

VARIEDADES OFERTADAS EN LA CAMPAÑA DE FRUTALES 2014-15
DEL CABILDO DE GRAN CANARIA.

CÍTRICOS

CÍTRICOS ORNAMENTALES

KUMQUAT, LIMENQUAT: Árboles de tamaño medio, fruto pequeño como una aceituna, de piel anaranjado, pulpa jugosa ligeramente ácida. Recolección meses de Febrero-Mayo

LIMAS

LIMA BEARS: Árbol de tamaño de medio a grande, no tiene casi espinas y las hojas son de color verde oscuro. Los frutos son pequeños y de color amarillo verdoso o amarillo pálido. La pulpa es de color amarillo verdoso, muy jugosa y ácida. Si el fruto permanece en el árbol tras haber madurado, amarillea, por lo que no se puede vender, y la corteza tiende a rajarse en la zona estilar.

LIMONEROS

EUREKA (CUATRO ESTACIONES): Árbol de tamaño y vigor medio, extendido y abierto, precoz y muy productivo y con pocas espinas. Es característica su producción en racimos en la extremidad de las ramas. Los frutos son de tamaño medio a grande con forma elíptica u oblonga. Cuello pequeño en la base y mamelón apical delgado. Con pocas o ninguna semilla. El zumo posee un aroma excelente y de sabor muy ácido. Produce durante todo el año, recolectándose la cosecha principal de Octubre a Diciembre.

FINO: Árbol de gran porte, vigoroso y muy productivo, con un rendimiento uniforme en cada campaña. Hojas grandes y propensas a dar brotes fuertes con espinas. Fruto de piel fina y delgada, color amarillo intenso en su madurez; forma redondeada y mamelón pequeño. El tamaño mediano, y con más semillas que el Verna, alto contenido en zumo y elevada acidez. Tiene dos floraciones al año, una es muy intensa, ocurre entre la primera quincena de Abril y primeros de Mayo y se recolecta de Octubre a Febrero. La segunda tiene lugar en verano siendo escaso el número de frutos, pero de mayor tamaño que la primera y se recolecta al verano siguiente.

VERNA: Árbol vigoroso, grande y sin espinas. En esta variedad, la floración de primavera se prolonga de Marzo a Mayo y varía en intensidad en función de las condiciones climáticas del cultivo, pudiéndose recolectar el fruto

escalonadamente desde Febrero a Junio. La floración de verano, entre Agosto y Septiembre, da lugar a frutos que se recolectan al verano siguiente. Los frutos son de forma oval, presentan un elevado contenido en zumo, de acidez inferior al de otras variedades, y corteza adherente y fina. Pueden mantenerse en el árbol durante mucho tiempo y son muy resistentes durante la manipulación y el transporte.

MANDARINOS

IWASSAKI:

Árbol de tamaño muy inferior a Satsuma. Forma irregular. Poco vigor. Hojas de color verde grisáceo. Frutos de tamaño algo superior a Satsuma. Forma achatada. Color naranja claro. Piel suave muy fácil de pelar. Fructificación en racimos. Datos de interés: Variedad parecida a Satsuma pero más precoz en la maduración (unos doce días) y menor crecimiento. Entrada en producción rapidísima y muy abundante. Se utilizan marcos de plantación muy estrechos.

CLEMENULES: Árbol grande y vigoroso. Es una variedad muy productiva y de rápida entrada en producción. Sus frutos son de tamaño grande y forma achatada. La corteza es de color naranja intenso. La pulpa jugosa de muy buena calidad. Fácil de pelar y prácticamente sin semillas. Se recolecta aproximadamente de Noviembre a Enero, después que la Oroval. Los frutos se mantienen relativamente bien en al árbol.

HERNANDINA: Árbol de tamaño y porte análogos al de clementinas sin semillas. Sin espinas, con brotes abundantes y vigorosos. Frutos de forma típica de clementina, de color naranja rojizo, sin semillas, de textura tierna y sabor muy agradable. Su producción es regular, recolectándose en épocas en que empiezan a escasear las clementinas, a partir de Enero a Mayo.

