

Una solución para cada  
**CULTIVO.**  
 Una solución para cada  
**MERCADO.**

En Philoseed tenemos la solución para los cultivadores de tomate. Les asesoramos a la hora de decidir qué plantar en función de la zona y el mercado al que se dirigen, así como en el manejo de cada variedad, para que el rendimiento de la misma, sea el óptimo.

No sólo somos una comercializadora de semillas, sino que participamos en parte del proceso de investigación y desarrollo de las mismas e innovamos continuamente con una amplia línea de variedades de tomate diferentes a las que se pueden encontrar en cualquier otro lugar.

Contamos además con Philotec, una distribuidora de productos biotecnológicos aplicables al sector agrícola, obtenidos de materias primas naturales, totalmente limpios y respetuosos con el medio ambiente.

Una  
**EMPRESA**  
 local con visión  
 internacional.

Desde el sur de España (Almería), distribuimos nuestros productos por toda Europa y el norte de África, con la vocación de convertirnos en una referencia del sector de las semillas.

Nuestro objetivo es captar las modas y necesidades de los consumidores, y desarrollar los productos que las satisfagan. Para ello, investigamos y desarrollamos nuevas variedades de tomate junto a los genetistas de la Facultad Hebrea de Jerusalem.



**TABLA DE RESISTENCIAS\***

Tipo	Variedad	Resistencias	Peso	Clasificación comercial
Rojo	ABM-101	V, Fol: 1, TMV	150-230 g	G-GG
Rojo	ABM-108	V, Fol: 1, TMV, For y tolerante a Ma, Mi y Mj	160-230 g	G-GG
Rojo	ABM-113	V, Fol: 1, 2; TMV, For y tolerante a Ma, Mi y Mj	100-150 g	G
Rojo	ABM-116	V, Fol: 1, 2; TMV y tolerante a Ma, Mi y Mj	120-180 g	G
Verde	ABM-121	V, Fol: 1, 2; TMV y tolerante a TYLCV, Ma, Mi y Mj	220-300 g	GG
Verde	ABM-122	V, Fol: 1, 2; TMV y tolerante a TYLCV, Ma, Mi y Mj	220-320 g	GG-GGG
Verde	ABM-131	V, Fol: 1, 2; TMV y tolerante a TYLCV, Ma, Mi y Mj	250-350 g	GGG
Verde	ABM-132	V, Fol: 1, 2; TMV y tolerante a TYLCV, Ma, Mi y Mj	150-200 g	GG-GGG
Cherry	ABM-302	V, Fol: 1, 2; TMV, For y tolerante a Ma, Mi y Mj	11-16 g	Cherry
Cóctel	ABM-308	V, Fol: 1, 2; TMV, For y tolerante a Ma, Mi y Mj	15-25 g	Cóctel

**TABLA DE NOMENCLATURAS**

Nombre científico	Nombre común	Código
<i>Tobacco Mosaic tobamovirus</i>	Mosaico del tabaco	TMV
<i>Tomato yellow leaf curl begamovirus</i>	Virus de la cuchara del tomate	TYLCV
<i>Fusarium oxysporum F. sp. lycopersici (race 1)</i>	Fusarium	Fol 1
<i>Fusarium oxysporum F. sp. lycopersici (race 2)</i>	Fusarium	Fol 2
<i>Fusarium oxysporum F. sp. radialis-lycopersici</i>	Fusarium	For
<i>Verticillium wilt</i>	Verticillium	V
<i>Meoliodogyne arenaria</i>	Nematodos	Ma
<i>Meoliodogyne incognita</i>	Nematodos	Mi
<i>Meoliodogyne javanica</i>	Nematodos	Mj

\*Resistencias a enfermedades evaluadas por Philoseed en ensayos propios. Este catálogo no implica ninguna garantía al respecto.

Philoseed dispone de finca experimental donde todas las variedades que ofrece están en producción bajo distintas condiciones. Dichas instalaciones están a disposición de todo aquel interesado en ver las variedades en fase de explotación.

C/ XIII, nº 23. Pol. Ind. La Redonda.  
 C.P.: 04710, El Ejido. Almería (España)  
 Tif: (+34) 950 581 367  
 Fax: (+34) 950 880 341  
 info@philoseed.es  
 www.philoseed.es



