



**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 Aguilbano Finca Santa Rosa (Zona Productor)  
 Lotes: Tarasa-234 y pista-1,3, Elmar Rata # 2

Trampa	Nº Moscas	TRAMPAS					Activ.	Fecha de Insp.	Días Expo.	Ceratitis Capitata		Anastrepha Obliqua		Anastrepha Striata		Anastrepha Ludens		Anastrepha Serpentina		Anastrepha Fraterculus		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
177	0	X					2-4	7-9-17	7																						
178	0		X				2-3	7-9-17	7																						
179	0			X			2-4	7-9-17	7																						
180	0				X		2-4	7-9-17	7																						
181	0		X				2-4	7-9-17	7																						
182	0			X			2-3	7-9-17	7																						
183	0				X		2-4	7-9-17	7																						
184	0					X	2-4	7-9-17	7																						
185	0		X				2-3	7-9-17	7																						
186	0			X			2-3	7-9-17	7																						
187	0				X		2-4	7-9-17	7																						
188	0					X	2-4	7-9-17	7																						
189	0		X				2-3	7-9-17	7																						
190	0			X			2-4	7-9-17	7																						
191	0				X		2-4	7-9-17	7																						
192	0					X	2-4	7-9-17	7																						
193	0		X				2-3	7-9-17	7																						
194	0			X			2-4	7-9-17	7																						
195	0				X		2-4	7-9-17	7																						
196	0					X	2-4	7-9-17	7																						
201	0		X				2-3	7-9-17	7																						
202	0			X			2-4	7-9-17	7																						
203	0				X		2-4	7-9-17	7																						
204	0					X	2-4	7-9-17	7																						
205	0		X				2-3	7-9-17	7																						
206	0			X																											

ML+PH: Trampa Multiture + Prot. Hidr. JT+TM: Jackson + Trimedure JT+Cue.: Jackson + Cuelure JT+ME: Jackson + Methyl Eugenol JT\*3A: Jackson + Acetato de Amonio + Trimethyl Amina + Putrescina TT\*CT: Trampa Tephrin+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 a las Trampas Jackson con trimedure.

**OBSERVACIONES DEL LABORATORIO**

Primer Apellido: Segura Segundo Apellido: Valdes Nombre del Técnico: Indira

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

Código: \_\_\_\_\_



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: Mosamed Areolibano Finca Santa Rosa (zona Productora)

CAMPO

IDENTIFICACIÓN LABORATORIO

MOSCAS EXOTICAS

Trampa	No Moscas	TRAMPAS					Activ.	Fecha de Insp.	Dias Expo.	IDENTIFICACIÓN LABORATORIO																														
		ML+	JT+	JT+ Cue	JT+ ME.	JT+ 3A				Ceratitis Capitata	Anastrepha Citricarpa	Anastrepha Striata	Anastrepha Ludens	Anastrepha Spp.	Batrocera Cucurbitiae	Batrocera Dorsalis	Anastrepha Suspena	Anastrepha Grandis																						
207	0			X		X	2	7-9-17	7	H	M																													
208	0	X					2	7-9-17	7																															
225	0		X				2-4	7-9-17	7																															
226	0			X			2-3	7-9-17	7																															
227	0				X		2	7-9-17	7																															
228	0					X	2	7-9-17	7																															
229	0		X				2-4	7-9-17	7																															
230	0			X			2-3	7-9-17	7																															
231	0				X		2	7-9-17	7																															
232	0		X				2	7-9-17	7																															
233	0		X				2-4	7-9-17	7																															
238	0			X			2-3	7-9-17	7																															
239	0				X		2	7-9-17	7																															
240	0		X				2-4	7-9-17	7																															
241	0		X				2-3	7-9-17	7																															
242	0			X			2	7-9-17	7																															
243	0				X		2	7-9-17	7																															
244	0					X	2	7-9-17	7																															
245	0		X				2-4	7-9-17	7																															
246	0			X			2-3	7-9-17	7																															
247	0				X		2	7-9-17	7																															
248	0		X				2-4	7-9-17	7																															
249	0			X			2-3	7-9-17	7																															
250	0				X		2	7-9-17	7																															
251	0				X		2	7-9-17	7																															
252	0				X		2	7-9-17	7																															

ML+PH: Trampa Multiture + Prot. Hidr. JT+TM: Jackson + Trimedure JT+Cue: Jackson + Cuelure JT+ME: Jackson + Metihyl Eugeni JT+3A: Jackson + Acetato de Amonio + Trimethyl Amina + Putrescina TT+CT: Trampa Tephr+Cera Trap.

OBSERVACIONES DE CAMPO  
Se realizo cambio de binillos a las trampas Jackson con trimedura.

