

CATÁLOGO DE VARIEDADES CÍTRICAS



Ministerio
de Ganadería,
Agricultura y Pesca

INIA
Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria
URUGUAY



NUEVAS VARIEDADES DE MANDARINAS



F7P3



F4P7



F3P8




F2P3

CALENDARIO DE COSECHA

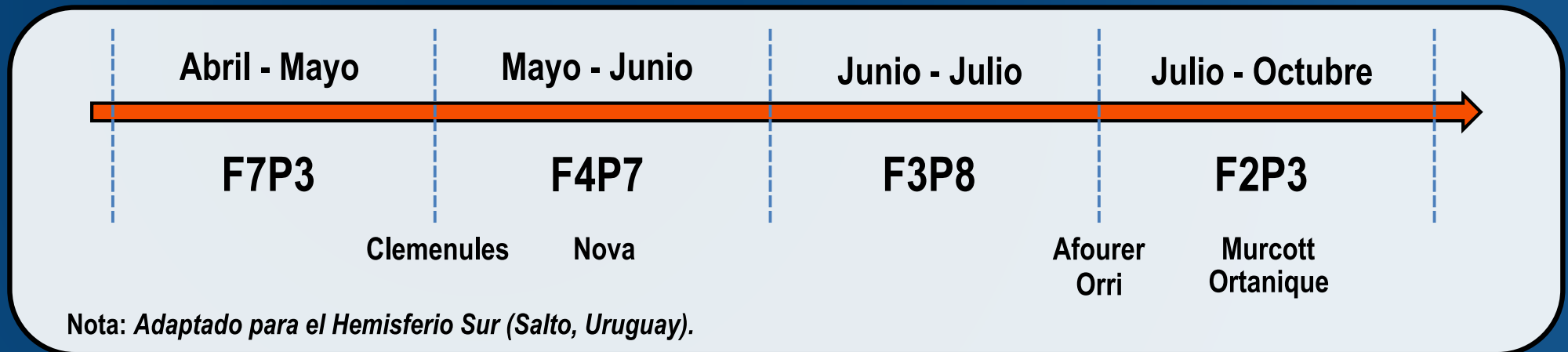
Nuevas Mandarinas

Mes	Marzo				Abril				Mayo				Junio				Julio				Agosto				Septiembre				Octubre					
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4		
MANDARINAS	OKITSU																																	
		NANKOU																																
			MARISOL																															
				ORONULES																														
					OWARI																													
						F7P3																												
						CLEMENULES																												
									F4P7																									
									NOVA																									
											F3P8																							
													M. COMÚN																					
															F2P3																			
															W. MURCOTT																			
																ELLENDALE																		
																MURCOTT																		
																	ORTANIQUE																	

 Variedades comerciales de referencia.

 Nuevas variedades.

VENTANAS DE MERCADO



F7P3

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- » RECOLECCIÓN PREVIO A CLEMENULES. NO REQUIERE DESVERDIZADO.
- » BUENA PRODUCTIVIDAD.
- » FRUTO FIRME, CALIBRE MEDIO, MUY BUENA COLORACIÓN.
- » FÁCIL PELADO, DEJANDO MUY POCO ALBEDO.
- » SABOR AGRADABLE (°BRIX 11-14), FUNDENTE, ALTO CONTENIDO DE JUGO.
- » SIN SEMILLAS EN CONDICIONES AISLADAS.
- » MUY BUENA CONSERVACIÓN EN CÁMARA.



