Variedades comerciales de pimiento

Anna Vilarnau Moncusí

| EMPRESA | VARIEDAD | FORMA | COLOR | RESISTENCIA | CARACTERISTICAS |
|--------------------|-------------|-------|-------|-------------------|---|
| ASGROW BRUINSMA | Aries | R | R | PVY, TMV | Planta abierta y despejada de hoja pequeña que no necesita poda, para siembras de junio-julio. Precocidad y vigor medios. Fruto uniforme de 4 cascos |
| | Acuario | R | R | PVY, TMV | Para cultivo de primavera, tanto al aire libre como en invernadero. Producción precoz |
| | Plácido | R | R | PVY, TM2 | Planta equilibrada de precocidad media y vigor medio- alto, para siembras de 1/2 junio-julio, con cuaje escalona- do. Fruto firme, en 4 cascos, resistente a stip y cracking |
| | Indalo | R | A | TM2 | Planta vigorosa muy productiva. Fruto uniforme, semilargo, con 4 cascos. Excelente cuaje con altas y bajas temperaturas |
| | 3675 | R | R | TM2 | Planta vigorosa para plantaciones tardías, de precocidad media. El fruto mantiene la forma en condiciones de frío |
| | 3746 | S | A | TM2 | Planta despejada muy productiva, para siembras de ju- lio y tolerante al frío. Cultivo de precocidad media y vigor medio-alto. Fruto uniforme con 4 cascos |
| | Charly | С | V | PVY, TM2 | Planta despejada, de vigor medio y buen cuaje a altas temperaturas. Fruto de pared fina, rugosa y consistente. Para plantaciones tempranas de otoño y de primavera en Almería |
| BERREX | Juanico | R | R | TMV, PVY, Stip | Variedad muy productiva y vigorosa. Frutos de gran tamaño, uniformes y consistentes debido a su carne gruesa. Buen comportamiento en rojo, que permite retrasos en la recogida y transporte |
| CLAUSE | Tornado | R | R | TMV | Planta muy vigorosa para producción en invernadero y pleno campo. Fruto medio largo |
| | Tosca F1 | R | R | TMV | Planta vigorosa para producir frutos medio largos muy uniformes de contraestación |
| | Heldor F1 | R | A | TMV | Planta muy vigorosa para producciones a pleno campo |
| | CLX 1498 F1 | R | A | TMV, PVY | Planta muy vigorosa para producciones de contraestación bajo invernadero. Fruto muy firme y cuadrado |
| | Lamuyo F1 | R | R | TMV | Planta precoz para poducciones a campo abierto. Fruto 3/4 largo |
| | Laser F1 | R | R | TMV | Planta muy precoz para plantaciones a pleno campo y bajo invernadero. Buen cuaje a bajas temperaturas |
| | Mariner F1 | R | R | TMV | Planta de gran vigor, frutos grandes, uniformes, tipo 3/4, lisos, brillantes y uniformes para producciones a pleno campo y bajo invernadero |
| | P-1667 | R | R | Stip, TMV, PVY | Para siembras tempranas y medias. Buen color del fruto en rojo y verde, y calidad hasta un 95% |
| | P-1669 | R | R | Stip, TMV, PVY | Para siembras tempranas y medias. Fácil cuaje y dureza del fruto |
| | P-1568 | R | A | TMV, PVY | Para siembras medias. Fruto de gran calibre y buen color en amarillo. Para mercado de frutos grandes |
| | P-1498 | R | A | TMV, PVY | Para siembras tardías y muy tardías. Fruto apropiado para el mercado de exportación, por su tamaño medio y uniformidad en su producción |

| EMPRESA | VARIEDAD | FORMA | COLOR | RESISTENCIA | CARACTERISTICAS |
|-----------|--------------|-------|-------|-----------------------|--|
| CLAUSE | Saxo F1 | R | R | TMV, Phy | Producción y calibre uniforme, color intenso en rojo y verde. No produce picos en la parte alta. Excelente para exportación. Altos rendimientos |
| | Gadir F1 | R | R | TMV, Phy, CMV, PVY | Planta muy vigorosa para plantaciones bajo invernadero. Frutos grandes tipo 3/4 largo |
| | Sonar F1 | R | R | TMV | Para producciones a campo abierto y bajo invernadero |
| | Osir F1 | R | R | CMV, PVY, Phy | Variedad temprana para producción a campo abierto, con planta de estructura sólida y aireada |
| | Sidor F1 | R | A | TMV | Planta precoz de frutos uniformes para producciones bajo invernadero |
| | Safari F1 | R | R | - | Pimiento tipo valenciano de fruto largo, para produc- ción en campo abierto |
| | Gordo F1 | R | R | - | Variedad vigorosa de frutos grandes para plantaciones al aire libre y bajo invernadero |
| | Atlas F1 | S | R | TMV,CMV, PVY,PeMV | Variedad tipo americano de planta vigorosa para producción a campo abierto |
| | CLX 1475 F1 | S | R | - | Planta vigorosa de fruto tipo holandés. Apta para siembra tardía, para producciones contraestación bajo invernadero |
| | Doux Italien | С | R | - | Pimiento tipo dulce, de planta alta muy precoz para producciones contraestación, bajo invernadero y campo abieto |
| | Lipari F1 | С | R | TMV | Planta precoz, vigorosa y alto rendimiento, de fruto dul- ce, para producción contraestación, bajo invernadero y campo abierto |
| | Islero F1 | С | R | TMV, PVY | Planta precoz, vigorosa y de alto rendimiento, de fruto dulce para contraestación, bajo invernadero y al aire libre |
| | Pical F1 | С | V/R | TMV | Planta precoz de fruto picante. Para producción contraestación, bajo invernadero y en campo abierto |
| | Nour F1 | С | A/R | TMV | Planta precoz de alto rendimiento y fruto picante. Para producción contraestación, bajo invernadero y campo abierto |
| DE RUITER | Spartacus | S | R | - | Variedad muy productiva de frutos consistentes de pared gruesa. Planta rústica y abierta, con buena fecundación en condiciones adversas y que aguanta bien la salinidad |
| | Alberto | S | R | - | Planta vigorosa, abierta, de entrenudos medios, pocas hojas y crecimiento uniforme, de fácil fecundación a altas temperaturas. Frutos grandes de pared gruesa. Re- comendada para plantaciones tempranas y medias |
| | Sylvia | S | R | TM2 | Buena fecundación con altas tempertaturas en planta- ciones tempranas. Variedad muy productiva, de fruta pesada de calidad superior |
| | Torkal | S | R | TM2 | Fruto tipo Alberto, para plantaciones medias, con entutorado tradicional en espaldera, con buena fecundación en épocas de mucho calor en plantaciones tempranas |

