



SEMBRÁ
PARADIGMA

CONSTELACIÓN
SEMILLAS AGROECOLÓGICAS

C A T Á L O G O
2021 . 2022



semillas de FRUTO



CONSTELACIÓN
SEMILLAS AGROECOLÓGICAS



Ají DULCE

Capsicum annuum

VARIEDAD: Sweet Banana

DÍAS PARA COSECHAR > 100/115



Esta variedad no tiene trazos de picante. Conocida para preparar encurtidos. Las plantas son de unos 45-55 cm de alto. Los frutos son alargados con una leve curvatura, terminando en punta de 12 cm de largo aprox. De color amarillo (cuando se puede empezar a cosechar), madurando hacia un color rojo-anaranjado.

SIEMBRA

TEMPORADA

INVIERNO* . PRIMAVERA*

*PROTEGER DE LAS HELADAS

FORMA > ALMÁCIGO/DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 30-45 CM

ENTRE SURCOS ▶ 60-75 CM

MULTIPLICADOR > JAN



Variedad clásica para los buscadores de ajíes picantes. ¡Sólo abrir el paquete de semillas te hace llorar los ojos! Las plantas compactas rinden frutos que maduran de verde oscuro hacia un rosado-anaranjado. Las semillas son lentas a germinar, pero tiene paciencia, porque vale la pena. Sugerencia: usar guantes para manipular las semillas.

TEMPORADA

INVIERNO* . PRIMAVERA*

*PROTEGER DE LAS HELADAS

FORMA > ALMÁCIGO/DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 30-45 CM

ENTRE SURCOS ▶ 60-75 CM

MULTIPLICADOR > PAC



Ají PICANTE

Capsicum chinense

VARIEDAD: Habanero

DÍAS PARA COSECHAR > 90/100



Una variedad de berenjena de origen italiana, muy rendidora y vigorosa. Produce berenjenas de forma esférica-alargada, de color marmolado entre un blanco marfil y rosado. La pulpa tiene textura firme y contiene pocas semillas. ¡Es una delicia para la cocina.



BERENJENA

Solanum melongena

VARIEDAD: Redonda Bianca Sfumata di rosa

DÍAS PARA COSECHAR > 120



SIEMBRA

TEMPORADA

INVIERNO . PRIMAVERA

FORMA > ALMÁCIGO

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 50 CM

ENTRE SURCOS ▶ 75 CM

MULTIPLICADOR > DIV



Una variedad enana de chaucha de mata con vainas de color amarillo. Produce abundante cantidad de chauchas en un ciclo muy corto. Su consistencia es tierna y con un sabor suave.



CHAUCHA AMARILLA DE MATA

Phaseolus vulgaris

VARIEDAD: El Dorado

DÍAS PARA COSECHAR > 60/80



SIEMBRA

TEMPORADA

PRIMAVERA* . VERANO
*PROTEGER DE LAS HELADAS

FORMA > DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 8-10 CM
ENTRE SURCOS ▶ 40-60 CM

MULTIPLICADOR > CAR



Variedad vigorosa y atractiva de alto rendimiento. Posee chauchas derechas de aprox. 14 cm de largo con piel suave, de color verde medio-oscuro con lento desarrollo de semillas que se conservan muy bien pos-cosecha. Rinde bien aún bajo presión viral y es tolerante al calor.



CHAUCHA DE MATA

Phaseolus vulgaris

VARIEDAD: Caprice

DÍAS PARA COSECHAR > 70



SIEMBRA

TEMPORADA

PRIMAVERA* . VERANO
*PROTEGER DE LAS HELADAS

FORMA > DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 8-11 CM
ENTRE SURCOS ▶ 40-60 CM

MULTIPLICADOR > ELA



Variedad arbustiva de poroto que produce chauchas por encima de la planta facilitando la cosecha. Las chauchas miden entre 18-20 cm. de largo. Es una variedad temprana y rendidora. Seleccionada durante décadas en contextos biodinámicos.



CHAUCHA DE MATA

Phaseolus vulgaris

VARIEDAD: Maxi

DÍAS PARA COSECHAR > 65



SIEMBRA

TEMPORADA

PRIMAVERA* . VERANO
*PROTEGER DE LAS HELADAS

FORMA > DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 8-10 CM
ENTRE SURCOS ▶ 40-60 CM

MULTIPLICADOR > ELA / CAR





CHAUCHA TREPADORA

Phaseolus vulgaris



VARIEDAD: Algarve

DÍAS PARA COSECHAR > 70



Poroto de enrame que produce vainas chatas y rectas de color verde clarito. Son alrededor de 25 cm. de largo y no tienen hilo. Cosecha semi-determinada. Posee resistencia al virus mosaico de los porotos.

SIEMBRA

TEMPORADA

PRIMAVERA* . VERANO
*PROTEGER DE LAS HELADAS

FORMA > DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 50 CM
ENTRE SURCOS ▶ 55 CM

MULTIPLICADOR > **CHO**



Vigorosa y de crecimiento rápido, puede alcanzar 3 mts. o más de altura. Las vainas verdes y hojas tiernas son comestibles, no así las *chauchas maduras* ya que son *tóxicas*. Considerada ornamental por la plétora de flores atractivas que genera. No es demandante para las condiciones del suelo, y es utilizado para instalarse en cercos. Excelente fijadora de nitrógeno, puede ser utilizado como cultivo de cobertura, o en asociación con maíz como cultivo de forraje.



CHAUCHA TREPADORA

Lablab purpureus



VARIEDAD: Japonesa

DÍAS PARA COSECHAR > 90



SIEMBRA

TEMPORADA

PRIMAVERA* . VERANO
*PROTEGER DE LAS HELADAS

FORMA > DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 15 CM
ENTRE SURCOS ▶ 200 CM

MULTIPLICADOR > **CAS**



Uno de los cultivos más antiguos y fáciles. A diferencia de otras legumbres prefiere el frío, aguantando las heladas. Permite una cosecha muy temprana. En un estadio precoz, disfrutarlas salteadas o una vez que se forme el poroto cocinar, pelar y consumir. Utilizado también como abono verde ya que mejora la tierra para el próximo cultivo.

SIEMBRA

TEMPORADA

OTOÑO . INVIERNO

FORMA > DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 30 CM
ENTRE SURCOS ▶ 60 CM

MULTIPLICADOR > **ELA**



HABA COMÚN

Vicia faba



DÍAS PARA COSECHAR > 150



Esta es una población heterogénea de habas producida por la cruce natural de distintas variedades. Permite una adaptabilidad a todo tipo de condiciones de suelos y clima. Contiene habas con semillas de colores moradas, verdes, y marmolados de colores entremedios, pero con vainas verdes.



HABAS

Vicia faba

VARIEDAD: Experimental

DÍAS PARA COSECHAR > 150



SIEMBRA

TEMPORADA

OTOÑO . INVIERNO

FORMA > DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 30 CM
ENTRE SURCOS ▶ 60 CM

MULTIPLICADOR > ARC



Variedad criolla de maíz dulce de gran aceptación con ciclo corto. Altura aprox. de la planta es de 1,10 mts. Produce una espiga de granos color amarillo de tamaño medio a pequeño con sabor a maíz fuerte y dulce. Responde mejor con mayor abonado. Mantener desyudado hasta que tenga la altura de las rodillas, y dejar. Cosechar cuando se encuentren en estado de grano pastoso.