- » ALTERNATIVA LUEGO DE CLEMENULES A LA ESPERA DE LA RECOLECCIÓN DE W. MURCOTT.
- » COSECHA A PARTIR DE LA PRIMER QUINCENA DE MAYO HASTA FINES DE JUNIO.
- » FRUTO TIPO CLEMENTINA, DE MUY BUEN COLOR, TAMAÑO, PIEL LISA (GLÁNDULAS DISCRETAS).
- » PELA MUY BIEN SIN DEJAR RESIDUOS.
- » FUNDENTE, EXCELENTE SABOR (°BRIX: 11-13). SIN SEMILLAS EN CONDICIONES AISLADAS.
- » RESISTENTE A ALTERNARIA Y EXCELENTE TOLERANCIA A CONDICIONES DE HUMEDAD.
- » MUY BUEN COMPORTAMIENTO POSTCOSECHA:
 - MANTIENE SU SABOR Y FRESCURA DURANTE AL MENOS 2 MESES.
 - TOLERA MUY BIEN EL FRÍO CUARENTENARIO (1º Y 5ºC).
 - NO PRESENTA DESHIDRATACIÓN NI MANCHADOS.



F4P7

CARACTERÍSTICAS GENERALES



- » PLANTA DE VIGOR MEDIO.
- » BUENA PRODUCTIVIDAD.
- » RECOLECCIÓN EN JUNIO Y JULIO.
- » FRUTO TIPO CLEMENTINA, DE BUEN CALIBRE Y DE MUY BUEN COLOR.
- » SIN SEMILLAS EN CONDICIONES AISLADAS.
- » FÁCIL PELADO, CON MUY POCO RESIDUO DE ALBEDO.
- » SABOR EXCELENTE (°BRIX: 11-13), JUGOSO Y FUNDENTE.
- » DESTACABLE COMPORTAMIENTO POSTCOSECHA:

MANTIENE SU FRESCURA DURANTE AL MENOS 2 MESES Y VIDA MOSTRADOR.

TOLERA MUY BIEN EL FRÍO CUARENTENARIO.

NO PRESENTA SÍNTOMAS DE DESHIDRATACIÓN NI MANCHADOS.



F3P8

CARACTERÍSTICAS GENERALES



- » EXTENSO PERÍODO DE RECOLECCIÓN (JULIO-OCTUBRE).
- » FRUTA MUY FIRME DE BUEN CALIBRE.
- » BUENA COLORACIÓN, BRILLO Y CALIDAD DE PIEL (LISA).
- » SABOR EXCELENTE, TEXTURA CROCANTE Y JUGOSA.
- » MUY ALTOS (°BRIX: 16-20), MANTENIENDO UNA ACIDEZ ACEPTABLE.
- » SIN SEMILLAS EN CONDICIONES AISLADAS.
- » EXCELENTE COMPORTAMIENTO POSTCOSECHA:
 - TOLERA EL FRÍO CUARENTENARIO.
 - MANTIENE LA FIRMEZA, FRESCURA Y SABOR EN ALMACENAMIENTO.
 - NO PRESENTA MANCHADOS NI SÍNTOMAS DE DESHIDRATACIÓN.



F₂P₃

CARACTERÍSTICAS GENERALES



F2P3

CARACTERÍSTICAS GENERALES



F2P3 / FLYING DRAGON
30/08/2019, INIA LAS BRUJAS

NUEVAS VARIETADES DE VALENCIA



SELP 100



NVA 036



NVA 033

CALENDARIO DE COSECHA

Nuevas naranjas

Mes	Julio				Agosto				Septiembre				Octubre				
Semana	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	
NARANJAS	MIDKNIGHT																
					NVA 033												
						SELP 100											
									NVA 036								
									CV64								

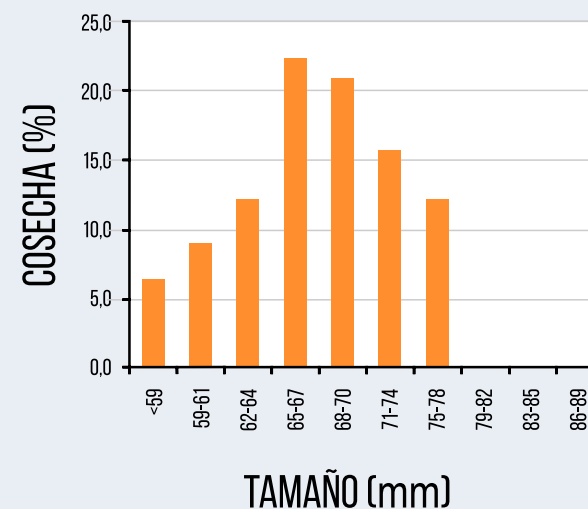
 Variedades comerciales de referencia.