| EMPRESA | VARIEDAD | FORMA | COLOR | RESISTENCIA | CARACTERISTICAS |
|-----------|-------------------|-------|-------|-------------|--|
| DE RUITER | Marvello | S | A | TM2 | Tipo California, con frutos uniformes y pesados de 4 cascos. Planta de crecimiento lento, entrenudos cortos, pocas hojas y pequeñas, buena fecundación a altas temperaturas |
| | Goldflame | S | A | TMV | Tipo California de tamaño medio. Para plantaciones tem- pranas y medias. Planta vigorosa de entrenudos medios, tolerante a la salinidad |
| | Toscana | С | V/R | TMV | Híbrido tipo italiano para cultivar en invierno. Planta abierta de entrenudos medios y floración abundante |
| | DRH145 | С | B/R | TM2 | Pimiento picante blanco de maduración en rojo. Planta vigorosa de entrenudos largos y poca vegetación |
| | Furila | С | V/R | TM2 | Variedad picante de fruto largo, muy uniforme y consistente. Planta rústica, vigorosa y muy productiva |
| | Torito | С | V/R | TMV | Híbrido tipo picante de fruto largo y fino. Planta vigorosa de entrenudos medios, muy precoz y de gran producción |
| | Maribel | R | A | - | Pimiento tipo lamuyo, de crecimiento lento para pro- ducciones tempranas. Planta adaptada al entutorado, con buena fecundación en condiciones extremas de frío y calor |
| | Sara (DRP5044) | R | A | TM2 | Variedad similar a Maribel, de fruta grande, pared gruesa y piel lisa y brillante. Soporta bien el frío del invierno |
| | Avia (AL279) | R | A | - | Tipo lamuyo de frutos grandes y pesados, de pared lisa y terminación en 3-4 lóculos. Planta vigorosa adaptada al cultivo bajo invernadero para plantaciones medias y tardías |
| | Primore | R | R | TMV | Tipo lamuyo de frutos grandes con 3-4 cascos. Planta de porte alto, entrenudos largos y crecimiento rápido, para plantaciones medias y tardías |
| | DRP5020 | R | R | - | Planta muy productiva de fruta dura de paredes gruesas, recomendada para el cultivo de primavera |
| FITO | Dulce Italiano | С | R | - | Fruto lago de pared fina |
| | Maor | S | R | - | Fruto de sección 11x10 y 0,55 cm. de pared |
| | Eagle F1 | S | N | - | Rápido desarrollo vegetativo, crecimiento abierto y entrenudos cortos. Fruto de tamaño medio-grande y pared gruesa |
| | Harmoni F1 | R | A | - | Planta robusta de crecimiento regular y vigoroso, adaptada al cultivo bajo invernadero, que puede entutorarse a dos tallos. Fruto de sección 15x8cm., de pared lisa, gruesa y 4 cascos |
| | Atol F1 | R | R | - | Planta vigorosa y compacta. Fruto de tamaño medio grande, pared lisa, carne gruesa y 4 cascos. Variedad precoz de elevada productividad adaptada al cultivo bajo invernadero. Para siembras tempranas en Almería y Murcia |
| | Dallas F1 | R | R | - | Planta vigorosa y compacta. Fruto de tamaño medio grande, pared lisa, carne gruesa y 4 cascos. Variedad precoz de elevada productividad adaptada al cultivo bajo invernadero. Para siembras tempranas y de 1/2 tiempo en Almería |

| EMPRESA | VARIEDAD | FORMA | COLOR | RESISTENCIA | CARACTERISTICAS |
|---------|--|-------|-------|-------------|--|
| | | | | | |
| FITO | Estrella F1 | R | R | - | Fruto de sección 17x8 y 0,6 cm. de pared |
| | Fan F1 | С | V | - | Planta de talla media alta, de frutos partenocárpicos en invierno, largos y estrechos, de sección 20x5 y paredes ligeramente sinuosas, muy finas, color verde medio |
| | Festos F1 | R | R | - | Planta rústica de crecimiento vigoroso y porte semierecto. Fruto de sección 17x9 y 0,64 cm. de pared. Variedad de producción precoz y elevada, adaptada al aire libre y bajo invernadero |
| | Inia F1 Castelo F1 Cadia F1 Capino F1 | S | A | - | Variedades precoces, de elevada y uniforme producción, que mantienen su calidad durante la comercialización. Frutos de sección 11x10 y 0,55 cm. de pared, con 4 cascos |
| | Maratos F1 Maestro F1 Dionys F1 | S | R | - | Variedades muy precoces de producción elevada, vigorosa y vegetación abierta, para cultivos tempranos y tardíos bajo invernadero. Frutos grandes de sección 12x11 y 0,6 cm. de pared |
| | Sierra Nevada F1 | С | V | - | Planta de porte alto y vigoroso, de elevada producción durante un largo periodo. Fruto de sección 22x5,5 y 0,35 cm. de pared, con el ápice algo truncado |
| | Alar F1 | I | R | - | Planta de talla media y ramificación horizontal, de producción agrupada, elevada y uniforme . Fruto de sección 9,5x7 cm, de pared lisa, carne gruesa y zona peduncular poco deprimida |
| | Maroto F1 | I | R | - | Planta de talla media, con abundante ramificación y fructificación contínua. Fruto para pimentón, trapezoidal, de sección 7x3 y 0,2 cm. de pared, de elevado rendimiento industrial |
| | Tanger F1 | R | R | TMV | Planta de porte alto y vigoroso, elevada producción y ciclo medio precoz. Frutos de 200-250 gr y sección 16x9,5 cm., carne gruesa y 3-4 cascos. Para siembras de 1/2 tiempo en Almería |
| | Nilo F1 | R | R | TMV | Planta vigorosa y compacta, de ciclo precoz y producción elevada. Frutos de sección 15,5x9,5 cm., pared lisa y carne gruesa, con 3-4 cascos. Para siembras tempranas en Almería y Murcia |
| | Genil F1 | R | R | TMV | Planta vigorosa de porte alto, ciclo tardío y elevada producción. Frutos de sección 16x9,5 cm., pared lisa y carne gruesa (7mm), acabado en 4 cascos. Para siembras tardías en Almería |
| | Delfos | R | R | TMV | Planta vigorosa, compacta, de entrenudos cortos y ramificación sólida, de ciclo precoz y alto rendimiento. Fruto de sección 14,5x9,5 cm., pared lisa, carne gruesa (6mm) y 3-4 cascos. Para siembras tempranas en Almería y Murcia |
| | Costa F1 | R | R | - | Planta muy vigorosa de porte alto, ciclo semitardío y producción muy elevada. Frutos grandes, de sección 17x9,5 cm., pared ligeramente sinuosa y gruesa (6-7mm), acabados en 4 cascos. Para cultivo a pleno campo |
| | Carisma F1 | R | R | - | Planta vigorosa de vegetación muy equilibrada, ciclo precoz y rendimiento muy elevado. Frutos uniformes, de sección 8,5x9,5 cm., pared lisa y gruesa (7-8 mm), acabados en 4 cascos |

