



viverosmarianosoria

# Catálogo de Variedades de melocotón 2021

frutimi) a



Siroco 5®



Siroco 12®



Siroco 30®



Siroco 43®



Mistral 30®



Bora 20®



Bora 30®



Alisio 20®



Alisio 22®



Alisio 30®



Poniente 30®



Poniente 40®



Levante 5®



Levante 45®



Región de Murcia  
Consejería de Agua, Agricultura,  
Ganadería, Pesca y Medio Ambiente



Instituto Murciano de Investigación y  
Desarrollo Agrario y Medioambiental



**viverosmarianosoria**

# Fichas de variedades de melocotón 2021

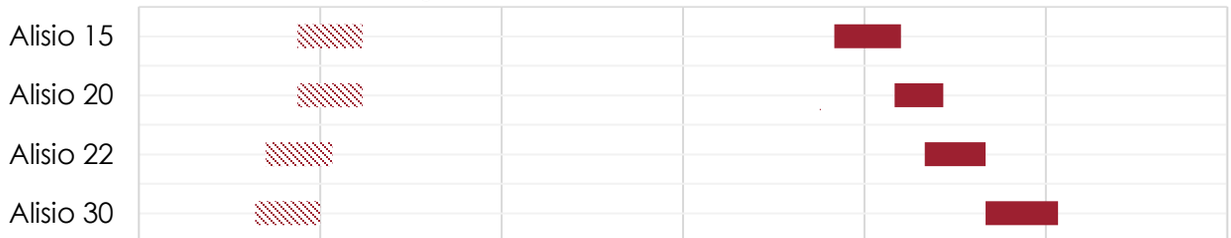
## Paraguayos



## Platerinas



## Melocotones rojos de carne amarilla



## Melocotones rojos de carne blanca



## Melocotones amarillos/pavías



## Nectarinas de carne amarilla



Floración      Recolección

Las fechas y datos promedio están referidos a la Finca experimental localizada en La Hoya del Campo (Murcia, España) a 173 m de altitud. Esta información puede variar dependiendo de las condiciones climáticas del año y de las técnicas de cultivo empleadas por el productor. Estas variedades están registradas y sólo pueden ser multiplicadas por los viveros autorizados por el IMIDA. Más información de las variedades, de los viveros multiplicadores y licenciados para su venta en [www.imida.es](http://www.imida.es)

# Fichas de variedades de melocotón 2021

Tipología, color, fechas y necesidades de frío

Variedad	Tipología	Color carne	Gusto	Sobre color rojo (%)	Inicio floración (semana)	Inicio maduración (semana)	Necesidades de frío (Porciones)
<b>Siroco 5</b> ®	Paraguayo	Amarilla	Subácido	75	1º febrero	1º mayo	25,72
<b>Siroco 12</b> ®	Paraguayo	Blanca	Subácido	85	2º febrero	2º mayo	30,65
<b>Siroco 30</b> ®	Paraguayo	Blanca	Subácido	90	3º febrero	4º mayo	31,80
<b>Siroco 43</b> ®	Paraguayo	Blanca	Subácido	97	4º febrero	3º junio	36,87
<b>Mistral 30</b> ®	Platerina	Amarilla	Subácido	97	1º marzo	2º junio	39,72
<b>Alisio 15</b> ®	Melocotón rojo	Amarilla	Equilibrado	80	4º enero	4º abril	22,66
<b>Alisio 20</b> ®	Melocotón rojo	Amarilla	Equilibrado	75	4º enero	1º mayo	20,90
<b>Alisio 22</b> ®	Melocotón rojo	Amarilla	Equilibrado	94	4º enero	2º mayo	ND
<b>Alisio 30</b> ®	Melocotón rojo	Amarilla	Subácido	90	1º febrero	4º mayo	29,60
<b>Poniente 30</b> ®	Melocotón rojo	Blanca	Subácido	80	3º febrero	3º mayo	36,14
<b>Poniente 40</b> ®	Melocotón rojo	Blanca	Subácido	88	3º febrero	1º junio	27,76
<b>Levante 5</b> ®	Pavía	Amarilla	Equilibrado	30	2º febrero	2º mayo	25,02
<b>Levante 45</b> ®	Pavía	Amarilla	Equilibrado	15	2º febrero	2º junio	26,60
<b>Bora 20</b> ®	Nectarina	Amarilla	Subácido	95	2º febrero	2º mayo	29,32
<b>Bora 30</b> ®	Nectarina	Amarilla	Subácido	95	2º febrero	4º mayo	30,75