LORETINA

Es una Marisol mejorada. Es vigoroso, y tiene una entrada en producción muy rápida (unos tres años). El árbol crece muy compacto y con tendencia a la verticalidad. Las hojas son de color verde claro. Fruto sin semillas y de color naranja pálido. Su peso oscila entre los 60-70 g. Su contenido en zumo es algo superior al de la Oroval y menor contenido en ácidos. Es una variedad muy interesante por su precocidad, se empieza a recolectar a finales de septiembre.

NOVA: Árbol muy vigoroso y con buen desarrollo. Forma redondeada, tendencia a la verticalidad. El fruto es de tamaño medio a grande y con mucho peso (80-90g). Sin semillas si no hay polinización cruzada. Color naranja rojizo, muy atractivo. Tendencia marcada a que se abra los frutos en la zona estilar.

Elevado contenido en zumo. Los gajos son muy jugosos y tiernos con un agradable sabor dulce. Puede aparecer grietas en la zona del cáliz si se demora la recolección más de lo debido, e incluso pérdida de zumo.

OKITSU: Árbol de tamaño medio, vigoroso, con hábito de crecimiento descendente y forma achatada. Presencia de espinas en brotes con vigor. Follaje de color verde intenso y poco denso. El fruto es grande, achatado y sin semillas. Buen contenido en azúcares y zumo de calidad aceptable. Tolera bien el transporte y almacenamiento. Es una variedad muy precoz en la maduración, ésta comienza a finales de septiembre.

OWARI: Variedad precoz, sus frutos pueden recolectarse en octubre y no conviene que permanezcan demasiado tiempo en el árbol ya que pierden rápidamente calidad. El fruto tiene buen tamaño y elevado contenido en zumo. Sin semillas. Es muy productiva, pudiendo cultivarse en la mayor parte de nuestras zonas citrícolas.

NARANJOS

FUKUMOTO: Esta variedad fue seleccionada en Japón a partir de una mutación de Washington Navel. El árbol presenta un menor tamaño que otras variedades del grupo navel, por lo que se adapta bien a distancias de plantación más estrechas. La forma del fruto es redonda, de tamaño medio y de color naranja rojizo muy atractivo. En zonas tempranas se podría cosechar en Mayo para exportación y en zonas tardías en Junio. Su madurez interna es muy similar a la de otras naranjas tempranas como Newhall y Navelina.

LANELATE: Árbol con espinas, vigoroso y con muy buen desarrollo, similar al *Washington Navel*. El fruto es de tamaño medio a grande de color naranja intenso, sin semillas. Tiene la piel lisa y forma ovalada. La pulpa es de color amarillo anaranjado y muy jugosa, con buenas características organolépticas. Alto contenido en zumo.

Los frutos presentan una extraordinaria adherencia al pedúnculo y se mantienen en el árbol en excelentes condiciones comerciales durante mucho tiempo. Es muy productivo y precoz en la maduración, ésta comienza en diciembre pero puede demorarse hasta abril.

NAVEL FOIOS: Árbol de aspecto similar al de Washington Navel, pero más vigoroso y con más espinas; pero menos productivo. Sus frutos son de piel suave y lisa. Su ombligo es menos prominente que el de Washington Navel, y sin semillas. La finura de su pulpa, el contenido en zumo, de sabor muy

agradable y su óptimo contenido en ácidos hacen de esta variedad la de mejor calidad de las cultivadas en nuestro país. Su maduración comienza desde la segunda semana de Diciembre hasta Mayo, y además suele mantenerse en el árbol durante al menos tres meses si pérdida de calidad.

NAVEL LATE: El árbol es vigoroso, tiene buen desarrollo y presenta cierta espinosidad. El fruto es de tamaño mediano a grande, ligeramente inferior al de Washington Navel, y de extraordinaria calidad. Sin semillas. Se puede cultivar en la mayor parte de nuestras áreas productoras, pero en las demedias y tardía recolección es donde presenta mayor interés comercial.

NAVELINA: El árbol es de tamaño mediano con forma más o menos redondeada y hojas de color muy oscuro, vigoroso y productivo. Los frutos son de tamaño grande, forma redondeada o ligeramente ovalada, y sin semillas. Su pulpa es muy jugosa, piel de color naranja intenso y ombligo poco prominente. Su recolección se realiza desde mediados de Octubre hasta Enero. Se suele desverdizar para adelantar la recolección. Entra rápidamente en producción y lo hace abundantemente. Es una variedad de naranjo muy resistente al frío y a la cal.

