoso de color verde oscuro y hojas grandes.
Días a la madurez: 60 días.
Alta tolerancia a enfermedades.

Coliflor · **SHASTA**



Maduración uniforme y producción de alta calidad y buen peso. Tiene un tamaño aproximado de cabeza de 12.7 - 17.8 cm que mantiene color blanco. Sus hojas auto-envolventes, vigorosas y erguidas protegen a la cabeza densa y sólida. Altamente tolerante a tallo hueco y al enverdecimiento de su interior.
Buena adaptación a condiciones variables de temperaturas.

Coliflor · **212**



Planta compacta, uniforme, excelente cubrimiento de cabeza y hojas de alas en la base.
Madurez intermedia-precoc (75 - 80 días). Cabeza lisa de excelente domo, muy simétrica, blanca, compacta y pesada. Zonas templadas, frescas lluvias. Resistencia a Br.

Col de Bruselas · **GUSTUS**



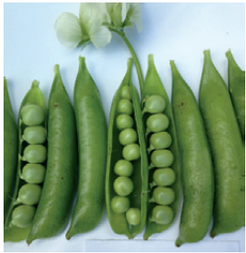
Variedad precoc para mercado fresco. Alto rendimiento, brotes uniformemente espaciados y bien formados.
Días a la madurez: 90 - 100 días.
Planta fuerte y vigorosa.
Hojas de alta resistencia a rotura.
Tolerancia a HR: Foc 1.

Chicharo · **OREGON GIANT**



Variedad de chicharo chino (plano). Planta de altos rendimientos, vainas de hasta 5 pulgadas de sabor muy dulce. Para mercado fresco y de proceso. Resistencia a PM, EP.

Chicharo · **EARLY PERFECTION 326**



Chicharo de clima templado, en sus primeras etapas de crecimiento es resistente a las bajas temperaturas. Días a la madurez: 60 - 90 días. Vaina: color verde claro, de 7 a 8 chicharos por vaina, la longitud promedio de éstas es de 5 a 10 cm de largo. Las vainas tienen y suelen tener de 8 a 10 semillas. Observaciones: excelente uniformidad y rendimiento. Tolerancia: a pudrición de la raíz, Fusarium y Cenicilla Polvoriente.

Chile Picoso · **COBA (MSC-1042)**



Habanero híbrido que madura de verde a naranja brillante, maduración de 95 a 105 días. Planta de porte alto y vigorosa, frutos con tamaños de 2 pulgadas y muy picosos. Resistente a enfermedades foliares más comunes. Ideal para mercado fresco por su pared y vida de anaquel.

Chile Picoso · **ASTRO**



Habanero híbrido color naranja fuerte y brillante, tiene frutos que en promedio miden 2.5 pulgadas o más. Esta variedad da fruto un poco antes de la temporada principal y es altamente productiva. La planta mide alrededor de 2.5 pulgadas de largo. La variedad es resistente a la antracnosis y a los nematodos.

Chile Picoso · **TIZOC (083)**



Jalapeño de planta muy vigorosa de producción entendida. Maduración precoz de 80 a 85 días después de trasplante. Fruto grande, liso, color verde oscuro, paredes gruesas y buen picor. Resistencia a BLS.

Chile Picoso · **RED DRAGON**



Varietal que madura y cambia el color a rojo por lo menos 15 días antes que los líderes de la industria, tiene largo período de conservación y excelentes rendimientos. Si quieres cosecharlo antes de que madure en color rojo, obtendrás los mejores habaneros para producir salsas en color verde. Resistente a la antracnosis, a los nematodos y al virus del mosaico del tabaco.

Chile Picoso · **IZAMAL**



Habanero híbrido color rojo brillante y porte de planta vigoroso, con altos rendimientos y gran calidad. Maduración de 140 días. Presenta excelente color de fruto y grado de picor, Scoville de 200,000.

Chile Picoso · **PAQUIMÉ**



Híbrido para el mercado fresco que exige tamaños grandes con excelente calidad. Planta vigorosa, precoz (65 días después de trasplante) y buen porte que ofrece altos rendimientos brindando confianza en las principales zonas productoras de México que tienen bajos índices de precipitación.

Chile Picoso · **BALUARTE**



Planta vigorosa de porte alto de muy buena producción, maduración intermedia (85 a 90 días desde el trasplante). Fruto grande de (4 a 5 pulgadas), estético, liso, buen color y forma.

