

REPORTE DE TRAMPEO\*

PROYECTO:

*Agrofito Finca Montebello de Masaguec habiéndose*

*Zora Roffel*

CAMPO										IDENTIFICACION LABORATORIO																	
Nº Trampa	Nº Moscas	TRAMPAS					Activ.	Fecha de Insp.	Dias Expo.	Ceratitis		Anastrepha Oblicua		Anastrepha Strata		Anastrepha Ludens		Anastrepha Serpentina		Anastrepha Fraterculus		Anastrepha Ssp.		Bactrocera Cucurbitae			
		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		
1	0	X					2-4	2-3-17	14																		
2	0	X					2-4	4-3-17	14																		
3	0		X				2-4	4-3-17	14																		
4	0			X			2-3-4	4-3-17	14																		
5	0				X		2-3-4	4-3-17	14																		
6	0	X					2-4	4-3-17	14																		
7	0	X					2-4	4-3-17	14																		
8	0		X				2-3-4	4-3-17	14																		
9	0			X			2-3-4	4-3-17	14																		
10	0				X		2-3-4	4-3-17	14																		
11	0	X					2-4	4-3-17	14																		
12	0	X					2-4	4-3-17	14																		
13	0		X				2-3-4	4-3-17	14																		
14	0			X			2-3-4	4-3-17	14																		
15	0				X		2-3-4	4-3-17	14																		
16	0	X					2-4	4-3-17	14																		
17	0		X				2-4	4-3-17	14																		
18	0			X			2-3-4	4-3-17	14																		
19	0				X		2-3-4	4-3-17	14																		
20	0				X		2-3-4	4-3-17	14																		
21	0	X					2-4	4-3-17	14																		
22	0	X					2-3-4	4-3-17	14																		
23	0		X				2-3-4	4-3-17	14																		
24	0			X			2-3-4	4-3-17	14																		
25	0				X		2-3-4	4-3-17	14																		
26	0	X					2-4	4-3-17	14																		

ML+PH: Trampa Malbura + Prot. Hdr. JT+TM: Jackson + Trimeudre JT+Que.: Jackson + Quebre JT+ME: Jackson + Meryll Eugeni JT+3A: Jackson + Acetato de Amonio + Trimehyl Amira + Putrescina TT  
 Actividades: 1- Instalación 2- Inspección 3- Servicio 4- Cambio de Avyente 5- Reubicación de Hospedens 6- Eliminada 7- Reposición 8- Rotación

OBSERVACIONES DEL LABORATORIO

OBSERVACIONES DE CAMPO  
*Se realiza 20 Cambios de cuerpo  
 Lemnilla y atrayente*

Primer Apellido: *Sequeira* Segundo Apellido: *Hortera* 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: Proyecto Foca Mar del Llano Mms. gaicho hinc (Zona BOFA)

CAMPO											IDENTIFICACIÓN LABORATORIO																
Nº Trampa	Nº Moscas	ML+ P.H.	TRAMPAS				Activ.	Fecha de Insp.	Días Expo.	Ceratitis Capitata		Anastrepha Obliqua		Anastrepha Strata		Anastrepha Ludens		Anastrepha Serpentina		Anastrepha Fraterculus		Anastrepha Sep.		Batroscra Cucurbitae			
			JT+	JT+	JT+	JT+				H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M				
27	0	X					2-4	4-3-13	24																		
28	0			X			2-3	4-3-13	14																		
29	0				X		2-3	4-3-13	14																		
30	0					X		2-3	4-3-13	14																	
31	0	X					2-4	4-3-13	14																		
32	0	X					2-4	4-3-13	14																		
33	0			X			2-3	4-3-13	14																		
34	0				X		2-3	4-3-13	14																		
35	0				X		2-3	4-3-13	14																		
36	0	X				X	2-4	4-3-13	14																		
37	0	X					2-4	4-3-13	14																		
38	0			X			2-4	4-3-13	14																		
39	0				X		2-3	4-3-13	14																		
40	0				X		2-4	4-3-13	14																		
41	0	X					2-4	4-3-13	14																		
42	0	X					2-4	4-3-13	14																		
43	0			X			2-3	4-3-13	14																		
44	0				X		2-3	4-3-13	14																		
45	0					X	2-3	4-3-13	14																		
46	0	X				X	2-4	4-3-13	14																		
47	0	X					2-4	4-3-13	14																		
48	0			X			2-3	4-3-13	14																		
49	0				X		2-3	4-3-13	14																		
50	0	X				X	2-3	4-3-13	14																		
51	0	X					2-4	4-3-13	14																		
52	0	X					2-4	4-3-13	14																		