| EMPRESA | VARIEDAD | FORMA | COLOR | RESISTENCIA | CARACTERISTICAS |
|---------------|------------|-------|-------|-------------------------|--|
| HAZERA | Antonio F1 | R | R | PVY | Variedad adaptada a plantaciones tardías (15/9-1/10), de producción escalonada y resistente al Craking y Resting Fruto de gran calibre, pared lisa, acabado en 3-4 cascos, de buena conservación y que mantiene la forma en condiciones de frío |
| INTERSEMILLAS | Rainbow F1 | R | R | - | Tipo valenciano de fruto grande |
| | P-9209 F1 | С | V | - | Tipo dulce italiano de producción precoz. Frutos rugosos de pared fina y punta no prominente |
| | Olaya F1 | С | V | - | Planta muy productiva y ciclo medio. Fruto tipo dulce italiano largo. Carne de espesor medio y piel semilisa |
| | P-9513 F1 | С | V | - | Fruto tipo italiano de producción tardía |
| | Troner F1 | С | R | - | Planta muy productiva de fruto picante |
| LEEN DE MOS | LM-207 | R | R | TMV | Planta de crecimiento medio, recomendada para siembras tempranas y medio tardías. Frutos bien formados de 3-4 lóculos |
| | LM-210 | R | R | TMV | Planta de crecimento medio, recomendada para siembras medio tardías. Frutos muy uniformes con 3 lóculos |
| | LM-211 | R | R | TMV | Planta de crecimiento fuerte para siembras medio tadías y tardías. Frutos bien formados de gran tamaño con 3-4 lóculos |
| | AGRIO F1 | С | R | TM0,1,2 | Planta de alto rendimiento y frutos grandes, blancos, antes de la maduración |
| NUNHEMS | Estar F1 | С | V | TMV | Planta vigorosa y robusta con buen cuaje en frío o poca iluminación, para plantaciones de otoño, invierno y primavera temprana. Frutos grandes, largos y pesados de pared consistente |
| | Estilo F1 | С | V | TMV | Planta vigorosa, rústica, muy resistente al calor, adaptada a cultivos protegidos y al aire libre de primavera y verano. Frutos grandes y uniformes de pared fina y consistente |
| | Estima F1 | R | R | TMV | Planta vigorosa de tallos robustos y estructura abierta, indicada para ciclo temprano en Almería y en cultivos protegidos por su aptitud de cuajar a altas temperaturas. Fruto de paredes lisas y gruesas, bien formado, de hombros y punta cuadrada |
| | Estrato F1 | R | R | TMV, PVY | Planta vigorosa, robusta, abierta, con gran capacidad de cuaje, indicada para siembras de ciclo medio en Almería. Fruto largo, de punta cuadrada con paredes firmes, lisas y gruesas |
| | Estival F1 | R | A | TMV, PVY | Planta de vigor medio, porte erecto, muy abierta, con facilidad al cuaje con frío y calor, indicada para siembras tempranas y medias en Almería. Frutos de tamaño medio y uniformes |
| | Amando F1 | С | V/R | - | Variedad vigorosa de precocidad media, muy productiva, para cultivo protegido y al aire libre. Fruto picante rojo intenso en la madurez |
| PETOSEED | Orko F1 | R | R | TM1-2 (L3), PVY, TEV | Planta abierta y vigorosa, muy precoz, de elevada producción por su facilidad al cuaje a altas temperaturas. Frutos uniformes, con 3-4 cascos, paredes lisas, hombros anchos y rectos.Recomendado para plantaciones muy tempranas (15/07-15/08) en invernadero |

