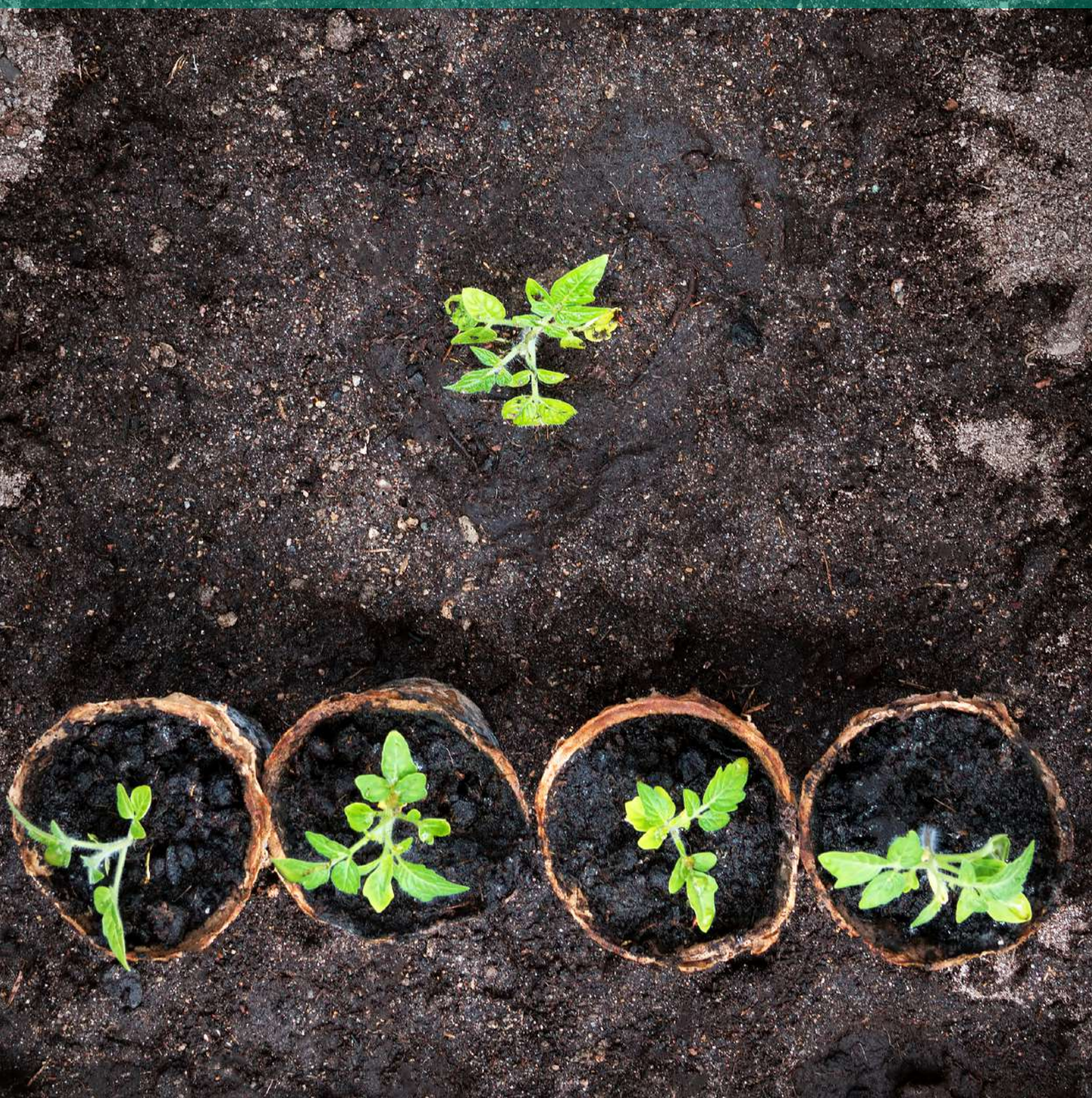


Romero  seeds

Calidad | Experiencia | Innovación





#### OFICINAS

Semilleros de Empresas, Nave 5  
06185 Valdelacalzada (Badajoz) ESPAÑA  
Tel. +34 924 446 055  
www.romeroseeds.com - info@romeroseeds.com

#### ESTACIÓN EXPERIMENTAL

Finca el Romeal  
Ctra. Puebla de la Calzada-Valdelacalzada, km 2  
06185 Valdelacalzada (Badajoz) España

##### Director Gerente

Sr. Antonio Romero López  
629306014

##### Director I+D+i

Sr. Antonio Manuel Romero Álvarez  
650539298

##### Director comercial

Sr. Pablo Javier Romero Álvarez  
661791812



## Quienes somos

**ROMERO SEEDS** es una marca perteneciente al grupo **AGROSEX S.L.** Fundada en 1994 dedicada a la producción, selección y venta de semillas hortícolas en los numerosos mercados nacionales e internacionales. En **ROMERO SEEDS** apostamos por el desarrollo de las mejores variedades destinadas a satisfacer todas las necesidades que exige el mercado y el profesional agrario. Para ello ponemos en marcha en cada campaña un amplio mecanismo de investigación y desarrollo.