ML+PH: Trampa Multitrupe + Prot. Hdr. JT+TM: Jackson + Trimedure JT+Que: Jackson + Cierre JT+ME: Jackson + Methyl Eugenol JT+3A: Jackson + Acetato de Amonio + Trimethyl Arina + Putrescina  
 Actividades: 1- Instalación 2- Inspección 3- Servicio 4- Cambio de Arzente 5- Reubicación de Hospederos 6- Eliminada 7- Reposición 8- Rotación

**OBSERVACIONES DE CAMPO**

Se realizó el cambio de Ataxen fly  
La m/m/c fue Po en todas las  
SACKSON

**OBSERVACIONES DEL LABORATORIO**

Primer Apellido: Sequera Segundo Apellido: Martín 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: *Faz. Libano Finca Montelbano Nemas, garchofiteca (zona BOFEU)*

CAMPO										IDENTIFICACIÓN LABORATORIO																
Nº Trampa	Nº Moscas	TRAMPAS					Activ.	Fecha de Insp.	Días Expo.	Ceratix		Anastrepha Obliqua		Anastrepha Striata		Anastrepha Ludens		Anastrepha Serpentina		Anastrepha Fraternalis		Anastrepha Sep.		Batrocera Cucurbitae		
		ML+ P.H.	JT+ T.M.	JT+ Que	JT+ M.E.	JT+ 3A				H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
53	0		X				2-3-4	4-3-1	14																	
54	0			X			2-3-4	4-3-1	14																	
55	0				X		2-3-4	4-3-1	14																	
56	0	X					2-4	4-3-1	14																	
57	0	X					2-4	4-3-1	14																	
58	0		X				2-3-4	4-3-1	14																	
59	0			X			2-3-4	4-3-1	14																	
60	0				X		2-3-4	4-3-1	14																	
							UL																			

ML+PH: Trampa Multitru + Prol. Hdr. JT+TM: Jackson + Trimeadura JT+Que: Jackson + Queure JT+ME: Jackson + Methy Eugeni JT+3A: Jackson + Acetato de Amonio + Trimethy Arina + Putrescina TT: Actividades: 1- Instalación 2- Inspección 3- Servicio 4- Cambio de Atrayente 5- Pesticidación de Hospederos 6- Eliminada 7- Reposición 8- Rotación

OBSERVACIONES DE CAMPO  
*Se recolectó en campo de Atrayente y cuerpo y la misma en las SACKSON*

OBSERVACIONES DEL LABORATORIO

Primer Apellido: *Segura* Segundo Apellido: *Yotani* 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: *Agrofito Ficus Mollissima Mues, sug. Molybde*  
*host para lesg*  
 CAMPO: *2-3-4-5-Juanita F con fudo ty*

Nº Trampa	Nº Moscas	TRAMPAS					Activ.	Fecha de Insp.	Dias Expo.	IDENTIFICACIÓN LABORATORIO																	
		ML+ P.H.	JT+ T.M.	JT+ Que	JT+ M.E.	JT+ 3A				Caritis	Anastrepha Capitata	Anastrepha Obliqua	Anastrepha Strata	Anastrepha Ludens	Anastrepha Serpentina	Anastrepha Faticulius	Anastrepha Seps.	Bartocera Cucurbitae									
1	0	X					2-4	24-2-17	7																		
2	0		X				2	24-2-17	7																		
3	0			X			2	24-2-17	7																		
4	0	X				X	2-4	24-2-17	7																		
5	0		X				2	24-2-17	7																		
6	0			X			2	24-2-17	7																		
7	0				X		2	24-2-17	7																		
8	0	X				X	2-4	24-2-17	7																		
9	0		X				2	24-2-17	7																		
10	0			X			2	24-2-17	7																		
11	0				X		2	24-2-17	7																		
12	0					X	2	24-2-17	7																		
13	0	X					2-4	24-2-17	7																		
14	0		X				2	24-2-17	7																		
15	0			X			2	24-2-17	7																		
16	0	X				X	2	24-2-17	7																		
17	0		X				2-4	24-2-17	7																		
18	0			X			2	24-2-17	7																		
19	0				X		2	24-2-17	7																		
20	0				X		2	24-2-17	7																		
21	0	X					2-4	24-2-17	7																		
22	0		X				2	24-2-17	7																		
23	0			X			2	24-2-17	7																		
24	0	X				X	2-4	24-2-17	7																		
25	0		X				2-4	24-2-17	7																		
26	0		X				2	24-2-17	7																		

