

REPORTE DE TRAMPEO*

PROYECTO: Moscamed Aguilibano Finca Santa Rosa (Zona Buffer)
Ruta # 1

Nº Trampa	Nº Moscas	TRAMPAS					Activ.	Fecha de Insp.	Días Expo.	IDENTIFICACIÓN LABORATORIO																										
		ML+ P.H.	JT+ T.M.	JT+ Cue	JT+ M.E.	JT+ 3A				Ceratitis Capitata		Anastrepha Obligua		Anastrepha Striata		Anastrepha Ludens		Anastrepha Serpentina		Anastrepha Fraterculus		Anastrepha Ssp.		Batrocera Cucurbitae		Batrocera Dorsalis		Anastrepha Suspensa		Anastrepha Grandis						
1	0	X					2-4	25-4-13	14																											
2	0	X					2-4	25-4-13	14																											
3	0						2-3-4	25-4-13	14																											
4	0						2-3-4	25-4-13	14																											
5	0	X					2-3-4	25-4-13	14																											
6	0	X					2-3-4	25-4-13	14																											
7	0	X					2-3-4	25-4-13	14																											
8	0	X					2-3-4	25-4-13	14																											
9	0						2-3-4	25-4-13	14																											
10	0						2-3-4	25-4-13	14																											
11	0	X					2-4	25-4-13	14																											
12	0	X					2-4	25-4-13	14																											
13	0						2-3-4	25-4-13	14																											
14	0						2-3-4	25-4-13	14																											
15	0						2-3-4	25-4-13	14																											
16	0	X					2-4	25-4-13	14																											
17	0	X					2-4	25-4-13	14																											
18	0						2-3-4	25-4-13	14																											
19	0						2-3-4	25-4-13	14																											
20	0						2-3-4	25-4-13	14																											
21	0	X					2-4	25-4-13	14																											
22	0	X					2-4	25-4-13	14																											
23	0						2-3-4	25-4-13	14																											
24	0						2-3-4	25-4-13	14																											
25	0						2-3-4	25-4-13	14																											
26	0	X					2-4	25-4-13	14																											

ML+PH: Trampa Multilure + Prot. Hidr. JT+TM: Jackson + Trimedure JT+Cue: Jackson + Cuelure JT+ME: Jackson + Metihyl Eugend JT+3A: Jackson + Acetato de Amonio + Trimethyl Armina + Putrescina TT+CT: Trampa Teph+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 realiza cambio de laminillas y atrayente a las trampas Jackson.

OBSERVACIONES DEL LABORATORIO

Primero Apellido: Sequeira Segundo Apellido: Varner Nombre del Técnico: Indue
 Código: _____

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

PROYECTO: Moscamed Agrolibano Finca Santa Rosa (Zona Buffer)
Rata # 1

REPORTE DE TRAMPEO*

CAMPO

IDENTIFICACIÓN LABORATORIO

MOSCAS EXOTICAS

Nº Trampa	Nº Moscas	M.L.+ P.H.	TRAMPAS					Activ.	Fecha de Insp.	Dias Expo.	IDENTIFICACIÓN LABORATORIO																			
			JT+	JT+	JT+	JT+	JT+				Ceratitis Capitata	Anastrepha Obligua	Anastrepha Striata	Anastrepha Ludens	Anastrepha Serpentina	Anastrepha Fraterculus	Anastrepha Ssp.	Batrocera Cucurbitae	Batrocera Doralis	Anastiepha Suspensa	Anastrepha Grandis									
29	0	X						2-4	25-4-19	14																				
28	0		X					2-4	25-4-19	14																				
30	0				X			2-4	25-4-19	14																				
31	0	X						2-4	25-4-19	14																				
32	0		X					2-4	25-4-19	14																				
33	0				X			2-4	25-4-19	14																				
34	0							2-4	25-4-19	14																				
35	0	X					X	2-4	25-4-19	14																				
36	0	X						2-4	25-4-19	14																				
37	0				X			2-4	25-4-19	14																				
38	0				X			2-4	25-4-19	14																				
39	0							2-3-4	25-4-19	14																				
40	0				X			2-3-4	25-4-19	14																				
41	0	X					X	2-4	25-4-19	14																				
42	0				X			2-4	25-4-19	14																				
43	0				X			2-3-4	25-4-19	14																				
44	0							2-3-4	25-4-19	14																				
45	0				X			2-4	25-4-19	14																				
46	0	X						2-4	25-4-19	14																				
47	0		X					2-4	25-4-19	14																				
48	0				X			2-3-4	25-4-19	14																				
49	0							2-3-4	25-4-19	14																				
50	0				X			2-3-4	25-4-19	14																				

- ML+PH: Trampa Mutilure + Prot. Hidr. JT+TM: Jackson + Trimeudure JT+Cu: Jackson + Cuelture JT+ME: Jackson + Methyl Eugendi JT+3A: Jackson + Acetato de Amonio + Triethyl/ Anina + Putrescina TR+CI: Trampa Teph+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 realiza cambio de laminitillo y
 Atrayente a las Trampas Jackson

OBSERVACIONES DEL LABORATORIO

Primero Apellido: _____ Segundo Apellido: Oseguera Nombre del Técnico: Martina Indira
 Código: _____

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