MAIZ DULCE

Zea mays



VARIEDAD: Golden Bantam

DÍAS PARA COSECHAR > 75/85



SIEMBRA

TEMPORADA

PRIMAVERA* . VERANO
*PROTEGER DE LAS HELADAS

FORMA > DIRECTA

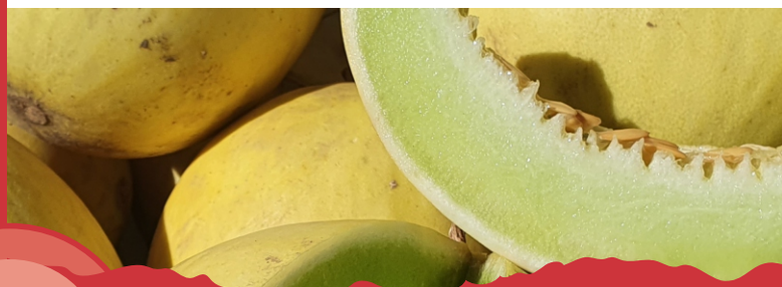
DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 15-30 CM
ENTRE SURCOS ▶ 55-75 CM

MULTIPLICADOR > CAR



Una versión rendidora y más dulce de la variedad conocida de melón. El fruto tiene carne gruesa con una piel suave, que se vuelve verde pálido a doradito cuando está maduro. Los melones tienen un promedio de 2,5 kilos.



MELÓN ROCÍO DE MIEL

Cucumis melo

VARIEDAD: Honey Dew Pulpa Verde

DÍAS PARA COSECHAR > 90/100



SIEMBRA

TEMPORADA

PRIMAVERA* . VERANO
*PROTEGER DE LAS HELADAS

FORMA > DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 80-90 CM
ENTRE SURCOS ▶ 120-180 CM

MULTIPLICADOR > ARC



Este pimiento en variedades de polinización abierta, es de las que más grande y bello morrón produce. Va madurando de verde a un rojo intenso, con piel suave y paredes gruesas. Es de consistencia tierna y sabor suave. Es utilizado para rellenar en la cocina, o también es para la elaboración de conservas.



MORRÓN DE 4 CASCOS

Capsicum annuum

VARIEDAD: California Wonder

DÍAS PARA COSECHAR > 100/125



SIEMBRA

TEMPORADA

INVIERNO* . PRIMAVERA*
*PROTEGER DE LAS HELADAS

FORMA > ALMÁCIGO

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 40-45 CM
ENTRE SURCOS ▶ 45-75 CM

MULTIPLICADOR > **CAR**



Variedad de pepino para cultivo a campo que no precisa estructura. Produce frutos grandes, de color verde oscuro, con una piel fina y suave que hace agua a la boca. Nuestra cepa viene de selección para condiciones agroecológicas.

PEPINO DE ENSALADA

Cucumis sativus



VARIEDAD: Bono

DÍAS PARA COSECHAR > 60/70



SIEMBRA

TEMPORADA

PRIMAVERA* . VERANO
*PROTEGER DE LAS HELADAS

FORMA > DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 25-40 CM
ENTRE SURCOS ▶ 90-120 CM

MULTIPLICADOR > **CAR**



Pimiento de 4 cascós, levemente alargado, de color verde tornando rojo en la medida que madura. Tiene paredes gruesas y carnosas. Ideal para consumo fresco o en la industria del deshidratado. La producción es uniforme y escalonada. Resistente a la marchitez del pimiento.



PIMIENTO DULCE

Capsicum annuum

VARIEDAD: Fyuco INTA

DÍAS PARA COSECHAR > 100/125



SIEMBRA

TEMPORADA

INVIERNO* . PRIMAVERA*
*PROTEGER DE LAS HELADAS

FORMA > ALMÁCIGO

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 40 CM
ENTRE SURCOS ▶ 70-80 CM

MULTIPLICADOR > **CAS**





SANDÍA

Citrullus lanatus



VARIEDAD: Crimson Sweet
DÍAS PARA COSECHAR > 90/120



Una variedad de sandía celebrada, cumpliendo con todos los puntos de una buena fruta: es fresco y dulce, con poca semilla, y un color rojo llamativo. Ideal para las huertas caseras, tanto cómo para el productor.

SIEMBRA

TEMPORADA
PRIMAVERA* . VERANO
*PROTEGER DE LAS HELADAS

FORMA > ALMÁCIGO/DIRECTA

DISTANCIA FINAL
ENTRE PLANTAS ▶ 80-90 CM
ENTRE SURCOS ▶ 120-180 CM

MULTIPLICADOR > ELA



Cherokee Púrpura es un tesoro entre tomates. Heredado de antepasados indígenas de norteamérica. El color particular morado rosáceo de este tomate grande, se empareja con un gusto diversificado y dulce. Hábito de crecimiento indeterminado.

SIEMBRA

TEMPORADA
INVIERNO* . PRIMAVERA*
*PROTEGER DE LAS HELADAS

FORMA > ALMÁCIGO/DIRECTA

DISTANCIA FINAL
ENTRE PLANTAS ▶ 45 CM
ENTRE SURCOS ▶ 80 CM

MULTIPLICADOR > ATA



TOMATE BIFSTEK

Solanum lycopersicum

VARIEDAD: Cherokee Purple
DÍAS PARA COSECHAR > 100/120



Una variedad muy exótica y productiva. Versión cherry de la variedad de tomate redondo "Zebra Verde". Su tamaño varía de 2 cm en adelante. Posee piel verde con rayas de verde oscuro. La pulpa es también verde de sabor dulce, jugoso y equilibrado. El cultivo se adapta a muchas condiciones, incluso para las zonas áridas. Hábito de crecimiento es indeterminado.

SIEMBRA

TEMPORADA
INVIERNO* . PRIMAVERA*
*PROTEGER DE LAS HELADAS

FORMA > ALMÁCIGO/DIRECTA

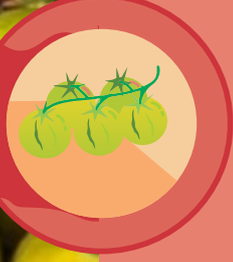
DISTANCIA FINAL
ENTRE PLANTAS ▶ 45 CM
ENTRE SURCOS ▶ 80 CM

MULTIPLICADOR > PAC



TOMATE CHERRY

Solanum lycopersicum



VARIEDAD: Abracazebra
DÍAS PARA COSECHAR > 90/100



Una variedad de tomate cherry que produce frutos de 2-3 centímetros con un color atractivo de piel y pulpa tipo vino tinto con un sabor rico y multifacético. La planta produce una cosecha temprana y abundante con un hábito de crecimiento indeterminado.