**ROMERO SEEDS** distribuye sus semillas para cultivares en invernaderos de cada modalidad y campo abierto destinados para la industria y para el mercado fresco.



# Índice



## Nomenclatura

- HR (Alta resistencia)
- IR (Resistencia media)
- CMV (Virus del Mosaico del Pepino)
- LMV (Virus del Mosaico de la Lechuga)
- Tm 0 (Moteado del Pimiento)
- ZYMV (Virus del Mosaico del Calabacín Amarillo)
- WMV (Virus del mosaico de la Sandía)
- Px (*Podosphaeria xantii*)
- Gc (*Golovinomyces cichoracearum*)
- Fol (*Fusarium oxysporum lycopersici*)
- Forl (*Fusarium oxysporum radicles-lycopersici*)
- TMV PO (Virus del Mosaico del Tabaco Patotipo PO)
- Ma (*Meloidogyne arenaria*)
- Mi (*Meloidogyne incognita*)
- Mj (*Meloidogyne iavanica*)
- Vd (*Verticillium dahliae*)
- TSWV (Virus del Bronceado del Tomate)
- Ccu (*Cladosporium cucumerinum*)
- ALS (*Cucumber Anthracnose*)
- DM (*Downy Mildew, Mildiu*)
- PM (*Powdery Mildew, Oídio*)

(\*) Las variedades con código están disponibles para ensayos hasta su inscripción en el registro oficial



APIO | Página 4



PEREJIL | Página 4



CEBOLLA | Página 5



REMOLACHA | Página 7



BERENJENA | Página 8



CALABACÍN | Página 9



CALABAZA | Página 11



PEPINO | Página 13



PIMIENTO | Página 14



TOMATE | Página 16



MELÓN | Página 19



SANDÍA | Página 21



COL | Página 23



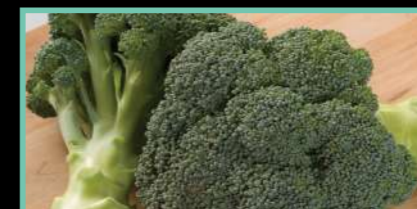
COLIFLOR | Página 26



LECHUGA | Página 27



PUERRO | Página 29



BROCOLI | Página 29

# Apio



## MERLÍN

- Variedad de ciclo temprano.
- Tallos gruesos largos y rectos
- Color verde oscuro intermedio.
- Apto para cosechas de verano y otoño.

# Perejil



## FESTIVAL 68

- Variedad de hoja lisa y alta densidad foliar
- Planta vigorosa
- Numerosas hojas verdes oscuras
- Apta para industria, especialmente secado
- Resistente a Oídio y Septoriosis



## KADERAVA

- Variedad de hoja rizada tipo mooskrause
- Alta producción de hojas crijientes, rizadas y aromáticas
- Tallos cortos



## MARUNKA

- Variedad de hoja rizada tipo mooskrause
- Alta producción de hojas crujientes, muy rizadas y aromáticas
- Verde intermedio

# Cebolla



## TOP STAR F1

- Variedad híbrida extra-precoz
- Produce bulbos redondeados de una magnífica calidad
- Piel de color amarillo dorado
- Excelente sabor dulce
- Muy buena tolerancia al espigado



## TOP SPRING F1

- Variedad híbrida extra-temprana
- Bulbos de gran calidad esféricos
- Tallos finos
- Apto para cosecha en fresco en manojos y para seco



## WINTERIA

- Variedad de ciclo medio-temprano
- Altas producciones incluso en climas cálidos
- Bulbos esféricos robustos de color bronce
- Aptos para manojos en ciclo temprano.



## PRIMULA ROSSA

- Variedad de ciclo medio.
- Color rojo oscuro intenso.
- Alta producción.
- Bulbos esféricos.



## BLANCA DI MAGGIO

- Variedad de ciclo medio.
- Maduración de alta calidad
- Presenta bulbos grandes de color blanco brillante
- Alta producción

# Cebolla

Día Intermedio



## GLOBO

- Variedad de día intermedio
- Ciclo de 117 días desde la siembra
- Bulbos de forma redondeada
- Piel de color amarillo
- Excelente sabor dulce
- Peso medio 400 g



## RAMBO

- Variedad de ciclo medio-temprano
- Planta vigorosa y fuerte sistema radicular
- Llamativo color amarillo bronceado
- Bulbos de gran calibre
- Idóneas para almacenaje



## ALBIENKA

- Variedad de ciclo medio-temprano
- Atractivo color blanco.
- Bulbos redondos ligeramente achatados.
- Apto para manojo y encurtido.