## Datos cuantitativos

Variedad	Peso (g)	Calibre (mm)	Categoría	Dureza (kg/cm <sup>2</sup> )	°Brix	Acidez (meq/l málico)
<b>Siroco 5</b> ®	82	65	B	4,2	11,5	3,4
<b>Siroco 12</b> ®	140	70	A	3,2	12,3	3,1
<b>Siroco 30</b> ®	145	75	A-AA	4,3	12,2	2,5
<b>Siroco 43</b> ®	157	76	AA	4,5	13,5	2,4
<b>Mistral 30</b> ®	140	74	A-AA	5,3	13,2	3,9
<b>Alisio 15</b> ®	138	65	B	3,6	10,5	9,5
<b>Alisio 20</b> ®	165	70	A	3,8	10,3	8,3
<b>Alisio 22</b> ®	160	70	A	4,2	10,6	10,4
<b>Alisio 30</b> ®	250	76	AA	3,8	13,1	3,2
<b>Poniente 30</b> ®	190	71	A	3,5	12,2	2,7
<b>Poniente 40</b> ®	235	76	AA	3,4	11,9	2,6
<b>Levante 5</b> ®	158	69	A	2,8	11,8	7,6
<b>Levante 45</b> ®	295	83	AAA-AAAA	2,8	13,2	5,6
<b>Bora 20</b> ®	160	67	A	3,6	12,6	5,3
<b>Bora 30</b> ®	165	69	A	4,2	14,6	4,3

Las fechas y datos promedio están referidos a la Finca experimental localizada en La Hoya del Campo (Murcia, España) a 173 m de altitud. Esta información puede variar dependiendo de las condiciones climáticas del año y de las técnicas de cultivo empleadas por el productor. Estas variedades están registradas y sólo pueden ser multiplicadas por los viveros autorizados por el IMIDA. Más información de las variedades, de los viveros multiplicadores y licenciados para su venta en [www.imida.es](http://www.imida.es)

# Siroco 5<sup>®</sup>

Paraguayo de carne amarilla

*frutimida*



enero      febrero      marzo      abril      mayo      junio

Siroco 5		Floración			Recolección	
Siroco 12		Floración			Recolección	
Siroco 30			Floración			Recolección
Siroco 43			Floración			Recolección

Tipología	Color carne	Gusto	Sobre color rojo (%)	Inicio floración (semana)	Inicio maduración (semana)	Necesidades de frío (Porciones)
Paraguayo	Amarilla	Subácido	75	1ª febrero	1ª mayo	25,72

Peso (g)	Calibre (mm)	Categoría	Dureza (kg/cm <sup>2</sup> )	°Brix	Acidez (meq/l málico)
82	65	B	4,2	11,5	3,4

Las fechas y datos promedio están referidos a la Finca experimental localizada en La Hoya del Campo (Murcia, España) a 173 m de altitud. Esta información puede variar dependiendo de las condiciones climáticas del año y de las técnicas de cultivo. Estas variedades están registradas y sólo pueden ser multiplicadas por los viveros autorizados por el IMIDA. Más información de las variedades, de los viveros multiplicadores y licenciados para su venta en [www.imida.es](http://www.imida.es)

Floración

Recolección



Región de Murcia  
Consejería de Agua, Agricultura,  
Ganadería, Pesca y Medio Ambiente