SIEMBRA

TEMPORADA

INVIERNO* . PRIMAVERA* . VERANO
*PROTEGER DE LAS HELADAS

FORMA > ALMÁCIGO/DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 45 CM
ENTRE SURCOS ▶ 80 CM

MULTIPLICADOR > PAC



TOMATE CHERRY

Solanum lycopersicum

VARIEDAD: Chocolate

DÍAS PARA COSECHAR > 90/100



TOMATE CHERRY

Solanum lycopersicum

VARIEDAD: Red Cherry Large

DÍAS PARA COSECHAR > 90/100



SIEMBRA

TEMPORADA

PRIMAVERA* . VERANO
*PROTEGER DE LAS HELADAS

FORMA > ALMÁCIGO

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 45 CM
ENTRE SURCOS ▶ 80 CM

MULTIPLICADOR > CAS



Esta variedad es el caballo de batalla de los tomates cherry. Es el tipo de tomate que mejor acompaña las ensaladas. Es rendidora con gran cantidad de frutos pequeños del tamaño de una cereza. El crecimiento es continuo (indeterminado) con una cosecha escalonada.

Varietal antigua con fruto de tamaño grande y levemente acostillado. Juega en sus colores claros entre verde, rosado, rojo y amarillo. Este tomate madura de adentro hacia afuera, por lo que ya está maduro aun cuando afuera tiene un tinte verde. Es carnoso y jugoso, puede pesar entre 180-200 grs. Es un tomate de crecimiento indeterminado.

SIEMBRA

TEMPORADA

INVIERNO* . PRIMAVERA*
*PROTEGER DE LAS HELADAS

FORMA > ALMÁCIGO

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 45 CM
ENTRE SURCOS ▶ 80 CM

MULTIPLICADOR > TOR



TOMATE CRIOLLO

Solanum lycopersicum

VARIEDAD: Corazón de Buey

DÍAS PARA COSECHAR > 100/120





TOMATE OVOIDE

Solanum lycopersicum

VARIEDAD: Río Grande

DÍAS PARA COSECHAR > 85/100



SIEMBRA

TEMPORADA

INVIERNO* . PRIMAVERA*

*PROTEGER DE LAS HELADAS

FORMA > ALMÁCIGO

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 45 CM

ENTRE SURCOS ▶ 80 CM

MULTIPLICADOR > ELA



Variedad de origen nacional, es ideal para el consumo fresco aunque también para elaborar salsas. Tiene un crecimiento continuo (indeterminado) con cosecha escalonada. Los frutos pesan un promedio de 116 grs. Apto para cultivar en todas las regiones del país y resistente a la peste negra y a campo al oidiopsis.

TEMPORADA

INVIERNO* . PRIMAVERA*

*PROTEGER DE LAS HELADAS

FORMA > ALMÁCIGO

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 45 CM

ENTRE SURCOS ▶ 80 CM

MULTIPLICADOR > GER / COS



TOMATE PERITA

Solanum lycopersicum

VARIEDAD: Uco 15 Inta

DÍAS PARA COSECHAR > 90/110



Este tomate con carne gruesa y poco jugo es un clásico para salsas. Es una planta de crecimiento continuo (indeterminado) que rinde durante un largo período con una cosecha escalonada.



TOMATE PERITA

Solanum lycopersicum

VARIEDAD: San Marzano

DÍAS PARA COSECHAR > 90/110



SIEMBRA

TEMPORADA

INVIERNO* . PRIMAVERA*

*PROTEGER DE LAS HELADAS

FORMA > ALMÁCIGO

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 45 CM

ENTRE SURCOS ▶ 80 CM

MULTIPLICADOR > CHO



Tomate argentino celebrado en todo el mundo. Es de tamaño mediano-grande, aplanado y levemente acostillado, recubierto en la planta por "un poncho negro de hojas". De sabor dulce, utilizado tanto para consumo fresco cómo para la elaboración de salsas y conservas. Desplazado en las últimas décadas por el avance de las variedades híbridas en el mercado.

SIEMBRA

TEMPORADA

PRIMAVERA* . VERANO

*PROTEGER DE LAS HELADAS

FORMA > ALMÁCIGO

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 45 CM

ENTRE SURCOS ▶ 80 CM

MULTIPLICADOR > CAS



TOMATE REDONDO
Solanum lycopersicum

VARIEDAD: Platense

DÍAS PARA COSECHAR > 100/120



TOMATE REDONDO
Solanum lycopersicum

VARIEDAD: Uco 18 Inta

DÍAS PARA COSECHAR > 100/120



Tomate doble-propósito: para consumo fresco y elaboración. Su crecimiento es continuo (indeterminado) con una cosecha escalonada. Los frutos pesan un promedio de 180 gramos. La planta es flexible para el cultivo en casi todas las regiones del país, adaptada al cultivo protegido en invernaderos, y resistente a la peste negra del tomate.

SIEMBRA

TEMPORADA

INVIERNO* . PRIMAVERA*

*PROTEGER DE LAS HELADAS

FORMA > ALMÁCIGO

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 45 CM

ENTRE SURCOS ▶ 80 CM

MULTIPLICADOR > GER



Una variedad destacada por su sabor dulce, el vigor de las plantas y el tamaño de sus frutos. Posee una pulpa de color anaranjado intenso con alto contenido de azúcares. Se adapta a la mayoría de las zonas del país, pero rinde mejor en las zonas donde hay un periodo libre de heladas más largo.

SIEMBRA

TEMPORADA

PRIMAVERA* . VERANO

*PROTEGER DE LAS HELADAS

FORMA > DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 100-150 CM

ENTRE SURCOS ▶ 150-250 CM

MULTIPLICADOR > GER



ZAPALLO ANCO
Cucurbita moschata

VARIEDAD: Cokena Inta

DÍAS PARA COSECHAR > 145





ZAPALLO ARBUSTIVO

Cucurbita pepo

VARIEDAD: Delicata Arbustivo

DÍAS PARA COSECHAR > 100/110



Variedad de ciclo rápido con hábito de crecimiento arbustivo. Rinde hasta 8 frutos por planta de 600-900 grs. Tiene forma oblonga, su piel es comestible y la pulpa es suave con un aroma a nueces dulces. Posee resistencia a mildiu (oídio). Nuestra cepa viene de selección agroecológica.

SIEMBRA

TEMPORADA

PRIMAVERA* . VERANO

*PROTEGER DE LAS HELADAS

FORMA > DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 80-100 CM

ENTRE SURCOS ▶ 100-150 CM

MULTIPLICADOR > **CAR**



Variedad antigua de tamaño mediano (15 cm diámetro) con forma de bellota y gajos en el exterior. Probablemente de origen nativo de Norte América.

Excepcionalmente temprana y abundante, conservándose muy bien entrando en invierno cuando se cosecha antes de las heladas. La carne es color amarillo-dorado que pasa a una naranja cuando se conserva, y la piel se vuelve de verde liso a naranja.

SIEMBRA

TEMPORADA

PRIMAVERA* . VERANO

*PROTEGER DE LAS HELADAS

FORMA > DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 60-80 CM

ENTRE SURCOS ▶ 90-100 CM

MULTIPLICADOR > **PUC**



ZAPALLO BELLOTA

Cucurbita pepo

VARIEDAD: Table Queen

DÍAS PARA COSECHAR > 85



Clásico muy conocido y amado en Argentina, utilizado en sopas, pucheros o tartas. De frutos grandes (promedio unos 14 kilos) y achatados, con gajos marcados y una cáscara lisa de color gris. La carne es de consistencia firme y color naranja. El cultivo es relativamente sencillo al ser una planta vigorosa, de crecimiento rápido, y adaptable a distintas zonas del país.

