



AvalonTM
seeds

CATÁLOGO

WWW.AVALONSEEDS.COM

LATINOAMERICANA DE SEMILLAS LLC.

Nosotros

Latinoamericana de Semillas LLC. es una empresa Venezolana radicada en USA en alianza con Emerald Seeds y Avalon Seeds empresas de gran trayectoria a nivel mundial en la producción y comercialización de semillas hortícolas, de las cuales somos distribuidores exclusivos para nuestro país.

Contamos con más de ocho años de experiencia en el proceso de evaluación y comercialización de semillas Hortícolas por parte de personal calificado en Venezuela, comprobando que se adapten a nuestras condiciones de climas y mercados, con el fin de lograr el óptimo desarrollo de estos materiales, y así brindar una garantía de éxito a nuestros productores Venezolanos.

En Latinoamericana de Semillas LLC nos esforzamos por brindarle cada vez mejores semillas con nuevas resistencias y mejores características para nuestro mercado, en pro del desarrollo de nuestra agricultura y el crecimiento de nuestros agricultores brindándole apoyo técnico y garantía en nuestras semillas, actualmente contamos con presencia en la mayor parte del territorio nacional y nuestra meta es seguir creciendo y ofrecer mayor variedad de semillas e insumos para el éxito del sector agrícola.



LATINOAMERICANA DE SEMILLAS LLC.



WWW.AVALONSEEDS.COM

Calabacín Coloso F1

Planta de follaje muy vigoroso con excelente cobertura, se recomienda aumentar la distancia de siembra entre un 20 a 25% con respecto a otros híbridos de calabacín, para evitar la competencia entre las plantas y alargar el tiempo de cosecha.

Frutos cilíndricos rectos de color crema-verdoso, de entre 16 a 18 cm de longitud, con excelente postcosecha y un formato ideal para el mercado.

Tolerancia al mildiu de las hojas, lo cual aumenta el tiempo que permanece en cosecha la planta y con muy buena adaptación a diferentes pisos altitudinales manteniendo sus características.

Hacer aplicaciones de productos que contengan Boro y Molibdeno al inicio de la floración, mejoran significativamente el cuaje y producción de las plantas de Cucurbitáceas.



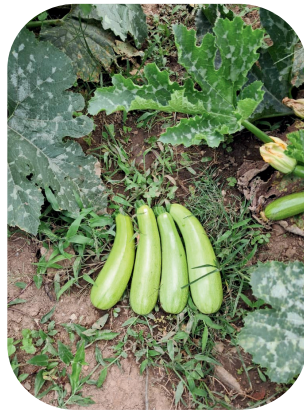
Calabacín Marianna F1

Planta vigorosa de porte abierto con excelente resistencia a condiciones climáticas severas. Fruto de forma cilíndrica ligeramente abultado en su extremo de color verde cremoso, longitud de 18 a 20 cm, muy firme y con excelente vida post-cosecha.

Material recomendado para zonas por debajo de los 1600 msnm al sembrarlo en alturas superiores mantiene sus características, solo se oscurece un poco el fruto.

Resistente a multiple virus : CMV (Virus del Mosaico del pepino), ZYMV (Virus del mosaico amarillo del Zucchini) y PRSV (Mancha anular de la Papaya).

En zonas altas o de climas fríos se debe hacer un uso racional de las fuentes nitrogenadas, un uso indiscriminado de las mismas conlleva a un oscurecimiento de los frutos, en los materiales con resistencia a virosis.



Calabacín Blanquita F1

Planta vigorosa de entrenudos cortos con muy buena cobertura y una excelente producción, frutos cilíndricos de color crema claro de 18 a 20 cm con excelente post-cosecha.

Está recomendado para zonas altas con baja incidencia de virosis, debido a que este material no presenta resistencia .

En las plantaciones de calabacín es importante hacer los controles de plagas en las horas de menor actividad de las abejas y usar productos que no las afecten, ya que las mismas nos ayudan con la polinización de los frutos , evitando frutos deformes y con punta de cigarro.



Pepino Shiro F1

Híbrido de pepino tipo Slycer, vigoroso de porte abierto.

Planta rústica de frutos largos de entre 20 a 25 cm sin presencia de estrella amarilla y muy pocas espinas.

Resistente a múltiples virus : SQMV (Virus del Mosaico de la Calabaza) ,WMV (Virus del mosaico de la Sandía), ZYMV (Virus del mosaico amarillo del Zucchini), CMV (Virus del Mosaico del pepino) y Resistente a la enfermedad PM (Cenicilla polvorienta, Sphaerotheca fuliginea).

Frutos de excelente color verde oscuro con muy buena post-cosecha.

Material precoz de 45 a 55 días y muy productivo.



Brócoli Titán F1

Planta vigorosa con excelente sistema radicular, se adapta a diferentes pisos altitudinales desde los 1700 hasta los 3000 msnm manteniendo sus características.