viverosmarianosoria

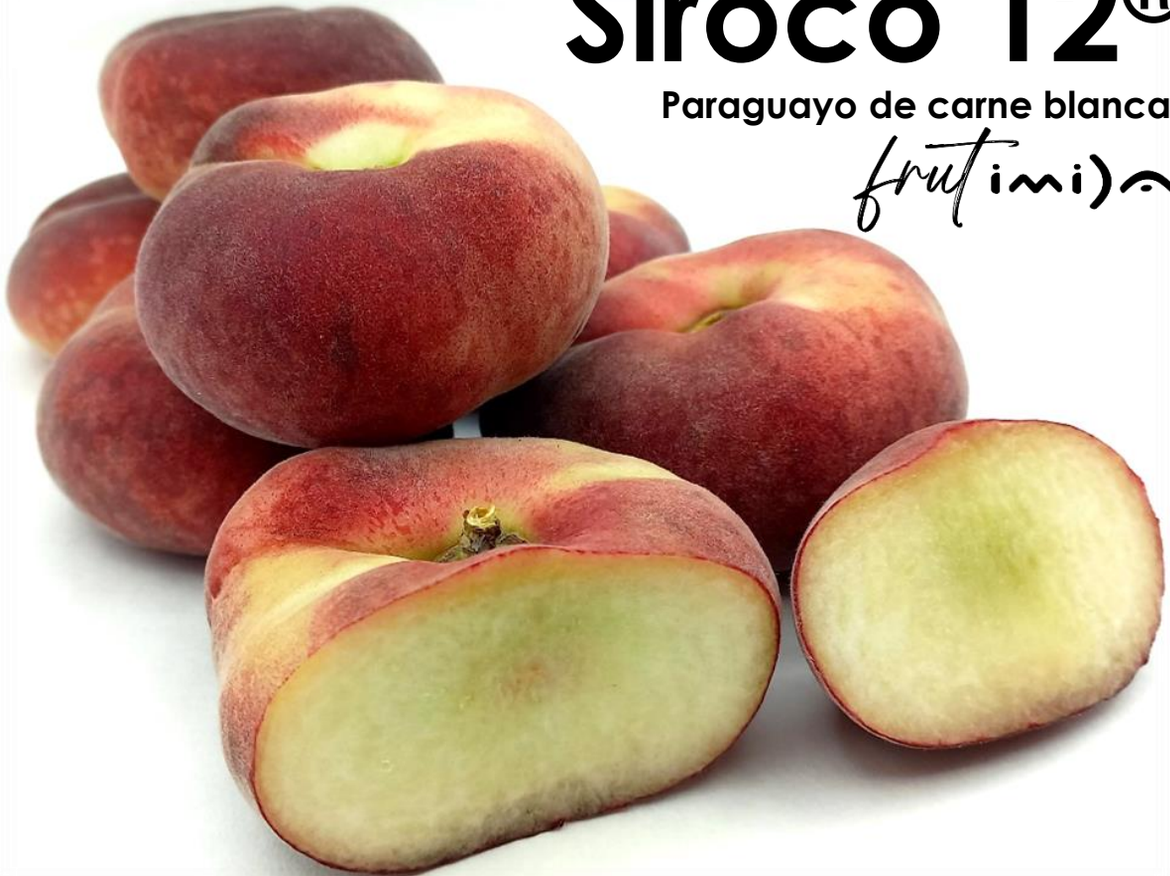


Instituto Murciano de Investigación y  
Desarrollo Agrario y Medioambiental

# Siroco 12<sup>®</sup>

Paraguayo de carne blanca

*frutimida*



Tipología	Color carne	Gusto	Sobre color rojo (%)	Inicio floración (semana)	Inicio maduración (semana)	Necesidades de frío (Porciones)
Paraguayo	Blanca	Subácido	85	2ª febrero	2ª mayo	30,65

Peso (g)	Calibre (mm)	Categoría	Dureza (kg/cm <sup>2</sup> )	°Brix	Acidez (meq/l málico)
140	70	A	3,2	12,3	3,1

Las fechas y datos promedio están referidos a la Finca experimental localizada en La Hoya del Campo (Murcia, España) a 173 m de altitud. Esta información puede variar dependiendo de las condiciones climáticas del año y de las técnicas de cultivo. Estas variedades están registradas y sólo pueden ser multiplicadas por los viveros autorizados por el IMIDA. Más información de las variedades, de los viveros multiplicadores y licenciados para su venta en [www.imida.es](http://www.imida.es)

Floración

Recolección



Región de Murcia  
Consejería de Agua, Agricultura,  
Ganadería, Pesca y Medio Ambiente



viverosmarianosoria



Instituto Murciano de Investigación y  
Desarrollo Agrario y Medioambiental

# Siroco 30<sup>®</sup>

Paraguayo de carne blanca

*frutimida*



Tipología	Color carne	Gusto	Sobre color rojo (%)	Inicio floración (semana)	Inicio maduración (semana)	Necesidades de frío (Porciones)
Paraguayo	Blanca	Subácido	90	3ª febrero	4ª mayo	31,80