- ML+PH: Trampa Múltiple + Prol. Hdr.    JT+TM: Jackson + Trimedure    JT+Que: Jackson + Queñure    JT+ME: Jackson + Melitry Eugeniol    JT+3A: Jackson + Acetato de Amonio + Trimetiryl Arina + Putrescina    T
- Actividades:    1- Instalación    2- Inspección    3- Servicio    4- Cambio de Alvejante    5- Reubicación de Hospederos    6- Eliminada    7- Reposición    8- Rotación

OBSERVACIONES DE CAMPO

OBSERVACIONES DEL LABORATORIO

Primer Apellido: Osewira    Segundo Apellido: Northmel    Nombre del Técnico: Indira

NOMBRE Y FIRMA DEL IDENTIFICADOR: \_\_\_\_\_

Código: \_\_\_\_\_    Fecha de Identificación: \_\_\_\_\_

REPORTE DE TRAMPEO\*

PROYECTO: *Parolobano Finca Monte Libano, Lomas de Chobollec*  
 Lote parcelas 2-3, 4 y 5, U. T. 4, P. 4, R. 4, S. 4, T. 4, U. 4, V. 4, W. 4, X. 4, Y. 4, Z. 4

Nº Trampa	Nº Moscas	TRAMPAS					Activ.	Fecha de Insp.	Días Expo.	Cecitis		Anastrepha Obliqua		Anastrepha Strata		Anastrepha Ludens		Anastrepha Serpentina		Anastrepha Fraternalis		Anastrepha Ssp.		Batrocera Cucurbitae			
		ML+	JT+	JT+	JT+	JT+				H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M
		P.H.	T.M.	Cue	M.E.	3A																					
27	0			X			2	24-2-12	2																		
28	0	X					3	24-2-12	2																		
30	0		X				2-4	24-2-12	2																		
31	0			X			2	24-2-12	2																		
32	0				X		2	24-2-12	2																		
33	0	X					2-4	24-2-12	2																		
34	0			X			2	24-2-12	2																		
35	0				X		2	24-2-12	2																		
36	0					X	2	24-2-12	2																		
37	0	X					2-4	24-2-12	2																		
38	0			X			2	24-2-12	2																		
39	0				X		2	24-2-12	2																		
40	0					X	2	24-2-12	2																		
41	0		X				2-4	24-2-12	2																		
42	0			X			2	24-2-12	2																		
43	0				X		2	24-2-12	2																		
44	0					X	2	24-2-12	2																		
45	0	X					2-4	24-2-12	2																		
46	0		X				2	24-2-12	2																		
47	0			X			2	24-2-12	2																		
48	0				X		2	24-2-12	2																		
49	0	X					2-4	24-2-12	2																		
50	0		X				2	24-2-12	2																		
51	0			X			2	24-2-12	2																		
52	0				X		2	24-2-12	2																		

ML+PH: Trampa Multitrupe + Prot. Hidr. JT+TM: Jackson + Trimeidure JT+Que: Jackson + Quelure JT+ME: Jackson + Metryl Eugeni JT+3A: Jackson + Acetato de Amonio + Trimeidyl Amina + Pirrescina T  
 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: *Oscura* Segundo Apellido: *Hortala* 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: *Arroladero Finca Montalvano Km 5,902 C. Poliflor*  
*Cordoba 3-3 Coyote 1-2, 3 y CBR 9 77/Fa/Fa*

