



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: *Agrolibano Finca Montalbano Namasgo Cholofaca Zone Do F.T. 1*

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

ML+PH: Trampa Multitrupe + Prot. Hdr. JT+TL: Jackson + Tramedure JT+Que: Jackson + Quelure JT+NE: Jackson + Methyl Eugenol JT+3A: Jackson + Acetato de Amorrio + Trimethyl Amtra + Putrescina TT+CT: Trampa Tephti + Cera Trap.
 Actividades: 1- Instalación 2- Inspección 3- Servicio 4- Cambio de Atuyente 5- Realización de Hospederos 6- Eliminada 7- Reposición 8- Rotación

OBSERVACIONES DE CAMPO

OBSERVACIONES DEL LABORATORIO

Primero Apellido: *Osqueña* Segundo Apellido: *Wainer* 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



PROYECTO: *Agrolibano Finca Montalibano Lomas, Guachabacca (Zona Buffer)* **MOSCAS EXÓTICAS**

CAMPO										IDENTIFICACIÓN LABORATORIO															
Nº Trampa	Nº Moscas	TRAMPAS					Activ.	Fecha de Insp.	Días Expo.	Ceratix		Anastrepha		Anastrepha		Anastrepha		Anastrepha		Anastrepha		Anastrepha		Anastrepha	
		ML+	JT+	JT+	JT+	JT+				H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M
22	0	X				2-4	21-1-13	14																	
28	0		X			2	21-1-13	14																	
29	0			X		2	21-1-13	14																	
30	0				X	2-4	21-1-13	14																	
31	0	X				2-4	21-1-13	14																	
32	0	X				2	21-1-13	14																	
33	0		X			2	21-1-13	14																	
34	0			X		2	21-1-13	14																	
35	0	X			X	2	21-1-13	14																	
36	0	X				2-4	21-1-13	14																	
37	0	X				2-4	21-1-13	14																	
38	0		X			2	21-1-13	14																	
39	0			X		2	21-1-13	14																	
40	0				X	2	21-1-13	14																	
41	0	X				2-4	21-1-13	14																	
42	0	X				2-4	21-1-13	14																	
43	0		X			2	21-1-13	14																	
44	0			X		2	21-1-13	14																	
45	0				X	2	21-1-13	14																	
46	0	X				2-4	21-1-13	14																	
47	0	X				2-4	21-1-13	14																	
48	0		X			2	21-1-13	14																	
49	0			X		2	21-1-13	14																	
50	0				X	2	21-1-13	14																	
51	0	X				2-4	21-1-13	14																	
52	0	X				2-4	21-1-13	14																	

ML+PH: Trampa Multiflora + Prot. Hidr. JT+TM: Jackson + Tramedure JT+Qua: Jackson + Quaire JT+NE: Jackson + Methy Eugeni JT+3A: Jackson + Acetato de Amonio + Trimetyl Anilina + Putrescina TT+CT: Trampa Tepini + Cera Trap.
 Actividades: 1- Instalación 2- Inspección 3- Servicio 4- Cambio de Arroyente 5- Reubicación de Hospederos 6- Eliminada 7- Reposición 8- Rotación

OBSERVACIONES DE CAMPO

OBSERVACIONES DEL LABORATORIO

Primer Apellido: *Osquera* Segundo Apellido: *Martinez* Nombre del Técnico: *Indira*

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: Agro. Llano F. No Monte Llano Demisigo Choluluc (zona Buffer)

MOSCAS EXÓTICAS

Nº Trampa	Nº Moscas	TRAMPAS					Activ.	Fecha de Insp.	Dias Expo.	IDENTIFICACIÓN LABORATORIO																																								
		ML+ P.H.	JT+ T.M.	JT+ Cue	JT+ M.E.	JT+ 3A				Ceratris		Anastrepha Capitata	Anastrepha Oblitica	Anastrepha Strata	Anastrepha Ludens	Anastrepha Serpentina	Anastrepha Fratrocilus	Anastrepha Ssp.	Batrocera Quarbita	Batrocera Dorsals	Anastrepha Suspensa	Anastrepha Grandis																												
		H	M	H	M	H				M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M																										
53	0		X				21-1-12	14																																										
54	0			X			21-1-13	14																																										
55	0	X				X	21-1-13	14																																										
56	0	X					21-1-13	14																																										
57	0		X				21-1-13	14																																										
59	0			X			21-1-13	14																																										
60	0				X		21-1-13	14																																										

ML+PH: Trampa Multitrupe + Prot. Hidr. JT+TM: Jackson + Tamedure JT+Que.: Jackson + Queure JT+ME: Jackson + Methy/ Eugeni JT+3A: Jackson + Acetato de Amonio + Trimethy/ Amia + Putrescha TT+CT: Trampa Teqri + Cera Trap.