POWEL SUMMER NAVEL (Navel Powel): El árbol es similar al de la *Lane Late*. Tiene ramas principales extendidas, hojas cóncavas y onduladas. El fruto es achatado, de color naranja y sin semillas, de gran calidad. Su zumo es bajo en acidez, y con elevado contenido en azúcares, de color amarillo a naranja. Tiene piel fina. Al mantener muy fina su textura en el árbol, así como su calidad, incluso después de haber alcanzado su maduración, permite su recolección entre uno y dos meses más tarde que la *Lane Late*.

SALUSTIANA: El árbol es vigoroso, bien desarrollado, productivo y muy precoz. Hojas grandes y es igual al Washington Navel. El fruto es de tamaño medio a grande, con forma esférica y a veces ovalada. Piel fina y color naranja, con mucho zumo. Su pulpa es muy tierna, de aspecto suave y característico. No presenta apenas semillas y el sabor es fino, rico y dulce. Se empieza a recolectar en el mes de noviembre, llegando incluso hasta primeros de mayo.

VALENCIA DELTA: Similar a Valencia Late. Árbol de gran porte y vigor, y muy productivo, aunque con tendencia a la vecería. El tamaño del fruto va de medio a grande, es redondo y ligeramente alargado, con una corteza bien coloreada, sin semillas prácticamente. Alto contenido en zumo de atractivo color y sabor, en ocasiones ligeramente ácido. Largo periodo de conservación en el árbol. El fruto soporta el transporte y se conserva muy bien en cámara. Si se

demora mucho la recolección baja la producción del siguiente año. Se trata de una variedad tardía, suele recolectarse de abril a mayo.

POMELOS

STAR RUBY: Árbol de porte medio con tendencia al acaparamiento, aunque se aprecia cierta homogeneidad en el cultivo. Muy sensible a algunos herbicidas. Presenta problemas de vecería. El fruto es de color amarillo y la pulpa es de color rojiza. Tamaño medio. Piel suave con muy pocas semillas o ninguna. Se recolecta en el mes de Octubre.

FRUTALES DE HUESO Y PEPITA

ALBARICOQUEROS.

CANINO: Árbol vigoroso de porte semierguido, de extraordinaria fertilidad. El fruto tiene forma oblonga, con piel y pulpa naranja claro, y de buena firmeza. Calibre de 54-59 gr. Se recolecta a final de Junio.

CURROT: Árbol de floración más temprana que Palabras, buen vigor y productividad media. Fruto de 30/34 gr., esférico-achatado, blanco con zona rojiza. Con la piel de color verde amarillento. Pulpa amarilla pálida. Es sensible al agrietado del fruto. Se recolecta a final de Mayo.

MOGADOR: Albaricoque temprano. Forma redonda, ovalada. De fuerte firmeza. Color atractivo, rojo con blush fondo naranja. Calibre dominante 2A. Buen sabor, equilibrado.

ALMENDROS

GUARA: Variedad autofértil, de porte y vigor medio y buena productividad. El fruto tiene forma amigdaloides con la cáscara dura y un excelente rendimiento (30-34%). Presenta un 10-20% de granos dobles.

CONSTANTÍ: Variedad autofértil, porte medio erecto, productividad alta. Para favorecer la polinización cruzada (práctica recomendable, puede combinarse en la plantación con Vairo, Glorieta, Guara, etc.). El fruto es de forma redonda, rendimiento del 27% y un porcentaje de almendras dobles inferior al 2%.

VAIRO: Variedad autofértil, porte medio, productividad muy alta. Para favorecer la polinización cruzada (práctica recomendable, puede combinarse en la plantación con Constantí, Glorieta, Guara, etc.). El fruto es de forma acorazonada-amigdaloides, rendimiento del 29% y un porcentaje de almendras dobles inferior al 1%.

CIRUELOS

FRIAR: Árboles de porte vertical y precocidad media. Necesita Santa Rosa como polinizador. El fruto achatado, de muy buen sabor, gran firmeza, de calibre muy grueso, de piel negra-violácea y pulpa ámbar.