**CAMPO**

**MOSCAS EXÓTICAS**

Nº Trampa	Nº Moscas	TRAMPAS					Activ.	Fecha de Insp.	Dias Expo.	Ceratix		Anastrepha Obliqua		Anastrepha Striata		Anastrepha Ludens		Anastrepha Serpentina		Anastrepha Fraterculus		Anastrepha Ssp.		Batrocera Cucurbitae		Batrocera Dorsalis		Anastrepha Suspensa		Anastrepha Grandis										
		MI+	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	H	M							
53	0	X					2-4	24-2-12	2																															
54	0		X				2	24-2-12	2																															
55	0			X			2	24-2-12	2																															
56	0				X		2	24-2-12	2																															
57	0	X					2-4	24-2-12	2																															
58	0		X				2	24-2-12	2																															
59	0			X			2	24-2-12	2																															
60	0				X		2	24-2-12	2																															
61	0	X					2-4	24-2-12	2																															
62	0		X				2	24-2-12	2																															
63	0			X			2	24-2-12	2																															
64	0				X		2	24-2-12	2																															
65	0	X					2-4	24-2-12	2																															
66	0		X				2	24-2-12	2																															
67	0			X			2	24-2-12	2																															
68	0				X		2	24-2-12	2																															
69	0	X					2-4	24-2-12	2																															
70	0		X				2	24-2-12	2																															
71	0			X			2	24-2-12	2																															
72	0				X		2	24-2-12	2																															
73	0	X					2-4	24-2-12	2																															
74	0		X				2	24-2-12	2																															
75	0			X			2	24-2-12	2																															
76	0				X		2	24-2-12	2																															
77	0	X					2-4	24-2-12	2																															
78	0		X				2	24-2-12	2																															

MI+PH: Trampa Multitube + Prof. Hidr. JT+TM: Jackson + Tramedure JT+Que: Jackson + Quelure JT+ME: Jackson + Melitry Eugeni JT+SA: Jackson + Acetato de Anonio + Trimehyl Amina + Purosecha TT+CT: Trampa Tapiri + Cera Trap.  
 Actividades: 1- Instalación 2- Inspección 3- Servicio 4- Cambio de Arroyente 5- Reubicación de Hospederos 6- Eliminada 7- Reparación 8- Rotación

OBSERVACIONES DE CAMPO

OBSERVACIONES DEL LABORATORIO

Primer Apellido: *Segura* Segundo Apellido: *Mohrner* 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: *Agrofitano Finca Montelíbano Namaguz Chobolillo*

CAMPO										IDENTIFICACIÓN LABORATORIO																
Nº Trampa	Nº Moscas	TRAMPAS					Activ.	Fecha de Insep.	Días Expo.	Ceratita		Anastrepha Oblicua		Anastrepha Strata		Anastrepha Ludens		Anastrepha Serpentina		Anastrepha Fraterculus		Anastrepha Sep.		Batrocera Querciferae		
		ML+	JT+	JT+	JT+	JT+				H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M			
79	0			X			2	24-2-17	2																	
80	0					X	2	24-2-17	2																	

ML+PH: Trampa Multiture + Prot. Hidr. JT+TM: Jackson + Trimechura JT+Que.: Jackson + Queure JT+ME: Jackson + Mehy/ Eugeni JT+SA: Jackson + Acetato de Anonio + Trimehy Anina + Putrecha T  
 Actividades: 1- Instalación 2- Inspección 3- Servicio 4- Cambio de Arroyente 5- Realización de Hospederos 6- Eliminada 7- Resposición 8- Polazad

OBSERVACIONES DE CAMPO

OBSERVACIONES DEL LABORATORIO

Primer Apellido: *Sequera* Segundo Apellido: *Narmer* 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: Agrolibano Finca Mentalibano Namagisque cholitea  
Quinta Nueva Nono 2-3-4 CARRETERA T1 CARRETERA T2

CAMPO

IDENTIFICACIÓN LABORATORIO

MOSCAS EXÓTICAS

Nº Trampa	Nº Moscas	TRAMPAS					Activ.	Fecha de Insp.	Dias Expo.	Ceratix Capitata		Anastrepha Oblicua		Anastrepha Striata		Anastrepha Ludens		Anastrepha Serpentina		Anastrepha Fratreculus		Anastrepha Ssp.		Batrocera Cucurbitae		Batrocera Dorsalis		Anastrepha Suspensa		Anastrepha Grandis	
		ML+	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
1	0	X																													
2	0		X																												
3	0			X																											
4	0				X																										
5	0		X																												
6	0			X																											
7	0				X																										
8	0					X																									
9	0		X																												
10	0			X																											
11	0				X																										
12	0					X																									
13	0		X																												
14	0			X																											
15	0				X																										
16	0		X																												
17	0					X																									
18	0		X																												
19	0			X																											
20	0				X																										
21	0		X																												
22	0			X																											
23	0				X																										
24	0					X																									
25	0		X																												
26	0			X																											