Chile Picoso · **QUETZAL**



Serrano de planta compacta, muy productiva. Maduración precoz de 75 a 80 días. Resistencia Alta a BLS. Frutos medianos a grandes. Buena vida de anaquel. Recomendado para zonas de presión de bacteria.

Chile Picoso · **GUAJILLO CASTILLO**



Planta vigorosa de porte intermedio y madurez intermedia. Fruto grande de forma típica, paredes gruesas y piel de textura lisa que se mantiene aún en el proceso de deshidratado. Relación de conversión: 6 a 1. Zonas: cálidos-secos.

Chile Picoso · **PASILLA APATZEO**



Planta de porte vigoroso, excelente carga de frutos, frutos de color verde oscuro, largo (30 a 35 cm) y pesado de muy buena calidad. Para el mercado fresco es de las mejores opciones. La madurez es de un color rojo negruzco. Zonas: Bajío, Michoacán, Zacatecas.

Ejote · **STRIKE**



Rendimiento sobresaliente con buena concentración. Vainas especialmente rectas y delgadas. Días a la madurez: 52 días. Color de vaina verde intermedio. Tamaño de vaina de 14 cm. Resistencia: a todas las razas comunes y New York 15 del virus del mosaico del frijol.

Ejote · **ACHIEVER**



De maduración temprana, se adapta bien a temperaturas altas. Color verde oscuro. Ideal para climas cálidos. Alto rendimiento que ayuda a asegurar mayor rentabilidad. Sostiene bien el color de la vaina bajo la presión moderada mosca blanca.

Eneldo · **BOUQUET**



Hierba aromática de polización abierta.

Espárrago · **UC 157 F-1**



Variedad de espárrago híbrido. Produce lanzas uniformes de excelente tamaño y calidad, color verde oscuro, cabeza apretada, mejor rendimiento que cualquier otro espárrago.

Espinaca · **3030**



Espinaca híbrida tipo oriental. Hoja ancha color verde oscuro. Excelente para cosecha en Baby Green Leaf, venta en mercado fresco y de proceso. Días a cosecha: 55 días. Hoja erecta, color verde oscuro en forma de lanza. Adaptable a diversas áreas de México durante todo el año. Resistencias a Downy Mildew 1-13.

Espárrago · **UC 115 DE PAOLI**



Variedad con alta productividad, producción precoz y mayor producción de exportación. Extremadamente precoz con muy buena uniformidad. La más resistente a enfermedades de suelo. Muy apropiado para la producción temprana de espárrago fresco en climas cálidos. Puede producir en cantidad y calidad durante muchos años.

Espárrago · **EARLY CALIFORNIA**



Variedad híbrida de forma cilíndrica con puntas de lanza ligeramente afiladas. Variedad extremadamente productiva. Se apta para todos los tipos de mercado de espárragos, tanto verdes como blancos. Los tallos son de una calidad excelente y sus yemas muy firmes, mantiene altos estándares en condiciones climáticas calurosas.

Espinaca · **MAMBA (KSX-0067)**



Espinaca híbrida tipo oriental, variedad de hoja verde oscuro. Hoja lisa tipo oriental, planta de hábito erecto. Apta para cosecha en manojo o baby leaf. Variedad que funciona bien en temporada de frío o calor húmedo debido a su excelente color y alta resistencia a Mildew foliar. Alta Resistencia DM: 1-11, 13,15,16.

Espinaca · **SIOUX**



Espinaca tipo oriental, semi-savoy de crecimiento medio-temprana, hojas gruesas color verde oscuro. Conocida por ser una variedad confiable y de alto rendimiento. Recomendada para Baby Leaf. Tolerancia al White Rust y Downy Mildew; Pfs: 1-15.

Lechuga · **RED SALAD BOWL**



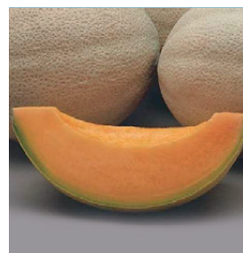
Variedad de hojas sueltas y corte profundo, tiene muy buena tolerancia al calor y resistencia al espigado. Sus hojas son color rojo-bronce con un toque de verde. Crece hasta los 15 cm con una amplitud de 25 cm. Tiene buena resistencia al Mildew.