| EMPRESA | VARIEDAD | FORMA | COLOR | RESISTENCIA | CARACTERISTICAS |
|----------|---------------------|-------|-------|---------------------------|--|
| PETOSEED | Lido F1 | R | R | TMV | Planta vigorosa, de elevada producción. Frutos semilargos, uniformes, calibre GG en su mayoría, buen grosor de pared y excelente conservación posrecolección. Para cultivo en invernadero en plena estación (julio-agosto) |
| | Golf | S | R | TM1-2-3 (L4), PVY, TEV | Planta vigorosa de entrenudos medios, precoz y con facilidad al cuaje. Buena calidad de sus frutos, con buen aguante, firmes, con 4 lóculos. Para plantaciones tempranas y poda a 2-3 tallos |
| | Estoi | S | R | TMV | Planta vigorosa y equilibrada, con buen cuaje a elevadas temperaturas. Híbrido con total ausencia de antocianina, adaptado al entutorado tradicional y a la poda holandesa. Frutos uniformes y firmes, para recolección en rojo o verde, 4 cascos, hombros rectos y calibres grandes, muy consistente. Para plantaciones de plena estación |
| | Alba | S | A | TM1-2-3 (L4), PVY, TEV | Frutos bien formados, firmes, muy pesados y calibres uniformes (G-GG). Sin estrías, no se raja. Para plantaciones muy tempranas |
| | Teide F1 | С | V | TM1-2 (L3), PVY, TEV | Planta de crecimiento regular, vigorosa y entrenudos medios. Fruto largo, de piel fina y paredes ligeramente rugosas. Para plantaciones bajo invernadero o al aire libre de otoño y primavera, manteniendo tamaño y forma del fruto en épocas frías de polinización |
| | Italico F1 | С | V/R | TMV | Variedad ideal para plantaciones tempranas, por su elevada precocidad y producción. Fructificación abundante en frío o calor. Adaptado al cultivo al aire libre e invernadero |
| | Banana Supreme | S | A/R | - | Híbrido de frutos 18x21 cm. con 2-3 lóbulos afilados y planta que alcanza los 55-76 cm. |
| | Baron | S | V/R | TMV | Híbrido de frutos 10x8,9 cm. con 3-4 lóbulos y planta que alcanza los 50-55 cm. |
| | Bell Boy | S | V/R | TMV | Híbrido de frutos 11x9 cm. con 3-4 lóbulos y planta que alcanza los 50-61 cm. |
| | Bell Captain | S | V/R | TMV | Híbrido de frutos 11x9 cm. generalmente con 3-4 lóbulos y planta que alcanza los 61-71 cm. |
| | Biscayne | С | V/R | - | Híbrido de frutos 16x6 cm. terminados en punta redondeada y planta que alcanza los 61-75 cm. |
| | Camelot | S | V/R | TMV | Híbrido de frutos 13x11 cm. con 3-4 lóbulos y planta que alcanza los 50-61 cm. |
| | Chocolate Beauty | S | V/CH | TMV | Híbrido de frutos 10x8,9 cm. con 3-4 lóbulos y planta que alcanza los 50-61 cm. |
| | Excalibur | S | V/R | TMV | Híbrido de frutos 11x10 cm. con 3-4 lóbulos y planta que alcanza los 55-68 cm. |
| | Gator Belle | S | V/R | TMV | Híbrido de frutos 11x9 cm. con 3-4 lóbulos y planta que alcanza los 61-66 cm. |
| | Golden Bell | S | V/A | - | Híbrido de frutos 9x9 cm. con 3-4 lóbulos y planta que alcanza los 50 cm. |
| | Golden Summer | S | V/A | TMV | Híbrido de frutos 10x9 cm. con 3-4 lóbulos y planta que alcanza los 61-71 cm. |

| EMPRESA | VARIEDAD | FORMA | COLOR | RESISTENCIA | CARACTERISTICAS |
|------------|--------------------------|-------|---------|--------------------------|--|
| EMIT ILEGA | VAINEBAB | Onwa | OOLOII | RESISTENCIA | CAHACTERIOTICAC |
| PETOSEED | Gypsy | R | V/R | TMV | Híbrido de frutos 10x6 cm. con 3 lóbulos con ligera punta desafilada y planta que alcanza los 45-55 cm. |
| | King Arthur | S | V/R | TMV, PVY, BST-2, PeMV | Híbrido de frutos 11x11 cm. con 3-4 lóbulos y planta que alcanza los 50-61 cm. |
| | Mayata | R | V/R | TMV | Híbrido de frutos 15x8 cm. con 3-4 lóbulos y planta que alcanza los 61-71 cm. |
| | Melito | R | V/R | - | Híbrido de frutos 13x9 cm. con 3-4 lóbulos alargados y planta que alcanza los 61-70 cm. |
| | Merlin | S | V/R | TMV | Híbrido de frutos 11x9 cm. con 3-4 lóbulos y planta que alcanza los 51-61 cm. |
| | North Star | S | V/R | TMV | Híbrido de frutos 11x9 cm. con 3-4 lóbulos y planta que alcanza los 51-61 cm. |
| | Petite Sirah | I | V/R | - | Híbrido de frutos 6x2 cm. con 3 lóbulos de punta afilada y planta que alcanza los 51-61 cm. |
| | Peto Wonder | С | V/R | TMV | Híbrido de frutos 9x19 cm. en forma de campana estirada y planta que alcanza los 61-71 cm. |
| | Pimiento Elite | S | V/R | TMV | Híbrido de frutos 8x8 cm. terminados en punta desafilada y planta que alcanza los 50-60 cm. |
| | Spanish Spice | С | V/R | TMV | Híbrido de frutos 18x4 cm. con 2-3 cabidades terminados puntiagudos y planta que alcanza los 61-76 cm. |
| | Tres Rios | S | V/R | TMV | Híbrido de frutos 11x10 cm. con 3-4 lóbulos y planta que alcanza los 61-71 cm. |
| | Valiant | S | V/R | TMV | Híbrido de frutos 10x9 cm. con 3-4 lóbulos y planta que alcanza los 51-55 cm. |
| | X3R Aladdin | S | V/A | TMV, BST- 1,2,3, TEV | Híbrido de frutos 13x11 cm. con 3-4 lóbulos y planta que alcanza los 51-61 cm. |
| | X3R Camelot | S | V/R | TMV, BST- 1,2,3 | Híbrido de frutos 13x11 cm. con 3-4 lóbulos y planta que alcanza los 50-61 cm. |
| | California Wonder 300 | S | V/R | TMV | Pimiento dulce de polinización abierta, con frutos de 10x10 cm., principalmente 4 lóbulos y planta que alcanza los 71x81 cm. |
| | California Wonder PS | S | V/R | TMV | Pimiento dulce de polinización abierta, con frutos de 11x10 cm., principalmente 4 lóbulos y planta que alcanza los 71x76 cm. |
| | Capistrano | S | V/R | TMV | Pimiento dulce de polinización abierta, con frutos de 11x10 cm., 3- 4 lóbulos y planta que alcanza los 51x61 cm. |
| | Cherry Sweet | С | V/R | - | Pimiento dulce de polinización abierta, con frutos de 3x4 cm., redondeados y terminados en una ligera punta, en una planta que alcanza los 46x51 cm. |
| | Cubanelle PS | С | A-V/R-N | - | Pimiento dulce de polinización abierta, con frutos de 11x6 cm. terminados en una ligera punta y planta que alcanza los 71x81 cm. |

