Formulario técnico

melocotonero-nectarino

OEVV/FT-FR-17

Actualizado a febrero de 2024

# **Registro**:

Registro de Variedades Comerciales (RVC)

Registro de Variedades Protegidas (RVP)

# Taxón botánico:

*Prunus persica* (L*.*) Batsch

Otra especie (por favor, especificar) Haga clic o pulse aquí para escribir texto.

# Referencia del obtentor y denominación de la variedad:

Referencia del obtentor (obligatoria): Haga clic o pulse aquí para escribir texto.

Nombre de la variedad (denominación propuesta): Haga clic o pulse aquí para escribir texto.

# Solicitudes anteriores:

¿Se ha presentado anteriormente esta variedad en España?

Sí Nº de solicitud Haga clic o pulse aquí para escribir texto.

No

¿Se ha presentado en otros países?

Sí Nombre de los países: Haga clic o pulse aquí para escribir texto.

No

Situación actual de la variedad en los países en que se ha presentado: Haga clic o pulse aquí para escribir texto.

# Información sobre el método de obtención y propagación de la variedad:

## Método de obtención de la variedad:

Cruzamiento

Mutación

Descubrimiento ¿Dónde fue descubierta? Haga clic o pulse aquí para escribir texto.

¿Cuándo fue descubierta? Haga clic o pulse aquí para escribir texto.

¿Cómo ha sido desarrollada? Haga clic o pulse aquí para escribir texto.

Otro Por favor, especifique: Haga clic o pulse aquí para escribir texto.

### En caso de cruzamiento:

Cruzamiento controlado Denominación y especie de los parentales: Haga clic o pulse aquí para escribir texto.

Cruzamiento parcialmente desconocido: Denominación y especie de las parentales conocidos: Haga clic o pulse aquí para escribir texto.

Cruzamiento desconocido.

### En caso de mutación:

Denominación de la variedad mutada: Haga clic o pulse aquí para escribir texto.

Por favor, cumplimente la siguiente tabla:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Carácter en el que su variedad candidata difiere de la variedad mutada | Describa la expresión del carácter en la variedad mutada | Describa la expresión del carácter en su variedad candidata |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

## Método de propagación de la variedad:

Propagación vegetativa Especifique el método: Haga clic o pulse aquí para escribir texto.

Propagación por semilla

### En el caso de propagación por semilla, método de reproducción:

Autopolinización

Polinización cruzada

Híbrido

Otro Por favor, especifique: Haga clic o pulse aquí para escribir texto.

## Polinizador:

Las siguientes variedades son buenos polinizadores: Haga clic o pulse aquí para escribir texto.

# Características de la variedad (el número entre paréntesis se refiere al carácter correspondiente del protocolo técnico de la OCVV. Márquese el nivel de expresión que en cada caso corresponda a la variedad):

## Árbol: tamaño *(1) (G)*

|  |  |
| --- | --- |
| 1 - muy pequeño | Bonanza, Bonfire, Pix Zee, Zaino |
| 2 - muy pequeño a pequeño |  |
| 3 - pequeño | Richaven |
| 4 - pequeño a mediano |  |
| 5 - mediano | Robin |
| 6 - mediano a grande |  |
| 7 - grande | Redhaven |
| 8 - grande a muy grande |  |
| 9 - muy grande | Champion |

## Árbol: porte *(3)*

|  |  |
| --- | --- |
| 1 – fastigiado (en punta) | Nectarose, Pillar |
| 2 – erecto | Fairhaven, Redwing |
| 3 – erecto a extendido | Albertina, Elegant Lady, Mercil |
| 4 – extendido | Charles Roux |
| 5 – colgante | Biancopendulo |

## Flor: tipo *(9) (G)*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 - acampanada | Dida, Springtime | |
| 2 - roseta | Robin, Vesuvio | |
| 4 – ancho | | Michelini | |
| 5 – muy ancho | | Veteran | |

## Anteras: polen *(17) (G)*

|  |  |
| --- | --- |
| 1 - ausente | J. H. Hale |
| 9 - presente | Redhaven |

## Peciolo: nectarios *(30) (G)*

|  |  |
| --- | --- |
| 1 - ausente | Crimson Glo, Tejon |
| 9 - presente | Redhaven |

## Peciolo: forma de los nectarios *(31) (G)*

|  |  |
| --- | --- |
| 1 - circulares | Springtime |
| 2 - reniformes | Redhaven |

## Fruto: tamaño *(32)*

|  |  |
| --- | --- |
| 1 - muy pequeño | Nectarine-Cerise |
| 2 - muy pequeño a pequeño |  |
| 3 – pequeño | Minastar, Springtime |
| 4 - pequeño a mediano |  |
| 5 – mediano | Momée, Springlady, Sunhaven |
| 6 - mediano a grande |  |
| 7 – grande | Loring, Zaifer, Zaitabo |
| 8 - grande a muy grande |  |
| 9 - muy grande | Comanche, Maillarbig |