GOLDEN JAPAN: Árbol de porte muy abierto y muy productivo. Polinizador: Santa Rosa, aunque también es parcialmente autofértil. Fruto de forma cónica-

esférica, con color de piel y pulpa amarilla, de calibre medio. Recolección finales de Junio.

PLUM-LATE: Árboles de porte abierto y floración media (la más tardía de la campaña).Necesita Santa Rosa ó Friar como polinizador. El fruto es achatado, gran firmeza, de calibre muy grueso, de piel negra-violácea y pulpa ámbar (similar al fruto de la variedad friar). Recolección a mediados de Septiembre.

SANTA ROSA: Árboles muy productivos, de porte vertical y floración media-temprana. Necesitan algo de frío para producir correctamente. Aunque es algo autofértil se recomienda Golden Japan como polinizador. Es muy utilizado como polinizador de otras variedades. El fruto ovalado, de buen sabor, de calibre medio, de piel violácea y pulpa amarilla-rojiza. Recolección 1ª quincena de Julio.

SONGOLD: Árbol de buen vigor, con porte semirrecto. Polinizador: Santa Rosa y Plum Late. Fruto de forma cónica, color de piel amarillo –verdosa. Pulpa muy firme de color amarillo. Fruto de tamaño grueso a muy grueso. Buena conservación. Recolección primeros de Septiembre.

GRANADOS

MOLLAR DE ELCHE: Árbol de vigor medio, no precisa polinizadores, de elevada productividad, su floración es a partir de enero, fruto de forma redondeada, su piel es de color rojizo sobre fondo verdoso, presenta un buen calibre y de calidad gustativa excelente.

HIGUERAS

BREVA NEGRA: Árbol vigoroso de porte vertical y muy productiva, no precisa polinizadores. Florece en enero y se su recolección es desde mediados de Julio-septiembre. Fruto de grueso, forma alargada. Piel de color negra, muy apto para el secado.

NAPOLITANA: Árbol muy vigoroso de porte vertical y muy productivo. Unífera (que dan una sola cosecha). Fruto grueso, forma piriforme de base ancha. Piel de color negro-violácea y carne roja, muy fina y azucarada. Maduración media.

FRAGA: Árbol muy vigoroso de porte vertical y muy productivo. Unífera. Fruto de calibre mediano a grueso, forma casi redondeada, algo globosa. Piel de

color verde claro y carne rosada, algo granulosa, azucarada y exquisita. Maduración similar a la *Napolitana Negra*.

KAKIS

ROJO BRILLANTE: Árbol vigoroso y porte más bien vertical. El fruto es muy grande, oblongo y cónico-apuntado en un extremo, algo achatado. Color rojo intenso en la madurez. Carne de excelente calidad y astringente. Maduración a principios de octubre en el árbol. Carece de huesos.

MANZANOS

ANNA: Variedad con necesidades en frío de 300-350 horas de frío. Muy productiva y precoz. Piel color rojo sobre verde-amarillo. Pulpa algo ácida. Calibre 185-200 g. Parcialmente autofértil.

DORSETT GOLDEN: De floración muy temprana y bajas necesidades de horas de frío (250-300 horas de frío). Árboles de vigor medio y muy buena productividad. Parcialmente autofértil, se recomienda a la variedad *Anna* como polinizador. Fruta cónica globosa, de 180-190gr. de calibre. Color verde amarillenta con chapa roja.

FUJI: Árbol bastante vigoroso, de muy buena productividad, época de floración tardía, necesita polinizadores del grupo Goleen, la forma del fruto es troncocónica, bicolor estriada de excelente calidad y calibre.

GALA: Árbol de vigor moderado, fruta cónica de color rojo sobre amarillo estriado, el calibre ronda los 160-180gr. Firmeza buena, calidad degustativa excelente.

GOLDEN CG 10: Árbol de vigor medio a grande, de alta productividad. Polinizador: Rojas Delicious y Galas. Forma del fruto tronco-cónica (220-240 g), color de la piel verde-amarilla. Excelente conservación. Sensible al Russeting.