Peso (g)	Calibre (mm)	Categoría	Dureza (kg/cm <sup>2</sup> )	°Brix	Acidez (meq/l málico)
145	75	A-AA	4,3	12,2	2,5

Las fechas y datos promedio están referidos a la Finca experimental localizada en La Hoya del Campo (Murcia, España) a 173 m de altitud. Esta información puede variar dependiendo de las condiciones climáticas del año y de las técnicas de cultivo. Estas variedades están registradas y sólo pueden ser multiplicadas por los viveros autorizados por el IMIDA. Más información de las variedades, de los viveros multiplicadores y licenciados para su venta en [www.imida.es](http://www.imida.es)

Floración

Recolección



Región de Murcia  
Consejería de Agua, Agricultura,  
Ganadería, Pesca y Medio Ambiente



viverosmarianosoria



Instituto Murciano de Investigación y  
Desarrollo Agrario y Medioambiental

# Siroco 43<sup>®</sup>

Paraguayo de carne blanca

*frutimida*



Tipología	Color carne	Gusto	Sobre color rojo (%)	Inicio floración (semana)	Inicio maduración (semana)	Necesidades de frío (Porciones)
Paraguayo	Blanca	Subácido	97	4ª febrero	3ª junio	36,87

Peso (g)	Calibre (mm)	Categoría	Dureza (kg/cm <sup>2</sup> )	°Brix	Acidez (meq/l málico)
157	76	AA	4,5	13,5	2,4

Las fechas y datos promedio están referidos a la Finca experimental localizada en La Hoya del Campo (Murcia, España) a 173 m de altitud. Esta información puede variar dependiendo de las condiciones climáticas del año y de las técnicas de cultivo. Estas variedades están registradas y sólo pueden ser multiplicadas por los viveros autorizados por el IMIDA. Más información de las variedades, de los viveros multiplicadores y licenciados para su venta en [www.imida.es](http://www.imida.es)

Floración

Recolección



Región de Murcia  
Consejería de Agua, Agricultura,  
Ganadería, Pesca y Medio Ambiente



viverosmarianosoria

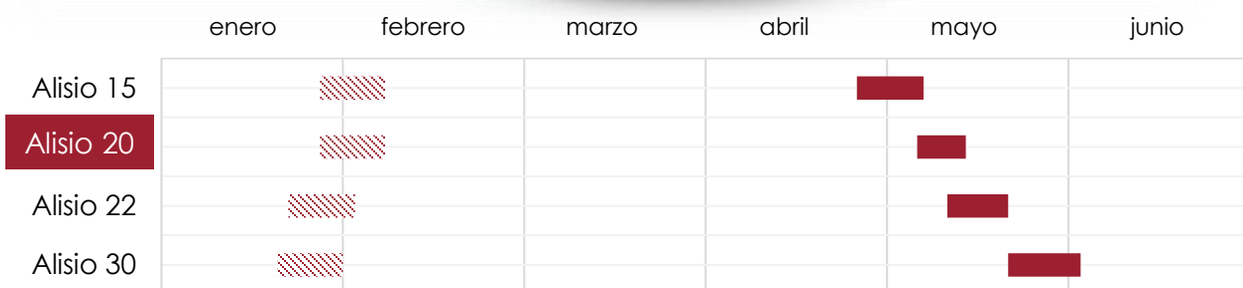


Instituto Murciano de Investigación y  
Desarrollo Agrario y Medioambiental

# Alisio 20<sup>®</sup>

Melocotón rojo de  
carne amarilla

*frutimida*



Tipología	Color carne	Gusto	Sobre color rojo (%)	Inicio floración (semana)	Inicio maduración (semana)	Necesidades de frío (Porciones)
Melocotón rojo	Amarilla	Equilibrado	75	4ª enero	1ª mayo	20,90

Peso (g)	Calibre (mm)	Categoría	Dureza (kg/cm <sup>2</sup> )	°Brix	Acidez (meq/l málico)
165	70	A	3,8	10,3	8,3