SIEMBRA

TEMPORADA

PRIMAVERA* . VERANO

*PROTEGER DE LAS HELADAS

FORMA > DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 100 CM

ENTRE SURCOS ▶ 200 CM

MULTIPLICADOR > **PAC**



ZAPALLO CRIOLLO

Cucurbita maxima

VARIEDAD: Gris Plomo

DÍAS PARA COSECHAR > 130



De tipo hokkaido, con piel color naranja brillante y pulpa naranja-amarilla. Los zapallos son de un tamaño agradable, entre 1-1,5 kg cada fruto. Excelente sabor dulce a nuez. Variedad muy rendidora, puede proliferar en suelos desfavorables. Variedad candidata para competir con las otras de hokkaido híbridas que hay en el mercado. Nuestra cepa viene de años de selección en contextos biodinámicos.

SIEMBRA

TEMPORADA

PRIMAVERA* . VERANO
*PROTEGER DE LAS HELADAS

FORMA > DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 100-150 CM
ENTRE SURCOS ▶ 200-250 CM

MULTIPLICADOR > **CAR**



ZAPALLO HOKKAIDO
Cucurbita maxima

VARIEDAD: Kuri Rojo

DÍAS PARA COSECHAR > 80/95



ZAPALLO
Cucurbita argyrosperma



VARIEDAD: Rayado

DÍAS PARA COSECHAR > 130/160



El zapallo rayado, o también “Calabaza Cordobesa”, es conocida en el centro del país. El primer nombre se debe a sus frutos bien marcados color crema con rayas verdes a lo largo, con forma alargada y cuello retorcido. La planta tiene un hábito rastrero. Apreciado para la elaboración de dulces. Se aconseja sembrar en primavera después de las últimas heladas.

SIEMBRA

TEMPORADA

PRIMAVERA* . VERANO
*PROTEGER DE LAS HELADAS

FORMA > DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 100-150 CM
ENTRE SURCOS ▶ 150-250 CM

MULTIPLICADOR > **CHO**



Zapallo tipo tetsukabuto (japonés) conocido por su excelente sabor. De color verde plumizo, forma redonda achatada, de tamaño pequeño entre 1 a 1,5 kg. La pulpa es consistente, color amarillo-anaranjado intenso. Cuando se cocina es de sabor dulce y suave. Variedad de origen nacional, una alternativa interesante frente a los híbridos kabochas u hokkaidos extranjeros.

SIEMBRA

TEMPORADA

PRIMAVERA* . VERANO
*PROTEGER DE LAS HELADAS

FORMA > DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 100-150 CM
ENTRE SURCOS ▶ 200-250 CM

MULTIPLICADOR > **ARG**



ZAPALLO TETSUKABUTO
Cucurbita maxima

VARIEDAD: Pecas Inta

DÍAS PARA COSECHAR > 120



Entre las variedades de zucchini no-híbridas, ésta es una variedad antigua de las más confiadas. La planta tiene un gesto abierto y arbustivo, facilitando la cosecha, adaptándose a variadas condiciones siendo resistente al calor. Los frutos son derechos de color marmolados entre verde y grisáceo.



ZUCCHINI GREY

Cucurbita pepo



DÍAS PARA COSECHAR > 45



SIEMBRA

TEMPORADA

PRIMAVERA* . VERANO
*PROTEGER DE LAS HELADAS

FORMA > DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 60 CM
ENTRE SURCOS ▶ 60 CM

MULTIPLICADOR > **CAR**



Serafina es un zucchini bello con frutos lustrosos de forma cilíndrica y color verde oscuro marmolado. Las plantas son compactas, con una forma de crecimiento abierto que facilita la cosecha. Esta variedad es el resultado de una selección biodinámica, basada en el sabor y crecimiento armónico. Es relativamente resistente al oídio. Recomendado para productores tanto como huertas caseras.



ZUCCHINI

Cucurbita pepo



VARIEDAD: Serafina

DÍAS PARA COSECHAR > 45+



SIEMBRA

TEMPORADA

PRIMAVERA* . VERANO
*PROTEGER DE LAS HELADAS

FORMA > DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 60-100 CM
ENTRE SURCOS ▶ 60-100 CM

MULTIPLICADOR > **CAR**





semillas de FLOR



CONSTELACIÓN
SEMILLAS AGROECOLÓGICAS



CALÉNDULA

Calendula officinalis

VARIEDAD: Mix

DÍAS PARA COSECHAR > 60



Es una excelente planta compañera, apreciada por su flor de color intenso y para el cultivo agroecológico (en bordes o entre hileras) para control de plagas o para elaborar preparados. El color intenso de algunos pétalos embellece las ensaladas. No nos olvidamos de sus variados usos medicinales.

SIEMBRA

TEMPORADA

TODO EL AÑO

FORMA > ALMÁCIGO/DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 40 CM

ENTRE SURCOS ▶ 40 CM

MULTIPLICADOR > **COS**



Conocida también como Tagete, es originaria de México. Florece en primavera, verano y en inviernos moderados. Le gusta mucho el sol. De riego moderado incluso en los periodos más calurosos, evitar encharcamientos. Tiene propiedades nematocidas y contra insectos. Produce sus semillas en otoño. Variedad de flor imprescindible en toda huerta.

TEMPORADA

PRIMAVERA* . VERANO

*PROTEGER DE LAS HELADAS

FORMA > ALMÁCIGO

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 40 CM

ENTRE SURCOS ▶ 40 CM

MULTIPLICADOR > **INA**

SIEMBRA



COPETE

Tagetes patula

DÍAS PARA COSECHAR > 45



Flores de colores blanco, violeta y rosado para alegrar cualquier jardín o huerta. La planta puede crecer en un suelo pobre, y da flores toda la temporada, atrayendo abejas, mariposas y aves.



COSMOS

Cosmos bipinnatus

VARIEDAD: Tricolor

DÍAS PARA COSECHAR > 65/85



SIEMBRA

TEMPORADA

PRIMAVERA* . VERANO

*PROTEGER DE LAS HELADAS

FORMA > ALMÁCIGO/DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 50 CM

ENTRE SURCOS ▶ 70 CM

MULTIPLICADOR > **COS**





ECHINACEA PURPUREA

Echinacea purpurea

VARIEDAD: Purpurea

DÍAS PARA COSECHAR > Raíz medicinal 300/365 . Flor 90/120



SIEMBRA

TEMPORADA

OTOÑO . INVIERNO* . PRIMAVERA

*PROTEGER DE LAS HELADAS

FORMA > ALMÁCIGO/DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 45-60 CM

ENTRE SURCOS ▶

MULTIPLICADOR > CHO



Planta medicinal conocida por sus usos terapéuticos. En la huerta es una planta complementaria que ahuyenta a las plagas. La flor es utilizada para la confección de uno de los preparados biodinámicos para el compost.

TEMPORADA

FIN DE VERANO . OTOÑO

FORMA > ALMÁCIGO/DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 15 CM

ENTRE SURCOS ▶ 50 CM

MULTIPLICADOR > JAN



MANZANILLA COMÚN

Chamaemelum nobile

DÍAS PARA COSECHAR > 65/75



Esta flor comestible, tira flores de colores vibrantes en forma de trompeta. Es una planta trepadora de muy fácil cultivo, excelentes compañeras en la huerta o para colgar en macetas alrededor de la casa. Las flores se utilizan para colorear los platos o ensaladas y ofrecen un gusto suavemente dulce y picantito.

