

/// **Vegetables**
by Bayer



 **MELONLINE** & **WATERMELON**
la gama más completa de melón y sandía




Seminis
Grow better together

La gama más completa

En este catálogo podrás encontrar nuestra oferta de melón y sandía.

Los principales objetivos de nuestro programa de mejora genética son:

Rentabilidad

Variedades productivas y rústicas en manejo agronómico.

Sostenibilidad

Variedades con resistencia genética de base que dé una solución frente a plagas y enfermedades, mayor aguante en campo y mejor vida útil.

Sabor

Presentamos variedades con valor añadido y estándares de calidad óptimos para satisfacer necesidades de comercializadores y consumidores.

Cubrimos sus necesidades durante todo el ciclo.

Nuestro equipo está preparado para asesorarle sobre qué variedad satisface mejor a sus necesidades.

¡No dudes en llamarnos!

José Guirado

Market Development Representative

Tel. +34 606 256 923 jose.guirado@bayer.com

Juan Miguel Robles

Market Development Representative

Tel. +34 649 971 567 juanmiguel.robles@bayer.com

Melissa Diquez Diaz

Customer Marketing Manager

Tel. +34 636 364 926 melissa.diquezdiaz@bayer.com

Juan Francisco Martínez

Trade Partnership Manager

Tel. +34 660 360 904 juanfranciso.martinezsanchez@bayer.com





galia
**CYRO
LINE**

CyroLine se ha consolidado como la gama de Galia más completa, para cubrir toda la campaña demandada para exportación, gracias a su combinación óptima de sabor intenso y larga vida. CyroLine cubre las necesidades de técnicos, agricultores, comercializadores, supermercados y consumidores, por sus resistencias, larga vida y sabor.

///ALBIZU galia

COLOR: EXTERNO Amarillo INTERNO Blanco



**Cyro
Line**
MORE RESISTANT

///PLANTA

- Planta de excelente vigor y sanidad.
- Buen cuaje y niveles de producción.

///FRUTO

- Excelente uniformidad y apariencia externa.
- Elevada calidad interna, con buena firmeza y altos niveles de grados Brix.
- Buena poscosecha.

///VENTAJAS

- Atractivo para compradores.
- Fácil recolección.

///RESISTENCIAS

HR: CYSDV/MNSV/Fom:0,1,2

IR: Gc/Px:1,2,3,5,5/Ag



Duración **Brix** **Peso Medio** **Firmeza**



LARGA



>14 °Bx



0.8-1.2 Kg



MEDIA

///CALENDARIO Trasplante **Recolección**

ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN
JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC

///VERDASCO galia

COLOR: EXTERNO Amarillo INTERNO Blanco



**Cyro
Line**
MORE RESISTANT

///PLANTA

- Cuaje concentrado.
- Excelente nivel de producción.
- Buena sanidad vegetal.

///FRUTO

- Uniforme en forma y calibre.
- Calidad interna estable.
- Buen aguante en planta.

///VENTAJAS

- Producción con resistencias.

///RESISTENCIAS

HR: MNSV/Fom:0,1,2

IR: Gc/Px:1,2,3,5,5/Ag



Duración **Brix** **Peso Medio** **Firmeza**



LARGA



13 °Bx



0.8-1.2 Kg



ALTA

///CALENDARIO Trasplante **Recolección**

ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN
JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC

///GALLAGER *galia*

COLOR: EXTERNO Amarillo INTERNO Blanco



NOVEDAD

///PLANTA

- Planta de vigor y cobertura media.
- Precocidad.

///FRUTO

- Aspecto externo atractivo con escriturado denso y calibre uniforme.
- Excelente calidad interna.
- Carne de firmeza media y textura suave.

///VENTAJAS

- Sabor premium para consumidores.
- Ciclo precoz con buen aguante en campo y poscosecha.