## 18117 F1 (\*)

- Variedad híbrida de ciclo medio.
- Bulbos muy uniformes de intenso color marrón oscuro.
- Tamaño medio-grande
- Ideal para almacenamiento a medio-largo plazo

# Cebolla

Día Largo



## GOLD STAR

- Variedad tipo Recas
- Ciclo medio de día largo
- Bulbos de forma esférica
- Color bronce consistente



## KARMEN

- Variedad de ciclo medio-temprano
- Vistoso color rojo oscuro y carne blanca con círculos concéntricos de color carmesí
- Sabor dulce
- Excelente aptitud para industria y mercado fresco
- Idónea para almacenaje
- Magnífica para ensaladas

# Remolacha



## REDSHINE

- Variedad temprana monogermen
- Alta resistencia al bolting, ideal para siembras tempranas
- Tubérculos esféricos de intenso color rojo oscuro
- Concentra alto contenido en azúcares



## MONIKA

- Variedad media-temprana monogermen
- Tubérculos esféricos de tamaño medio de color rojo
- Resistente al bolting
- Alto contenido en azúcares



# Berenjena



## BE21 F1 (\*)

- Variedad temprana muy productiva
- Frutos de gran tamaño redondeados. 350-400 g
- Cáliz verde y fruto negro brillante
- Sin espinas y lento desarrollo de las semillas
- Ir: vd y tmv



## LISTADA DE GANDÍA

- Variedad rayada de color fondo crema con rayas de color violeta
- Frutos de forma oval alargada de más de 200 g
- Cáliz verde con pocas espinas



## ALMAGRO

- Variedad utilizada para la elaboración de las famosas berenjenas de almagro
- Frutos pequeños y redondeados de 6-7 cm
- Planta de porte pequeño



## CL02 F (\*)

- Variedad de ciclo temprano
- Frutos de atractivo color blanco
- Alargados con cáliz verde
- Sin espinas
- IR: TMV



# Calabacín



## MARWAN F1

- Variedad híbrida de ciclo temprano
- Excelente aptitud en invernadero y aire libre
- Planta muy vigorosa y gran desarrollo radicular
- 22 cm de longitud y diámetro uniforme 4,5 cm
- Color verde oscuro
- Resistencia intermedia (IR) a CMV/ZYMV/WMV/Px/Gc



## MORA F1

- Híbrido de ciclo temprano
- Excelente aptitud para cultivo en invernadero y aire libre
- Planta muy vigorosa y gran desarrollo radicular
- 20 cm de longitud y diámetro uniforme 4,5 cm
- Color negro brillante
- Resistencia intermedia (IR) a ZYMV/WMV



## VERDIAL F1

- Híbrido de ciclo medio-temprano
- Cultivo en invernadero y aire libre
- Variedad de alta producción
- Frutos cilíndricos muy uniformes de 22 cm
- Color verde oscuro brillante
- Excelente calidad de fruto.
- Ideal para mercado fresco
- Resistencia intermedia (IR) a PM (Gc y Px) / ZYMV / WMV



## PRIMOR F1

- Variedad híbrida de ciclo medio-temprano
- Apto para cultivo en invernadero y aire libre
- Planta vigorosa y excelente desarrollo radicular
- 22 cm de longitud y diámetro uniforme 4,5 cm.
- Llamativo color amarillo dorado uniforme
- Ideal para mercado fresco
- Resistencia intermedia (IR) a CMV/ZYMV/WMV/Gc



### **CB71 F1 (\*)**

- Variedad de ciclo temprano
- Frutos de color verde claro siendo cilíndricos de hasta 25x6 cm
- Planta de alto vigor, fuerte con entrenudos cortos
- Alta tolerancia a altas temperaturas
- IR: WMV, ZYMV, Px y Gc



### **TREND F1 (REDONDO BLANCO)**

- Variedad de ciclo temprano
- Frutos redondos de color verde claro
- Plantas vigorosas de entrenudos cortos



### **RS.2019/C47 F1(\*) (REDONDO VERDE)**

- Variedad de ciclo temprano
- Frutos redondos de color verde oscuro
- Plantas compactas de entrenudos cortos
- Apto para altas temperaturas
- IR: CMV, ZYMV, WMV, Px y Gc



### **GOLD BALL F1 (REDONDO AMARILLO)**

- Variedad de ciclo temprano
- Frutos redondos de color amarillo brillante
- Plantas compactas de entrenudos cortos
- Apto para altas temperaturas
- IR: CMV