GRANNY SMITH: Árbol de porte erecto, de buen vigor, Utilizada para polinizar a la gran mayoría de variedades comerciales. Goldens, Galas y Delicious rojas de buena productividad. Forma del fruto tronco-cónica regular, de, color de la piel verde con lenticelas blancas. Alta acidez. Se recolecta a mediados de octubre.

PRINCESA: Árbol apta para las medianías. De floración muy precoz y necesidades medias de frío (400 horas de frío). Árboles de buen vigor, muy

productivos. Se recomienda la variedad Anna como polinizador. Fruta tronco cónica, de calibre pequeño (180 gr.) y color rojo.

REINETA DEL CANADA: Floración tardía y altas necesidades de horas frío (zonas de Cumbre). Árboles muy vigorosos de producción media. Necesita a la variedad Top-red como polinizador. Fruta esférica-achatada, de buen calibre (230-270 gr.). Piel verde bronceada con russeting. Muy adecuada para la conservación en frío (260-280 días). Muy azucarada y acidulada y tiene una gran conservación natural.

TOPRED: La mejor de las Delicius rojas. De precocidad media y altas necesidades de horas frío. Árboles vigorosos de buena producción. Necesita a la variedad *Golden Delicius* o *Reineta* como polinizador. Fruta tronco cónica con lóbulos en la base, de gran calibre (240-280 gr.). Piel roja estriada. Muy adecuada para la conservación en frío (260-280 días).

MELOCOTONEROS

E.GRANDE: Árbol de buen vigor, necesita 200 horas de frío, florece en el mes de Enero, no precisa polinizadores, los frutos son redondos de piel roja-anaranjada y pulpa amarilla, presenta un excelente calibre.

FLORED: Árbol vigoroso, fruto de forma redondeada, color rojo oscuro y carne amarilla, Necesita pocas horas de frío (225-250h). El diámetro medio de 67 mm, alcanzando un peso medio de 125g.

TROPIC BEAUTY: En zonas bajas florece a finales de Enero- principios de Febrero, pudiéndose efectuar la recolección a partir del mes de mayo. Variedad muy productiva y regular. Necesita poco frío (150 horas). El diámetro medio de 79 mm. Piel roja (80%) sobre fondo amarillo y pulpa amarilla

MEMBRILLEROS

CHAMPION: Árbol de porte vertical y vigoroso, no precisa polinizadores de excelente productividad, el fruto es de forma globosa con tendencia al achatamiento, de color de la piel amarillo-verdoso, calibre grueso y con buena calidad degustativa.

WRANJA: Árbol vigoroso, de porte vertical y muy productivo. Fruto de calibre muy grueso, forma sensiblemente alargada y abultada. Color verde amarillento. Carne de buena firmeza, buen sabor y algo perfumado. Madura en la primera decena de septiembre.

NECTARINAS

CAROLINA: Variedad algo tardía (recolección a partir de Julio)l. Solo se debe cultivar en zonas altas por sus altas necesidades de frío (300 horas frío). Árbol muy vigoroso. Fruto redondo, ligeramente aplastado, con piel de color rojo oscura y la pulpa compacta de color amarillo y buen sabor. Calibre grande (155 gr.) y 67-73 mm de diámetro.

NÉCTAR SEVILLA: variedad muy precoz, de bajas necesidades de frío (250 horas frío)y maduración a principios de Mayo. Fruto con piel de un atractivo rojo claro y la pulpa firme de color amarillo. Calibre normal (105-130 gramos) y 56-67 mm de diámetro.

SUNMIST: Variedad adecuada para las medianías, con necesidades medias de frío, unas semanas más tardía que la Néctar Sevilla y más temprana que la Carolina. Fruta de piel roja con la pulpa blanca. Gran calibre (155 gr.) y 69 mm de diámetro

SUNSNOW: Variedad de necesidades bajas frío (200-250) y producción temprana (a finales de mayo). Fruta de piel roja con la pulpa blanca. Gran calibre (155 gr.) y 69 mm de diámetro. Es una variedad muy productiva, y por su rentabilidad se está extendiendo en plantaciones comerciales en las medianías.