///RESISTENCIAS

HR: MNSV/Fom:0,1,2

IR: CYSDV/WMV/ZYMV/Px:1,2,3,5,5/Ag



Duración



LARGA

Brix



14 °Bx

Peso Medio



0.8-1.2 Kg

Firmeza



MEDIA

///CALENDARIO Trasplante **Recolección**

ENE FEB MAR ABR MAY JUN

JUL AGO SEP OCT NOV DIC

///GALVES *galia*

COLOR: EXTERNO Amarillo INTERNO Blanco



NOVEDAD

///PLANTA

- Planta de vigor medio, elevada sanidad y cuaje concentrado.
- Alto potencial productivo.

///FRUTO

- Aspecto externo muy atractivo con escriturado denso.
- Calibre uniforme y óptimo en segmento medio-tardío.

///VENTAJAS

- Paquete de resistencias innovador.
- Alto porcentaje de frutos comerciales.
- Buen aguante en campo y poscosecha.

///RESISTENCIAS

HR: MNSV/ZYMV/Fom:0,1,2

IR: CYSDV/ToLCNDV/Gc:1/Px:1,2,3,5,5/Ag



Duración



LARGA

Brix



>13 °Bx

Peso Medio



0.8-1.2 Kg

Firmeza



MEDIA

///CALENDARIO Trasplante **Recolección**

ENE FEB MAR ABR MAY JUN

JUL AGO SEP OCT NOV DIC

///SV5133MG *galia*

COLOR: EXTERNO Amarillo INTERNO Blanco



///PLANTA

- Planta de elevado vigor y cobertura de fruto.
- Alto potencial productivo.

///FRUTO

- Uniforme en tamaño y forma.
- Niveles de azúcar estables.
- Buena apariencia externa.

///VENTAJAS

- Producción con buen aguante en campo.

///RESISTENCIAS

HR: CYSDV/MNSV/Fom:0,1,2

IR: Gc/Px:1,2,5



Duración



LARGA

Brix



14 °Bx

Peso Medio



0.8-1.2 Kg

Firmeza



ALTA

///CALENDARIO Trasplante **Recolección**

ENE FEB MAR ABR MAY JUN

JUL AGO SEP OCT NOV DIC

///GALVIR *galia*

COLOR: EXTERNO Amarillo INTERNO Blanco



///PLANTA

- Planta muy sana con buena cobertura y vigor.
- Buen nivel de producción con cuaje escalonado.

///FRUTO

- Apariencia externa muy atractiva.
- Buena calidad interna, altos niveles de grados Brix y buena firmeza.
- Excelente sabor.

///VENTAJAS

- Resistencias y sabor en producciones tardías.



///RESISTENCIAS

HR: CYSDV/MNSV/WMV/ZYMV/Fom:0,1,2

IR: Gc/Px:1,2,3,5,5/Ag

Duración



LARGA

Brix



>14 °Bx

Peso Medio



0.8-1.2 Kg

Firmeza



ALTA

///CALENDARIO Trasplante **Recolección**

ENE FEB MAR ABR MAY JUN

JUL AGO SEP OCT NOV DIC

///ARINTO *galia*

COLOR: EXTERNO Amarillo INTERNO Verde Claro



PT



///PLANTA

- Buen vigor, cobertura y sanidad.
- Cuaje escalonado con buen nivel de producción y capacidad de rebrote.

///FRUTO

- Estupenda apariencia externa.
- Buena calidad interna, altos niveles de grados Brix y buena firmeza.
- Muy buena poscosecha.

///VENTAJAS

- Producción con calidad garantizada para el mercado de Portugal.



///RESISTENCIAS

HR: CYSDV/Fom:0,1,2

IR: Px:1,2,3,5,5/Ag

Duración



LARGA

Brix



>14 °Bx

Peso Medio



0.8-1.2 Kg

Firmeza



MEDIA

///CALENDARIO Trasplante **Recolección**

ENE FEB MAR ABR MAY JUN

JUL AGO SEP OCT NOV DIC



amarillo

CHESTER LINE

Amarillo muy atractivo por su forma y color con un calibre idóneo para su exportación.

Su excelente sabor, reconocido por el consumidor, lo hace imprescindible para productores y comercializadoras.

///CHESTER amarillo

COLOR: EXTERNO Amarillo INTERNO Blanco



///PLANTA

- Hábito de la planta fuerte.