Los  
 especialistas en  
**TOMATE**



## ROJO



### ABM-101. El larga vida con sabor

<b>Descripción general</b>	Variedad precoz y muy productiva para recogida en suelto. Larga vida poscosecha. Polen de calidad durante todo el año, incluso con temperaturas bajas.		
<b>Planta</b>	De vigor medio y entrenudos cortos con ramos de entre 8 y 12 frutos.		
<b>Fruta</b>	De tamaño G-GG, buena y prolongada firmeza, excelente sabor y uniformidad de tamaño.		
<b>Resistencias</b>	V, Fol: 1, TMV		
<b>Calibre fruto (mm)</b>	75-90	<b>Color</b>	Rojo profundo
<b>Clasificación comercial</b>	G-GG (150-230 g)	<b>Forma</b>	Redondo liso
<b>Clasificación CODEX</b>	8-9	<b>Cuello</b>	Blanco



### ABM-108. El tomate de buen gusto

<b>Descripción general</b>	Variedad con larga vida poscosecha. Polen de alta calidad durante todo el año.		
<b>Planta</b>	De vigor medio y entrenudos cortos con ramos de entre 6 y 10 frutos.		
<b>Fruta</b>	De tamaño G-GG, buena firmeza y vida poscosecha, excelente sabor y uniformidad de tamaño.		
<b>Resistencias</b>	V, Fol: 1, TMV, For y tolerante a Ma, Mi y Mj.		
<b>Calibre fruto (mm)</b>	80-95	<b>Color</b>	Rojo profundo
<b>Clasificación comercial</b>	G-GG (160-230 g)	<b>Forma</b>	Redondo liso
<b>Clasificación CODEX</b>	9	<b>Cuello</b>	Blanco



### ABM-113. Rojo e intenso

<b>Descripción general</b>	Variedad temprana para recogida en suelto con intenso color rojo. Buena conservación y producción uniforme a lo largo del año.		
<b>Planta</b>	De vigor medio-alto, maduración temprana y entrenudos medios con ramos de entre 6 y 8 frutos.		
<b>Fruta</b>	De tamaño M-G, con intenso color rojo.		
<b>Resistencias</b>	V, Fol: 1, 2; TMV, For y tolerante a Ma, Mi y Mj.		
<b>Calibre fruto (mm)</b>	65-75	<b>Color</b>	Rojo intenso
<b>Clasificación comercial</b>	G (100-150 g)	<b>Forma</b>	Redondo liso
<b>Clasificación CODEX</b>	8	<b>Cuello</b>	Blanco



### ABM-116. El más rojo de todos

<b>Descripción general</b>	Variedad temprana para recogida en suelto con intenso color rojo. Buena conservación y producción uniforme a lo largo del año.		
<b>Planta</b>	De vigor medio-alto, maduración temprana, entrenudos medios y en torno a 7 frutos por ramo.		
<b>Fruta</b>	De tamaño G, con intenso color rojo.		
<b>Resistencias</b>	V, Fol: 1, 2; TMV y tolerante a Ma, Mi y Mj.		
<b>Calibre fruto (mm)</b>	70-85	<b>Color</b>	Rojo intenso
<b>Clasificación comercial</b>	G (120-180 g)	<b>Forma</b>	Redondo liso
<b>Clasificación CODEX</b>	8-9	<b>Cuello</b>	Blanco

## VERDE PINTÓN



### ABM-121. Entre el verde y el rojo, sabor

<b>Descripción general</b>	Variedad para consumo en verde "pintón". Muy productiva y cosecha uniforme durante todo el ciclo. Flores y frutos de excelente calidad.		
<b>Planta</b>	De vigor medio, entrenudos cortos-medios y entorno a 6 frutos por ramo.		
<b>Fruta</b>	Alto contraste de color en pintón. Cuello verde intenso. De tamaño GG y extraordinario sabor.		
<b>Resistencias</b>	V, Fol: 1, 2; TMV y tolerante a TYLCV, Ma, Mi y Mj.		
<b>Calibre fruto (mm)</b>	80-90	<b>Color</b>	Alto contraste en pintón
<b>Clasificación comercial</b>	GG (220-300 g)	<b>Forma</b>	Redondo liso
<b>Clasificación CODEX</b>	9	<b>Cuello</b>	Verde intenso



### ABM-122. La fuerza del rojiverde

<b>Descripción general</b>	Variedad para consumo en verde "pintón". Muy productiva y cosecha uniforme durante todo el ciclo. Flores y frutos de excelente calidad.		
<b>Planta</b>	De extraordinario vigor, entrenudos cortos-medios y entorno a 6-7 frutos por ramo.		
<b>Fruta</b>	De tamaño G-GG, buena firmeza y vida poscosecha, excelente sabor y uniformidad de tamaño.		
<b>Resistencias</b>	V, Fol: 1, TMV, For y tolerante a Ma, Mi y Mj.		
<b>Calibre fruto (mm)</b>	90-110	<b>Color</b>	Alto contraste en pintón
<b>Clasificación comercial</b>	GG-GGG (220-320 g)	<b>Forma</b>	Redondo liso
<b>Clasificación CODEX</b>	9-10	<b>Cuello</b>	Verde intenso



