

Manzanas

“denominación de origen”

en

Asturias



N: Clara. **Vigor:** medio. **Floración:** intermedia, 2ª decena de abril. **Sensibilidad a hongos:** sensible a la monilia, media a moteado y baja al chancro. **Precocidad de fructificación:** rápida entrada en producción, muy productiva (> 60 t/ha) y bastante regular. **Maduración:** Oct.. **Sabor** amargo.



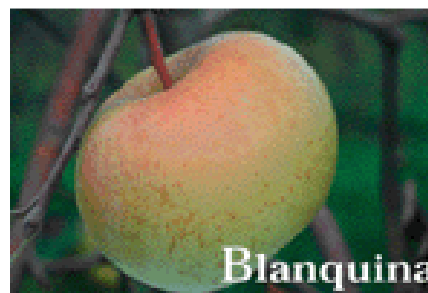
N: Coloradona. **Vigor:** medio. **Floración:** intermedia, 2ª decena de Abril. **Sensibilidad a hongos:** media a moteado y baja a oidio. **Producción:** producción elevada (> 40 t/ha), bastante precoz y relativamente poco alternante. **Maduración:** Oct.. **Sabor** dulce amargo a amargo.



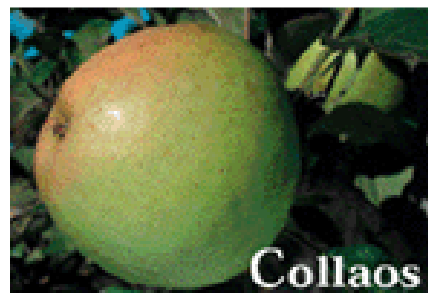
N: Duraona de Tresali. **Vigor:** medio a elevado. **Floración:** muy tardía, finales de la 1ª decena a mediados de mayo. **Sensibilidad a hongos:** muy baja a sensibilidad a hongos. **Producción:** entrada en producción bastante rápida, alcanza un buen nivel productivo (> 35 t/ha) y poco alternante. **Maduración:** 2ª quincena de Nov.. **Sabor** ácido ligeramente amargo.



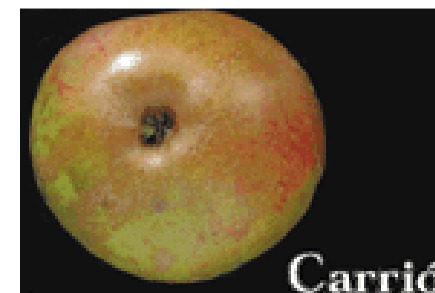
N: Ernestina. **Vigor:** elevado a muy elevado. **Floración:** bastante tardía, finales de abril a principios de mayo. **Sensibilidad a hongos:** muy baja sensibilidad a hongos. **Producción:** entrada en producción algo lenta. Nivel productivo razonable (en torno a 30 t/ha) y poco alternante. **Maduración:** principios de Nov.. **Sabor** dulce ligeramente amargo.



N: Blanquina. **Vigor:** elevado a muy elevado. **Floración:** bastante tardía, finales de abril a principios de mayo. **Sensibilidad a hongos:** baja al moteado. **Producción:** entrada en producción lenta, si bien cuando alcanza la plena producción ésta es elevada (> 40 t/ha), aunque alternante. **Maduración:** Oct.. **Sabor** ácido.



N: Collaos **Vigor:** medio a reducido. **Floración:** tardía, 1ª decena de mayo. **Sensibilidad a hongos:** media a chancro. **Precocidad de fructificación:** rápida entrada en producción, alcanza un buen nivel de producción (en torno a 40 t/ha) y moderadamente alternante. **Maduración:** finales de Nov.. **Sabor** semiácido.



N: Carrió. **Vigor:** muy elevado. **Floración:** bastante tardía, finales de abril a principios de mayo. **Sensibilidad a hongos:** media a moteado y baja a chancro. **Producción:** elevado (> 40 t/ha), producción rápida y poco alternante. **Maduración:** 2ª quincena de Nov.. **Sabor** semiácido.



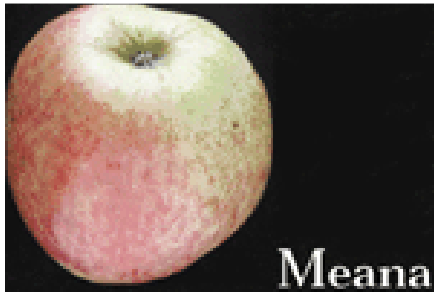
N: De La Riega. **Vigor:** reducido-medio. **Floración:** intermedio-tardía, 3ª decena de abril. **Sensibilidad a hongos:** baja a monilia. **Precocidad de fructificación:** rápida entrada en producción, si no se regula condiciona su potencial productivo al alcanzar la plena producción (en torno a 30 t/ha). Es una variedad muy alternante. **Maduración:** 1ª quincena de Nov.. **Sabor** semiácido.



N: Fuentes. **Vigor:** muy elevado. **Floración:** bastante tardía, finales de abril a principios de mayo. **Sensibilidad a hongos:** elevada a moteado y a chancro y baja a oidio. **Producción:** rápida entrada en producción y alcanza un buen nivel productivo (en torno a 40 t/ha) y resulta moderada a bastante alternante. **Maduración:** 1ª quincena de Nov.. **Sabor** ácido.