///FRUTO

- Buen peso medio de fruto.
- Producción muy uniforme.
- Fruto de piel lisa, sin manchados.
- Brix siempre por encima de 12°, de carne crujiente en cosecha y con el punto ótimo de consistencia y sabor en destino.

///VENTAJAS

- Calibre en Temprano muy apreciado por el consumidor.

///RESISTENCIAS

HR: Fom:0,1,2

IR: Px:1,2,5



///ROCHESTER amarillo

COLOR: EXTERNO Amarillo INTERNO Blanco



///PLANTA

- Alto vigor con gran sanidad vegetal y muy buena cobertura de frutos.

///FRUTO

- Buen cuaje y frutos de calibre comercial idóneo.
- Altos niveles de producción con bajo porcentaje de destrío y de calibre uniforme.
- Piel ligramente rugosa con pulpa firme y crujiente.

///VENTAJAS

- Aspecto externo atractivo y fresco.
- Punto de corte sin dudas.

///RESISTENCIAS

HR: Fom:0,2

IR: Px:1,2,3,5



///CALENDARIO* Trasplante **Recolección**

ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN
-----	-----	-----	-----	-----	-----

INVERNADERO

ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN
-----	-----	-----	-----	-----	-----

AIRE LIBRE



///CALENDARIO Trasplante **Recolección**

ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN
-----	-----	-----	-----	-----	-----

JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
-----	-----	-----	-----	-----	-----

INVERNADERO

///MANCHESTER *amarillo*

COLOR: EXTERNO Amarillo INTERNO Blanco



///PLANTA

· Buen equilibrio entre vigor, cobertura y cuaje.

///FRUTO

- Uniforme en calibre y forma.
- Piel rugosa con forma alargada.
- Buena apariencia externa.
- Carne blanca, firme y crujiente.

///VENTAJAS

· Calidad y resistencias en plantaciones al aire libre.

///RESISTENCIAS

HR: Fom:0,1,2

IR: Gc:1/Px:1,2,3,3.5,5/Ag



Chester
“piensa en temprano”
Rochester
“piensa en tardío”
Manchester
“piensa en aire libre”

Duración Brix Peso Medio Firmeza



LARGA



>14 °Bx



1.2-1.8 Kg



MEDIA

///CALENDARIO Trasplante **Recolección**

ENE FEB MAR ABR MAY JUN

JUL AGO SEP OCT NOV DIC



ORANGE CANDY

Orange Candy, melones amarillos de carne naranja con las mejores cualidades organolépticas (gusto, aroma, sabor) y un dulzor muy natural que consigue una alta fidelización en los consumidores.

Jugoso, crujiente y dulce, tres características que lo hacen único.

///SV7484MA *orange candy*

COLOR: EXTERNO Amarillo INTERNO Naranja



///PLANTA

- Buen vigor de planta.
- Precocidad.

///FRUTO

- Uniforme en forma y calibre.
- Calidad interna consistente durante todo el ciclo.
- Excelente sabor.

///VENTAJAS

- Precocidad, calibre y un sabor único en temprano.

///RESISTENCIAS

HR: Fom:0,1,2

IR: Px:1,2,3,5



///SVMA6558 *orange candy*

COLOR: EXTERNO Amarillo INTERNO Naranja



///PLANTA

- Muy buen vigor de planta, cobertura y sanidad vegetal.

///FRUTO

- Buena presencia externa, uniforme en calibre y forma redondeada.
- Carne crujiente y alto nivel de grados Brix.

///VENTAJAS

- Gran calidad organoléptica.
- Aguante en planta y poscosecha.
- Fácil manejo para el productor.

///RESISTENCIAS

HR: Fom:0,2

IR: Px:1,2,3,5,5/Ag



Duración	Brix	Peso Medio	Firmeza
 6-14 days	 >16 °Bx	 1.5 Kg	 2-3 kg/cm²
INTERMEDIA			MEDIA

///CALENDARIO* Trasplante Recolección

ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN
-----	-----	-----	-----	-----	-----

INVERNADERO

ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN
-----	-----	-----	-----	-----	-----

AIRE LIBRE

Duración	Brix	Peso Medio	Firmeza
 >14 days	 >16 °Bx	 1.5 Kg	 >3 kg/cm²
LARGA			ALTA

///CALENDARIO* Trasplante Recolección

ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN
-----	-----	-----	-----	-----	-----

INVER.
AIRE LIBRE

JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
-----	-----	-----	-----	-----	-----

AIRE LIBRE

///SVMA6731 *orange candy*

COLOR: EXTERNO Amarillo INTERNO Naranja



NOVEDAD

///PLANTA

- Vigor de planta y cobertura media.
- Cuaje concentrado.