Las fechas y datos promedio están referidos a la Finca experimental localizada en La Hoya del Campo (Murcia, España) a 173 m de altitud. Esta información puede variar dependiendo de las condiciones climáticas del año y de las técnicas de cultivo. Estas variedades están registradas y sólo pueden ser multiplicadas por los viveros autorizados por el IMIDA. Más información de las variedades, de los viveros multiplicadores y licenciados para su venta en [www.imida.es](http://www.imida.es)

Floración

Recolección



Región de Murcia  
Consejería de Agua, Agricultura,  
Ganadería, Pesca y Medio Ambiente



viverosmarianosoria



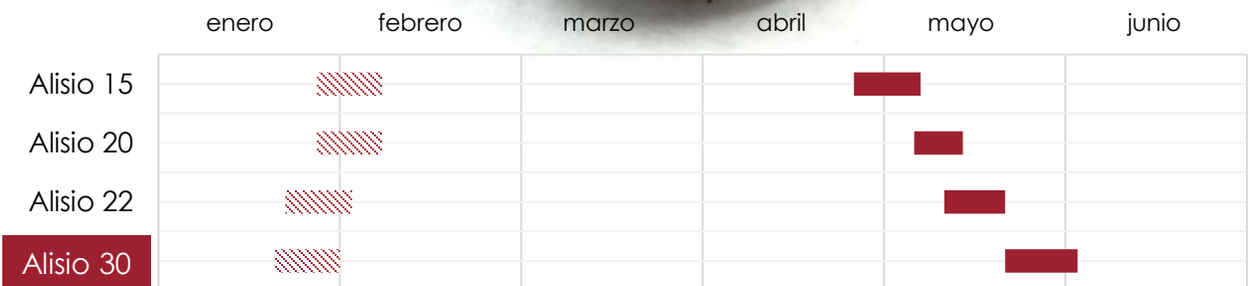
Instituto Murciano de Investigación y  
Desarrollo Agrario y Medioambiental



# Alisio 30®

Melocotón rojo de  
carne amarilla

*frutimida*



Tipología	Color carne	Gusto	Sobre color rojo (%)	Inicio floración (semana)	Inicio maduración (semana)	Necesidades de frío (Porciones)
Melocotón rojo	Amarilla	Subácido	90	1ª febrero	4ª mayo	29,60

Peso (g)	Calibre (mm)	Categoría	Dureza (kg/cm <sup>2</sup> )	°Brix	Acidez (meq/l málico)
250	76	AA	3,8	13,1	3,2

Las fechas y datos promedio están referidos a la Finca experimental localizada en La Hoya del Campo (Murcia, España) a 173 m de altitud. Esta información puede variar dependiendo de las condiciones climáticas del año y de las técnicas de cultivo. Estas variedades están registradas y sólo pueden ser multiplicadas por los viveros autorizados por el IMIDA. Más información de las variedades, de los viveros multiplicadores y licenciados para su venta en [www.imida.es](http://www.imida.es)

Floración

Recolección



Región de Murcia  
Consejería de Agua, Agricultura,  
Ganadería, Pesca y Medio Ambiente



viverosmarianosoria



Instituto Murciano de Investigación y  
Desarrollo Agrario y Medioambiental

# Poniente 30<sup>®</sup>

Melocotón rojo de  
carne blanca

*frutimida*



enero      febrero      marzo      abril      mayo      junio

Poniente 30

Poniente 40


Tipología	Color carne	Gusto	Sobre color rojo (%)	Inicio floración (semana)	Inicio maduración (semana)	Necesidades de frío (Porciones)
Melocotón rojo	Blanca	Subácido	80	3ª febrero	3ª mayo	36,14

Peso (g)	Calibre (mm)	Categoría	Dureza (kg/cm <sup>2</sup> )	°Brix	Acidez (meq/l málico)
190	71	A	3,5	12,2	2,7

Las fechas y datos promedio están referidos a la Finca experimental localizada en La Hoya del Campo (Murcia, España) a 173 m de altitud. Esta información puede variar dependiendo de las condiciones climáticas del año y de las técnicas de cultivo. Estas variedades están registradas y sólo pueden ser multiplicadas por los viveros autorizados por el IMIDA. Más información de las variedades, de los viveros multiplicadores y licenciados para su venta en [www.imida.es](http://www.imida.es)