### ABM-131. Tan grande como la fruta, tan bueno como el tomate

<b>Descripción general</b>	Variedad para consumo en verde "pintón". Muy productiva y cosecha uniforme durante todo el ciclo. Flores y frutos de excelente calidad.		
<b>Planta</b>	De alto vigor, entrenudos medios y entorno a 5 frutos por ramo		
<b>Fruta</b>	Alto contraste de color en pintón. Cuello verde intenso. De tamaño GGG y excelente sabor.		
<b>Resistencias</b>	V, Fol: 1, 2; TMV y tolerante a TYLCV, Ma, Mi y Mj.		
<b>Calibre fruto (mm)</b>	95-120	<b>Color</b>	Alto contraste en pintón
<b>Clasificación comercial</b>	GGG (250-350 g)	<b>Forma</b>	Redondo liso
<b>Clasificación CODEX</b>	10	<b>Cuello</b>	Verde intenso



### ABM-132. El fuerte pintón

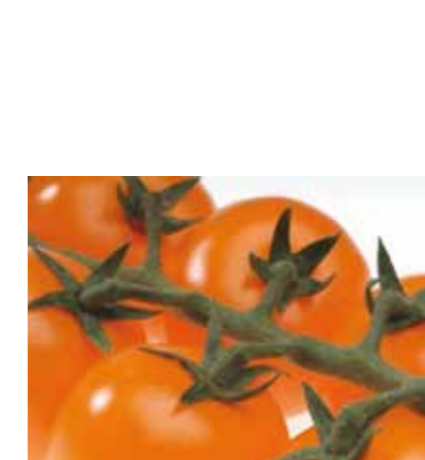
<b>Descripción general</b>	Variedad para consumo en verde "pintón". Muy productiva y cosecha uniforme durante todo el ciclo. Flores y frutos de excelente calidad.		
<b>Planta</b>	De extraordinario vigor, entrenudos medios y entre 5 y 7 frutos por ramo.		
<b>Fruta</b>	Alto contraste de color en pintón. Cuello verde intenso. De tamaño GG y excelente sabor.		
<b>Resistencias</b>	V, Fol: 1, 2; TMV y tolerante a TYLCV, Ma, Mi y Mj.		
<b>Calibre fruto (mm)</b>	85-100	<b>Color</b>	Alto contraste en pintón
<b>Clasificación comercial</b>	GG-GGG (150-200 g)	<b>Forma</b>	Redondo liso
<b>Clasificación CODEX</b>	9-10	<b>Cuello</b>	Verde intenso

## CHERRY



### ABM-302. Este cherry no se raja. Sabe

<b>Descripción general</b>	Variedad tipo "cherry" para recogida tanto en ramo como suelto. Muy alta resistencia a rajado. Muy buena conservación de frutos y ramo. Excelente calidad de polen durante todo el ciclo.		
<b>Planta</b>	De extraordinario vigor, entrenudos medios. Ramos de 14-16 frutos maduros.		
<b>Fruta</b>	Color rojo profundo y cuello blanco. Excelente sabor y firmeza.		
<b>Resistencias</b>	V, Fol: 1, 2; For, TMV y tolerante a Ma, Mi y Mj.		
<b>Calibre fruto (mm)</b>	25-30	<b>Color</b>	Rojo Profundo
<b>Clasificación comercial</b>	Cherry (11-16 g)	<b>Forma</b>	Redondo liso
<b>Clasificación CODEX</b>	2	<b>Cuello</b>	Blanco



## NOVEDADES

### ABM-308. Es cóctel. Es naranja

<b>Descripción general</b>	Variedad tipo "cóctel" de color naranja. Alta resistencia a rajado. Buena conservación poscosecha. Excelente calidad de polen durante todo el ciclo.		
<b>Planta</b>	De alto vigor y ramos de 14-18 frutos.		
<b>Fruta</b>	Color naranja intenso. Excelente sabor y firmeza.		
<b>Resistencias</b>	V, Fol: 1, 2; TMV y tolerante a Ma, Mi y Mj.		
<b>Calibre fruto (mm)</b>	30-35	<b>Color</b>	Naranja
<b>Clasificación comercial</b>	Cóctel (15-25 g)	<b>Forma</b>	Redondo liso
<b>Clasificación CODEX</b>	3	<b>Cuello</b>	Blanco



## PRÓXIMOS LANZAMIENTOS

### El tomate que viene

<b>ABM-14TY</b>	Las variedades para rojo resistentes al virus de la cuchara de Philoseed
<b>ABM-306</b>	Especialidad de tomate "cherry" de color amarillo e intenso sabor
<b>ABM-P1</b>	El tomate rosa de Philoseed