///FRUTO

- Uniformes de forma elongada, piel semi-rugosa y pequeña.
- Carne firme y de textura crujiente.

///VENTAJAS

- Gran calidad organoléptica.
- Calibre óptimo en trasplantes tardíos.
- Buen aguante en planta y poscosecha.

///RESISTENCIAS

HR: Fom:0,2

IR: Gc:1/Px:1,2,3,5,5/Ag



Duración



>14 days

LARGA

Brix



>16 °Bx

Peso Medio



1.3 Kg

Firmeza



2-3 kg/cm²

MEDIA

///CALENDARIO* Trasplante Recolección

ENE FEB MAR ABR MAY JUN

JUL AGO SEP OCT NOV DEC



cantaloupe SUGAR LINE

Cantaloupe de carne naranja que combina una elevada producción comercial con sabor, buen aroma y un aspecto de fruto muy atractivo para el consumidor.

Destaca por su punto de corte fácil de identificar y su excepcional poscosecha.

///SUGARSUN *cantaloupe*

COLOR: EXTERNO Verde Oscuro INTERNO Naranja



///PLANTA

- Planta rústica de alto vigor y de excelente sanidad.
- Alto potencial productivo con cuaje escalonado.

///FRUTO

- Aspecto muy atractivo con la sutura bien definida y un escriturado denso.
- Carne de color naranja intenso y cavidad seminal media.
- Buen sabor, con carne firme.

///VENTAJAS

- Producción, calidad y facilidad de corte con resistencias.

///RESISTENCIAS

HR: Fom:0,1,2

IR: CYSVDV/Gc:1/Px:1,2,3,3.5,5/Ag



Duración Brix Peso Medio Firmeza



LARGA



14 °Bx



0.8-1.2 Kg



ALTA

///CALENDARIO Trasplante Recolección

ENE FEB MAR ABR MAY JUN

JUL AGO SEP OCT NOV DEC

///SUGARMOON *cantaloupe*

COLOR: EXTERNO Verde Oscuro INTERNO Naranja



///PLANTA

- Planta rústica y de excelente sanidad.
- Alto vigor y cobertura de fruto.

///FRUTO

- Buen aspecto externo con sutura bien definida, escriturado medio y pedúnculo grueso.
- Muy uniforme en calibre y forma.
- Firmeza de carne media.
- Buena poscosecha.

///VENTAJAS

- Gran facilidad de cuaje y distribución escalonada.

///RESISTENCIAS

HR: Fom:0,1,2

IR: CYSVDV/Gc:1/Px:1,2,3,3.5,5/Ag



Duración Brix Peso Medio Firmeza



LARGA



13 °Bx



0.8-1.2 Kg



MEDIA

///CALENDARIO* Trasplante Recolección

ENE FEB MAR ABR MAY JUN

JUL AGO SEP OCT NOV DEC

CHARENTAIS

Melón de aspecto atractivo con pulpa de color naranja, dulce y aromática.

Su gran vida útil facilita la labor de productores y comercializadores.

///ADAGIO *Charentais*

COLOR: EXTERNO Amarillo INTERNO Naranja



///PLANTA

· Planta rústica de elevado vigor y cobertura de fruto.

///FRUTO

· Excelente uniformidad en forma y calibre de presentación muy atractiva.
· Sutura bien definida, sin oxidación y aspecto fresco.
· Firmeza de carne medio-alta.

///VENTAJAS

· Fácil de recolectar.
· Excelente aguante en planta y comportamiento en poscosecha.