# Calabaza



### **DELICIAN F1**

- Variedad híbrida tipo Hokkaido
- Fruto de gran tamaño
- Redondeado
- Excelente uniformidad de producción



### **YELLOWBOYS F1**

- Variedad híbrida tipo Halloween
- Color naranja brillante
- Frutos de excelente calidad y uniformidad
- Peso medio 8-10 kg
- Aptos para transporte y almacenaje
- Ideal para tallado decorativo



### **YELLOWGIRLS F1**

- Híbrido tipo Halloween
- Color naranja brillante
- Frutos de excelente calidad y uniformidad
- Peso medio 6-8 kg
- Aptos para transporte y almacenaje
- Ideal para tallado decorativo



### **LAURA**

- Variedad de ciclo temprano
- Frutos tipo cacahuete de pequeño tamaño
- Piel de color crema y pulpa de color naranja
- Pequeña cavidad seminal



### RS.2018/CZ10 F1 (\*)

- Variedad híbrida de ciclo medio-temprano.
- Frutos muy uniformes de tipo cacahuete de tamaño pequeño. 1-2 kg.
- Piel de color crema y pulpa de intenso color naranja.
- Plantas de fuerte vigor y entrenudos CORTOS.



### RS.2018/CZ08 F1 (\*)

- Variedad híbrida de ciclo medio
- Frutos muy uniformes de tipo cacahuete de tamaño mediano. 3-4 kg
- Piel de color crema y pulpa de intenso color naranja
- Plantas de fuerte vigor y entrenudos cortos



### RS.2020/CZ12 F1 (\*)

- Frutos cilíndricos con una pequeña cavidad seminal en la base.
- Tamaño mediano-grande. 4-5 kg.
- Piel de color crema y pulpa de intenso color naranja.
- Plantas de fuerte vigor y entrenudos CORTOS.



### LISCIA

- Variedad tipo cacahuete
- Piel de color crema y carne amarilla anaranjada
- Excelente producción
- Gran capacidad de conservación

## Pepino

## Partenocárpicos



### HARRIET F1

- Variedad híbrida partenocárpica
- Frutos pequeños ideales para encurtidos
- Altas producciones de frutos cilíndricos
- Apto para cultivo al aire libre y protegido

## Pepino

## No Partenocárpicos



### CHEER F1

- Variedad híbrida temprana
- Piel firme y consistente
- Frutos de color verde oscuro brillante
- Alta calidad de frutos al aire libre



### LILI F1

- Híbrido tipo "Slicing"
- Recomendado para cultivo al aire libre debido a su alta tolerancia al Mildiu
- Frutos muy atractivos de color verde oscuro
- Resistente a deformaciones
- Excelente capacidad de almacenaje



### JOGGER F1

- Variedad híbrida de tipo francés o slicer
- Ciclo temprano
- Frutos cilíndricos de color verde oscuro con poca presencia de pinchos blancos
- Longitud de 20-22 cm
- Apto para cultivo al aire libre y protegido

VARIEDAD	CICLO	LONGITUD FRUTO (cm)	PESO (g)	RESISTENCIA	TOLERANCIA
Cheer F1	Temprano	20-22	340-390	CMV Ccu	DM
Lili F1	Temprano	23-24	370-420	CMV Ccu	DM-PM
Jogger F1	Temprano	20-22	370-430	CMV Ccu ALS	PM

# Pimiento

California 



## RUBIKA F1 Rojo

- Híbrido de ciclo medio-temprano.
- Variedad apta para cultivo en invernadero y aire libre
- Frutos verdes oscuro pasando a rojo oscuro en maduración
- 4 lóbulos y pared de 6 mm
- Peso medio 120- 140 g



## GELBY F1 Amarillo

- Variedad híbrida de ciclo medio-temprano
- Apto para invernadero y túnel
- Buena cobertura foliar
- Frutos blancos que pasan a amarillo brillante en maduración
- 3 - 4 lóbulos y 5 mm de pared
- Peso medio 120-140 g



## ORENY F1 Naranja

- Híbrido de ciclo medio-temprano
- Apto para cultivo en invernadero y túnel
- Frutos verdes oscuro que al madurar adquieren un hermoso color brillante naranja
- 3- 4 lóbulos, 6 mm de anchura
- Peso medio 110-130 g
- Alta resistencia (HR) contra Tm 0

# Pimiento

Lamuyo 



## CASERO F1 Amarillo

- Variedad híbrida tipo Lamuyo
- Frutos muy grandes de color verde que vira a amarillo
- Plantas fuertes de vigor medio
- IR: TMV y Xcv