Lechuga · **MONTEMAR MT**



Variedad de lechuga bola indexada. Es una excelente lechuga, que se puede cultivar de frío a calor. Es de color verde oscuro, cuenta con tamaños muy grandes y de excelente firmeza. Tolerancia a Downy mildew y Tipburn.

Melón · **OVATION**



Variedad de melón Cantaloupe de planta robusta y vigorosa. Se comporta mejor cuando las temperaturas durante el ciclo de crecimiento varían de cálidas a frescas. Días a la madurez aprox. 84 días. Resistencia a enfermedades: HR: Sf: 0, 1, 2US. RI: Sf: 2US. Tamaños promedio en ensayos: 15.2 - 22.8 cm.

Melón · **TARASCO**



Excelente calidad de fruta con excelente sabor y alto contenido de grados Brix, larga vida de anaquel. Es una variedad clásica de Western Shippers con vida útil mejorada. Fruto redondo con tamaño total de 2.5 kg. Tiene una agradable calidad interna con un color vibrante de pulpa color naranja oscuro y cavidad de semilla estrecha. Alta tolerancia: Px:1 / Px:2US / Fom: 0,2.

Papaya · **RED MARADOL**



Productiva papaya de pulpa roja. Los frutos tiene cascará gruesa que protege la calidad del fruto y ayuda a optimizar su producción. Fruto con calidad de exportación, tamaños grandes, madurez aproximada de 9 meses.

Pepino · **DIOMEDE**



Pepino tipo americano multivírus. Versátil para cultivo de piso o en escalera. Alto porcentaje de frutos de primera y súper selectos. Excelente paquete de resistencias. Días a la madurez: 52 días.

Pepino · **VITALY**



Pepino Slicer Partenocarpico para invernadero de color verde oscuro. Una combinación de planta fuerte y vigorosa con excelente adaptamiento a condiciones de frío y calor. Período de madurez aproximado: 38 - 42 días. Resistencia a enfermedades: HR: Ccu; IR:CMV. Características de la planta: planta fuerte, vigorosa y semiabierta.

Perejil · **FOREST GREEN**



Es una variedad de hojas crespas, muy rizadas. El follaje es color verde medio. Altura de la planta de 15 a 20 cm. El crecimiento es vigoroso, los tallos tienen un porte erguido. El sabor es bastante aromático. El tiempo de siembra a cosecha es de 70 - 75 días aproximadamente.

Perejil · **DARK GREEN ITALIAN**



Varietal OP de perejil liso de hoja ancha, planta erecta. Madurez en 78 días. Hojas: Verdes brillosas. Planas. Corte moderado. Sabor fuerte.

Rábano · **RUBY**



Excelente variedad de rábano que rápidamente alcanza tamaño comercial. Es resistente, de follaje vigoroso, ideal para manojos. Días a la madurez: 30 - 36 días. Color: excelente rojo brillante de forma redonda. Observaciones: follaje medio-alto. Variedad buena para embarque, se mantiene crespas y firme.

Rábano · **MAVIRI**



Varietal de rábano muy vigoroso, de raíces grandes. Capacidad para sobre-madurar en campo. Días a la madurez: 30 - 34 días. Color: rojo brillante de forma redonda. Follaje color verde oscuro. Observaciones: muy uniforme a la cosecha, de follaje medio a alto. Variedad buena para embarque, se mantiene crespas y firme. Resistente al acorchado.

Repollo - Col · **ESCAZU**



Repollo para el mercado fresco, de gran suavidad y sabor. Sus plantas son únicas con la tecnología TopRes(R) que le otorga tolerancia a la hernia de las crucíferas. Población Uniforme y Sana. Cabezas Compactas. Uniformidad de Cabezas y del Cultivo.

Sandía Diploide · **MAGNIFICA (ALARGADA BLOCKY)**



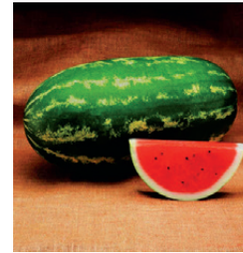
Excelente opción para polinizar. Fruto de forma "blocky" de excelente calidad, color y sabor. Pulpa de color rojo oscuro con semillas pequeñas. Madurez intermedia. Planta alta y vigorosa, con cuaje semi concentrado. El grosor de su cáscara, le permite que se pueda cosechar "full ripe" y que tenga buena capacidad para transportarse a larga distancia.

