



SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y GANADERÍA
SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD AGROPECUARIA
SUB DIRECCIÓN TÉCNICA DE SANIDAD VEGETAL
PROGRAMA NACIONAL DE MONITOREO DE MOSCAS DE LA FRUTA



REPORTE DE TRAMPEO*

PROYECTO: Moscardid Apolilbano Finca Santa Rosa (Zona Productora)
 Lote: Espino-13 O Nandaquí, Yikingo R4ta # 1
 CAMPO

Nº Trampa	Nº Moscas	TRAMPAS					Activ.	Fecha de Insp.	Dias Expo.	IDENTIFICACIÓN LABORATORIO																												
		PH.	JT+ T.M.	JT+ Cue	JT+ M.E.	JT+ 3A				Geratis Capitata	Anastrepha Oblicua	Anastrepha Striata	Anastrepha Ludens	Anastrepha Serpentina	Anastrepha Fraterculus	Anastrepha Ssp.	Batrocera Cucurbitae	Batrocera Dorialis	Anastrepha Suspecta	Anastrepha Grandis																		
45	0	X					3-4	12-4-13	3																													
46	0		X				3-4	12-4-13	3																													
47	0			X			3-4	12-4-13	3																													
48	0				X		3-4	12-4-13	3																													
53	0	X					3-4	12-4-13	3																													
54	0		X				3-4	12-4-13	3																													
56	0			X			3-4	12-4-13	3																													
65	0		X				3-4	12-4-13	3																													
66	0			X			3-4	12-4-13	2																													
67	0				X		3-4	12-4-13	2																													
68	0					X	3-4	12-4-13	2																													
69	0	X					2-4	12-4-13	2																													
70	0			X			3-4	12-4-13	2																													
71	0				X		3-4	12-4-13	2																													
72	0					X	3-4	12-4-13	2																													
73	0		X				2-4	12-4-13	2																													
74	0			X			2-3-4	12-4-13	2																													
75	0				X		2-3-4	12-4-13	2																													
76	0					X	2-3-4	12-4-13	2																													
77	0					X	2-4	12-4-13	2																													
78	0		X				2-4	12-4-13	2																													
79	0	X					2-3-4	12-4-13	2																													
80	0			X			2-3-4	12-4-13	2																													
81	0				X		2-4	12-4-13	2																													
82	0	X					2-3-4	12-4-13	2																													

- ML+PH: Trampa Multiflora + Prot. Hidr. JT+TM: Jackson + Trímecula JT+ME: Jackson + Methy/ Eugenio JT+3A: Jackson + Acelato de Amonio + Timethy/ Amihia + Putrescina TT+CT: Trampa Tephrit+Cera Trap.
 Actividades: 1. Instalación 2. Inspección 3. Servicio 4. Cambio de Atrayente 5. Reubicación de Hospederos 6. Eliminada 7. Reposición 8. Rotación

OBSERVACIONES DE CAMPO
 - Se realizó cambio de laminillas y atrayentes a las trampas Jackson.

OBSERVACIONES DEL LABORATORIO

Primero Apellido: Osorena Segundo Apellido: Valderrama Nombre del Técnico: Indira
 Código: _____ Fecha de Identificación: _____
 NOMBRE Y FIRMA DEL IDENTIFICADOR: _____



SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y GANADERÍA
SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD AGROPECUARIA
 SUB DIRECCIÓN TÉCNICA DE SANIDAD VEGETAL
 PROGRAMA NACIONAL DE MONITOREO DE MOSCAS DE LA FRUTA



REPORTE DE TRAMPEO*

PROYECTO: *Moscamed Agrícola Fincas Santa Rosa (zona producción)*
 Lotes: *Camaron-92, Arenales-12,3, Papabo, Vega-2 Ruta # 1*

Nº Trampa	Nº Moscas	TRAMPAS					Activ.	Fecha de Insp.	Días Expo.	Ceratitis Capitata		Anastrepha Obligua		Anastrepha Striata		Anastrepha Ludens		Anastrepha Serpentina		Anastrepha Fratreculus		Anastrepha Ssp.		Batrocera Cucurbitae		Batrocera Dorsalis		Anastrepha Suspensa		Anastrepha Grandis		
		ML+	JT+	JT+ Cue	JT+ ME.	JT+ 3A				H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H
83	0					X	2-3-4/12-4-13	7																								
84	0	X					2-4/12-4-13	7																								
85	0		X				2-3-4/12-4-13	7																								
86	0		X				2-3-4/12-4-13	7																								
87	0		X				2-3-4/12-4-13	7																								
88	0		X				2-3-4/12-4-13	7																								
93	0	X					2-4/12-4-13	7																								
94	0		X				2-3-4/12-4-13	7																								
95	0		X				2-3-4/12-4-13	7																								
96	0		X				2-3-4/12-4-13	7																								
97	0	X					2-4/12-4-13	7																								
98	0		X				2-3-4/12-4-13	7																								
99	0		X				2-3-4/12-4-13	7																								
100	0		X				2-3-4/12-4-13	7																								
105	0	X					2-4/12-4-13	7																								
106	0		X				2-3-4/12-4-13	7																								
109	0		X				2-3-4/12-4-13	7																								
108	0		X				2-3-4/12-4-13	7																								
118	0	X					2-4/12-4-13	7																								
119	0		X				2-3-4/12-4-13	7																								
120	0		X				2-3-4/12-4-13	7																								
137	0	X					2-4/12-4-13	7																								
138	0		X				2-3-4/12-4-13	7																								
139	0		X				2-3-4/12-4-13	7																								
140	0		X				2-3-4/12-4-13	7																								