SUNWRIGHT: Variedad de bajas necesidades de frío (150 horas frío) y producción muy temprana (2ª quincena de Mayo en la costa Norte de Gran Canaria). Fruta con piel de color rojo, pulpa amarilla muy dulce. Calibre aceptable (124 gr.) y 61 mm de diámetro.

NISPERERO.

ARGELINO: Variedad más adecuada para plantaciones comerciales por su precocidad y buena resistencia al transporte y manipulación. Árbol vigoroso, de gran desarrollo y muy buena productividad. Fruto de calibre grueso (60 -70 cm), forma ovalada y pedúnculo que facilita el aclarado y la recolección. Piel de color amarillo anaranjado y pulpa amarillo-crema, jugosa y con sabor muy agradable. Madura a mediados de Mayo.

TANAKA: Árbol vigoroso, de gran desarrollo y buena productividad. Fruto de calibre muy grueso, forma sensiblemente alargada y abultada. Fruto de tamaño grueso (60-70 gr.). Forma algo piriforme, anaranjado y pulpa amarillo-

anaranjada, de consistencia dura y sabor dulce, muy perfumada.. Madura a finales de Mayo-principios de Junio.

OLIVO

PICUAL: Árbol de buen vigor, porte abierto y vegetación densa. Alta producción desde muy corta edad y siempre constante. Su interés radica en su gran adaptación, cultivándose con éxito desde el nivel del mar hasta los 800 metros de altitud. Tolera los suelos arcillosos.

Fruto de calibre medio a grueso, de forma elíptica y color negro brillante. Si bien en la Península se cultiva para la obtención de aceite, puede utilizarse para el consumo como aceituna negra de mesa.

HOJIBLANCA: Floración y maduración tardía. Resistente a sequía y suelos calizos. No destaca por resistencia a enfermedades. Resistencia media al frío, lo que le hace potencialmente interesante para zonas frías y calizas. El fruto es de doble aptitud para aceite y como aceituna de mesa.

PERALES

BLANQUILLA: es algo más tardía que la *Limonera* y más precoz que la *Conference*. Necesita ser polinizada por *Ercolini*, de porte vertical muy vigoroso y de buena producción. El fruto presenta una forma cónica globosa. Tiene un calibre medio a grande (160-220 gr.), su piel es de color verde pálido. Suelen tener problemas de cuajado que obligan a la aplicación de giberelinas.

CASTELL: De buen desarrollo y vigoroso. Necesita ser polinizada por blanquilla y ercolini. Florece el 26 de marzo y se recolecta a mediados de junio. De productividad media, fruto de forma cónica y achatadaza de color verde amarillento con chapa roja, es muy jugosa y azucarada, los frutos son de tamaño pequeño.

CONFERENCE: Es la más tardía de las variedades de la campaña.. Necesita ser polinizada por *Limonera*, de vigor medio, porte erecto y producción buena y regular. El fruto presenta una forma piriforme, muy alargada. Tiene un calibre bueno (220-250 gr.), su piel es de color verde amarillo, con el ruseting característico de la variedad. Apóta para el transporte y buen sabor.

ERCOLINI: Es algo más tardía que la *Tosca*. Necesita ser polinizada por *MP Morettini* o *Blanquilla*, de porte vigorosa y muy productiva. El fruto presenta una forma cónica globosa. Tiene un calibre medio (140-180 gr.), su piel es de

color verde amarillo. Apta para el transporte y buen sabor. _Recolección 2ª quincena de Julio.

PASSE CRASSANE: De mediano desarrollo. Necesita ser polinizada por Williams, Conference o Ercolini. Florece a mediados de abril y se recolectan en el mes de octubre. El fruto es de forma globosa y achatada, el color de la piel es verde- amarillo bronceado, de pulpa blanca, calibre del fruto de 300gr, calidad degustativa agridulce y un poco granulosa.

TOSCA: Nueva variedad precoz procedente de Italia. Mas temprana que la Ercolini (una semana antes). Árbol con porte vertical y rápida entrada en producción. Producción muy buena y constante. Polinizador: Ercolini.

El fruto tiene un calibre medio (150-200gr.), piel lisa, de color verde-amarillento. Pulpa blanca, firme y jugosa, de textura medio fina y buen sabor. Muy resistente al transporte conservándose en frío 150-200 días.