| EMPRESA | VARIEDAD | FORMA | COLOR | RESISTENCIA | CARACTERISTICAS |
|----------|-----------------------------|-------|-------|-------------------|---|
| PETOSEED | Emerald Giant | S | V/R | TMV | Pimiento dulce de polinización abierta, con frutos de 10x9 cm., principalmente 4 lóbulos y planta que alcanza los 69x76 cm. |
| | Golden Calwonder | S | V/A | - | Pimiento dulce de polinización abierta, con frutos de 10x9 cm. de un bloque y planta que alcanza los 56x66 cm. |
| | Hungarian Sweet Wax | I | A/NR | - | Pimiento dulce de polinización abierta, con frutos de 14x4 cm., de forma cilíndrica acabada en punta y planta que alcanza los 46x51 cm. |
| | Keystone Resistant Giant | S | V/R | TMV | Pimiento dulce de polinización abierta, con frutos de 11x10 cm., principalmente 4 lóbulos y planta que alcanza los 71x76 cm. |
| | Keystone Resistant #3 | S | V/R | TMV | Pimiento dulce de polinización abierta, con frutos de 10x10 cm., principalmente 4 lóbulos y planta que alcanza los 61x71 cm. |
| | Mercury | S | V/R | TMV | Pimiento dulce de polinización abierta, con frutos de 11x10 cm., principalmente 4 lóbulos y planta que alcanza los 71x76 cm. |
| | Midway | S | V/R | TMV | Pimiento dulce de polinización abierta, con frutos de 11x10 cm., con 3-4 lóbulos y planta que alcanza los 51x66 cm. |
| | Pimiento L | I | V/R | TMV | Pimiento dulce de polinización abierta, con frutos de 13x6 cm., puntiagudos y planta que alcanza los 46x51 cm. |
| | Purple Beauty | S | Vi | TMV | Pimiento dulce de polinización abierta, con frutos de 9x9 cm., con 3-4 lóbulos y planta que alcanza los 45x51 cm. |
| | Resistant Giant #4 | S | V/R | TMV | Pimiento dulce de polinización abierta, con frutos de 10x9 cm., principalmente 4 lóbulos y planta que alcanza los 56x71 cm. |
| | Sweet Banana | С | A/N-R | - | Pimiento dulce de polinización abierta, con frutos de 15x4 cm. terminados en punta y planta que alcanza los 46x56 cm. |
| | Yolo Wonder A | S | V/R | TMV | Pimiento dulce de polinización abierta, con frutos de 10x9 cm., con 3-4 lóbulos y planta que alcanza los 46x61 cm. |
| | Yolo Wonder B | S | V/R | TMV | Pimiento dulce de polinización abierta, con frutos de 10x9 cm., principalmente 4 lóbulos y planta que alcanza los 46x61 cm. |
| | Yolo Wonder L | S | V/R | TMV | Pimiento dulce de polinización abierta, con frutos de 11x10 cm. con 3-4 lóbulos y planta que alcanza los 64x81 cm. |
| | Cherry Bomb | I | V/R | TMV | Híbrido de pared espesa, frutos de 6,3x3,8 cm. de forma globular. (2.500-5.000 unidades de la escala de Scoville de picante) |
| | Delicias | I | V/R | TEV, PVY, PeMV | Híbrido de pared de espesor medio, frutos de 9x4 cm. en forma de bala. (1.000 o menos unidades de la escala de Scoville de picante) |

| EMPRESA | VARIEDAD | FORMA | COLOR | RESISTENCIA | CARACTERISTICAS |
|-------------|----------------------------|--------|--------|------------------|--|
| LIMIT TILOA | VAITILBAD | TOTIMA | COLOII | RESISTENCIA | CAHACTERIOTICAC |
| PETOSEED | Grande | I | V/R | TEV, PVY | Híbrido de espesor medio de pared, frutos de 10x4 cm. acabados en punta. (4.000-6.000 unidades de la escala de Scoville de picante) |
| | Inferno | I | A/R | - | Híbrido con espesor medio de pared, frutos de 20x4 cm. ligeramente puntiagudos. (2.500-4.500 unidades de la escala de Scoville de picante. |
| | Jalapa | I | V/R | - | Híbrido de pared medio espesa, frutos de 8x3 cm. de forma cilíndricotruncada. (2.500-4.000 unidades de la escala de Scoville de picante) |
| | Lisbon | I | V/R | TMV | Híbrido de espesor medio de pared, frutos de 20x4 cm. acabados en punta y con 2-3 cavidades. (3.000-4.000 unidades de la escala de Scoville de picante) |
| | Mesilla | I | V/R | TMV, PVY, TEV | Híbrido de pared medio delgada, frutos de 23-28x4 cm. de forma alargada con 2 cavidades. (2.000-4.000 unidades de la escala de Scoville de picante) |
| | Mitla | I | V/R | - | Híbrido de espesor medio de pared, frutos de 9x4 cm. en forma de bala. (4.000-6.000 unidades de la escala de Scoville de picante) |
| | Papri Ace | I | V/R | TMV | Híbrido de pared espesa, frutos de 15-20x2,5 cm. alargados, poco consistentes y puntiagudos. (1.000 o menos unidades picante) |
| | Super Cayenne II | I | V/R | TMV, BST-2 | Híbrido de pared delgada, frutos de 1,5x1 cm. puntiagudos y ligeramente ásperos. (40.000-50.000 unidades de la escala de Scoville de picante) |
| | Super Chili | I | V/R | - | Híbrido de pared delgada, frutos de 6x1 cm. terminados en ligera punta. (30.000-40.000 unidades de la escala de Scoville de picante) |
| | Anaheim | I | V/R | TMV | Variedad de polinización abierta, frutos de 20x5 cm. y pared espesa, largos, puntiagudos y poco consistentes. (900-3.500 unidades de la escala de Scoville de picante) |
| | Ancho San Luis | I | V/R | - | Variedad de polinización abierta, frutos de 13x6-7,5 cm. y pared medio gruesa,acorazonados y en 3 lóbulos. (1.500-4.500 unidades de la escala de Scoville de picante) |
| | Caloro PS | I | A/R | TMV | Variedad de polinización abierta, frutos de 7,5x4 cm. y pared media, cónicos y acabados en punta. (5.000-8.000 unidades de la escala de Scoville de picante) |
| | Cascabella PS | I | A/R | - | Variedad de polinización abierta, frutos de 3x4 cm. y pared medio delgada, cónicos y acabados en punta. (1.500-4.000 unidades de la escala de Scoville de picante) |
| | Cayenne Large Red Thick | I | V/R | - | Variedad de polinización abierta, frutos de 18x2 cm. y pared medio delgada, largos, arrugados, con 2 cavidades. (3.500-5.000 unidades de la escala de Scoville de picante) |
| | Cayenne Long Slim | I | V/R | - | Variedad de polinización abierta, frutos de 13x1 cm. y pared delgada, largos, arrugados y con 2 cavidades. (3.500-5.000 unidades de la escala de Scoville de picante) |