## DURENDAL F1 Rojo

- Variedad híbrida tipo Lamuyo
- Frutos de gran tamaño de color verde que vira a rojo
- Plantas fuertes de vigor medio
- IR: TMV y Xcv

# Pimiento

Snack 



## RS.2019/PS01 F1(\*) Amarillo

- Variedad híbrida tipo snack
- Frutos pequeños de color verde que vira a amarillo
- Dulces con bajo contenido en semillas.
- Plantas fuertes de gran vigor.
- Apto para cultivo al aire libre y protegido
- IR: Xcv



## RS.2021/P34 F1 (\*) Naranja

- Variedad híbrida tipo snack.
- Frutos pequeños de color verde que vira a naranja
- Dulces con bajo contenido en semillas.
- Plantas fuertes de gran vigor.
- Apto para cultivo al aire libre y protegido
- IR: Xcv



## RS.2019/PS02 F1 (\*) Rojo

- Variedad híbrida tipo snack.
- Frutos pequeños de color verde que vira a amarillo
- Dulces con bajo contenido en semillas.
- Plantas fuertes de gran vigor.
- Apto para cultivo al aire libre y protegido
- IR: Xcv

# Pimiento

Cónico 



## FLANDES F1

- Frutos de 20-25 cm de gran peso 200-300 g
- Color verde que vira a rojo oscuro intenso
- Alta concentración de grados brix
- Planta precoz y muy productiva
- IR: TSWV



## MINIGOLD

Cherry

- Variedad temprana
- Planta compacta con gran productividad
- Llamativo color dorado del fruto
- Excelente sabor
- Peso medio 20-25 g
- Ideal para mercado fresco y enlatado



## GOLIATH F1

Ensalada Fresco

- Variedad de ciclo medio que produce tomates tipo larga vida.
- Frutos de gran tamaño. 250-300 g. Redondos ligeramente achatados multiloculados.
- Excepcional sabor.
- Hr: vd, for, fol. Ir: ma, mi, mj, tswv.



## RS.2016/TYF01 F1 (\*)

Ensalada Fresco

- Variedad de ciclo medio con gran desarrollo vegetativo.
- Frutos de gran tamaño. 300 g. Redondeados.
- Excepcional sabor.
- Hr: vd, for, fol. Ir: ma, mi, mj, tswv.



## JAGUAR F1

Ensalada Fresco

- Variedad de ciclo medio que produce tomates tipo larga vida.
- Frutos de gran tamaño. 250-300 g. Redondos ligeramente achatados multiloculados.
- Excepcional sabor.
- Hr: vd, for, fol. Ir: ma, mi, mj, tswv.



## PIPORRO F1

Pera Fresco

- Variedad de ciclo temprano de gran producción.
- Frutos tipo pera de gran tamaño. 150-180 g. Con gran consistencia.
- Apto para mercado fresco e industria.
- Intenso color rojo.
- HR: For, Fol, Va, Vd. IR: TYLCV, Mi.



## PALACIOS F1 (\*)

Pera Industria

- Variedad de ciclo de 110 días.
- Planta vigorosa de buena cobertura foliar.
- Fruto tipo pera de 90-100 g de intenso color rojo.
- Alta concentración de grados brix.
- Hr: Va, Vd, For, Fol (1-3) Pst, Ma, Mi, Mj, Tswv, St.
- Frutos tipo pera de 90 g

# Tomate

Determinado 



## PANGOLIN F1

Ensalada Fresco

- Variedad híbrida de ciclo medio
- Porte determinado y Larga vida (LSL)
- Fruto redondeado ligeramente achatado
- Gran tamaño. Multilocular. Color rojo intenso
- Excelente sabor. Peso medio 250-300 g
- Alta Resistencia (HR) a Vd,For,Fol,TMV,Ma,Mi,Mj y



## RO-87 F1

Ensalada Fresco

- Variedad de ciclo corto. Porte determinado
- Fruto redondo, ligeramente achatado
- Multilocular. Intenso color rojo
- Excelente sabor. Peso medio 250-300 g
- Alta Resistencia (HR) a Vd,For,Fol,TMV,Ma,Mi,Mj y TSWV



## RUBINEK

Cherry

- Variedad temprana
- Planta compacta con gran productividad
- Atractivo color y sabor
- Peso medio 20-25 g
- Excelente para enlatado y fresco



# Tomate

## Indeterminado



### NEGRO DE CRIMEA

Ensalada Fresco Chocolate

- Variedad de ciclo temprano.
- Muy productivo con frutos aromáticos, dulces y de excelente sabor.
- Frutos de gran tamaño 300g. Color chocolate.
- Apto para cultivo protegido y para encañar.