///RESISTENCIAS

HR: Fom:0,1,2

IR: Gc/Px:1,2,3,5



Duración Brix Peso Medio Firmeza



INTERMEDIATE



>14 °Bx



0.8-1.2 Kg



2-3 kg/cm²

MEDIA

///CALENDARIO Trasplante **Recolección**

ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN
JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DEC

///ACAPELLA *Charentais*

COLOR: EXTERNO Amarillo INTERNO Naranja



NOVEDAD

///PLANTA

· Muy buen vigor y cobertura de fruto.
· Gran capacidad de rebrote.

///FRUTO

· Excelente uniformidad en forma y calibre.
· Presentación muy atractiva: Pedúnculo grueso, escriturado denso y sutura bien definida sin oxidación.
· Firmeza de carne medio-alta.

///VENTAJAS

· Calidad consistente durante el periodo de recolección.
· Planta rústica y de excelente sanidad.

///RESISTENCIAS

HR: Fom:0,1,2

IR: CYSDV/Px:1,2,3,3.5,5/Ag

Duración Brix Peso Medio Firmeza



INTERMEDIATE



>14 °Bx



0.9-1.1 Kg



2-3 kg/cm²

MEDIA

///CALENDARIO Trasplante **Recolección**

ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN
JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DEC



PIEL de SAPO

Melón de atractiva apariencia externa con excelente textura de carne y sabor tradicional.

Nuestro portfolio dispone de diferentes calibres para satisfacer las necesidades del consumidor.

///PORTUS *piel de sapo*

COLOR: EXTERNO Verde INTERNO Blanco



///PLANTA

- De vigor y cobertura media de fruto.
- Buena sanidad.

///FRUTO

- Calibre para mercado nacional.
- Presentación externa muy atractiva.
- Excelente calidad interna.
- Sabor tradicional.

///VENTAJAS

- Atractivo para compradores.

///RESISTENCIAS

HR: MNSV/Fom:0,1,2

IR: Px:1,2,3,5,5/Ag



Duración	Brix	Peso Medio	Firmeza
6-14 days	14 °Bx	3-4 Kg	2-3 kg/cm²
INTERMEDIA			MEDIA

///CALENARIO* Trasplante **Recolección**

ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN
JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DEC

///RONCERO *piel de sapo*

COLOR: EXTERNO Verde INTERNO Blanco



///PLANTA

- Planta de vigor alto y buena sanidad.

///FRUTO

- Estupenda apariencia externa.
- Niveles de azúcar altos.
- Buena firmeza de carne.

///VENTAJAS

- Buen nivel de producción.
- Buena poscosecha.
- Calibre apropiado para el mercado.

///RESISTENCIAS

HR: Fom:0,1

IR: Px:1,2,3,5,5/Ag



Duración	Brix	Peso Medio	Firmeza
6-14 days	15 °Bx	3-4 Kg	2-3 kg/cm²
INTERMEDIA			MEDIA

///CALENARIO* Trasplante **Recolección**

ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN
JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DEC

SVMP3228 *piel de sapo*

COLOR: EXTERNO Verde INTERNO Blanco



PLANTA

- Planta vigorosa y con buena sanidad.
- Buen cuaje y niveles de producción.

FRUTO

- Excelente apariencia externa.
- Buena poscosecha.

VENTAJAS

- Piel de Sapo con calidad y calibre idóneo para el mercado de exportación.

RESISTENCIAS

HR: MNSV/Fom:0,1

IR: Px:1,2,3,5,5/Ag



Duración

Brix

Peso Medio

Firmeza



INTERMEDIA

13 °Bx

1.5-2 Kg

MEDIA

CALENDARIO* Trasplante **Recolección**

ENE FEB MAR ABR MAY JUN

JUL AGO SEP OCT NOV DEC





SANDÍA NEGRA

Negra con y sin semillas de muy buen sabor y con calibres adaptados a las diferentes necesidades del consumidor.

Producción y calidad para consumidores y comercializadoras.

///FENWAY *negra*

COLOR: EXTERNO Negro INTERNO Rojo



SIN SEMILLA

///PLANTA

- Alto vigor y buena cobertura de fruta.
- Floración agrupada.
- Buena capacidad de cuaje.

///FRUTO

- Forma redonda y uniforme.
- Carne de color rojo intenso.