## Fruto: forma (en vista ventral) *(33) (G)*

|  |  |
| --- | --- |
| 1 - achatado ancho | Alex, Bailou, UFO3 |
| 2 - achatado medio | Herastrau, Robin |
| 3 - circular | Redwing |
| 4 - elíptico ancho | Cavalier |
| 5 - elíptico medio | Elberta |

## Fruto: color de fondo de la piel *(40)*

|  |  |
| --- | --- |
| 1 – no visible | Fiesta Red |
| 2 – verde | Ruberrina |
| 3 – verde crema | Carman |
| 4 – blanco verdoso | Morton |
| 5 – blanco crema | Antonia, Michelini |
| 6 – crema | Amsden |
| 7 – blanco rosado | Précoce de Hale |
| 8 – amarillo verdoso | Veteran |
| 9 – amarillo crema | Fuzalode |
| 10 – amarillo | Sundanell |
| 11 – amarillo anaranjado | Redtop, Victoria |

## Fruto: pubescencia de la piel *(44) (G)*

|  |  |
| --- | --- |
| 1 - ausente | Daisy, Fantasia, Monco, Zaitabo |
| 9 - presente | Merspri, Moncav, Rich May |

## Fruto: adherencia de la piel a la pulpa *(49)*

|  |  |
| --- | --- |
| 1 - muy débil | Mme Girerd |
| 2 - muy débil a débil |  |
| 3 – débil | Redhaven |
| 4 – débil a media |  |
| 5 – media | Early Sungrand |
| 6 - media a fuerte |  |
| 7 – fuerte | Babygold 5 |
| 8 – fuerte a muy fuerte |  |
| 9 - muy fuerte | Vivian |

## Fruto: firmeza de la pulpa *(50)*

|  |  |
| --- | --- |
| 1 - muy blanda | Amsden, Morettini n°1, Springtime |
| 2 – muy blanda a blanda |  |
| 3 – blanda | Fairhaven |
| 4 – blanda a media |  |
| 5 – media | Flavorcrest, Redtop |
| 6 - media a firme |  |
| 7 – firme | Honey Blaze, Zaitabo |
| 8 – firme a muy firme |  |
| 9 – muy firme | Babygold 6, Ghiaccio 2 |

## Fruto: pigmentación de los carotenoides de la pulpa *(51) (G)*

|  |  |
| --- | --- |
| 1 - blanco verdoso | Charles Roux |
| 2 - blanco | Caldesi 2000, Springtime |
| 3 - blanco crema | Michelini |
| 4 - amarillo claro | Armking, Spring Gold |
| 5 - amarillo | Early Sungrand |
| 6 - amarillo anaranjado | Lovell, Merrill Franciscan |
| 7 - naranja | Sungold |
| otro color (indicar cuál) | Haga clic o pulse aquí para escribir texto. |

## Fruto: acidez *(60) (G)*

|  |  |
| --- | --- |
| 1 - muy baja | Monam, Moncav, Monna Redwing, Zaiboni, Zaidaso |
| 2 - baja | Maillarboom, Monnude, Zaifave, Zaifuro, Zairesu, Zaitabo |
| 3 - media | Mercil, Monprime, Ryans Sun |
| 4 - alta | Craucail, Kraprim, Nectacross, Orion, Rich May, Zailice, Zainara |
| 5 - muy alta | Armking, Bracid, Maycrest, Red Robin, Savana Red, Star Bright, Zaibri, Zaitop |

## Hueso: adherencia a la pulpa *(66)*

|  |  |
| --- | --- |
| 1 - ausente | Fairhaven, Fuzalode |
| 9 - presente | Sweet Gold, Vivian | |

## Época de comienzo de la floración *(69) (G)*

|  |  |
| --- | --- |
| 1 - muy temprana | Zaibop, Zaitolio |
| 2 - muy temprana a temprana |  |
| 3 - temprana | Rich Lady, Springtime |
| 4 - temprana a media |  |
| 5 - media | Monnude, Zaitabo |
| 6 - media a tardía |  |
| 7 - tardía | Maillarflat, Maillarlau |
| 8 - tardía a muy tardía |  |
| 9 - muy tardía | Summerqueen |

## Época de madurez *(70) (G)*

|  |  |
| --- | --- |
| 1 - muy temprana | Rich May, Springtime, Zaibaro |
| 2 - muy temprana a temprana | Zainoar, Zaitani |
| 3 - temprana | Antonia, Redwing, Rich Lady, Robin |
| 4 - temprana a media | Craucail, Diamond Princess |
| 5 - media | Fairhaven, Fantasia, Summer Bright, Zee Lady |
| 6 - media a tardía | Maillarbig, Savana Red, Zaimor |
| 7 - tardía | Fairlane, Flacara, Veteran, Western Red, Zailati, Zairova |
| 8 - tardía a muy tardía | Andgold, Tardibelle |
| 9 - muy tardía | Rubidoux |
| 10 - extremadamente tardía | Calante, Jesca |

# Variedades similares y diferencias respecto a dichas variedades:

Tenga en cuenta que la información respecto a las variedades similares puede ayudar a identificar variedades comparables y a evitar un periodo adicional de ensayo.