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

OBSERVACIONES DE CAMPO

OBSERVACIONES DEL LABORATORIO

Primer Apellido: Sequera Segundo Apellido: Mahner Nombre del Técnico: Indira

NOMBRE Y FIRMA DEL IDENTIFICADOR: _____

Código: _____ 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: *Agrolibano Finca*
La pastal In-2 - 3 Lagunita
Montibano Namagigua chatutaca
Vitina Mendonza
Ganaderias

CAMPO

Nº Trampa	Nº Moscas	TRAMPAS						Activ.	Fecha de Insp.	Dias Expo.	IDENTIFICACIÓN LABORATORIO																										
		ML+	JT+	JT+	JT+	JT+	JT+				Ceratitis Capitata	Anastrepha Oblicua	Anastrepha Strata	Anastrepha Ludens	Anastrepha Serpentina	Anastrepha Fratreculus	Anastrepha Seps.	Batrocera Cucurbitae	Batrocera Dorsalis	Anastrepha Suspecta	Anastrepha Grandis																
27	0				X		2	7																													
28	0						2	7																													
29	0				X		2	7																													
30	0				X		2	7																													
31	0						2	7																													
32	0						2	7																													
33	0			X			2	7																													
34	0			X			2	7																													
35	0						2	7																													
36	0						2	7																													
37	0		X				2-4	7																													
38	0		X				2	7																													
39	0						2	7																													
40	0					X	2	7																													
41	0		X				2-4	7																													
42	0		X				2	7																													
43	0			X			2	7																													
44	0						2	7																													
45	0		X				2-4	7																													
46	0			X			2	7																													
47	0					X	2	7																													
48	0						2	7																													
49	0	X					2-4	7																													
50	0		X				2	7																													
51	0			X			2	7																													
52	0			X			2	7																													

ML+PH: Trampa Multitrap + Prol. Hidr. JT+TM: Jackson + Tramedure JT+Que.: Jackson + Quelure JT+ME: Jackson + Mellyy Eugeni JT+3A: Jackson + Acetato de Amonio + Trimethyl Amhna + Putrescina TT+GT: Trampa Tepht + Cera Trap.

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

OBSERVACIONES DE CAMPO

OBSERVACIONES DEL LABORATORIO

Primer Apellido: *Escallera* Segundo Apellido: *Martinez* Nombre del Técnico: *Moisés*

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: Agroindustria Fincas Montalbano Naranjales, choluteca
en Ganadería 3-1 certera 1-2-3 CBR Alcajales

MOSCAS EXÓTICAS

No Trampa	No Moscas	TRAMPAS					Activ.	Fecha de Insp.	Dias Expo.	IDENTIFICACIÓN LABORATORIO																							
		ML+	JT+	JT+	JT+	JT+				Ceratitis Capitata	Anastrepha Obliqua	Anastrepha Strata	Anastrepha Ludens	Anastrepha Serpentina	Anastrepha Faticulcus	Anastrepha Sep.	Batrocera Cucurbitae	Batrocera Dorsalis	Anastrepha Suspecta	Anastrepha Grandis													
53	0	X					2-4	13-1-17	7																								
54	0		X				2	13-1-17	7																								
55	0			X			2	13-1-17	7																								
56	0				X		2	13-1-17	7																								
57	0	X					2-4	13-1-17	7																								
58	0		X				2	13-1-17	7																								
59	0			X			2	13-1-17	7																								
60	0				X		2	13-1-17	7																								
61	0		X				2-4	13-1-17	7																								
62	0			X			2	13-1-17	7																								
63	0				X		2	13-1-17	7																								
64	0					X	2	13-1-17	7																								
65	0	X					2-4	13-1-17	7																								
66	0		X				2	13-1-17	7																								
67	0			X			2	13-1-17	7																								
68	0				X		2	13-1-17	7																								
69	0	X					2-4	13-1-17	7																								
70	0		X				2	13-1-17	7																								
71	0			X			2	13-1-17	7																								
72	0			X			2	13-1-17	7																								
73	0		X				2-4	13-1-17	7																								
74	0			X			2	13-1-17	7																								
75	0				X		2	13-1-17	7																								
76	0					X	2	13-1-17	7																								
77	0	X					2-4	13-1-17	7																								
78	0		X				2	13-1-17	7																								

ML+Ph: Trampa Multitura + Prod. Hdr. JT+TM: Jackson + Tramedure JT+Que.: Jackson + Queure JT+ME: Jackson + Methyl Ejgenol JT+3A: Jackson + Acetato de Amonio + Trimehyl Amhna + Purreocna TT+CT: Trampa Teqht + Cera Trap.

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

OBSERVACIONES DE CAMPO

OBSERVACIONES DEL LABORATORIO

Primer Apellido Segundo Apellido Nombre del Técnico

Sequera Rhner Indri

NOMBRE Y FIRMA DEL IDENTIFICADOR

Código:

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: *Agrofitos Finca Montalibano Mamasigua Choluteca*

MOSCAS EXÓTICAS

CAMPO											IDENTIFICACIÓN LABORATORIO																									
Nº Trampa	Nº Moscas	TRAMPAS						Activ.	Fecha de Insp.	Dias Expo.	Ceratix Capitata		Anastrepha Obliqua		Anastrepha Strata		Anastrepha Ludens		Anastrepha Serpentina		Anastrepha Ssp.		Batrocera Cucurbitae		Batrocera Dorsalis		Anastrepha Suspecta		Anastrepha Grandis							
		ML+	JT+	JT+	JT+	JT+	JT+				H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M				
79	0						X	2	13-3-17	7																										
80	0						X	2	13-1-17	7																										

ML+PH: Trampa Multitrupe + Prod. Hidr. JT+TM: Jackson + Trimedia JT+Que.: Jackson + Quelure JT+ME: Jackson + Methyl Eugenol JT+3A: Jackson + Acetato de Amonio + Trimethyl Amina + Putrescina TT+CT: Trampa Tephi + Cera Trap.

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

OBSERVACIONES DE CAMPO

OBSERVACIONES DEL LABORATORIO

Primer Apellido: _____ Segundo Apellido: _____ Nombre del Técnico: _____

Sequera Noriega Indara

NOMBRE Y FIRMA DEL IDENTIFICADOR

Código: _____ Fecha de Identificación: _____