///VENTAJAS

- Gran calidad organoléptica.
- Adecuado para cultivo en aire libre, túneles e invernaderos.



///PATANEGRA *negra*

COLOR: EXTERNO Negro INTERNO Rojo



CON SEMILLA

///PLANTA

- Buen vigor.
- Planta con buena fertilidad y buena capacidad de cuaje.

///FRUTO

- Forma redonda y uniforme.
- Frutos de color oscuro.
- Carne rojo intenso.
- Alto nivel de grados Brix y Firmeza de carne media.

///VENTAJAS

- Alto potencial productivo.
- Calidad.
- Adaptabilidad.

///RESISTENCIAS

IR: Font:1

Duración	Brix	Peso Medio	Firmeza
>14 days ALTA	12-14 °Bx	5-6 Kg	2-3 kg/cm² MEDIA

///CALENDRARIO *Trasplante* *Recolección*

ENE FEB MAR ABR MAY JUN

INVER.

AIRE LIBRE

JUL AGO SEP OCT NOV DIC

AIRE LIBRE

Duración	Brix	Peso Medio	Firmeza
6-14 days INTERMEDIA	12-14 °Bx	6-8 Kg	2-3 kg/cm² MEDIA

///CALENDRARIO *Trasplante* *Recolección*

ENE FEB MAR ABR MAY JUN

INVER.

AIRE LIBRE

JUL AGO SEP OCT NOV DIC

AIRE LIBRE

SANDÍA RAYADA

Rayada que cubre las necesidades de comercializadores y supermercados por su diferentes calibres.

Su extraordinario rojo interno, textura crujiente y dulzura, dejará al consumidor más que satisfecho.

///LUNALINDA *rayada*

COLOR: EXTERNO Rayado INTERNO Rojo



SIN SEMILLA

///PLANTA

- Buen vigor de planta y potencial productivo.
- Adaptabilidad a invernadero y aire libre.

///FRUTO

- Uniformidad en calibre y forma.
- Corteza gruesa y carne de textura crujiente.
- Excelente calidad interna y muy buen sabor.

///VENTAJAS

- Buena poscosecha.

///RESISTENCIAS

HR: Co:1

IR: Font:1



///ROMALINDA *rayada*

COLOR: EXTERNO Rayado INTERNO Rojo



SIN SEMILLA

///PLANTA

- Vigor alto.
- Buena cobertura de fruto.
- Adaptada para cultivos de aire libre.

///FRUTO

- Forma redondeada.
- Rayado tipo Crimson.
- Buen sabor.
- Textura crujiente.

///VENTAJAS

- Calibres apropiados para la exportación.
- Productividad.



Duración Brix Peso Medio Firmeza



ALTA



12-14 °Bx



4-6 Kg



MEDIA

///CALENDARIO Trasplante **Recolección**

ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN
INVERNADEO			AIRE LIBRE		
JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DEC
AIRE LIBRE					

Duración Brix Peso Medio Firmeza



ALTA



12 °Bx



3-4 Kg



MEDIA

///CALENDARIO Trasplante **Recolección**

ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN
INVERNADEO			AIRE LIBRE		
JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DEC
AIRE LIBRE					

///MELANIA *rayada*

COLOR: EXTERNO Rayado INTERNO Rojo



CON SEMILLA

///PLANTA

- Muy rústica de vigor alto.
- Buena cobertura de la fruta.
- Adaptada para cultivos al aire libre e invernadero.

///FRUTO

- De forma alargada.
- Corteza, rayado tipo Crimson.
- Carne rojo intenso.
- Muy buen sabor.

///VENTAJAS

- Calibres grandes.
- Proporciona una elevada producción.



///DURLINDA *rayada*

COLOR: EXTERNO Rayado INTERNO Rojo



SIN SEMILLA

///PLANTA

- Vigor medio-alto.
- Cultivo para aire libre e invernadero.

///FRUTO

- Forma ligeramente alargada.
- Sin semillas.
- Corteza, rayado tipo Crimson Sweet.
- Carne ultrafirme.

///VENTAJAS

- Bajo porcentaje líquido en fábrica.