N: Limón Montés. **Vigor:** medio. **Floración:** muy tardía, finales de la 1ª decena a mediados de mayo. **Sensibilidad a hongos:** media a baja a chancro y oidio, y baja a moteado. **Producción:** entrada en producción bastante rápida, un nivel productivo no muy alto (en torno a 25 t/ha). Es medianamente alternante. **Maduración:** 2ª quincena de Nov.. **Sabor** ácido.



Meana

N: Meana. **Vigor:** elevado. **Floración:** muy tardía, finales de la 1ª decena a mediados de mayo. **Sensibilidad a hongos:** baja a moteado y chancro. **Producción:** entrada en producción algo lenta. Buen nivel productivo (en torno a 40 t/ha) y medianamente alternante. **Maduración:** 1ª quincena de Nov., puede presentar caída prematura de fruto. **Sabor** amargo-ácido.



Panquerina

N: Panquerina. **Vigor:** medio-reducido. **Floración:** tardía, 1ª decena de mayo. **Sensibilidad a hongos:** elevada a chancro y baja a moteado. **Producción:** rápida entrada en producción. Buen nivel productivo (> 35 t/ha), pero muy alternante. **Maduración:** maduración en Oct.. **Sabor** semiácido amargo.



Perezosa

N: Perezosa. **Vigor:** muy elevado. **Floración:** intermedia a tardía, finales de la 2ª a mediados de la 3ª decena de abril. **Sensibilidad a hongos:** baja a moteado, chancro y a oidio. **Producción:** algo lenta en entrada en producción, un buen nivel productivo (en torno a 40 t/ha) y moderadamente alternante. **Maduración:** 1ª quincena de Nov.. **Sabor** dulce a semiácido.



Perico

N: Perico. **Vigor:** medio a elevado. **Floración:** tardía, 1ª decena de mayo. **Sensibilidad a hongos:** algo sensible al oidio y al chancro. **Producción:** lenta entrada en producción, alcanza un nivel productivo satisfactorio (> 30t/ha) y resulta moderadamente alternante. **Maduración:** 2ª quincena de Nov.. **Sabor** semiácido.



Prieta

N: Prieta. **Vigor:** medio-reducido. **Floración:** extremadamente tardía, principios de la 3ª decena de mayo. **Sensibilidad a hongos:** elevada a moteado y a chancro. **Producción:** rápida entrada en producción. Nivel productivo razonable (en torno a 30 t/ha). Resulta moderada a bastante alternante. **Maduración:** 2ª quincena de Oct.. **Sabor** semiácido.



Raxao

N: Raxao. **Vigor:** elevado a muy elevado. **Floración:** muy tardía, finales 1ª decena a mediados de mayo. **Sensibilidad a hongos:** algo sensible a moteado. **Producción:** algo lenta en especial en terrenos fuertes. Alcanza un buen nivel productivo (en torno a 40 t/ha) y resulta moderada a bastante alternante. **Maduración:** 1ª quincena de Nov.. **Sabor** ácido.



Regona

N: Regona. **Vigor:** elevado. **Floración:** muy tardía, finales de la 1ª decena a mediados de mayo. **Sensibilidad a hongos:** media a baja a moteado. **Producción:** rápida entrada en producción, alcanza un nivel productivo razonable (en torno a 30 t/ha), pero resulta muy alternante. **Maduración:** mediados de Nov.. **Sabor** ácido amargo.



San Roqueña

N: San Roqueña. **Vigor:** elevado. **Floración:** bastante tardía, finales de abril a principios de mayo. **Sensibilidad a hongos:** algo sensible a moteado, chancro y baja a oidio. **Producción:** elevada (en torno a 50 t/ha), bastante precoz y regular. **Maduración:** 3ª decena de Oct.. **Sabor** ácido.



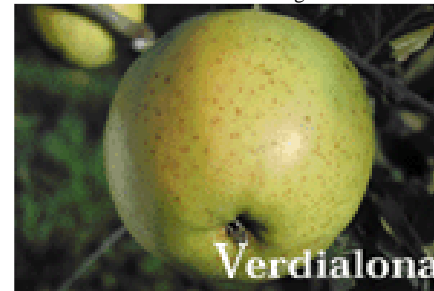
Solarina

N: Solarina. **Vigor:** muy elevado. **Floración:** bastante tardía, finales de abril a 1ª decena de mayo. **Sensibilidad a hongos:** baja a chancro. **Producción:** elevada (> 40 t/ha) y bastante precoz. Resulta alternante si no se regula. **Maduración:** Oct.. **Sabor** semiácido ligeramente amargo.



Teórica

N: Teórica. **Vigor:** muy reducido. **Floración:** intermedio tardía, 3ª decena de abril. **Sensibilidad a hongos:** elevada a moteado y algo sensible a oidio. **Producción:** rápida entrada en producción, un nivel productivo algo bajo (< 25 t/ha) y resulta alternante. **Maduración:** 2ª quincena de Oct.. **Sabor** ácido.



Verdialona

N: Verdialona. **Vigor:** medio. **Floración:** bastante tardía, finales de abril a principios de mayo. **Sensibilidad a hongos:** baja a chancro y a oidio. **Producción:** buena (> 35 t/ha), algo lenta en alcanzar la plena producción. Relativamente poco alternante. **Maduración:** 2ª quincena de Nov.. **Sabor** dulce.



Xuanina

N: Xuanina. **Vigor:** medio a elevado. **Floración:** tardía, 1ª decena de mayo. **Sensibilidad a hongos:** media a baja al oidio y baja al chancro. **Producción:** buen nivel productivo (en torno a 40 t/ha), bastante precoz y moderada a bastante alternante. **Maduración:** finales de Oct. a principios de Nov.. **Sabor** ácido.