TEMPORADA

PRIMAVERA . VERANO

FORMA > DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 30 CM

ENTRE SURCOS ▶

MULTIPLICADOR > INA



TACO DE REINA

Tropaeolum majus

DÍAS PARA COSECHAR > 35/52



SIEMBRA

Estas flores grandes y coloridas deben ser infaltables para decorar cualquier jardín o huerta. Es un cultivo poco demandante de fácil cuidado que se puede cosechar durante un período muy largo. Los ramos cosechados tienen una vida útil larga de post-cosecha. Se pueden iniciar en almácigo o sembrar directo en la tierra.

SIEMBRA

TEMPORADA

INVIERNO* . PRIMAVERA . VERANO
*PROTEGER DE LAS HELADAS

FORMA > ALMÁCIGO/DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 30-40 CM
ENTRE SURCOS ▶

MULTIPLICADOR > **COS**



ZINNIA

Zinnia elegans

VARIEDAD: Mix

DÍAS PARA COSECHAR > 75/90





semillas de HOJA



CONSTELACIÓN
SEMILLAS AGROECOLÓGICAS

ACELGA VERDE

Beta vulgaris

VARIEDAD: De Penca Ancha Blanca

DÍAS PARA COSECHAR > 60/100



Una variedad con una larga historia de uso. Produce buenos rendimientos de hojas tiernas, gruesas y lisas, con pencas anchas, blancas, y achatadas. De muy buena calidad, la mejor candidata para los platos clásicos argentinos.

SIEMBRA

TEMPORADA

OTOÑO . INVIERNO . PRIMAVERA

FORMA > ALMÁCIGO/DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 30 CM

ENTRE SURCOS ▶ 50 CM

MULTIPLICADOR > **CHO**



Una variedad destacada por su color de tallo rojo intenso, contra el verde oscuro de la hoja. El color se mantiene aún después de la cocción. Seleccionada y desarrollada especialmente para contextos agroecológicos y biodinámicos.

ACELGA ROJA

Beta vulgaris

VARIEDAD: Feurio

DÍAS PARA COSECHAR > 60



SIEMBRA

TEMPORADA

OTOÑO . INVIERNO . PRIMAVERA

FORMA > ALMÁCIGO/DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 30 CM

ENTRE SURCOS ▶ 50 CM

MULTIPLICADOR > **INA**



Por su aroma y sabor, además de condimento, es una variedad apreciada especialmente para hacer pesto. La planta crece en forma arbustiva, disfruta de un lugar soleado y bien drenado.

ALBAHACA

Ocimum basilicum

VARIEDAD: Hoja ancha

DÍAS PARA COSECHAR > 40/60



SIEMBRA

TEMPORADA

INVIERNO* . PRIMAVERA* . VERANO

*PROTEGER DE LAS HELADAS

FORMA > ALMÁCIGO/DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 15 CM

ENTRE SURCOS ▶ 40 CM

MULTIPLICADOR > **ARC**



Las hojas lustrosas de esta albahaca, mantienen su color morado vibrante durante toda la temporada de cultivo. Además de su utilidad para decorar platos, se puede emplear como planta ornamental. Atrae a polinizadores con sus flores lilas atractivas. Las plantas tienen una altura de unos 30-45 cm.



ALBAHACA MORADA

Deep Purple

VARIEDAD: *Ocimum basilum*

DÍAS PARA COSECHAR > 72



SIEMBRA

TEMPORADA
 INVIERNO* . PRIMAVERA* . VERANO
 *PROTEGER DE LAS HELADAS

FORMA > ALMÁCIGO/DIRECTA

DISTANCIA FINAL
 ENTRE PLANTAS ▶ 10-20 CM
 ENTRE SURCOS ▶ 40-50 CM

MULTIPLICADOR > PAC



APIO

Apium graveolens

VARIEDAD: Común

DÍAS PARA COSECHAR > 100/135



El apio de cultivo propio es siempre más rico, esto se debe seguramente, a que es una de las verduras más contaminadas con agrotóxicos. La germinación es lenta y el ciclo es largo, pero el esfuerzo es retribuido con su sabor y nutrición. Se debe evitar el calor excesivo durante su cultivo, prefiriendo los meses de frío y un suelo bien regado.

SIEMBRA

TEMPORADA
 OTOÑO . INVIERNO . PRIMAVERA

FORMA > ALMÁCIGO/DIRECTA

DISTANCIA FINAL
 ENTRE PLANTAS ▶ 30 CM
 ENTRE SURCOS ▶ 60 CM

MULTIPLICADOR > TUC



Las hojas frescas son muy utilizadas en países asiáticos y países latinoamericanos. Apreciado por su sabor distintivo. Se trata de un cultivo fácil con un ciclo muy rápido. La siembra en sucesión permite una cosecha continua. Las flores son comestibles y atraen insectos benéficos. Las semillas (conocidas como coriandro) se utilizan como condimento.



CILANTRO COMÚN

Coriandrum sativum

DÍAS PARA COSECHAR > 45/55



SIEMBRA

TEMPORADA
 OTOÑO . INVIERNO . PRIMAVERA

FORMA > ALMÁCIGO/DIRECTA

DISTANCIA FINAL
 ENTRE PLANTAS ▶ 10 CM
 ENTRE SURCOS ▶ 30 CM

MULTIPLICADOR > ATA



COL CHINO ARREPLLADO

Brassica rapa

VARIEDAD: Granat

DÍAS PARA COSECHAR > 65



Este cultivo también conocido como HAKUSEI, forma cabezas cilíndricas altas y alargadas con un crecimiento vigoroso. Su sabor potente lo vuelve ideal para cocinar al vapor o en salteados. Sirve también para platos crudos. Es un alimento celebrado por sus cualidades nutricionales. En la cocina oriental, es el ingrediente principal para el fermento kim chi.

SIEMBRA

TEMPORADA

OTOÑO . INVIERNO . VERANO

FORMA > ALMÁCIGO/DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 40 CM

ENTRE SURCOS ▶ 50 CM

MULTIPLICADOR > ATA



Forma bulbos blancos, finos y elípticos de sabor anisado. Las flores atraen todo tipo de insectos benéficos. Las semillas se pueden cosechar como condimento o para hacer tés digestivos. Para mejores resultados sembrar a fin del verano para cosechar en otoño. Los plantines son sensibles al frío.

HINOJO DE BULBO

Foeniculum vulgare

VARIEDAD: Perfección

DÍAS PARA COSECHAR > 90/115



SIEMBRA

TEMPORADA

OTOÑO* . INVIERNO* . VERANO

*PROTEGER DE LAS HELADAS

FORMA > ALMÁCIGO/DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 30 CM

ENTRE SURCOS ▶ 60 CM

MULTIPLICADOR > ARC



Este cultivo poco conocido está siendo cada vez más popular, ya que además de ser bello por sus hojas alargadas de color verde oscuro azulado, es muy nutritivo. Es muy rústico y su sabor mejora con las heladas. Se puede hacer una cosecha continua de las hojas externas durante meses, mientras se mantiene la planta regada y abonada. Nuestra cepa viene de selección agroecológica.