///RESISTENCIAS

HR: Co:1

IR: Font:1



Duración Brix Peso Medio Firmeza



INTERMEDIA 6-14 days



12-14 °Bx



10-14 Kg



MEDIA 2-3 kg/cm²

Duración Brix Peso Medio Firmeza



ALTA >14 days



10 °Bx



6-8 Kg



ALTA >3 kg/cm²

///CALENDARIO Trasplante Recolección

ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN
AIRE LIBRE			INVER.		
JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DEC
AIRE LIBRE					

///CALENDARIO Trasplante Recolección

ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN
AIRE LIBRE			INVER.		
JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DEC
AIRE LIBRE					



PORTA INJERTO

Portainjerto con buena compatibilidad (independientemente de la variedad de melón o sandía cultivada) que le facilitará el éxito en el semillero.

///RS841 *portainjerto*



Híbridos interespecíficos de calabaza (*Cucurbita maxima x Cucurbita moschata*).

- Calidad de semilla garantizada.
- El Portainjerto referente en melón y sandía.
- Buena compatibilidad con todas las variedades cultivadas.
- Germinación uniforme.
- Buen grosor y uniformidad del hipocótilo, facilitando el porcentaje de éxito en semillero.

///RESISTENCIAS

HR: Foc:1,2/Fom:0,1,1.2,2/Fon:1,2/For/Ps

IR: Rs/Vd/Ma/Mi/Mj

Rhizoctonia, Verticilium, Nemátodos.