## ¿Se conocen variedades similares?

Sí

No

### En caso de que se conozcan variedades similares complete el siguiente cuadro:

| Denominación de la(s) variedad(es) similar(es) a su variedad candidata | Caracteres en los que su variedad candidata difiere de la variedad similar | Describa la expresión del carácter en la variedad similar | Describa la expresión del carácter en su variedad candidata |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

# Información adicional que puede ayudar a distinguir la variedad:

## Resistencia a plagas y enfermedades:

Sí Por favor, especifique: Haga clic o pulse aquí para escribir texto.

No

## Adicionalmente a la información proporcionada en los apartados 06 y 07, ¿existe alguna característica adicional que pueda ayudar a diferenciar la variedad?:

Sí Por favor, especifique: Haga clic o pulse aquí para escribir texto.

No

## ¿Hay que tener en cuenta alguna cuestión en especial para el correcto crecimiento de la variedad y desarrollo de su ensayo?

Sí Por favor, especifique: Haga clic o pulse aquí para escribir texto.

No

## Otra información:

Sí Por favor, especifique: Haga clic o pulse aquí para escribir texto.

No

## Fotografía:

Se debe **adjuntar** al formulario técnico una **fotografía** a color representativa de la variedad

# Información OGM:

## Información OGM:

¿La variedad es un organismo genéticamente modificado según la definición del artículo 2(2) de la Directiva del Consejo EC/2001/18 del 12/03/2001?

Sí **En caso afirmativo**, adjunte en el **punto 08.02** declaración de la autoridad competente reflejando que la realización del ensayo de la variedad no supone un riesgo para el medio ambiente de acuerdo con la mencionada directiva.

No

## En caso de OGM, adjunte declaración de la autoridad competente reflejando que la realización del ensayo de la variedad no supone un riesgo para el medio ambiente de acuerdo con la mencionada directiva.

# Información respecto al material vegetal a examinar:

La expresión de un carácter o de varios caracteres de una variedad puede verse afectada por factores como plagas y enfermedades, tratamientos químicos (p. ej., reguladores del crecimiento o pesticidas), efectos derivados del cultivo de tejidos, diferentes portainjertos, vástagos tomados en diferentes fases de crecimiento de un árbol, etc. En consecuencia, **el material vegetal a examinar no deberá haber sufrido ningún tratamiento que afecte la expresión de los caracteres** de la variedad, a menos que las autoridades competentes lo permitan o lo soliciten. **Si el material vegetal ha sido sometido a dicho tratamiento**, **se deben proporcionar todos los detalles del tratamiento**. Si es así, por favor, indique, si el material vegetal a examinar ha sido sometido a:

## Microorganismos (p.ej. virus, bacterias, fitoplasmas):

Sí, especifique Haga clic o pulse aquí para escribir texto.

No

## Tratamientos químicos (p.ej. reguladores del crecimiento, pesticidas):

Sí, especifique Haga clic o pulse aquí para escribir texto.

No

## Cultivo de tejidos:

Sí, especifique Haga clic o pulse aquí para escribir texto.

No

## Otros factores:

Sí, especifique Haga clic o pulse aquí para escribir texto.

No

**DECLARACIÓN**

Por la presente declaro/declaramos que, según mi/nuestro conocimiento, la información proporcionada en este formulario es completa y correcta.

Fecha: Haga clic aquí o pulse para escribir una fecha.

Lugar: Haga clic o pulse aquí para escribir texto.

Nombre: Haga clic o pulse aquí para escribir texto.

Firma: Haga clic o pulse aquí para escribir texto.

**RECUERDE** consultar el documento “**RVC/RVP-Especies, FECHAS, CANTIDADES, CONDICIONES y centros de ensayo”** antes de enviar el material vegetal, en el apartado “**Descarga de documentos/archivos”** en las siguientes direcciones:

**RVC**: [Registro de variedades comerciales (mapa.gob.es)](https://www.mapa.gob.es/es/agricultura/temas/medios-de-produccion/semillas-y-plantas-de-vivero/registro-de-variedades/reg-de-variedades-comerciales/)

**RVP**: [Registro de variedades protegidas (mapa.gob.es)](https://www.mapa.gob.es/es/agricultura/temas/medios-de-produccion/semillas-y-plantas-de-vivero/registro-de-variedades/reg-de-variedades-protegidas/)