Floración

Recolección



Región de Murcia  
Consejería de Agua, Agricultura,  
Ganadería, Pesca y Medio Ambiente



viverosmarianosoria



Instituto Murciano de Investigación y  
Desarrollo Agrario y Medioambiental

# Poniente 40<sup>®</sup>

Melocotón rojo de  
carne blanca

*frutimida*



enero      febrero      marzo      abril      mayo      junio

Poniente 30

Poniente 40

		■			■	
		■				■

Tipología	Color carne	Gusto	Sobre color rojo (%)	Inicio floración (semana)	Inicio maduración (semana)	Necesidades de frío (Porciones)
Melocotón rojo	Blanca	Subácido	88	3ª febrero	1º junio	27,76

Peso (g)	Calibre (mm)	Categoría	Dureza (kg/cm <sup>2</sup> )	°Brix	Acidez (meq/l málico)
235	76	AA	3,4	11,9	2,6

Las fechas y datos promedio están referidos a la Finca experimental localizada en La Hoya del Campo (Murcia, España) a 173 m de altitud. Esta información puede variar dependiendo de las condiciones climáticas del año y de las técnicas de cultivo. Estas variedades están registradas y sólo pueden ser multiplicadas por los viveros autorizados por el IMIDA. Más información de las variedades, de los viveros multiplicadores y licenciados para su venta en [www.imida.es](http://www.imida.es)

Floración

Recolección



Región de Murcia  
Consejería de Agua, Agricultura,  
Ganadería, Pesca y Medio Ambiente



viverosmarianosoria



Instituto Murciano de Investigación y  
Desarrollo Agrario y Medioambiental

# Levante 5<sup>®</sup>

Melocotón amarillo pavía

*frutimida*



enero      febrero      marzo      abril      mayo      junio

Levante 5

Levante 45


Tipología	Color carne	Gusto	Sobre color rojo (%)	Inicio floración (semana)	Inicio maduración (semana)	Necesidades de frío (Porciones)
Pavía	Amarilla	Equilibrado	30	2ª febrero	2ª mayo	25,02

Peso (g)	Calibre (mm)	Categoría	Dureza (kg/cm <sup>2</sup> )	°Brix	Acidez (meq/l málico)
158	69	A	2,8	11,8	7,6

Las fechas y datos promedio están referidos a la Finca experimental localizada en La Hoya del Campo (Murcia, España) a 173 m de altitud. Esta información puede variar dependiendo de las condiciones climáticas del año y de las técnicas de cultivo. Estas variedades están registradas y sólo pueden ser multiplicadas por los viveros autorizados por el IMIDA. Más información de las variedades, de los viveros multiplicadores y licenciados para su venta en [www.imida.es](http://www.imida.es)

Floración

Recolección



Región de Murcia  
Consejería de Agua, Agricultura,  
Ganadería, Pesca y Medio Ambiente



viverosmarianosoria



Instituto Murciano de Investigación y  
Desarrollo Agrario y Medioambiental

# Levante 45<sup>®</sup>

Melocotón amarillo pavía

*frutimida*



enero      febrero      marzo      abril      mayo      junio

Levante 5

Levante 45

		▨▨▨▨▨			■	
		▨▨▨▨▨				■

Tipología	Color carne	Gusto	Sobre color rojo (%)	Inicio floración (semana)	Inicio maduración (semana)	Necesidades de frío (Porciones)
Pavía	Amarilla	Equilibrado	15	2ª febrero	2ª junio	26,60

Peso (g)	Calibre (mm)	Categoría	Dureza (kg/cm <sup>2</sup> )	°Brix	Acidez (meq/l málico)
295	83	AAA-AAAA	2,8	13,2	5,6

Las fechas y datos promedio están referidos a la Finca experimental localizada en La Hoya del Campo (Murcia, España) a 173 m de altitud. Esta información puede variar dependiendo de las condiciones climáticas del año y de las técnicas de cultivo. Estas variedades están registradas y sólo pueden ser multiplicadas por los viveros autorizados por el IMIDA. Más información de las variedades, de los viveros multiplicadores y licenciados para su venta en [www.imida.es](http://www.imida.es)