| EMPRESA | VARIEDAD | FORMA | COLOR | RESISTENCIA | CARACTERISTICAS |
|----------|------------------------------|-------|-------|-------------------|---|
| PETOSEED | Early Jalapeno | I | V/R | - | Variedad de polinización abierta, frutos de 6x3 cm. y pared espesa, con forma de salchicha. (3.500-6.000 unidades de la escala de Scoville de picante) |
| | Habanero | I | V/N | - | Variedad de polinización abierta, frutos de 2,5x5 cm. y pared delgada, en forma de linterna y arrugados. (Más de 215.000 unidades de la escala de Scoville de picante) |
| | Habanero Red | I | V/R | - | Variedad de polinización abierta, frutos de 2,5x5 cm. y pared delgada, puntiagudos y arrugados. (Más de 200.000 unidades de la escala de Scoville de picante) |
| | Huasteco | I | V/R | PVY, TEV, PeMV | Variedad de polinización abierta, frutos de 6,3-7,6x1,25 cm. y pared medio delgada, en forma de bala. (2.500-4.500 unidades de la escala de Scoville de picante) |
| | Hungarian Yellow Wax Hot- | I | A/R | - | Variedad de polinización abierta, frutos de 14x4 cm. y pared media, lisos, cónicos, terminados en punta. (2.000-4.000 unidades de la escala de Scoville de picante) |
| | Jalapeno M | I | V/R | - | Variedad de polinización abierta, frutos de 7,5x4 cm. y pared media, en forma de salchicha. (3.500-6.000 unidades de la escala de Scoville de picante) |
| | Mulato Isleno | I | V/CH | - | Variedad de polinización abierta, frutos de 14x6 cm. y pared espesa, terminados en punta redondeada y piel rugosa. (500-2.000 unidades de la escala de Scoville de picante) |
| | Papri King | I | V/R | - | Variedad de polinización abierta, frutos de 15-20x3 cm. y pared medio delgada, acabados en punta y carne poco consistente. (1.000 o menos unidades de la escala de Scoville de picante) |
| | Papri Queen | I | V/R | - | Variedad de polinización abierta, frutos de 13-18x3 cm. y pared medio delgada, acabados en punta y carne poco consistente. 500 o menos unidades de la escala de Scoville de picante) |
| | Pasilla Bajio | I | V/CH | TMV | Variedad de polinización abierta, frutos de 20x5 cm. y pared medio delgada, largos, piel rugosa y con 2 cavidades. (500-1.500 unidades de la escala de Scoville de picante) |
| | Red Cherry Large | I | V/R | - | Variedad de polinización abierta, frutos de 3x4 cm. y pared medio espesa, de forma obalada. (1.000-2.000 unidades de la escala de Scoville de picante) |
| | Santa Fe Grande | I | A/R | TMV | Variedad de polinización abierta, frutos de 8x4 cm. y pared medio espesa, forma cónica y acabados en punta. (5.000-8.000 scoville scale) |
| | Serrano Chili | I | V/R | PVY, TEV, PeMV | Variedad de polinización abierta, frutos de 5x1,25 cm. y pared medio delgada y esbeltos. (2.500-4.500 unidades de la escala de Scoville de picante) |
| | Sonora | I | V/R | - | Variedad de polinización abierta, frutos de23x5 cm. y pared medio espesa, delgados y puntiagudos. (300-600 unidades de la escala de Scoville de picante) |

| EMPRESA | VARIEDAD | FORMA | COLOR | RESISTENCIA | CARACTERISTICAS |
|------------------|---------------------------------------|-------|-------|-------------|--|
| PETOSEED | Tam Jalapeno #1 | I | V/R | PVY | Variedad de polinización abierta, frutos de 5-6,25x4 cm. y pared media, de forma cilíndrica. (900-3.500 unidades de la escala de Scoville de picante) |
| | Tam Vera Cruz | I | V/R | TEV, PVY | Variedad de polinización abierta, frutos de 8x3 cm. y pared medio espesa, cilíndricos y acabados ligeramente en punta. (3.500-4.600 unidades de la escala de Scoville de picante). |
| RAMIRO ARNEDO | Piquillo "G" | I | R | - | Variedad precoz de planta alta y vigorosa. Fruto de inserción erecta y sección triangular con 2-3 caras. Cuello y superficie casi lisos, carne gruesa ligeramente picante |
| | Piquillo "P" | I | R | - | Fruto de inserción pendular con 2 caras, de carne fina ligeramente picante y buenas aptitudes para la industria |
| | Luesia | I | R | - | Variedad de ciclo semiprecoz, con fruto de inserción pendular, cónico, ápice saliente y piel lisa, de carne gruesa y dulce. Muy resistente a la podedumbre del fruto |
| | Pequeña amarilla (Guindilla vasca) | I | V/A | - | Planta de hoja pequeña, fruto de inserción pendular, alargado, terminado en punta, cuello estrecho y picante. Especial para encurtidos |
| | Negral | I | R | - | Variedad para pimentón. Fruto de inserción pendular con forma redondeada, ápice entrante con 4-5 morros y poco asurcado. Carne dulce con pericarpios 400 unid. ASTA de color |
| | Belrubi | I | R | - | Variedad para pimentón. Fruto de inserción pendular, cónico y ápice saliente prácticamente liso. Ligeramente picante con pericarpios 350 unid. ASTA de color |
| | Najerano | С | R | - | Planta vigorosa de entrenudos largos. Frutos largos y gruesos con 2-3 caras, superficie rugosa, forma cónica terminada en punta o morros poco marcados, de carne dulce |
| | Infante | R | R | - | Variedad de planta alta, vigorosa y muy productiva. Fru- tos terminados en pirámide truncada, con superficie asurcada, carne muy gruesa y sabor dulce |
| | Cristal | С | V/R | - | Variedad precoz, de planta alta y entrenudos largos. Frutos estrechos y alargados de carne delgada y piel fina. Admite el secado natural |
| | Dulce italiano | С | V/R | - | Frutos alargados, de carne delgada, dulce y piel fina. Apta para cultivos tempranos al aire libre y forzados |
| | Padron | С | V | - | Fruto cónico o troncocónico, picante, algo asurcado, marcando 3-4 cascos y pedúnculo largo y curvado |
| | Mayata F1 | R | R | TMV | Planta alta y vigorosa con abundante follaje. Frutos grandes de carne gruesa, con 3-4 lóculos. Para cultivo bajo invernadero y al aire libre |
| | Splendo F1 | С | V | - | Variedad tipo dulce italiano, con planta vigorosa y buen cuajado. Frutos de superficie lisa, terminado en punta y pedúnculo fino. Apta para el cultivo al aire libre |
| | Anibal F1 | R | R | - | Variedad tipo lamuyo, de planta semivigorosa. Fruto con 3-4 cascos, piel lisa, pared gruesa y consistente |
| RIJK ZWAAN | Mazurka RZ F1 | S | V/R | Stip, TMV | Planta vigorosa y rústica, de entrenudos cortos y gruesos, de excelente cuaje con calor. Gran perfección del fruto, consistente, uniforme y de calibre medio. Para plantaciones tempranas y extratempranas |