 Nuevas variedades.

- » MUTACIÓN ESPONTÁNEA DE VALENCIA LATE.
- » RECOLECCIÓN POSTERIOR A MIDKNIGHT.
- » BUENA PRODUCTIVIDAD.
- » FRUTO DE BUEN TAMAÑO, EXCELENTE COLORACIÓN, SIN SEMILLAS.
- » ALTO CONTENIDO DE JUGO.



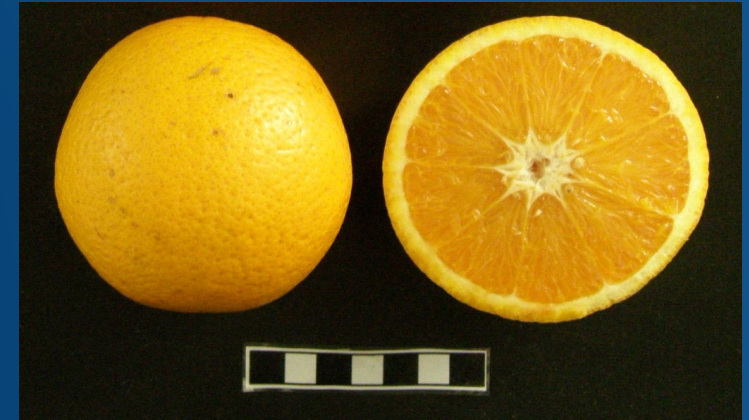
PARÁMETRO	VALOR
TAMAÑO DE FRUTA (mm)	65 -74
COLOR (ICC)	5-7
JUGO (%)	47 -50
° BRIX	9
ACIDEZ (%)	0,9 - 1,0
SEMILLAS/FRUTO	0,16



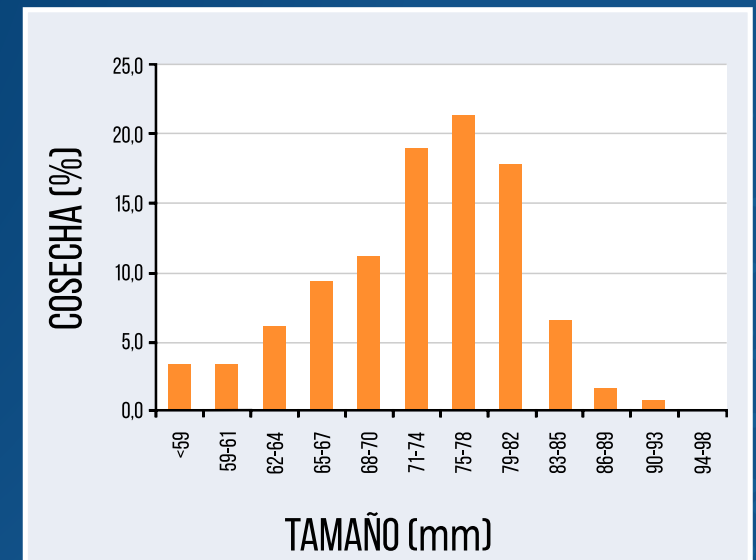
SELP 100

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- » MUTACIÓN ESPONTÁNEA DE VALENCIA LATE.
- » RECOLECCIÓN POSTERIOR A MIDKNIGHT.
- » MUY BUENA PRODUCTIVIDAD.
- » FRUTO DE TAMAÑO GRANDE, BUENA COLORACIÓN Y SIN SEMILLAS.
- » ALTO CONTENIDO DE JUGO.