▨▨▨▨▨ Floración

■ Recolección



Región de Murcia  
Consejería de Agua, Agricultura,  
Ganadería, Pesca y Medio Ambiente



viverosmarianosoria



Instituto Murciano de Investigación y  
Desarrollo Agrario y Medioambiental

# Bora 20<sup>®</sup>

Nectarina de  
carne amarilla

*frutimida*



enero febrero marzo abril mayo junio

Bora 20



Bora 30



Tipología	Color carne	Gusto	Sobre color rojo (%)	Inicio floración (semana)	Inicio maduración (semana)	Necesidades de frío (Porciones)
Nectarina	Amarilla	Subácido	95	2ª febrero	2ª mayo	29,32

Peso (g)	Calibre (mm)	Categoría	Dureza (kg/cm <sup>2</sup> )	°Brix	Acidez (meq/l málico)
160	67	A	3,6	12,6	5,3

Las fechas y datos promedio están referidos a la Finca experimental localizada en La Hoya del Campo (Murcia, España) a 173 m de altitud. Esta información puede variar dependiendo de las condiciones climáticas del año y de las técnicas de cultivo. Estas variedades están registradas y sólo pueden ser multiplicadas por los viveros autorizados por el IMIDA. Más información de las variedades, de los viveros multiplicadores y licenciados para su venta en [www.imida.es](http://www.imida.es)



Floración



Recolección



Región de Murcia  
Consejería de Agua, Agricultura,  
Ganadería, Pesca y Medio Ambiente



viverosmarianosoria



Instituto Murciano de Investigación y  
Desarrollo Agrario y Medioambiental

# Bora 30<sup>®</sup>

Nectarina de  
carne amarilla

*frutimida*



	enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio
Bora 20						
Bora 30						

Tipología	Color carne	Gusto	Sobre color rojo (%)	Inicio floración (semana)	Inicio maduración (semana)	Necesidades de frío (Porciones)
Nectarina	Amarilla	Subácido	95	2ª febrero	4ª mayo	30,75

Peso (g)	Calibre (mm)	Categoría	Dureza (kg/cm <sup>2</sup> )	°Brix	Acidez (meq/l málico)
165	69	A	4,2	14,6	4,3

Las fechas y datos promedio están referidos a la Finca experimental localizada en La Hoya del Campo (Murcia, España) a 173 m de altitud. Esta información puede variar dependiendo de las condiciones climáticas del año y de las técnicas de cultivo. Estas variedades están registradas y sólo pueden ser multiplicadas por los viveros autorizados por el IMIDA. Más información de las variedades, de los viveros multiplicadores y licenciados para su venta en [www.imida.es](http://www.imida.es)

 Floración

 Recolección



Región de Murcia  
Consejería de Agua, Agricultura,  
Ganadería, Pesca y Medio Ambiente



viverosmarianosoria



Instituto Murciano de Investigación y  
Desarrollo Agrario y Medioambiental

# Mistral 30®

Platerina de  
carne amarilla

*frutimida*



Tipología	Color carne	Gusto	Sobre color rojo (%)	Inicio floración (semana)	Inicio maduración (semana)	Necesidades de frío (Porciones)
Platerina	Amarilla	Subácido	97	1ª marzo	2ª junio	39,72

Peso (g)	Calibre (mm)	Categoría	Dureza (kg/cm <sup>2</sup> )	°Brix	Acidez (meq/l málico)
140	74	A-AA	5,3	13,2	3,9

Las fechas y datos promedio están referidos a la Finca experimental localizada en La Hoya del Campo (Murcia, España) a 173 m de altitud. Esta información puede variar dependiendo de las condiciones climáticas del año y de las técnicas de cultivo. Estas variedades están registradas y sólo pueden ser multiplicadas por los viveros autorizados por el IMIDA. Más información de las variedades, de los viveros multiplicadores y licenciados para su venta en [www.imida.es](http://www.imida.es)

Floración

Recolección



Región de Murcia  
Consejería de Agua, Agricultura,  
Ganadería, Pesca y Medio Ambiente



viverosmarianosoria



Instituto Murciano de Investigación y  
Desarrollo Agrario y Medioambiental



**viverosmarianosoria**



**viverosmarianosoria**

*frut* imi) a

**[www.imida.es](http://www.imida.es)**



Región de Murcia  
Consejería de Agua, Agricultura,  
Ganadería, Pesca y Medio Ambiente



Instituto Murciano de Investigación y  
Desarrollo Agrario y Medioambiental