KALE . COL DE HOJA

Brassica oleracea

VARIEDAD: Negro de Toscana

DÍAS PARA COSECHAR > 60/80



SIEMBRA

TEMPORADA

OTOÑO . INVIERNO . PRIMAVERA

FORMA > ALMÁCIGO/DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 40 CM

ENTRE SURCOS ▶ 40-75 CM

MULTIPLICADOR > ARC



Una variedad que aguanta el verano, aunque se pueda cultivar todo el año con repollos de tamaño medio. Las hojas de afuera son de un verde brillante llamativo y por dentro de un color verde clarito fresco.



LECHUGA ARREPOLLADA

Lactuca sativa

VARIEDAD: Kermit

DÍAS PARA COSECHAR > 65/75



SIEMBRA

TEMPORADA

TODO EL AÑO

FORMA > ALMÁCIGO/DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 30 CM

ENTRE SURCOS ▶ 40 CM

MULTIPLICADOR > CAR



Variedad levemente arrepollada, muy atractiva, por fuera teñida de rojo formando una roseta grande. Seleccionada y desarrollada especialmente para contextos agroecológicos y biodinámicos.

LECHUGA ARREPOLLADA

Lactuca sativa



VARIEDAD: Tarengo

DÍAS PARA COSECHAR > 65/75



SIEMBRA

TEMPORADA

TODO EL AÑO

FORMA > ALMÁCIGO/DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 15-20 CM

ENTRE SURCOS ▶ 25-40 CM

MULTIPLICADOR > ARC



Variedad muy productiva con formación de un corazón. Puede llegar a tener un peso importante. Es rústica, pero también aguanta el calor y se mantiene a campo mucho tiempo, alargando la disponibilidad para la cosecha. Nuestra cepa viene de selección agroecológica.



LECHUGA BATAVIA MANTECOSA

Lactuca sativa

VARIEDAD: Carmen

DÍAS PARA COSECHAR > 60



SIEMBRA

TEMPORADA

OTOÑO . INVIERNO . PRIMAVERA

FORMA > ALMÁCIGO/DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 15-20 CM

ENTRE SURCOS ▶ 25-40 CM

MULTIPLICADOR > ARC



LECHUGA CRESPA

Lactuca sativa



VARIEDAD: Grand Rapids

DÍAS PARA COSECHAR > 60



Variedad muy conocida y respetada con una madurez precoz (45 días aprox). Su cabeza está compuesta de hojas abiertas de tamaño grande, de forma anchay rizada, de color verde claro. Posee alguna tolerancia al calor, aunque su tiempo preferido es durante los meses frescos entre otoño y primavera. Es adecuado también para el cultivo en invernadero.

TEMPORADA

OTOÑO . INVIERNO . PRIMAVERA

FORMA > ALMÁCIGO/DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 15-20 CM

ENTRE SURCOS ▶ 25-40 CM

MULTIPLICADOR > ARC

SIEMBRA



Una lechuga de hoja para corte con forma tipo hoja de roble. Desarrolla una hermosa roseta de hojas con colores que juegan entre verde y bronce. Muy buen variedad para baby leaf y cultivo de varios cortes. Según nuestra experiencia ha aguantado heladas de -10° y a su vez muy tolerantes al calor. Es un cultivo muy fácil para todo el año.

TEMPORADA

TODO EL AÑO

FORMA > ALMÁCIGO/DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 15-20 CM

ENTRE SURCOS ▶ 30-40 CM

MULTIPLICADOR > ARC

SIEMBRA



LECHUGA HOJA DE ROBLE

Lactuca sativa

VARIEDAD: Flecha Bronceada

DÍAS PARA COSECHAR > 20/40



Buttercrunch es una lechuga tipo mantecosa de color verde profundo y forma rosetas compactas pero con una textura suave. Al paladar es crujiente y dulce. Posee algo de resistencia al calor y no tiende a florecer, pero sobresale cómo cultivo para las épocas de frío.

TEMPORADA

OTOÑO . INVIERNO . PRIMAVERA

FORMA > ALMÁCIGO/DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 25-30 CM

ENTRE SURCOS ▶ 35-45 CM

MULTIPLICADOR > CAR

SIEMBRA



LECHUGA MANTECOSA

Lactuca sativa



VARIEDAD: Buttercrunch

DÍAS PARA COSECHAR > 28/45-50



Variedad de tipo Batavia con hojas externas con toques rojos, tirando a un verde clarito en el centro de la planta. Aguanta mucho a campo cuando está lista para cosechar. Se deja cultivar casi en cualquier momento del año. Se puede cosechar para baby leaf. Nuestra cepa viene de selección agroecológica.



LECHUGA MANTECOSA

Lactuca sativa

VARIEDAD: Maravilla de Verano

DÍAS PARA COSECHAR > 63



SIEMBRA

TEMPORADA

TODO EL AÑO

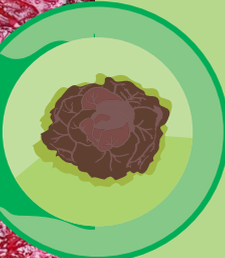
FORMA > ALMÁCIGO/DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 15-20 CM

ENTRE SURCOS ▶ 25-40 CM

MULTIPLICADOR > ARC



LECHUGA RIZADA

Lactuca sativa

VARIEDAD: Lollo Rossa

DÍAS PARA COSECHAR > 60



Variedad de lechuga de corte, con hojas coloradas, muy muy risadas y oleadas. Atractiva para la huerta o la ensalada, y sencilla de cultivar. Nuestra cepa viene de selección agroecológica.

SIEMBRA

TEMPORADA

OTOÑO . INVIERNO . PRIMAVERA

FORMA > ALMÁCIGO/DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 15-20 CM

ENTRE SURCOS ▶ 25-40 CM

MULTIPLICADOR > CHO



Una variedad de lechuga romana antigua, de origen austriaca cuyo nombre significa "moteado como una trucha", refiriendo a su color verde brillante salpicado con un rojo vino. Su belleza de afuera es igual a su sabor delicioso.



LECHUGA ROMANA

Lactuca sativa

VARIEDAD: Forellenschluss

DÍAS PARA COSECHAR > 60/70



SIEMBRA

TEMPORADA

TODO EL AÑO

FORMA > ALMÁCIGO/DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 30 CM

ENTRE SURCOS ▶ 40 CM

MULTIPLICADOR > CAR





LECHUGA ROMANA

Lactuca sativa

VARIEDAD: Grasse de Morge

DÍAS PARA COSECHAR > 65



Una variedad de romana bella y antigua, de origen francesa. Se distingue por su hojas bronceadas a moradas por fuera, anidando una cabecilla de color verde clarito. Esta lechuga es rústica con un crecimiento vigoroso con hojas tiernas. Es posible cultivarla todo el año.

SIEMBRA

TEMPORADA

TODO EL AÑO

FORMA > ALMÁCIGO/DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 30 CM

ENTRE SURCOS ▶ 40 CM

MULTIPLICADOR > **CAR**



Destacada por su belleza y sabor, sus deslumbrantes hojas tienen un juego de colores entre verdes y púrpuras, con bordes aserruchados. Ideal para incorporar en ensaladas o salteados, ya que posee un perfecto equilibrio de sabor entre dulce y picante. Se cultiva en las épocas de frescura entre otoño y primavera. Una variedad desarrollada de cría orgánica.