### RS.2015/T05 F1 (\*)

Pera Fresco

- Variedad para ciclo corto.
- Muy productivo con frutos tipo pera de gran calibre 150-180 g.
- Intenso color rojo.
- Ramos compactos de entrenudos cortos.
- Ir: Tylcv, Fol (1,2) Tmv, Va, Vd, Cf, Xcv, Ma, Mi, Mj.



### RS.2020/T71 F1 (\*)

Ensalada Fresco Chocolate

- Variedad de ciclo temprano.
- Planta vigorosa de entrenudos cortos.
- Frutos de gran calibre tipo ensalada 200 g.
- Atractivo color chocolate con un excepcional sabor y aroma.
- Hr: Va, Vd, Fol (1-3), Tmv, Tylcv.



### BRUNITO F1

Ensalada Fresco Chocolate

- Variedad de ciclo medio-temprano.
- Frutos redondos. 100-120 g.
- Ramos compactos de entrenudos cortos.
- Frutos de color chocolate muy dulces.
- Apto para cultivo protegido y encañar



### BRUTUS

Ensalada Fresco

- Planta vigorosa con frutos muy grandes incluso de más de 1 kg.
- Frutos carnosos rojos con ligero ribeteado.
- Apto para cultivo protegido y para encañar.



### ROSA CÁNDIDO

Ensalada Fresco

- Planta vigorosa con frutos muy grandes incluso de más de 1 kg.
- Frutos carnosos de coloración rosada.
- Apto para cultivo protegido y para encañar.



# Melón

## Piel de Sapo



### PIÑONET PIEL DE SAPO

- Variedad tipo Piel de Sapo
- Planta vigorosa y muy productiva
- Frutos homogéneos
- Forma ovalada
- Carne blanca y compacta
- Sabor dulce



# Melón

## Galia



### RS.2021/M14 F1 (\*)

- Variedad precoz.
- Frutos esféricos muy aromáticos con excelente labrado. 1,5-2 kg.
- Pulpa color verde claro con pequeña cavidad seminal.
- Larga vida.
- Alta concentración de grados brix.
- IR: Fol 2, Px.



# Melón

## Amarillo Canario



### GOLD F1

- Variedad precoz.
- Frutos ovales de brillante color amarillo con piel rugosa. 2-3 kg.
- Pulpa de color blanca y textura crujiente.
- Alta concentración de grados brix.
- Ir: Fol 2, Px Y Gc.

# Melón

## Cantaloupe



### CAMERON F1

- Variedad muy precoz. Plantas de vigor medio con excelente cuaje y concentración de cosecha.
- Frutos esféricos muy aromáticos con excelente labrado. 1 kg.
- Pulpa de intenso color naranja con textura cremosa y pequeña cavidad seminal. Alta concentración de grados brix.
- IR: Fol 2, Px.

# Sandía

## Diploide



### CARMEN F1

- Variedad híbrida tipo Crimson Sweet
- Recomendado para cosecha temprana. Carne crujiente y roja. Alto contenido de azúcares
- Peso medio 7-9 kg. Apto para injerto



### RS.2014/S02 F1 (\*)

- Variedad de ciclo medio. Plantas vigorosas de excepcional cuajado y cobertura foliar. Frutos redondos ligeramente ovalados. 8-12 kg. Raya tipo crimson sweet. Pulpa de intenso color rojo de textura crujiente y con pequeñas semillas. Alta concentración de grados brix. Apta para Transporte. IR: Fol



### CRIMSON SWEET

- Variedad para cultivo de verano.
- Planta vigorosa . Uniformes frutos. Forma esférica-ovalada. Corteza rayada, fondo verde claro y vetas en verde oscuro. Carne de color roja. Sabor dulce intenso.
- Peso medio 5-8 kg



### DULZOR F1

- Híbrido tipo Sugar Baby
- Ciclo de 75-85 días después de la siembra
- Recomendada para cultivo protegido y apta. para el aire libre. Compacta carne roja. Excelente calidad y uniformidad. Alto contenido de ° Brix
- Peso medio 5-6 kg



### RS.2018/S14 F1 (\*)

- Variedad de ciclo medio. Plantas vigorosas de excepcional cuajado y cobertura foliar. Frutos grandes ovalados. 10-15 kg. Raya tipo crimson sweet.
- Pulpa de intenso color rojo con textura crujiente. Alta concentración de grados brix. IR: Fol

# Melón

## Honeydew



### RS.2021/M23 F1 (\*)

- Variedad precoz. Plantas con alta capacidad de adaptación.
- Frutos esféricos de piel blanca y pulpa verdosa.
- 1,5-2 kg. Excelente sabor con textura crujiente.
- Apta para transporte.
- IR: Fol 2, Px.

