



FICHA A-1

MOSCA DEL MEDITERRANEO (*Ceratitis capitata* (Wied) DETECCION ADULTOS

PAG 1

LOCALIDAD	COMUNA	PROVINCIA	REGION
	QUILLOTA	QUILLOTA	VALPARAÍSO

FECHA	DETECCION N°	CANTIDAD DE DETECCIONES			CARACTERISTICA SEXUAL	COMUNA - REGION	DIRECCION - NUMERO	MODELO TRAMPA	ARBOL CON LA TRAMPA	IDENTIFICADOR - FECHA EN LABORATORIO MOSCAS DE LA FRUTA	HAPLOTIPO	COORDENADAS UTM WGS 84	
		SEXO		TOTAL								Y (NORTE)	X (ESTE)
		MACHO	HEMBRA										
26-02-2026	1	0	1	1	1 HEMBRA ADULTA INSEMINADA	QUILLOTA - VALPARAÍSO	PARAGUAY N°66	MCPHAIL / PROTEÍNA	DURAZNO - <i>Prunus persica</i>	CATTERINA SOLARI - 26-02-2026	AABB	6353535	287268
02-03-2026	2	1	0	1	1 MACHO MADURO FÉRTIL	QUILLOTA - VALPARAISO	RENE SCHNEIDER N°104	JACKSON / TRIMEDLURE	LIMONERO - <i>Citrus limon</i>	CATTERINA SOLARI - 03-03-26		6353528	287213
05-03-2026	3	0	2	2	2 HEMBRAS MADURAS FÉRTILES NO INSEMINADAS	QUILLOTA - VALPARAISO	RENE SCHNEIDER N°74	MCPHAIL / PROTEÍNA	HIGUERA - <i>Ficus carica</i>	CATTERINA SOLARI - 06-03-26		6353487	287224
05-03-2026	4	4	0	4	4 MACHOS MADUROS FÉRTILES	QUILLOTA - VALPARAISO	RENE SCHNEIDER N°74	JACKSON / TRIMEDLURE	HIGUERA - <i>Ficus carica</i>	CATTERINA SOLARI - 06-03-26		6353484	287229
09-03-2026	5	1	0	1	1 MACHO MADURO FÉRTIL	QUILLOTA - VALPARAISO	RENE SCHNEIDER N°74	JACKSON / TRIMEDLURE	HIGUERA - <i>Ficus carica</i>	CATTERINA SOLARI - 10-03-26		6353484	287229
12-03-2026	6	3	0	1	3 MACHOS MADUROS FÉRTILES	QUILLOTA - VALPARAISO	RENE SCHNEIDER N°74	JACKSON / TRIMEDLURE	HIGUERA - <i>Ficus carica</i>	CATTERINA SOLARI - 13-03-26		6353484	287229
16-03-2026	7	1	0	1	1 MACHO MADURO FÉRTIL	QUILLOTA - VALPARAISO	SITIO ERIAZO FERROCARRIL	JACKSON / TRIMEDLURE	MEMBRILLO - <i>Cydonia oblonga</i>	CATTERINA SOLARI - 17-03-26		6353492	287240
16-03-2026	8	1	0	1	1 MACHO MADURO FÉRTIL	QUILLOTA - VALPARAISO	RENE SCHNEIDER N°74	JACKSON / TRIMEDLURE	HIGUERA - <i>Ficus carica</i>	CATTERINA SOLARI - 17-03-26		6353484	287229
19-03-2026	9	1	0	1	1 MACHO MADURO FÉRTIL	QUILLOTA - VALPARAISO	SITIO ERIAZO FERROCARRIL	JACKSON / TRIMEDLURE	MEMBRILLO - <i>Cydonia oblonga</i>	CATTERINA SOLARI - 20-03-26		6353492	287240
30-03-2026	10	1	0	1	1 MACHO MADURO FÉRTIL	QUILLOTA - VALPARAISO	AVENIDA DUEÑAS #297	JACKSON / TRIMEDLURE	CIRUELO - <i>Prunus domestica</i>	CATTERINA SOLARI -31-03-26		6353587	287393
TOTAL		13	3	14									



FICHA A-1

MOSCA DEL MEDITERRANEO (<i>Ceratitis capitata</i> (Wied) DETECCION ADULTOS			PAG 2
LOCALIDAD	COMUNA	PROVINCIA	REGION
	QUILLOTA	QUILLOTA	VALPARAÍSO

FECHA	DETECCION N°	CANTIDAD DE DETECCIONES			CARACTERISTICA SEXUAL	COMUNA - REGION	DIRECCION - NUMERO	MODELO TRAMPA	ARBOL CON LA TRAMPA	IDENTIFICADOR - FECHA EN LABORATORIO MOSCAS DE LA FRUTA	HAPLOTIPO	COORDENADAS UTM WGS 84	
		SEXO		TOTAL								Y (NORTE)	X (ESTE)
		MACHO	HEMBRA										
30-03-2026	11	1	0	1	1 MACHO MADURO FÉRTIL	QUILLOTA - VALPARAISO	RENE SHNEIDER #49	JACKSON / TRIMEDLURE	CHIRIMOYO - <i>Annona cherimola</i>	CATTERINA SOLARI -31-03-26		6353587	287310
30-03-2026	12	1	0	1	1 MACHO MADURO FÉRTIL	QUILLOTA - VALPARAISO	RENE SHNEIDER #94	JACKSON / TRIMEDLURE	NOGAL- <i>Juglans regia</i>	CATTERINA SOLARI -31-03-26		6353585	287325
30-03-2026	13	1	0	1	1 MACHO MADURO FÉRTIL	QUILLOTA - VALPARAISO	SITIO ERIAZO FERROCARRIL	JACKSON / TRIMEDLURE	MEMBRILLO - <i>Cydonia oblonga</i>	CATTERINA SOLARI -31-03-26		6353502	287240
06-04-2026	14	1	0	1	1 MACHO MADURO FÉRTIL	QUILLOTA - VALPARAISO	PASAJE ARGENTINA 180	JACKSON / TRIMEDLURE	DURAZNO - <i>Prunus persica</i>	CATTERINA SOLARI -07-04-26		6353405	287022
06-04-2026	15	1	0	1	1 MACHO MADURO FÉRTIL	QUILLOTA - VALPARAISO	AV ALFREDO DUEÑAS 150	JACKSON / TRIMEDLURE	PALTO - <i>Persea americana</i>	CATTERINA SOLARI -07-04-26		6353435	287322
16-04-2026	16	1	0	1	1 MACHO MADURO FÉRTIL	QUILLOTA - VALPARAISO	PLAZA MANUEL RODRIGUEZ S/N	JACKSON / TRIMEDLURE	NISPERO - <i>Eriobotrya japonica</i>	CATTERINA SOLARI -17-04-26		6353258	287184
20-04-2026	17	0	1	1	1 HEMBRA MADURA INSEMINADA	QUILLOTA - VALPARAISO	SAN ENRIQUE 168	MCPHAIL / PROTEÍNA	HIGUERA - <i>Ficus carica</i>	CATTERINA SOLARI 21-04-27		6353868	287708
TOTAL		6	1	7									
TOTAL FINAL		19	4	23									