ML+PH: Trampa Multitrupe + Prot. Hdr. JT+TM: Jackson + Trimedure JT+Que.: Jackson + Quehure JT+ME: Jackson + Metty/ Eugenio JT+3A: Jackson + Acetato de Amonio + Timetty/ Amina + Putrescina TT+QT: Trampa Tephit + 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

Se realizó cambio de  
Altrayente cuerpo y laminado  
en todas las jactasom

OBSERVACIONES DEL LABORATORIO

Primer Apellido Segundo Apellido Nombre del Técnico

Segura Esteban Indara

NOMBRE Y FIRMA DEL IDENTIFICADOR

Fecha de identificación:

Código:



**REPORTE DE TRAMPEO\***

PROYECTO: *Avenida Fianza Montebello Nomasique Cholulteca*  
*Parcela 2-3 Loma Vista Vithina Mendonze Garduza 5*  
**CÁMPO**

**MOSCAS EXÓTICAS**

Nº Trampa	Nº Moscas	TRAMPAS					Activ.	Fecha de Insp.	Dias Expo.	IDENTIFICACIÓN LABORATORIO																	
		ML+	JT+	JT+ Cue	JT+	JT+				Ceratitis Capitata	Anastrepha Oblicua	Anastrepha Striata	Anastrepha Ludens	Anastrepha Serpentina	Anastrepha Fraterculus	Anastrepha Ssp.	Batrocera Cucurbitae	Batrocera Dorsalis	Anastrepha Suspensa	Anastrepha Grandis							
27	0			X			2-3-A	3-3-17	7																		
28	0						2-3-A	3-3-17	7																		
29	0	X					2-A	3-3-17	7																		
30	0		X				2-3-A	3-3-17	7																		
31	0			X			2-3-A	3-3-17	7																		
32	0				X		2-3-A	3-3-17	7																		
33	0	X					2-A	3-3-17	7																		
34	0		X				2-3-A	3-3-17	7																		
35	6			X			2-3-A	3-3-17	7																		
36	0				X		2-3-A	3-3-17	7																		
37	0	X					2-4	3-3-17	7																		
38	0			X			2-3-A	3-3-17	7																		
39	0				X		2-3-A	3-3-17	7																		
40	0					X	2-3-A	3-3-17	7																		
41	0	X					2-A	3-3-17	7																		
42	0		X				2-3-A	3-3-17	7																		
43	0			X			2-3-A	3-3-17	7																		
44	0				X		2-3-A	3-3-17	7																		
45	0	X					2-4	3-3-17	7																		
46	0		X				2-3-A	3-3-17	7																		
47	0			X			2-3-A	3-3-17	7																		
48	0				X		2-3-A	3-3-17	7																		
49	0	X					2-4	3-3-17	7																		
50	0		X				2-3-A	3-3-17	7																		
51	0			X			2-3-A	3-3-17	7																		
52	0				X		2-3-A	3-3-17	7																		

ML+PH: Trampa Multitrupe + Prof. Hdr. JT+TM: Jackson + Trimedure JT+Que.: Jackson + Cuelure JT+ME: Jackson + Methy/ Eugeni JT+3A: Jackson + Acetato de Amonio + Trimethy/ Amnia + Putrescina TT+CI: Trampa Tepht + 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 atrayente y laminas en todas las jackson*

**OBSERVACIONES DEL LABORATORIO**

Primer Apellido: *Segura* Segundo Apellido: *Martín* Nombre del Técnico: *Indier*  
 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**

SANIDAD VEGETAL

**REPORTE DE TRAMPEO\***

PROYECTO: *Agrolibano Finca Men Hilbano Namasi que - Chupalla*  
*Ganadera 1-3 Cera 1-2-3 CER Aipalla*