Sandía Diploide · **ESTRELLA (ALARGADA BLOCKY)**



Varietal Diploide con semilla tipo Allsweet, planta vigorosa con hojas grandes. Frutos uniformes de forma blocky con semillas pequeñas y gran sabor. Se desempeña a su máximo en la siembra de otoño. Se puede sembrar en invierno, requieren tener producción temprana. Días a la madurez: aprox. 85 días. Resistencia a enfermedades: IR: Co: 1/Fon: 1.

Sandía Diploide · **ESCARLETT**



Híbrida tipo Allsweet. Excelente para la temporada de siembras de invierno. Produce altos rendimientos de frutos grandes con sabor dulce y semillas pequeñas, lo que la hacen una sandía atractiva. Su cáscara gruesa es ideal para el transporte de distancias largas. IR: Co1/Fon1.

Sandía Diploide · **JAMBOREE (ALARGADA)**



Tipo Allsweet, con la carne color rojo intenso y excelente sabor. Fruta alargada, con un promedio de 24 a 28 libras. Da buenos tamaños de fruta bajo condiciones frías y de estrés. Confiante y fruta uniforme.

Sandía Triploide · **SUGAR RED**



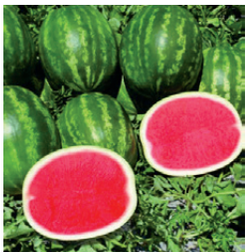
Variedad con planta vigorosa, de alto rendimiento que produce fruta de tamaño grande, su pulpa es dulce y crujiente, presenta muy buena tolerancia a corazón hueco. Resistencia: IR: Co: 1.

Sandía Triploide · **CRISP N SWEET**



Planta de excelente calidad y sabor con baja susceptibilidad a corazón abierto. Buena vida de anaquel y buen brix. Resistencia a enfermedades Sf (IR), CMV (IR), CVYV (IR), M (IR), ZYMV (IR), Fon, Ec. Periodo de madurez aproximado 85 días. Forma del fruto ovalada. Color externo verde claro, pulpa dulce y crujiente de color rojo intenso.

Sandía Triploide · **FASCINATION (BLOCKY)**



Excelentes sandías sin semillas, con la pulpa muy firme, color rojo y un sabor intenso. Resistencia intermedia a: marchitez por Fusarium raza 1 y antracnosis raza 1. Tamaño de fruta grande, uniforme y forma de fruta "blocky". Buen amarre de fruto y excelente potencial de rendimiento. Color de la cáscara intenso y de aspecto elegante.

Sandía Triploide · **WS-9997 (AMARILLA)**



Las frutas son de muy alta calidad y muy uniformes. La forma es redonda a ligeramente ovalada y cada fruta pesa en el rango de 5 kilos (12 libras). La pulpa amarilla es firme, de sabor dulce y de color limón. Alto nivel de grados Brix. Su periodo de maduración es de 85 días, dependiendo del clima y la región. Tolerancia al Fusarium 1 y 2, PM 2.

Tomate Determinado · **SANTA LUCIA**



Híbrido tipo Saladette de hábito determinado, se adapta bien a varias condiciones de altura y diferentes climas de México. Produce frutos de buena calidad, tamaño grande y extra grande, tiene excelente firmeza, buen definido su color rojo y buena vida de anaquel. La planta es de porte fuerte y vigorosa. Tolerante a V, TSWV, TYLCV.

Tomate Semi - Determinado · **LEÓN**



Planta de hábito semi-erecto con planta vigorosa, madurez intermedia (80 días). Fruto rojo intenso, pared gruesa, excelente firmeza, buena uniformidad y gran tamaño. Resistencia a Fol 1-3, TSWV, N, T, V,P.

Tomate Indeterminado · **ALTIUS**



Excelente rendimiento. Fruto tipo Saladette de forma semi-elongada. Frutos de 150 - 160 gramos, tamaños L y XL. Excelente color rojo uniforme. Buena vida de anaquel y excelente firmeza. Planta fuerte y generativa. Consistente setting de fruta. Buen paquete de resistencias.

Tomate Indeterminado · **MAR TY**



Planta de porte medio y vigorosa, con una producción sobresaliente. Madurez: Intermedia (85 días). Fruto de tamaño medio y ligeramente cónicos, muy firmes y de excelente color.

Tomate Verde · **MORADO SUPREMO**



Variedad productiva de frutos medianos a grandes, maduran de verde oscuro a morado oscuro, la planta es semi recta y precoz (65 días en siembra directa).