PARÁMETRO	VALOR
TAMAÑO DE FRUTA (mm)	71 -82
COLOR (ICC)	2-4
JUGO (%)	53 -55
° BRIX	9 -10
ACIDEZ (%)	0,9 -1,0
SEMILLAS/FRUTO	0,16



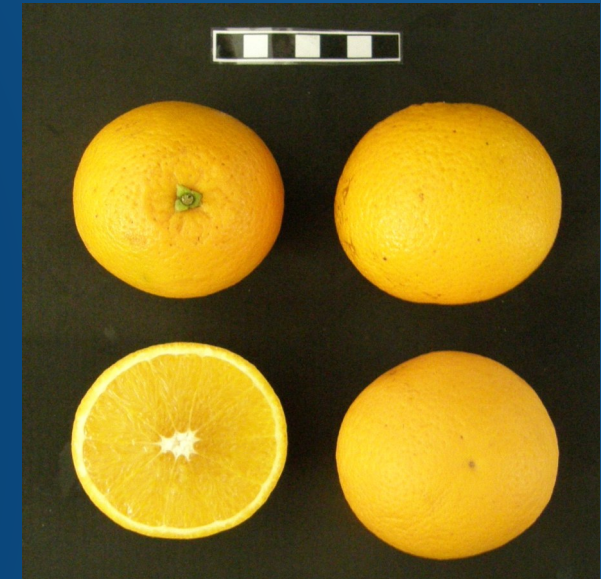
SELP 100

CARACTERÍSTICAS GENERALES

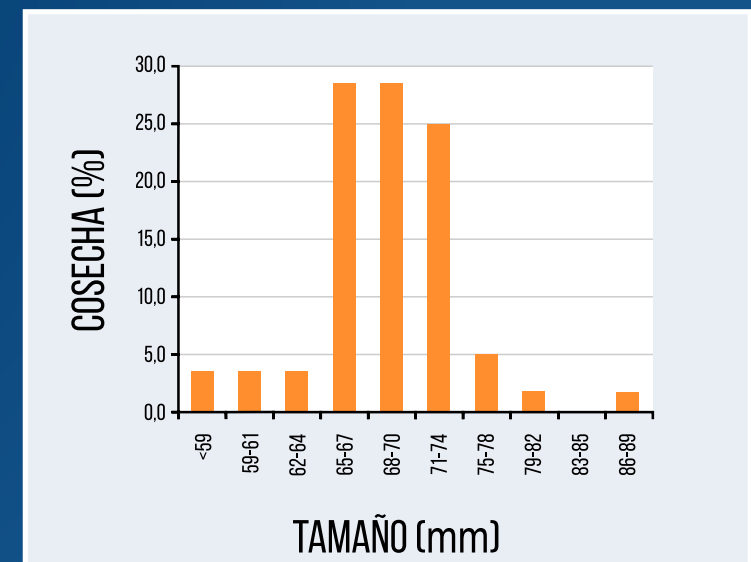


ÁRBOL DE 3 AÑOS EN CAMBIO DE COPA

- » MUTACIÓN ESPONTÁNEA DE VALENCIA LATE.
- » RECOLECCIÓN POSTERIOR A MIDKNIGHT.
- » MUY BUENA PRODUCTIVIDAD.
- » FRUTO DE BUEN TAMAÑO, BUENA COLORACIÓN Y SIN SEMILLAS.
- » ALTO CONTENIDO DE JUGO.



PARÁMETRO	VALOR
TAMAÑO DE FRUTA (mm)	65 -74
COLOR (ICC)	3-5
JUGO (%)	48 -50
° BRIX	9-10
ACIDEZ (%)	1,1
SEMILLAS/FRUTO	0





Ministerio
de Ganadería,
Agricultura y Pesca



Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria
URUGUAY



upefrúy