OBSERVACIONES DEL LABORATORIO

Nombre del Técnico: Sequeira Martin 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\***

SANIDAD VEGETAL

PROYECTO: Mosamed Agrolibano Finca Santa Rosa (zona producción)  
 2016: Bomba-415, Diara-8, Niza, Diara-12, Diara-10 (Ruta # 2)

MOSCAS EXOTICAS

Trampa	Nº Moscas	CAMPO					IDENTIFICACIÓN LABORATORIO																					
		TRAMPAS					Ceratitis Capitata		Anastrepha Obliqua		Anastrepha Striata		Anastrepha Ludens		Anastrepha Serpentina		Anastrepha Fraterculus		Anastrepha Ssp.		Batrocera Cucurbitae		Batrocera Dorsalis		Anastrepha Suspensa		Anastrepha Grandis	
		ML+ P.H.	JT+ T.M.	JT+ Cue	JT+ M.E.	JT+ 3A	Activ.	Fecha de Insp.	Dias Expo.	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
269	0	X				2-4	2-9-12	2																				
270	0		X			2-3	2-9-12	2																				
271	0			X		2	2-9-12	2																				
272	0				X	2	2-9-12	2																				
273	0	X				2-4	2-9-12	2																				
274	0		X			2-3	2-9-12	2																				
275	0			X		2	2-9-12	2																				
276	0	X				2-4	2-9-12	2																				
277	0		X			2-4	2-9-12	2																				
278	0			X		2-3	2-9-12	2																				
279	0		X			2	2-9-12	2																				
280	0			X		2	2-9-12	2																				
289	0	X				2-4	2-9-12	2																				
290	0		X			2-3	2-9-12	2																				
291	0			X		2	2-9-12	2																				
292	0		X			2	2-9-12	2																				
293	0	X				2-4	2-9-12	2																				
294	0		X			2-3	2-9-12	2																				
295	0			X		2	2-9-12	2																				
296	0		X			2	2-9-12	2																				
309	0	X				2-4	2-9-12	2																				
310	0		X			2-3	2-9-12	2																				
311	0			X		2	2-9-12	2																				
312	0				X	2	2-9-12	2																				
317	0	X				2-4	2-9-12	2																				
318	0		X			2-3	2-9-12	2																				

ML+PH: Trampa Multitre + Prot. Hidr. JT+TM: Jackson + Trimejure JT+Cue.: Jackson + Cuelure JT+ME: Jackson + Methy Eugenol JT+3A: Jackson + Acetato de Amonio + Timethy Amina + Putrescina TT+CT: Trampa Tephr+Cera Trap.  
 Actividades: 1. Instalación 2. Inspección 3. Servicio 4. Cambio de Atrayente 5. Reubicación de Hesperdes 6. Eliminada 7. Reposición 8. Rotación

**OBSERVACIONES DE CAMPO**

- Se realizó cambio de laminillas a  
 las trampas Jackson con Trimejura.

**OBSERVACIONES DEL LABORATORIO**

Primero Apellido: Sesnera Segundo Apellido: Martino Nombre del Técnico: Indira  
 Código: \_\_\_\_\_

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

REPORTE DE TRAMPEO\*

PROYECTO: Moscomed Agrolibano Finca Santa Rosa (zona Producción) Jinetes y Jirara #19 y Jirara-315, Cagayta - Naam Ruta # 2

MOSCAS EXOTICAS

No Trampa	No Moscas	TRAMPAS						Activ.	Fecha de Insp.	Dias Expo.	Ceratix		Anastrepha		Anastrepha		Anastrepha		Anastrepha		Anastrepha		Anastrepha		Anastrepha		Anastrepha		Anastrepha								
		ML+	JT+	JT+	JT+	JT+	JT+				Capitata	M	Obitua	M	Striata	M	Ludens	M	Serpentina	M	Spp.	M	Cucurbitae	M	Batrocera	M	Batrocera	M	Batrocera	M	Anastrepha	M	Anastrepha	M			
319	0					X	2	7-9-17	7																												
320	0					X	2	7-9-17	7																												
325	0					X	2	7-9-17	7																												
326	0					X	2	7-9-17	7																												
329	0					X	2	7-9-17	7																												
328	0					X	2	7-9-17	7																												
333	0				X		2	7-9-17	7																												
334	0				X		2	7-9-17	7																												
335	0				X		2	7-9-17	7																												
336	0				X		2	7-9-17	7																												
341	0				X		2	7-9-17	7																												
342	0				X		2	7-9-17	7																												
343	0				X		2	7-9-17	7																												
344	0				X		2	7-9-17	7																												

ML+PH: Trampa Multiture + Prot. Hdr. JT+TM: Jackson + Trimeclure JT+Cue.: Jackson + Cuelture JT+ME: Jackson + Methyl Eugeni JT+3A: Jackson + Acetato de Atonio + Trimethyl Amina + Putrescina TT+CT: Trampa Tephri+Cera Trap.  
 Actividades: 1. Instalación 2. Inspección 3. Servicio 4. Cambio de Atrayente 5. Reubicación de Hospederes 6. Eliminada 7. Reposición 8. Rotación

OBSERVACIONES DE CAMPO

- Se realizo cambio de lamioillas a las  
 Trampas Jackson con Trimeclure.

OBSERVACIONES DEL LABORATORIO

Primer apellido Sequera Segundo apellido Valhna Nombre del Técnico Indira  
 Código \_\_\_\_\_

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