Cabeza compacta en forma de domo, de grano medio con excelente color verde azulado.

Tallo grueso y compacto, lo cual le confiere peso al material y sin presencia de tallo hueco.

En la siembra Coles es importante el uso racional del nitrógeno, unos niveles altos del mismo pueden producir un crecimiento de hojas en las pellas, emisión de brotes laterales o hijos, incidencia de enfermedades y desbalance de otros nutrientes lo que afecta la post-cosecha de producto final.



Coliflor Winter F1

El Winter F1 es un material de hojas autoenvolventes, lo que nos garantiza una cabeza blanca de excelente calidad.

Amplio rango de adaptación a diferentes alturas, manteniendo su auto-envolvenencia y un calibre homogéneo.

Tiempo de cosecha de 75 a 85 días dependiendo la zona.



REPOLLO

REPOLLO MORADO ANDINO F1

Planta precoz de aproximadamente 70 días.

Cabeza compacta y redonda de entre 2 y 3.5 kg.

Excelente adaptabilidad y muy buena post-cosecha.

Actualmente es el repollo número uno en el mercado Venezolano.



REPOLLO INVICTUS F1

Planta muy precoz de aproximadamente 70 días a cosecha.

Cabeza compacta y redonda de entre 2.8 y 3.5 kg de color verde azulado y venas poco pronunciadas.

Tallo corto y buen aguante post-cosecha.

Zanahoria Super Flakkee

Forma cónica de entre 20 a 25 cm de largo y unos 5 cm de diámetro en el hombro

Follage vigoroso con buena tolerancia a quema por *Alternaria* spp.

Raíz de coloración naranja intensa con médula pequeña.

Ciclo de entre 120 a 150 días.



CEBOLLA RED CORAL

Variedad de polinización abierta de días cortos.

Bulbo de color rojo intenso ligeramente achatado y compacto.

Con muy buena tolerancia a raíz rosada.



CEBOLLA PECHANGA F1

Híbrido de excelente calidad con muy buena adaptación a diferentes alturas.

Vigoroso follaje con buena tolerancia a enfermedades foliares y excelente sistema radicular con muy buena resistencia a prr.

Bulbo en forma de globo con cuello fino lo cual facilita el secado y catáfilas de un color rojo intenso. Muy bajo porcentaje de cebollas dobles, excelente producción y muy buena post-cosecha.

CEBOLLA TEXAS GRANO 438

Material con una gran capacidad de adaptación a diferentes tipos de suelo, clima y altura.

Hojas gruesas y cerosas con cuello medio fino.

Bulbos uniformes de tamaño medio y catáfilas de un excelente color dorado.



CEBOLLA YELLOW GRANEX F1

Híbrido de días cortos y follaje vigoroso.

Bulbos globosos ligeramente achatados a los extremos, con excelente tamaño y muy buena post-cosecha.

Adaptable a muchas zonas de producción y diferentes climas y tolerancia a raíz rosada.

CEBOLLA VICTORIA F1

Cebolla híbrida de días cortos y ciclo corto, muy buena adaptación a pisos altos por encima de los 1600 msnm excelente tolerancia a enfermedades foliares, de cuello fino y centros sin divisiones, con catáfilas externas de un excelente color amarillo cobrizo, además tiene un excelente sistema radicular con resistencia a raíz rosada y material con excelente comportamiento en post-cosecha.



CEBOLLA YELLOW GRANO EARLY 502

Cebolla de días cortos con excelente follaje y cuello fino.

Bulbos de forma globosa de un color amarillo dorado.

Se adapta muy bien a diferentes alturas desde los 300 a 1600 msnm.



PIMENTÓN CACIQUE GIGANTE

Variedad de pimentón tipo blocky de planta abierta y compacta, lo cual permite su producción sin entutorado.

Frutos cónicos de pared gruesa de entre 200 y 280 g con buen comportamiento frente a cracking.

Tolerancia intermedia al virus.

Adaptación desde los 500 hasta los 2200 msnm.



PIMENTÓN XL F1

Material para campo abierto e invernadero.

Fruto tipo blocky elongado de 14x12 cm de paredes gruesas, con peso superior a los 300 g.

Planta compacta con muy buena cobertura de los frutos.

Resistencia a XCV 1-3 (Xanthomonas Campestris pv. vesicatoria razas 1-3) y TSWV (Virus del Bronceado del Tomate).

Frutos con muy buena post-cosecha y una coloración roja intensa al estar maduros.

Adaptación desde los 300 a los 2000 msnm.



**¡Gracias por
elegirnos!**



AvalonTM
seeds



@avalonseeds



0424-517-0439



avalonseeds.com

Latinoamericana de Semillas LLC.

WWW.AVALONSEEDS.COM