



MINISTERIO DE AGRICULTURA  
INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES AGRONOMICAS  
CENTRO DE AMPELOGRAFIA Y VITICULTURA  
M A D R I D

N.º DE SALIDA

N.º DE REGISTRO

GARRIDO FINO  
=====

SUMIDAD.- A. media, arañosa-vellosa, borde algo carminado. B. media, - arañosa, verde, algo carminada.

HOJAS JOVENES SUPERIORES.- Algo plegadas al haz, haz arañoso, envés ve- lloso, zonas bronceadas.

HOJAS JOVENES INFERIORES.- Algo plegadas hacia el haz, haz glabro, en- vés arañoso, verde.

SARMIENTO HERBACEO.- Sección transversal circular, contorno liso total- mente glabro, parcialmente en un lado pocas rayas rojas.

ZARCILLO.- Intermitente. Formula: 001100110011011011010110

FLOR.- Ver fotografía.

HOJA ADULTA.- Orbicular, mediana, seno peciolar en lira, pentalobulada, seno lateral superior en lira, seno lateral inferior en V, haz glabro, envés arañoso, limbo plegado, lobulos algo plegados, angulo del verti- ce del lobulo terminal recto, superficie con ampollas, nervios de pri- mer orden sobre el envés verde claro, envíos de primer orden sobre el haz verdes, dientes de lados poco convexos de color verde fuerte sin - brillo, limbo algo grueso, nervios de orden 5º no salientes. Ver foto- grafía.

PECIOLO DE LA HOJA ADULTA.- Medio, grueso, glabro, sección poco eviden- te.

PORTE DE LA VEGETACION.- Postrado.

RACIMOS CON MADURACION INDUSTRIAL.- Grande, medio, pedunculo visible, agostado hasta la primera ramificación, longitud relativa 1/. Ver fo- tografía.

BAYA CON MADUREZ INDUSTRIAL.- Gruesa, tamaño regular, color ambarino, con pruina, coloración: irregular, forma discoide, ombligo persistente, sección transversal regular, zumo incoloro, piel gruesa, pulpa carnosa, sabor neutro, pedicelo medio de color verde, rodete evidente de color verde, pincel corto de color amarillo, separación difícil. Ver fotogra- fía.

SEMILLA.- Número medio de semillas por baya 2. Ver fotografía.

FOLLAJE EN OTOÑO.- Haz casi marrón, envés verde.

SARMIENTO.- 142 cm. de largo, endeble, poco ramificado, la corteza se - desprende en tiras (poco), sección transversal circular, superficie es - triada, parcialmente con pruina, nudos salientes, totalmente glabro, - entrenudos de longitud media 8,0 cm. de color beige casi uniforme, ye- mas cónicas.

TRONCO.- Potente.

Instituto Nacional de Investigaciones Agronómicas	Centro Regional de Investigaciones Agronómicas 06
	DEPARTAMENTO DE VITICULTURA Y ENOLOGIA
	GARRIDO FINO
1.- SUMIDAD	A. media, arañosa-vellosa, borde algo carminado. B. media-arañosa, verde, algo carminada.
2.- HOJAS JOVENES SUPERIORES	Algo plegadas al haz, arañoso, envés vellosa, zonas bronceadas.
3.- HOJAS JOVENES INFERIORES	Algo plegadas hacia el haz, haz glabro, envés arañoso, verde.
4.- SARMIENTO HERBACEO	Sección transversal circular, contorno liso totalmente glabro, parcialmente en un lado pocas rayas rojas.
5.- ZARCILLO	Intermitente. Fórmula: 001100110011011011010110.
6.- FLOR	Ver fotografía.
7.- HOJA ADULTA	Orbicular, mediana, seno peciolar en lira, <sup>trilobulada</sup> <del>lobulada</del> , seno lateral superior en lira, seno lateral inferior en V, haz glabro, envés arañoso, limbo plegado, lobulos algo plegados, angulo del vertice del lobulo terminal recto, superficie con ampollas, nervios de primer orden sobre el envés verde claro, nervios de primer orden sobre el haz verde, dientes de lados poco convexos de color verde fuerte sin brillo, limbo algo grueso, nervios de orden 5º no salientes. Ver fotografía.
8.- PECIOLO DE LA HOJA ADULTA	Medio, grueso, glabro, sección poco evidente.
9.- PORTE DE LA VEGETACION	Postrado.
10.- RACIMOS CON MADURACION INDUSTRIAL	Grande, medio, pedunculo visible, agostado hasta la primera ramificación, longitud relativa 1/4. - Ver fotografía.
11.- BAYA CON MADUREZ INDUSTRIAL	Gruesa, tamaño regular, color ambarino, con pruina coloración irregular, forma discoide, ombligo persistente, sección transversal regular, zumo incoloro, piel gruesa, pulpa carnosa, sabor neutro, pediculo medio de color verde, rodete evidente de color verde, pincel corto de color amarillo, separación difícil. Ver fotografía.
12.- SEMILLA	Número medio de semillas por baya 2. Ver fotografía.
13.- FOLLAJE EN OTONO	Haz casi marrón, envés verde.
14.- SARMIENTO	142 cm., de largo, endeble, poco ramificado, la corteza se desprende en tiras (poco), sección transversal circular, superficie estriada, parcialmente con pruina, nudos salientes, totalmente glabro, entrenudos de longitud media 8,0 cm., de color beige casi uniforme, yemas cónicas.
15.- TRONCO	Potente.

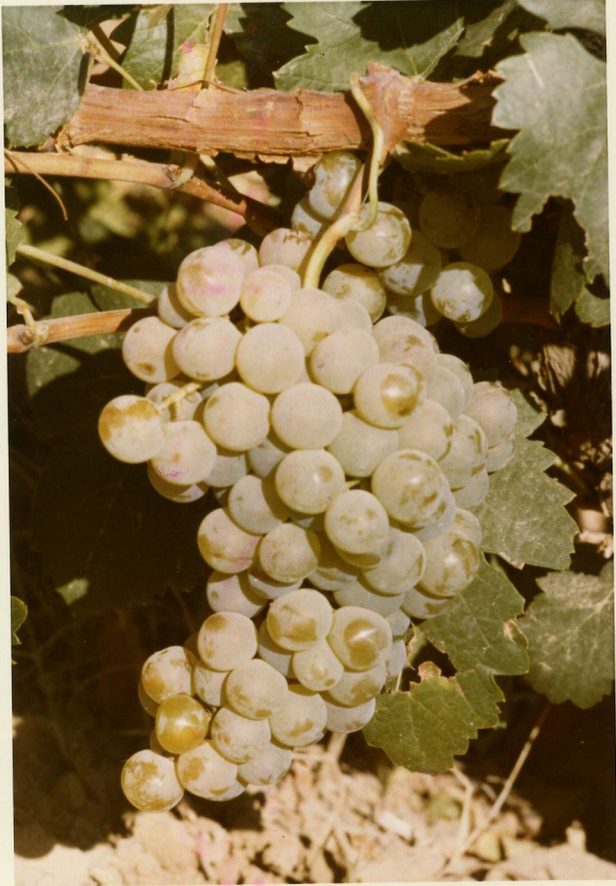
12-5

Instituto Nacional  
de  
Investigaciones  
Agronómicas

Centro Regional de Investigaciones Agronómicas 06

DEPARTAMENTO DE VITICULTURA Y ENOLOGIA

GARRÍDO FINO



MAY • 71