TEMPORADA

TODO EL AÑO

FORMA > ALMÁCIGO/DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 15-30 CM

ENTRE SURCOS ▶ 30-40 CM

MULTIPLICADOR > **ATA**

SIEMBRA



MOSTAZA DE HOJA

Brassica juncea

VARIEDAD: Lengua de Dragón

DÍAS PARA COSECHAR > 20/40



Cultivo perenne. Conocido también como "ciboulette de hoja chata". Provee hojas verde-oscuras, gruesas con sabor de ajocebolla. Aguanta temperaturas extremas (calor y frío). Se recomienda cosechar antes de la floración. Una cosecha total al raz del suelo, se puede realizar varias veces al año. Las hojas se pueden utilizar frescas o secas. *Nota:* se recomienda dividir las matas cada 3-4 años.

TEMPORADA

OTOÑO . INVIERNO . PRIMAVERA

FORMA > ALMÁCIGO/DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 5 CM

ENTRE SURCOS ▶ 45 CM

MULTIPLICADOR > **INA**



NIRA PUERRO CHINO

Allium tuberosum

DÍAS PARA COSECHAR > 90



SIEMBRA

De Carentán es una variedad antigua de origen europea, dónde ha sido un favorito durante mucho tiempo. Tiene tallos largos y gruesos con un gusto delicado y suave. El puerro es un cultivo rústico y muy adaptable.



PUERRO

Allium ampeloprasum

VARIEDAD: De Carentán

DÍAS PARA COSECHAR > 90/110



SIEMBRA

TEMPORADA
OTOÑO . INVIERNO . PRIMAVERA

FORMA > ALMÁCIGO/DIRECTA

DISTANCIA FINAL
ENTRE PLANTAS ▶ 15 CM
ENTRE SURCOS ▶ 30 CM

MULTIPLICADOR > CHO



PUERRO

Allium porrum

VARIEDAD: Haldor Ks

DÍAS PARA COSECHAR > 90/130



Es un puerro de hoja verde-azulada con disposición erecta, de tallo blanco largo y recto. Destacado por su sabor. Variedad que fue desarrollada y seleccionada en condiciones biodinámicas.

SIEMBRA

TEMPORADA
OTOÑO . INVIERNO

FORMA > ALMÁCIGO

DISTANCIA FINAL
ENTRE PLANTAS ▶ 15 CM
ENTRE SURCOS ▶ 30 CM

MULTIPLICADOR > SAT



Para las ensaladas o para acompañar las comidas. Se puede disfrutar la planta entera, ya que es posible consumir hasta las chauchas de las semillas. Sus flores pueden dar un toque de color a las ensaladas.



RÚCULA

Eruca sativa

VARIEDAD: Cultivada

DÍAS PARA COSECHAR > 40



SIEMBRA

TEMPORADA
OTOÑO . INVIERNO . PRIMAVERA

FORMA > ALMÁCIGO/DIRECTA

DISTANCIA FINAL
ENTRE PLANTAS ▶ 3 CM
ENTRE SURCOS ▶ 30 CM

MULTIPLICADOR > PAC





SHISO

Perilla frutescens

VARIEDAD: Rojo

DÍAS PARA COSECHAR > 80/85



Hierba culinaria ampliamente utilizada en la cocina oriental, también conocida como albahaca japonesa. Sus hojas de color rubí y floritas, ambas comestibles, sirven para condimentar ensaladas o para dar un toque de color y aroma a variados platos. En el oriente, es empleado para darle color a los pickles fermentados. Se trata su cultivo igual que a la albahaca.

TEMPORADA

INVIERNO* . PRIMAVERA . VERANO

*PROTEGER DE LAS HELADAS

FORMA > ALMÁCIGO/DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 15-30 CM

ENTRE SURCOS ▶ 45 CM

MULTIPLICADOR > INA

SIEMBRA





semillas de RAIZ



CONSTELACIÓN
SEMILLAS AGROECOLÓGICAS



CHIRIVIA

Pastinaca sativa



VARIEDAD: Aromata

DÍAS PARA COSECHAR > 200/220



Cultivo muy rústico con gran potencial. Tiene una raíz parecida a la zanahoria, pero más larga, robusta y color manteca. Proviene de selección biodinámica escogida por su sabor anuezado, dulce y de buena consistencia. La germinación es lenta, pero una vez establecida la planta, tiene pocas exigencias. Esperar hasta las primeras heladas fuertes ya que mejora considerablemente su sabor.

SIEMBRA

TEMPORADA

OTOÑO . INVIERNO . PRIMAVERA

FORMA > DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 5-10 CM

ENTRE SURCOS ▶ 30-40 CM

MULTIPLICADOR > **CAR**



Rabanito redondo de un color llamativo rojo carmesí. Se puede cultivar durante todo el año. En nuestros ensayos con otras variedades, es el que siempre mejor rindió y ganó las rondas de degustación. Nuestra cepa viene de selección de muchos años bajo condiciones biodinámicas.



RABANITO

Raphanus sativus

VARIEDAD: Sora

DÍAS PARA COSECHAR > 20/30



SIEMBRA

TEMPORADA

TODO EL AÑO

FORMA > DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 3-5 CM

ENTRE SURCOS ▶ 30 CM

MULTIPLICADOR > **TIE**



Esta variedad forma una raíz alargada, con piel negra y tiene pulpa de color blanco-nieve. La raíz es crocante, potente, ideal para dar un toque picante (rallada en ensaladas o para condimentar comidas). Es un cultivo fácil y rústico para los meses de frío, y se conserva durante mucho tiempo.



RÁBANO NEGRO

Raphanus sativus



DÍAS PARA COSECHAR > 35/55



SIEMBRA

TEMPORADA

OTOÑO . INVIERNO . PRIMAVERA

FORMA > DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 5-10 CM

ENTRE SURCOS ▶ 30-45 CM

MULTIPLICADOR > **TUC**



Una variedad antiquísima con follaje corto, y una raíz achatada. Es rústica para cosechar en invierno, pero aguanta cuando está madura a campo, sin irse en flor en la primavera. La pulpa es un rojo profundo con anillos más claritos. Las hojas son comestibles. La cepa es de selección agroecológica.

SIEMBRA

TEMPORADA

OTOÑO . INVIERNO . PRIMAVERA

FORMA > ALMÁCIGO/DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 8-10 CM
ENTRE SURCOS ▶ 40-50 CM

MULTIPLICADOR > SAT



REMOLACHA

Beta vulgaris

VARIEDAD: Chata de Egipto

DÍAS PARA COSECHAR > 60



VALERIANA

Valeriana officinalis

VARIEDAD: Común

DÍAS PARA COSECHAR > Perenne



Este cultivo es muy utilizado para fines terapéuticos, es uno de los mejores sedantes naturales. Para la agricultura biodinámica, el preparado de valeriana es empleado para generar "un abrigo de calor" alrededor de los cultivos y el compost. Muy útil para prevenir heladas saliendo o entrando en las épocas de frío.