| EMPRESA | VARIEDAD | FORMA | COLOR | RESISTENCIA | CARACTERISTICAS |
|------------------------------|--------------------|-------|-------|-------------------------|---|
| RIJK ZWAAN | Cumbia RZ F1 | S | V/R | Stip, TM0,1y2 (L3) | Planta vigorosa de porte abierto. Frutos bien formados, muy uniformes, de calibre medio, adaptable al corte con rabo y escaso desarrollo de pico en invierno. Para plan- taciones tempranas y medias |
| | Sitarki RZ F1 | S | A | Stip, TMV | Planta vigorosa de porte abierto, para plantaciones tem- pranas y medias. Fruto de calibre medio-grande, con escaso desarrollo de pico en invierno y gran consisten- cia en amarillo |
| | Nassau RZ F1 | S | N | Stip, TMV | Frutos bien formados, uniformes y de calibre medio, de elevada consistencia y maduración en naranja. Para plantaciones extratempranas |
| | Taranto RZ F1 | S | A | Stip, TM0- 1- 2 (L3) | Frutos bien formados, uniformes y de calibre medio. Excelente cuaje con calor. Gran precocidad de viraje. Para plantaciones tempranas y extratempranas |
| | Bossanova RZ F1 | S | A | TM2 (L3) | Planta abierta de porte medio, con buena consistencia del fruto. Alta producción y buen cuaje en plantaciones de julio |
| | Zafiro RZ F1 | R | R | Stip, TMV | Planta de entrenudos medios y hoja pequeña, con facilidad al cuaje en condiciones adversas y elevada producción. Fruto de gran calibre y pared gruesa |
| | Silex RZ F1 | R | R | TMV | Planta de porte alto, muy vigorosa y entrenudos largos, con buena producción en frío. Frutos de gran calibre, uniformes y de pedúnculo largo. Para plantaciones tardías bajo invernadero |
| ROYAL SLUIS | RSI 07001 F1 | R | R | TM0-1-2-3 (L4), PVY | Ciclo temprano y buen cuaje a altas temperaturas. Frutos grandes con buen color |
| | RSI 07002 F1 | R | R | TM0-1-2-3 (L4), PVY | Variedad de maduración muy precoz |
| | RSI 06001 F1 | S | R | TM0-1-2-3 (L4), PVY | Variedad para cultivos tempranos. Frutos muy uniformes, con buen color y firmeza |
| | RSI 06002 F1 | S | R | TM0-1-2-3 (L4), PVY | Híbrido para cultivo de ciclo medio y tardío |
| | Kerala F1 | S | A | TMV | Variedad muy productiva, para cultivo en invernadero de primavera a otoño y en pleno campo de verano y principios de otoño |
| S&G SEMILLAS SANDOZ SEEDS | Cloris | R | R | TMV | Para siembras tempranas y medias, tipo rectangular corto |
| | Gedeon F1 | R | R | TMV | Fruto firme, con 3-4 cascos, pesado, de tamaño medio, con buen grosor de pared. Recomendado para cultivo de invernadero para siembras tardías de otoño o tempranas de primavera |
| | Lima | R | R | Stip | Para siembras tempranas y medias por su buen cuaje con calor. Planta abierta, de entrenudos y vigor medio. Fruto de hombro ancho, con punta en 3-4 cascos, firme, liso y uniforme |
| | Silas F1 | R | R | TMV, PVY, Stip | Para siembras medias. Fruto de pared lisa y gruesa, muy firme. Planta semiabierta de vigor medio |
| | Roldan F1 | R | R | TMV, PMMV(L4) | Para siembras tempranas y medias. Planta precoz de vigor medio-alto y porte abierto, con facilidad al cuaje en frío y calor. Fruto grande, liso y firme, de hombro ancho |