# Melón

## Lluvia de Estrellas



### RS.2021/M25 F1 (\*)

Blanco

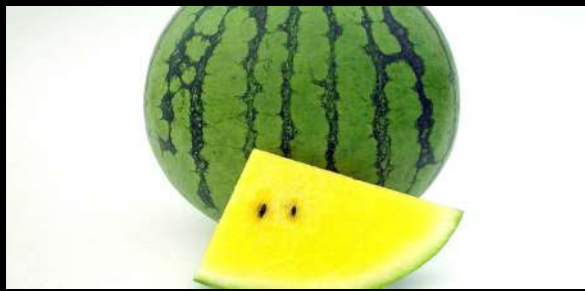
- Variedad precoz.
- Alta producción de frutos ovales de color blanco con ribetes verde oscuro.
- Pulpa blanca muy jugosa.



### RS.2021/M26 F1 (\*)

Amarillo

- Variedad precoz.
- Excelentes frutos esféricos de color dorado con ribetes verde oscuro.
- Pulpa blanca muy jugosa.



### PRIMAGOLD F1

- Variedad tipo Crimson Sweet
- Frutos redondos. Carne amarilla intensa
- Magnífica textura fina y con baja cantidad de semillas. Alto contenido de azúcar



### RS.2018/S15 F1 (\*)

- Variedad precoz. Plantas vigorosas de excepcional cuajado y cobertura foliar. Frutos grandes ovalados. 10-15 kg. Piel de brillante color negro.
- Pulpa de intenso color rojo con textura crujiente. Alta concentración de grados brix. IR: Fol



### PANTERA F1

- Variedad de ciclo medio. Plantas vigorosas de excepcional cuajado y cobertura foliar. Frutos esféricos muy uniformes. 6 kg. Piel de intenso color negro.
- Pulpa de color rojo con textura crujiente.
- Alta concentración de grados brix.
- IR: Fol, Px.



### REINA F1

- Variedad precoz muy productiva. Buena cobertura foliar. Frutos esféricos muy uniformes de tamaño mini. 1,5-2 kg. Raya estrecha. Pulpa de intenso color rojo de textura jugosa con muy estrecho anillo exterior.
- Alta concentración de grados brix.
- Ideal para exportación. Ir: Fol, Px.

## Sandía

## Huevo de Dinosaurio®

## Col

## Blanca



### HUEVO DE DINOSAURIO®

- Exclusiva variedad precoz y muy productiva.
- Frutos ovals de tamaño mini. 2-2,5 kg. Raya intermedia. De pequeñas semillas.
- Pulpa de intenso color rojo con textura jugosa y pequeño anillo exterior.
- Altísima concentración de grados brix.

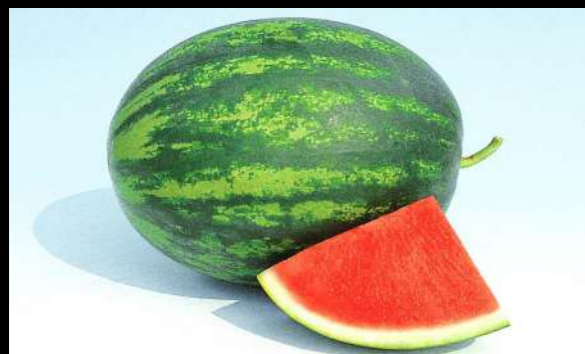


### KALIBRO F1

- Variedad de ciclo medio-tardío. 100-110 días.
- Cabeza media-grande. 2,5-3 kg. Esféricas y muy compacta.
- Apta para industria y mercado fresco.
- Muy resistente al estallado.

## Sandía

## Triploide



### GRANATE F1

- Variedad sin semillas tipo Crimson Sweet
- Fruto redondo-ovalado
- Carne firme de color rojo y muy crujiente
- Alto contenido en azúcares
- Peso medio 5-7 kg



### MIDOR F1

- Variedad de ciclo medio-tardío. 105-115 días.
- Cabeza grande. 4-5 kg. Esféricas y muy compacta. Interior muy blanco.
- Apta para industria y mercado fresco. Alto contenido en grados brix.
- Sin cambio de color durante el fermentado.

## Col

## Roja



### PRETINO F1

- Variedad híbrida de cabezas firmes y redondas
- Muy recomendada para cultivos tempranos
- Ideal para mercado fresco
- Buena resistencia a "Bolting"



### RUBY PERFECTION F1

- Variedad híbrida de alta producción
- Cabezas de gran solidez
- Buena resistencia a "Cracking"



### MODERAT

- Variedad de ciclo medio-tardío. 115-125 días.
- Cabezas esféricas y compactas. Intenso color púrpura. 2-2,5 kg.
- Apto para industria y mercado fresco.
- Muy buena permanencia en campo sin estallado.