**“RS841
referente en melón y sandía”**





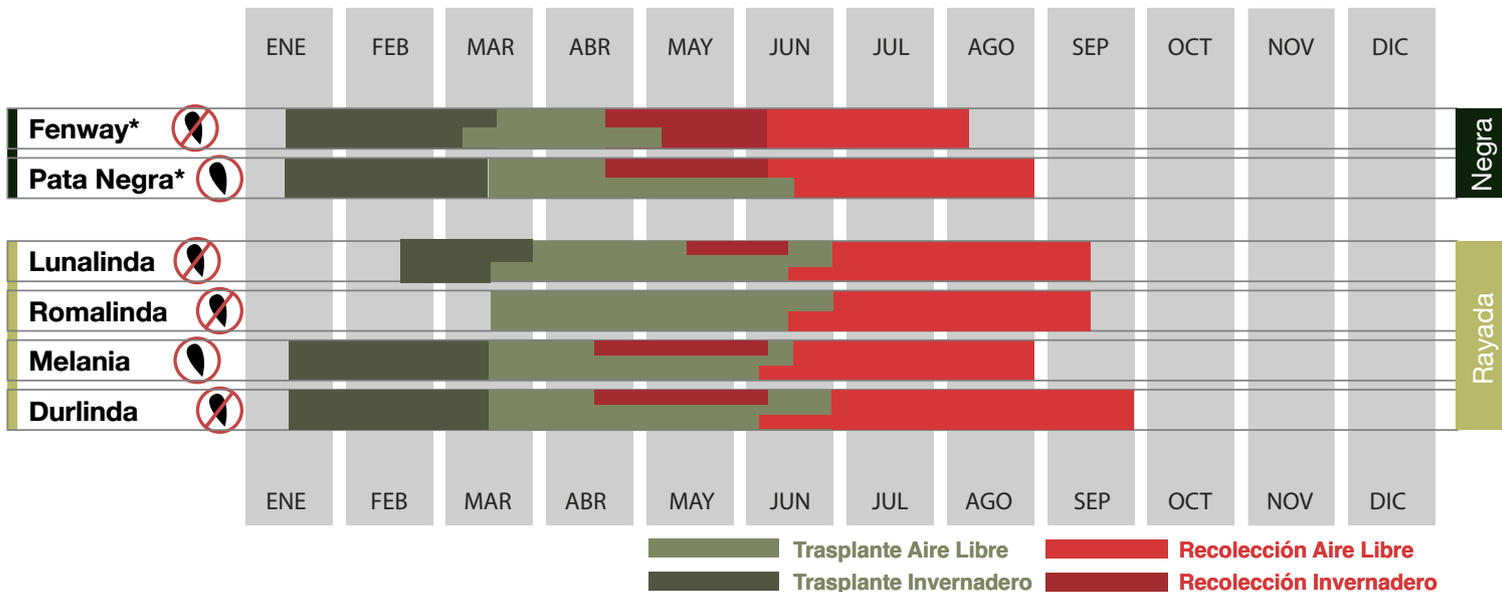
Calendario
*trasplante
y recolección*

///CALENDARIO MELÓN

	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	
Albizu 													Galia
Verdasco 													
Gallager 													
Galves 													
SV5133MG													
Galvir 													
Arinto  													
Chester*													Amarillo
Rochester													
Manchester													
SV7484MA 													Orange Candy
SVMA6558 													
SVMA6731 													
Sugarsun													Cantaloupe
Sugarmoon*													
Adagio													Charentais
Acapella													
Portus*													Piel de Sapo
Roncero*													
SVMP3228* 													

 **Trasplante Aire Libre**  **Recolección Aire Libre**
 **Trasplante Invernadero**  **Recolección Invernadero**

///CALENDARIO SANDÍA



/// CODIFICACIÓN DE LAS ENFERMEDADES Y PATÓGENOS DEL MELÓN

Agente	Nombre en castellano	Abreviación	Nombre científico
V	Virus del Enanismo Amarillo de las Cucurbitáceas	CYSDV	<i>Cucurbit yellow stunting disorder virus</i>
V	Virus del cribado del melón	MNSV	<i>Melon necrotic spot virus</i>
V	Virus de Nueva Delhi	ToLCNDV	<i>Tomato leaf curl New Delhi virus</i>
V	Virus del mosaico de la sandía	WMV	<i>Watermelon mosaic virus</i>
V	Virus del mosaico amarillo del calabacín	ZYMV	<i>Zucchini yellow mosaic virus</i>
I	Pulgón	Ag	<i>Aphis gossypi</i>
F	Oídio	Gc	<i>Golovinomyces cichoracearum</i>
F	Oídio	Px	<i>Podosphaera xanthil</i>
F	Fusarium o Fusariosis	Fom	<i>Fusarium oxysporum f.sp. melonis</i>

Patógenos: F = Hongo / I = Insecto / V = Virus

/// CODIFICACIÓN DE LAS ENFERMEDADES Y PATÓGENOS DE LA SANDÍA

Código	Nombre en en inglés	Races/Strains	Nombre Científico del Hongo
Co	Anthrachnose	1	<i>Colletotrichum orbiculare</i> (ex <i>Colletotrichum lagenarium</i>)
Fon	Fusarium wilt	1	<i>Fusarium oxysporum f. sp. niveum</i>

///TERMINOLOGÍA DE LAS RESISTENCIAS.

- **Resistencia alta (HR):** la que presentan aquellas variedades de plantas que limitan en gran medida el crecimiento o desarrollo de una plaga específica o los daños que dicha plaga provoca en condiciones de presión de plagas normales en comparación con las variedades susceptibles. Sin embargo, estas variedades de plantas pueden presentar algunos síntomas o daños cuando están sometidas a una presión de plagas intensa.
- **Resistencia intermedia (IR):** la que presentan aquellas variedades de plantas que limitan el crecimiento o desarrollo de una plaga específica o los daños que causa dicha plaga, pero que pueden mostrar una mayor variedad de síntomas o daños en comparación con las variedades de resistencia alta. Las plantas con resistencia intermedia seguirán mostrando síntomas o daños menos graves que las variedades de plantas susceptibles cuando se cultivan en condiciones ambientales o de presiones de plagas similares.

Toda la información sobre las variedades y su rendimiento dada verbalmente o por escrito en Bayer o uno de sus empleados o agentes son de buena fe, pero en ningún caso puede ser considerada como una garantía de Bayer con respecto al rendimiento o a las aptitudes de las variedades vendidas. Estos rendimientos y aptitudes pueden variar en función del lugar, de las condiciones climáticas y otras causas. Bayer no se hace responsable de las informaciones facilitadas.

© 2004 – 2024 Bayer Group. All rights reserved.

/// Vegetables
by Bayer



MELONLINE

la gama más completa

& WATERMELON

de melón y sandía




Seminis
Grow better together