| EMPRESA | VARIEDAD | FORMA | COLOR | RESISTENCIA | CARACTERISTICAS |
|---------------------------|--------------------|-------|-------|--------------------------------|---|
| S&G SEMILLAS SANDOZ SEEDS | Drago * Roda F1 | R | R | TMV, PVY, Stip | Para cultivos tardíos de otoño y tempranos de primavera. Planta muy vigorosa y muy productiva. Frutos con 3-4 cascos bien formados y tamaño muy uniforme |
| | Longo | R | R | - | Para siembras al aire libre |
| | RN 120 | R | R | - | Para siembras medias |
| | Sendor | R | A | PVY | Para siembras medias y tardías. Planta vigorosa y productiva, de porte erecto con dominación de los tallos principales y buen cuaje. Fruto liso, ancho, de 4 cascos, muy uniforme |
| | Euros F1 | S | R | TMV, Stip | Para siembras medias. Planta de vigor y entrenudos medios con buena aptitud al cuaje con calor |
| | Ray F1 | S | R | - | Planta vigorosa y poco densa, de entrenudo medio, tallo fuerte y dominante. Fruto medio a grueso, pared gruesa y lisa, hombro lleno y punta en 4 cascos. Recomendado para siembras medias y tardías |
| | Cuzco (BK162) | S | R | PMMV(L4) | Variedad temprana de excelente cuaje con calor. Planta semiabierta y fruto uniforme de buen calibre |
| | Mondo (P 8375) | S | R | TMV, PVY, PMMV(L4), Stip | Para siembras tempranas y medias. Planta de alta producción con buen cuaje con frío y calor. Fruto liso, uniforme y bien formado |
| | Roxy (P 8498) | S | R | - | Para siembras tardías, buen cuaje con frío. Planta abierta con fruto liso y muy firme, pesado y sin punta |
| | Bomby | S | R | TMV, PVY, TEV, Stip | Para siembras al aire libre |
| | Indra | S | R | - | Para siembras al aire libre |
| | Orobelle | S | A | TMV, PVY, Stip | Para siembras tempranas. Planta de vigor y entrenudo medio, con tallos principales fuertes, con buen cuaje y alta producción. Fruto de calibre medio a grueso |
| | Veltor | S | A | TMV, PVY, PMMV(L4), Stip | Para siembras medias y semitardías. Planta abierta de entrenudo medio y tallos principales dominantes. Fruto firme de hombro liso y punta bien formada |
| | Stratos | S | A | TMV, PVY, Stip | Para siembras medias y tardías. Planta muy vigorosa y muy productiva. Fruto grande, con hombros llenos, planos y punta de 4 cascos |
| | Abdera F1 | С | V | TMV, PVY | Frutos brillantes, largos y pared fina. Planta precoz, de buen porte, entrenudos medios y elevada producción, con buen cuaje incluso con frío. Para cultivos protegidos y al aire libre |
| | Andalus F1 | С | V | TMV, PVY | Planta vigorosa de porte alto, buena producción y facili- dad al cuaje incluso con frío. Para cultivos prolongados bajo invernadero y al aire libre |
| TEZIER | Marino F1 | S | A | TMV | Adaptada a siembras precoces y medias con facilidad al cuaje a altas temperaturas. Frutos de gran calibre, con 4 cascos, buen espesor de carne y buena conservación |
| TEZIER | Tinto F1 | R | R | TMV, Stip | Variedad muy productiva de frutos homogéneos con 4 cascos, buen espesor de carne y buena conservación |
| | | | | | |

| EMPRESA | VARIEDAD | FORMA | COLOR | RESISTENCIA | CARACTERISTICAS |
|------------------|-------------|-------|-------|-------------|--|
| TEZIER | Paraiso F1 | R | A | TMV | Variedad de vigor moderado y entrada en producción precoz. Frutos de longitud media, hombros anchos con 4 cascos y buen espesor de carne |
| VILMORIN | Huracan F1 | R | R | TMV, PVY | Planta robusta y bien equilibrada para plantaciones tem- pranas en invernadero. Fruto de calibre grande y homo- géneo, carne espesa y aspecto liso |
| | Predi F1 | R | R | TMV | Planta vigorosa, precoz, con facilidad de cuaje y muy productiva, adaptada a cultivos de invernadero y al aire libre. Fruto homogéneo, carne gruesa y 3-4 cascos bien marcados |
| | Vidi F1 | R | R | TMV, PVY | Planta de vigor medio y entrenudo corto, adaptada a cultivos bajo invernadero y al aire libre, con rendimiento precoz y facilidad al cuaje. Fruto de carne gruesa, denso y 4 cascos |
| | Lobi F1 | R | R | TMV, PVY | Planta vigorosa, adaptada a cultivos al aire libre y bajo invernadero. Fruto de gran tamaño, carne gruesa, con 3-4 cascos |
| | Spadi F1 | С | V | TMV | Planta rústica muy vigorosa, adaptada al aire libre e invernadero, muy productiva y con facilidad al cuaje. Fruto largo, liso y homogéneo, color verde brillante |
| ZERAIM HAZERA | W208Corteso | R | V/R | TMV, Stip | Planta de porte medio y hojas grandes. Fruto de pared gruesa, con 3-4 cascos, duro y denso, para cortar en verde o rojo |
| | W205 Vivo | S | V/R | TMV, PVY | Planta de porte medio y hojas pequeñas. Fruto uniforme de 3-4 cascos, de paredes gruesas, para cortar en verde o rojo |
| | W211 | R | A | TMV, PVY | Planta de vigor medio de frutos grandes con 3-4 cascos y color uniforme |
| | Leon F1 | R | R | TMV, PVY | Planta vigorosa de fruto largo y grande de gruesas paredes y 3 lóculos |
| | Louis F1 | R | R | TMO-1-2 | Variedad de frutos pesados y buena fecundación. Para producciones al aire libre y bajo invernadero |
| | Castor F1 | S | R | TMV, PVY | Planta de mediana vigorosaidad del follaje, con fruto tamaño mediano-grande de gruesas paredes y 4 lóculos |
| | Yoel F1 | S | A | TMV, PVY | Planta de mediana vigorosidad con entrenudos media- nos, para producción a campo abierto y bajo invernade- ro. Fruto de 4 lóculos, tamaño mediano-grande, con pa- redes semigruesas |
| | Raviv | С | R | - | Planta de mediano vigor muy productiva con frutos de 2-3 lóculos apropiado para relleno |
| | Gambo | I | R | - | Variedad con forma de tomate, de fruto crujiente, jugoso y dulce, apropiado para encurtidos |

RESISTENCIAS:

TMV=TM0= Virus del mosaico del tabaco PVY= Virus "Y" de la patata PMMV= Virus del mosaico suave del pimiento CMV=Virus del mosaico del pepino PeMV=Virus del moteado del pimiento TEV=Tobacco EtchVirus Phy=Phytophthora

BST= Bacterial Spot (Xanthomonas Campestris pv. vesicatoria)

COLOR:

R (rojo), A (amarillo), N (naranja), Vi (violeta), V (verde), B (blanco), CH (marrón-chocolate)

TIPO DE FRUTO:

R (rectangular), S (cuadrado), C (cónico), I (industria)