Nº Trampa	Nº Moscas	TRAMPAS					Activ.	Fecha de Insp.	Dias Expo.	IDENTIFICACIÓN LABORATORIO																												
		ML+	JT+	JT+ Cue	JT+ ME.	JT+ 3A				Ceratitis Capitata	Anastrepha Oblicua	Anastrepha Sitala	Anastrepha Ludens	Anastrepha Serpentina	Anastrepha Fraterculus	Anastrepha Ssp.	Batrocera Cucurbitae	Batrocera Dorsalis	Anastrepha Suspensa	Anastrepha Grandis																		
53	0	X					2-4	3-3-17	F																													
54	0		X				2-3-4	3-3-17	F																													
55	0				X		2-3-4	3-3-17	F																													
56	0						2-3-4	3-3-17	F																													
57	0	X					2-4	3-3-17	F																													
58	0		X				2-3-4	3-3-17	F																													
59	0				X		2-3-4	3-3-17	F																													
60	0					X	2-3-4	3-3-17	F																													
61	0	X					2-4	3-3-17	F																													
62	0		X				2-3-4	3-3-17	F																													
63	0				X		2-3-4	3-3-17	F																													
64	0					X	2-3-4	3-3-17	F																													
65	0	X					2-4	3-3-17	F																													
66	0		X				2-3-4	3-3-17	F																													
67	0				X		2-3-4	3-3-17	F																													
68	0					X	2-4	3-3-17	F																													
69	0	X					2-4	3-3-17	F																													
70	0		X				2-3-4	3-3-17	F																													
71	0				X		2-3-4	3-3-17	F																													
72	0					X	2-3-4	3-3-17	F																													
73	0	X					2-4	3-3-17	F																													
74	0		X				2-3-4	3-3-17	F																													
75	0				X		2-3-4	3-3-17	F																													
76	0					X	2-4	3-3-17	F																													
77	0		X				2-4	3-3-17	F																													
78	0	X					2-3-4	3-3-17	F																													

ML+PH: Trampa Multiture + Prot. Hdr. JT+TM: Jackson + Trimedure JT+Que.: Jackson + Cuelure JT+ME: Jackson + Methyl Eugenol JT+3A: Jackson + Acetato de Amorfo + Trimethyl Amina + Putrescina TT+CI: Trampa Tephu + Cera Trap.  
 Actividades: 1- Instalación 2- Inspección 3- Servicio 4- Cambio de Atayente 5- Reubicación de Hospederos 6- Eliminada 7- Reposición 8- Rotación

OBSERVACIONES DE CAMPO  
 Se realizo cambio de atayente cuerpo laminado en todas las jackson

OBSERVACIONES DEL LABORATORIO

Primer Apellido: *Oscar* Segundo Apellido: *Hahn* Nombre del Técnico: *Indira*  
 Código: \_\_\_\_\_

NOMBRE Y FIRMA DEL IDENTIFICADOR: \_\_\_\_\_  
 Fecha de identificación: \_\_\_\_\_

**REPORTE DE TRAMPEO\***

PROYECTO: *Agribonos Finca Montalibano Namasisique Choluteca*

CAMPO								IDENTIFICACIÓN LABORATORIO																				
Nº Trampa	Nº Moscas	TRAMPAS					Activ.	Fecha de Insp.	Dias Expo.	Ceratix		Anastrepha	Anastrepha	Anastrepha	Anastrepha	Anastrepha	Anastrepha	Anastrepha	Anastrepha	Batrocera	Batrocera	Anastrepha	Anastrepha					
		ML+	JT+	JT+	JT+	JT+				Capitata	M	Obliqua	M	Situla	M	Ludens	M	Serpentina	M	Fraterculus	Ssp.	M	H	M	Dorsalis	M	Suspensa	M
79	0			X			2-3-11	3-3-11	F																			
80	0						2-3-11	3-3-11	F																			

ML+PH: Trampa Multitrupe + Prot. Hidr. JT+TM: Jackson + Trimeclure JT+Que.: Jackson + Cuelure JT+ME: Jackson + Methyl Eugenol JT+3A: Jackson + Acetato de Amonio + Timethyl Amnia + Putrescina TT+CT: Trampa Teptni + Cera Trap.  
 Actividades: 1- Instalación 2- Inspección 3- Servicio 4- Cambio de Atayente 5- Reubicación de Hospederos 6- Eliminada 7- Reposición 8- Rotación

OBSERVACIONES DE CAMPO  
*SE realizo Cambios de ATAYENTE Y LAMINA EN TODAS JACKSON*

OBSERVACIONES DEL LABORATORIO

Primer Apellido: Sequera Segundo Apellido: Martín Nombre del Técnico: Indira  
 Código: \_\_\_\_\_ Fecha de Identificación: \_\_\_\_\_  
 NOMBRE Y FIRMA DEL IDENTIFICADOR: \_\_\_\_\_