SIEMBRA

TEMPORADA

OTOÑO . INVIERNO . PRIMAVERA

FORMA > ALMÁCIGO/DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 30-45 CM
ENTRE SURCOS ▶ 90 CM

MULTIPLICADOR > INA



Variedad con raíz algo corta (12-16 cm.) de forma cónica. Posee un gusto aromático y levemente agrio. Variedad muy utilizada para venta en atados. Puede almacenarse muy bien.

SIEMBRA

TEMPORADA

OTOÑO . INVIERNO . PRIMAVERA

FORMA > DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 2-5 CM
ENTRE SURCOS ▶ 40-50 CM

MULTIPLICADOR > SAT



ZANAHORIA CHANTENAY

Daucus carota

VARIEDAD: Corazón rojo

DÍAS PARA COSECHAR > 60/80



ZANAHORIA NANTESA

Daucus carota

VARIEDAD: Dolciva Ks

DÍAS PARA COSECHAR > 70/80



Variedad de zanahoria desarrollada y seleccionada bajo condiciones agroecológicas por nuestros amigos en Sativa (Suiza). Trabajaron en la selección rigurosa sobre el sabor, y resultó ser una zanahoria jugosa, destacada por su incomparable dulzor. La raíz sirve para consumo y venta en fresco, o bien para almacenar. El cultivo es posible durante gran parte del año.

SIEMBRA

TEMPORADA

OTOÑO . INVIERNO . PRIMAVERA

FORMA > DIRECTA

DISTANCIA FINAL

ENTRE PLANTAS ▶ 3-5 CM

ENTRE SURCOS ▶ 40-50 CM

MULTIPLICADOR > **ELA**





abonos VERDES

CONSTELACIÓN
SEMILLAS AGROECOLÓGICAS

Ofrecemos esta mezcla de centeno y vicia cómo cultivo de abono verde o cobertura para mejorar suelos para cultivo de otoño a primavera. El centeno tiene un sistema de raíces extremadamente extensivo, y puede establecerse rápidamente para frenar la erosión del suelo, o oprimir el crecimiento de malezas. Produce grandes cantidades de residuos de materia orgánica, por lo tanto, es un excelente constructor de humus. Es un cultivo rústico, que puede aguantar los inviernos más severos junto con la vicia. La vicia aporta nitrógeno al suelo y se sostiene sobre el tallo del centeno, haciendo un excelente par para el mejoramiento de suelos en los meses de frío al final o al principio de una temporada. Se puede cortar antes de la floración para mantener el cultivo, o integrar al suelo directamente con la labranza varias semanas antes de la implantación del próximo cultivo.



CENTENO Y VICIA (MEZCLA)

Secale cereale y Vicia villosa

SIEMBRA

TEMPORADA

FIN DE VERANO
OTOÑO . INVIERNO

FORMA > DIRECTA

PROPORCIÓN

10 grs por Mts2 (aprox.)



MOSTAZA

Brassica juncea



El cultivo cómo abono verde de mostaza aporta una gran cantidad de materia orgánica, ya que acaba haciendo unos tallos considerables ahogando totalmente cualquier maleza. Debido a sus raíces pivotantes profundas y potentes, es capaz de acceder a reservas minerales, favoreciendo la acumulación de importantes cantidades de nutrientes reciclados de capas profundas del suelo, en sus partes aéreas, principalmente potasio. Posee poder biocida frente a nematodos y hongos, gracias a la liberación de sustancias azufradas cuando son incorporadas al suelo.



SIEMBRA

TEMPORADA

OTOÑO . INVIERNO . PRIMAVERA

FORMA > DIRECTA

PROPORCIÓN

2 grs por Mts2 (aprox.)





TRIGO SARRACENO

Fagopyrum esculentum



Ofrecemos trigo sarraceno como cultivo de abono verde o de cobertura para los meses de primavera a otoño. El trigo sarraceno técnicamente no es un trigo (es de la misma familia que la acedera), pero su nombre puede hacer referencia al consumo de su grano como cereal en panificados. Debido a su crecimiento rápido y vigoroso, su cultivo al voleo genera una manta verde en tan sólo 35 días que oprime el avance de malezas. Aunque no es tan tolerante a la sequía, el cultivo puede proliferar y mejorar suelos pobres, y tiene la particularidad de hacer disponible el fósforo atado en el suelo para los cultivos posteriores. Si todo esto fuera poco, además la planta es melífera y atrae insectos benéficos. No es tolerante a las heladas, pero puede ser parte de una estrategia de sucesión de cultivos al dejar que hiele la planta.

SIEMBRA

TEMPORADA

PRIMAVERA* . VERANO . OTOÑO*
*PROTEGER DE LAS HELADAS

FORMA > DIRECTA

PROPORCIÓN

12,5 grs por Mts2 (aprox.)



Hay pocas leguminosas que aportan tanta materia orgánica y nitrógeno como la vicia. Este cultivo es extremadamente rústico y puede aguantar hasta los inviernos patagónicos. El cultivo crece lento en otoño, pero el desarrollo de raíces continúa todo el invierno. El crecimiento aumenta exponencialmente en primavera y llega a detener el avance de malezas. La siembra en verano es también posible para incorporar en otoño, o dejar como mulch de invierno. Los cortes durante su floración o la incorporación en el suelo de la biomasa aporta el nitrógeno necesario para sucesivos cultivos a una proporción de hasta 113 kilos por hectárea. La flor es además muy melífera.



VICIA

Vicia villosa

SIEMBRA

TEMPORADA

TODO EL AÑO

FORMA > DIRECTA

PROPORCIÓN

5 grs por Mts2 (aprox.)





preparados BIODINÁMICOS

CONSTELACIÓN
SEMILLAS AGROECOLÓGICAS

DE ESTIERCOL EN EL CUERNO 500

Este preparado es un potente edificador del humus y favorece la estructura del suelo, ya que estimula la actividad microbial. Como consecuencia, mejora la absorción y retención del agua, y también regula el pH. Es propicio para estimular la germinación de semillas, el crecimiento de follaje y el sistema radicular.

DOSIS RECOMENDADA

100 gr x hectarea
10 a 20 grs en superficies menores a 1000 m2

ELABORADOR > INA



DE QUARZO O DE SÍLICE 501

Este preparado complementa y actúa en polaridad al preparado de estiércol (500), fomentando todo en torno a los procesos de luz de la planta, y estructurando la planta hacia adentro. Va dirigido a la parte aérea de la planta, reforzando el proceso de fotosíntesis, y permite mejor relación con el cosmos. Mejora la calidad nutritiva de los alimentos, incluyendo sus aromas y sabores. Su aplicación es particularmente importante en los invernaderos, pero también en general, porque disminuye la tendencia de las enfermedades.

DOSIS RECOMENDADA

4 grs por hectarea
0,25 grs en superficies inferiores a 1000 m2

ELABORADOR > INA



COMPUESTO DE ESTIERCOL EN EL CUERNO 500P

El 500P es un preparado compuesto donde se le agrega al preparado de estiércol los seis preparados biodinámicos que habitualmente se aplica al compost. Se puede utilizar el 500P en lugar del preparado de estiércol en los casos en que el compost escasea o no es posible. En particular, es particularmente propicio para las superficies donde se trabaja con abonos verdes o cuidado de pasturas.

DOSIS RECOMENDADA

120 grs por hectarea
10 a 20 grs en superficies inferiores a 1000 M2

ELABORADOR > INA

