

PROYECTO: Moscamed Agribiano Finca Santa Rosa (Zona Productora)
 JAMA Espino-13 y Mondet 123, Virgo Ruto # 1

Nº Trampa	Nº Moscas	TRAMPAS				Activ.	Fecha de Insp.	Días Expo.	IDENTIFICACIÓN LABORATORIO			MOSCAS EXOTICAS														
		ML+ P.H.	JT+ T.M.	JT+ Cue	JT+ M.E.				3A	Ceratit		Anastrepha		Anastrepha		Anastrepha		Anastrepha		Anastrepha		H	M	H	M	
										Capitata	Oblicua	Strata	Ludens	Serpentina	Fraterculus	Ssp.	Cucurbitae	Batrocera	Batrocera	Dorsalis	Anastrepha					Suspensa
45	0	X				2-4	18-01-12	2																		
46	0		X			2-3-4	18-01-12	2																		
47	0			X		2-3-4	18-01-12	2																		
48	0				X	2-3-4	18-01-12	2																		
53	0	X				2-4	18-01-12	2																		
54	0		X			2-3-4	18-01-12	2																		
55	0			X		2-3-4	18-01-12	2																		
56	0				X	2-3-4	18-01-12	2																		
65	0	X				2-4	18-01-12	2																		
66	0		X			2-3-4	18-01-12	2																		
67	0			X		2-3-4	18-01-12	2																		
68	0	X				2-3-4	18-01-12	2																		
69	0		X			2-3-4	18-01-12	2																		
70	0			X		2-3-4	18-01-12	2																		
71	0			X		2-3-4	18-01-12	2																		
72	0				X	2-4	18-01-12	2																		
74	0	X				2-3-4	18-01-12	2																		
75	0		X			2-3-4	18-01-12	2																		
76	0			X		2-3-4	18-01-12	2																		
77	0	X				2-4	18-01-12	2																		
78	0		X			2-3-4	18-01-12	2																		
79	0			X		2-3-4	18-01-12	2																		
80	0				X	2-3-4	18-01-12	2																		
81	0	X				2-4	18-01-12	2																		
82	0		X			2-3-4	18-01-12	2																		

ML+PH: Trampa Multiture + Prot. Hidr. JT+TM: Jackson + Trimedure JT+Cue.: Jackson + Cuelure JT+ME: Jackson + Methy Eugenol JT+3A: Jackson + Acetato de Anonio + Trimethy/ Amira + Putrescina TT+CT: Trampa Tephri+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 realizo Cambio de laminillas y Atrayente a las trampas JACKSON.

OBSERVACIONES DEL LABORATORIO

Primero Apellido: Segura Segundo Apellido: Worthel 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: Mosca med. Aprobado Finca Santa Rosa (zona producción)
 Lot# 10 Camaron 13 y Arenales 12, 3, Fapalco, Vaga-2 (Rota # 1)

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	Serpetina	Anastrepha Fraterculus	Anastrepha Ssp.	Batrocera Cucurbitae	Batrocera Dorsalis	Anastrepha Suspecta	Anastrepha Grandis						
83	0			X		X	2-3-4	18-01-12	2																	
84	0						2-3-4	18-01-12	2																	
85	0	X					2-4	18-01-12	2																	
86	0		X				2-3-4	18-01-12	2																	
87	0			X			2-3-4	18-01-12	2																	
88	0				X		2-4	18-01-12	2																	
93	0	X					2-3-4	18-01-12	2																	
94	0		X				2-3-4	18-01-12	2																	
95	0			X			2-3-4	18-01-12	2																	
96	0		X				2-4	18-01-12	2																	
97	0				X		2-3-4	18-01-12	2																	
98	0			X			2-3-4	18-01-12	2																	
99	0				X		2-3-4	18-01-12	2																	
100	0				X		2-3-4	18-01-12	2																	
105	0	X					2-4	18-01-12	2																	
106	0		X				2-3-4	18-01-12	2																	
109	0			X			2-3-4	18-01-12	2																	
108	0				X		2-3-4	18-01-12	2																	
173	0	X					2-4	18-01-12	2																	
118	0		X				2-3-4	18-01-12	2																	
119	0			X			2-3-4	18-01-12	2																	
120	0				X		2-3-4	18-01-12	2																	
132	0	X					2-4	18-01-12	2																	
138	0		X				2-3-4	18-01-12	2																	
139	0			X			2-3-4	18-01-12	2																	
140	0			X			2-3-4	18-01-12	2																	

- ML+PH: Trampa Multiflora + Prot. Hidr. JT+TMI: Jackson + Trimedure JT+Cue.: Jackson + Cuelure JT+ME: Jackson + Methy1 Eugeni1 JT+3A: Jackson + Acetato de Amonio + Trimethy1 Amnia + Putrescina TR-CI: Trampa Tephrit+Cera Trap.
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 atrayente a las trampas Jackson.

OBSERVACIONES DEL LABORATORIO

Primero Apellido: Segundo Apellido: Nombre del Técnico
 Código: Sequera Morfines Indira
 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 Agrobiano Finca Santa Rosa (zona productora)
Zona: Vegra-7, Zamora ya, Bubio Ruta # 7

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 Ssp.	Batrocera Cucurbitae	Batrocera Dorsalis	Anastrepha Suspersa	Anastrepha Grandis																					
141	0	X				2-4	18-01-12	2	H																																
142	0		X			2-3-4	18-01-12	2																																	
143	0			X		2-3-4	18-01-12	2																																	
144	0				X	2-3-4	18-01-12	2																																	
145	0	X				2-4	18-01-12	2																																	
146	0		X			2-3-4	18-01-12	2																																	
147	0			X		2-3-4	18-01-12	2																																	
148	0				X	2-3-4	18-01-12	2																																	
153	0	X				2-4	18-01-12	2																																	
154	0		X			2-2-4	18-01-12	2																																	
155	0			X		2-3-4	18-01-12	2																																	
156	0				X	2-4	18-01-12	2																																	
161	0	X				2-4	18-01-12	2																																	
162	0		X			2-3-4	18-01-12	2																																	
163	0			X		2-3-4	18-01-12	2																																	
164	0				X	2-3-4	18-01-12	2																																	
169	0	X				2-4	18-01-12	2																																	
170	0		X			2-3-4	18-01-12	2																																	
171	0			X		2-3-4	18-01-12	2																																	
172	0				X	2-3-4	18-01-12	2																																	

ML+PH: Trampa Multiture + Prot. Hidr. JT+TM: Jackson + Trimedure JT+Que: Jackson + Cuclure JT+ME: Jackson + Methyl Eugenol JT+3A: Jackson + Acetato de Amonio + Trimethyl Amina + Putrescina TT+CT: Trampa Tephri+Cera Trap.

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

OBSERVACIONES DEL LABORATORIO

OBSERVACIONES DE CAMPO
Se realiza cambio de laminillas y atrayente a las trampas Jackson.

Primer Apellido Osegura Segundo Apellido Marines Nombre del Técnico Indira
 Código _____

NOMBRE Y FIRMA DEL IDENTIFICADOR _____
 Fecha de Identificación: _____