Tomate Verde · **MAJESTIC**



Frutos grandes de color verde intenso, uniformes y gran peso. Planta arbustiva de porte semirecto, muy vigorosa y de maduración precoz (55 días después de trasplante).

Tomate Verde · **TEQUISQUIAPAN**



Variedad con un alto potencial de rendimiento, su cascara es de color verde intenso adherida a la fruta, uniforme.

Zanahoria · **NANTES MEXICANA SUPREMA**



Zanahoria seleccionada para el mercado Mexicano. Muy buena calidad, sabor y tamaño. Color anaranjado brillante, de forma cilíndrica, muy uniforme. Hombros grandes, hojas medianas. 75 días para cosecha. Para el mercado Mexicano, que requiere alta calidad, buen sabor y tamaño jumbo. Buena adaptación a diferentes temperaturas y condiciones ambientales.

Alfalfa · CUF 101



Es una variedad de alfalfa importada de alta calidad de digestibilidad y palatabilidad. La altura de la planta es de un promedio de 80 cm. Resistencia a enfermedades de raíz, provocadas por *Verticillium* spp. y *Fusarium* spp.; también a enfermedades foliares originadas por pulgones, especialmente el pulgón azul. El color de la flor es púrpura y su hábito de crecimiento es erecto. Su época de siembra es preferentemente en otoño y primavera.

Alfalfa · MINERVA (SW10)



Varietal de dormancia 10, de porte medio, tallos medianos y hojas desde la base del tallo. Excelente rendimiento y muy persistente en campo. Recuperación muy rápida después del corte. Alta resistencia a plagas, enfermedades de raíz y suelos con problemas de nematodos. Excelente para venta de pacas o forraje fresco.

Pasto · ORE - TET



Varietal premium anual o bianual de raíz fibrosa poco profunda. Hojas con brillo intenso en el envés. Idealmente se usa como verdeo durante el invierno. Su ciclo es de otoño-inverno-primaveral, con una alta concentración a la salida del invierno y primavera. Sembrando temprano se logra la mayor acumulación de forraje. Excelente calidad, palatabilidad y apetecibilidad.

Pasto · PASTO PARA JARDIN



Alta resistencia a las pisadas. Color verde medio muy atractivo. Tolerancia a la media sombra. Permanece verde durante todo el año. No forma irregularidades ni desniveles sobre el terreno, ideal para el juego y el deporte. Adaptable a todos los climas cálidos/templados y con frío moderado.

Pasto · RYEGRASS ANUAL



Especie anual o bianual de raíz fibrosa poco profunda. Hojas con brillo intenso en el envés. Su ciclo es de otoño-inverno-primaveral, con una alta concentración a la salida del invierno y primavera. Se adapta a siembra directa lo que mejora las condiciones de piso iniciales. En pastoreo, soporta muy bien tanto el diente como el corte mecánico. Excelente calidad, palatabilidad y apetecibilidad.

Sorgo · SWEET BITES



Sudán forrajero con alto potencial de rendimiento que se puede aprovechar para pastoreo, corte en verde, silo y pacas. Su dulzura y alta capacidad de amacollamiento lo convierten en un excelente productor de forraje de buena calidad. Resistente a Antracnosis y Downy Mildew. Su requerimiento de agua de riego es bajo y el primer corte se puede realizar a los 60 días.



KING SEEDS Y CÍA. SA DE CV

VENTAS@KINGSEEDS.COM.MX

WWW.KINGSEEDS.COM.MX

MATRIZ

Calle Nance 1438

Col. Del Fresno

44900, Guadalajara, Jal.

Tels. 33 3811 1696 · 33 3812 0513

SUCURSAL CDMX

Central de Abastos Iztapalapa

Pasillo No. 3 Local 191 B, Entre Q-R y S-T
09040, México, D.F.

Tels. 55 5600 6473

55 7915 6782 · 55 5457 4013

REPRESENTANTE PUEBLA

Tels. 22 236 79207

22 2709 0713 · 33 2184 7469

REPRESENTANTE BAJÍO

Tel. 33 1456 0540

REPRESENTANTE OCCIDENTE

Tel. 33 3842 5043

REPRESENTANTE ALTIPLANO

Tel. 22 4111 1885

REPRESENTANTE SURESTE

Tel. 33 2257 6920

NOTA:

La información que contiene este documento son un promedio de resultados obtenidos en campos de prueba.