## Col

## Savoy



### CONVOY F1

- Variedad híbrida apta para todo el año
- Maduración de 75 días. Planta de amplia adaptabilidad
- Hojas medio rugosas
- Cabezas peso aproximado 2 kg.
- Alta resistencia a "Cracking"

## Col

## Bruselas



### DANET

- Variedad de ciclo medio-precoc.
- Apto para cosechas de invierno.
- Cogollos verde oscuro.
- Compactos.
- Redondos.
- Buen sabor.

## Col

## China



### CONCORD F1

- Variedad de ciclo medio-tardío. 68 días.
- Apta para siembras de verano
- Cabeza compacta y cilíndrica.
- Con cierre completo. 1,5-2 kg.
- Apta para largo almacenamiento.

## Col

## Picuda



### PYLON F1

- Variedad muy precoz. 50-60 días.
- Cabezas puntiagudas de color verde con interior blanco. 2-2,5 kg.
- Apto para cosecha en verano.



### POINT ONE F1

- Híbrido con ciclo de 48 días en siembra de primavera y 55 días en siembras de verano.
- Cabezas puntiagudas y muy compactas
- Hojas verdes azuladas
- Peso medio 1 kg
- Aptas para mercado fresco
- Resistente a *Fusarium*



### KALIBOS

- Variedad de ciclo medio-tardío. 105-115 días.
- Cabezas puntiagudas de intenso color púrpura.
- 2-2,5 kg.
- Alto contenido en grados brix.
- Apto para industria y mercado fresco.

## Coliflor

## Blanca



### WHITE GLOBE F1

- Variedad con ciclo de 75 a 80 días
- Cúpulas con un bonito color blanco
- Peso medio 1,2-1,5 kg
- Tolerancia a *Xanthomonas campestris* pv *Campestris* (Xcc)



### SNOW LADY

- Variedad de ciclo medio-tardío.
- Apto para cosecha de otoño.

## Lechuga

## Romana



### GELBUS

- Variedad de ciclo medio-temprano
- Apta para cultivo en invernadero y exterior
- Cabezas de gran tamaño
- Excelente forma
- Atractivo color verde brillante
- Resistencia intermedia (IR) a LMV

### Tabla de HR *Bremia Lactucae* (NL)

Gelbus	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
--------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

## Lechuga

## Iceberg



### MAXIMO

- Variedad perfecta para ensaladas
- Cabezas de gran tamaño
- Peso medio 500 g
- Alta tolerancia a climas cálidos



### ANTART

- Variedad de ciclo de 75-85 días.
- Cabezas verdes. Compactas de gran tamaño.
- Apto para el cultivo en fechas de día largo.
- Hr: bl (1eu-31eu)

### Tabla de HR *Bremia Lactucae* (NL)

Maximo	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Antart	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31



# Lechuga

## Hoja de Roble



### DUBAGOLD

- Variedad de ciclo temprano
- Ideal para cultivos de primavera y otoño
- Apto para cultivos de verano en climas suaves
- Hojas de color verde claro
- Peso medio 500 g



### DUBARED

- Variedad de ciclo temprano tipo hoja de roble roja
- Ideal para cultivos de primavera y otoño
- Alcanza un peso 480 g



### MARAVILLA DE VERANO

- Variedad de ciclo tardío
- Hojas redondeadas. Color verde oscuro con pigmentaciones moradas.
- Bordes rizados con superficie rugosa. Textura crujiente.
- Apta para todo el año.



# Puerro



### TERMINAL

- Variedad para cosecha en verano e inicio de otoño.
- Tallos rectos con hojas estrechas de color verde pálido.
- Parte comestible de hasta 40 cm.



### ELEFANT

- Variedad para cosechas de otoño, invierno e inicio de primavera.
- Tallos gruesos rectos con hojas verdes grisáceas.
- Parte comestible de 20 cm.



# Lechuga

## Batavia



### RODEN

- Variedad de ciclo medio-temprano
- Apta para cultivo de primavera y verano
- Hojas de color rojo oscuro
- Peso medio 420 g



### ZOLTAN

- Variedad de ciclo medio-temprano
- Óptima para cultivos de primavera y otoño, siendo también apta para verano en climas suaves
- Hojas de color verde claro brillante
- Peso medio 400 g



# Brocoli



### APOLENA

- Variedad de ciclo medio-tardío. 75-85 días.
- Pellas de color verde claro. Grano medio-fino. 1 kg.
- Apto para el mercado fresco.



Semilleros de Empresas, Nave 5  
06185 Valdelacalzada (Badajoz) ESPAÑA  
Tel. +34 629 30 60 14  
[www.romeroseeds.com](http://www.romeroseeds.com) - [info@romeroseeds.com](mailto:info@romeroseeds.com)