ML+PH: Trampa Multilure + Prot. Hidr. JT+TM: Jackson + Trimedure JT+Cue: Jackson + Cuclure JT+ME: Jackson + Methy Eugenol JT+3A: Jackson + Acetato de Amonio + Timethy/Amnia + Putrescina TR+CT: Trampa Teph+T+Cera Trap.

Actividades: 1. Instalación 2. Inspección 3. Servicio 4. Cambio de Atraente 5. Reubicación de Hospederos 6. Eliminada 7. Reposición 8. Rotación

OBSERVACIONES DE CAMPO
 -Se realizo Cambio de laminillas y
 Atrayentes a las trampas Jackson.

OBSERVACIONES DEL LABORATORIO

Primero Apellido: *Secura* Segundo Apellido: *Marina* Nombre del Técnico: *Marina*

Código: _____

NOMBRE Y FIRMA DEL IDENTIFICADOR: _____

Fecha de Identificación: _____



SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y GANADERÍA
 SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD AGROPECUARIA
 SUB DIRECCIÓN TÉCNICA DE SANIDAD VEGETAL
 PROGRAMA NACIONAL DE MONITOREO DE MOSCAS DE LA FRUTA



REPORTE DE TRAMPEO*

PROYECTO: *Mosamed Agrícola Fina Santa Rosa* (Zona Productor)
 Lots: *Vega-1 El Zamorci-10, Pabro Ruta # 1*

Nº Trampa	Nº Moscas	TRAMPAS					Activ.	Fecha de Insp.	Dias Expo.	IDENTIFICACIÓN LABORATORIO																			
		ML+	JT+	JT+	JT+	JT+				Ceratitis Capitata	Anastrepha Oblicua	Anastrepha Striata	Anastrepha Ludens	Anastrepha Serpentina	Anastrepha Fraterculus	Anastrepha Spp.	Bactrocera Cucurbitae	Bactrocera Dorsalis	Anastrepha Suspensa	Anastrepha Grandis									
141	0	X	X	X	X	2-4	12-4-17	7	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
142	0					2-4	12-4-17	7																					
143	0					2-4	12-4-17	7																					
144	0					2-4	12-4-17	7																					
145	0	X				2-4	12-4-17	7																					
146	0					2-4	12-4-17	7																					
147	0					2-4	12-4-17	7																					
148	0					2-4	12-4-17	7																					
153	0	X				2-4	12-4-17	7																					
154	0					2-4	12-4-17	7																					
155	0					2-4	12-4-17	7																					
156	0					2-4	12-4-17	7																					
161	0	X				2-4	12-4-17	7																					
162	0					2-4	12-4-17	7																					
163	0					2-4	12-4-17	7																					
164	0					2-4	12-4-17	7																					
169	0	X				2-4	12-4-17	7																					
170	0					2-4	12-4-17	7																					
171	0					2-4	12-4-17	7																					
172	0					2-4	12-4-17	7																					

ML+PH: Trampa Multiture + Prot. Hidr. JT+TM: Jackson + Trimezure JT+Cu: Jackson + Cuelure JT+ME: Jackson + Methyl Eugeni JT+3A: Jackson + Acetato de Amonio + Trimethyl Aminta + Putrescina TT+Ct: Trampa Tephr+Cara Trap.
 Actividades: 1. Instalación 2. Inspección 3. Servicio 4. Cambio de Atraente 5. Reubicación de Hospederos 6. Eliminada 7. Reposición 8. Rotación

OBSERVACIONES DE CAMPO

- *Se realizó cambio de laminillas y atraente a los tramos JACKSON.*

OBSERVACIONES DEL LABORATORIO

Primero Apellido: *Sequera* Segundo Apellido: *Hartman* Nombre del Técnico: *Molina*

Código: _____ NOMBRE Y FIRMA DEL IDENTIFICADOR: _____ Fecha de Identificación: _____