



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: Moscas de Aguilobano Finca Santa Rosa (zona producción)
 Lote: 2, 3, 4, 7, pista 13, Eimer Ruta # 2

No Trampa	No Moscas	ML+ PH.	JT+ T.M.	JT+ Cue	JT+ M.E.	JT+ 3A	Activ.	Fecha de Insp.	Días Expo.	Ceratix		Anastrepha Oblicua		Anastrepha Strata		Anastrepha Ludens		Anastrepha Serpentina		Anastrepha Fraterculus		Anastrepha Ssp.		Batrocera Cucurbitae		Batrocera Dorsalis		Anastrepha Suspensa		Anastrepha Grandis		
										H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H
197	0	X					2-4	10-11-16	7																							
198	0		X				2-3	10-11-16	7																							
199	0			X			2	10-11-16	7																							
180	0					X	2	10-11-16	7																							
181	0	X					2-4	10-11-16	7																							
182	0		X				2-3	10-11-16	7																							
183	0			X			2	10-11-16	7																							
184	0				X		2	10-11-16	7																							
185	0	X					2-4	10-11-16	7																							
186	0		X				2-3	10-11-16	7																							
187	0			X			2	10-11-16	7																							
188	0	X			X		2-4	10-11-16	7																							
189	0					X	2	10-11-16	7																							
190	0		X				2-3	10-11-16	7																							
191	0			X			2	10-11-16	7																							
192	0				X		2	10-11-16	7																							
193	0	X					2-4	10-11-16	7																							
194	0		X				2-3	10-11-16	7																							
195	0			X			2	10-11-16	7																							
196	0				X		2	10-11-16	7																							
201	0	X					2-4	10-11-16	7																							
202	0		X				2-3	10-11-16	7																							
203	0			X			2	10-11-16	7																							
204	0				X		2	10-11-16	7																							
205	0	X					2-4	10-11-16	7																							
206	0		X				2-3	10-11-16	7																							

- ML+PH: Trampa Multilure + Prot. Hidr. JT+TM: Jackson + Trimeclure JT+Que.: Jackson + Cuelure JT+ME: Jackson + Methy Eugenol JT+3A: Jackson + Acetato de Amonio + Trimethy/Amina + Putrescina TT+CT: Trampa Tephrr+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 laminitas a la Trimeclure.

OBSERVACIONES DEL LABORATORIO

Primer Apellido: Osquerena Segundo Apellido: Martinez Nombre del Técnico: Indira
 Código: _____

NOMBRE Y FIRMA DEL IDENTIFICADOR _____
 Fecha de Identificación: _____



REPORTE DE TRAMPEO*

PROYECTO: *Moscamed Avulibano Finca Santa Rosa (zona productora)*
 Lote: *Casolina 23 y Bengas 6, Giorata, Gomez Rufa # 21*

No Trampa	No Moscas	TRAMPAS					Activ.	Fecha de Insp.	Dias Expo.	IDENTIFICACIÓN LABORATORIO													
		ML+	JT+	JT+ Cue	JT+ M.E.	JT+ 3A				Ceratitis Capitata	Anastrepha Oblicua	Anastrepha Striata	Anastrepha Ludens	Anastrepha Serpentina	Anastrepha Fraterculus	Anastrepha Ssp.	Batrocera Cucurbitae	Batrocera Dorsalis	Anastrepha Suspensa	Anastrepha Grandis			
202	0			X			2	10-11-16	2														
208	0	X					2	10-11-16	2														
225	0		X				2-4	10-11-16	2														
226	0			X			2-3	10-11-16	2														
227	0				X		2	10-11-16	2														
228	0					X	2	10-11-16	2														
229	0	X					2-4	10-11-16	2														
230	0		X				2-3	10-11-16	2														
231	0				X		2	10-11-16	2														
232	0					X	2	10-11-16	2														
233	0	X					2-4	10-11-16	2														
238	0			X			2-3	10-11-16	2														
239	0				X		2	10-11-16	2														
240	0					X	2	10-11-16	2														
241	0	X					2-4	10-11-16	2														
242	0			X			2-3	10-11-16	2														
243	0				X		2	10-11-16	2														
244	0					X	2	10-11-16	2														
245	0	X					2-4	10-11-16	2														
246	0		X				2-3	10-11-16	2														
247	0			X			2	10-11-16	2														
248	0				X		2	10-11-16	2														
249	0	X					2-4	10-11-16	2														
250	0			X			2-3	10-11-16	2														
251	0				X		2	10-11-16	2														
252	0					X	2	10-11-16	2														

ML+PH: Trampa Multitrupe + Prot. Hidr. JT+TM: Jackson + Trimeudure JT+Cue: Jackson + Cuelture JT+ME: Jackson + Methyl Euganol JT+3A: Jackson + Acetato de Amonio + Trimethyl Amina + Putrescina TT+CT: Trampa Tephrit+Gera 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

8C realizo el cambio de laminillas a los Trimeudure

OBSERVACIONES DEL LABORATORIO

Primer Apellido: *Osquera* Segundo Apellido: *Norman* Nombre del Técnico: *Indroel*
 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

REPORTE DE TRAMPEO*

SANIDAD VEGETAL



PROYECTO: Moscard *Apollitano Finca Santa Rosa (Zona Producción)*
Lotas? Bomba 4/5 Sierra-8, Nitch, Tucaró-12, Tucaró-10 (Rota # 2)
CAMPO

N° Trampa	N° Moscas	TRAMPAS					Activ	Fecha de Insp.	Dias Expo.	IDENTIFICACION LABORATORIO										MOSCAS EXOTICAS												
		ML+	JT+	JT+	JT+	JT+				Ceratitis Capitata		Anastrepha Oblicua		Anastrepha Striata		Anastrepha Ludens		Anastrepha Serpentina		Anastrepha Fratreculus		Anastrepha Ssp.		Batrocera Cucurbitae		Batrocera Dorsalis		Anastrepha Suspensa		Anastrepha Grandis		
										H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H
269	0	X					3-4	10-11-16	2																							
270	0		X				3-3	10-11-16	2																							
271	0			X			2	10-11-16	2																							
272	0				X		2	10-11-16	2																							
273	0		X				2-4	10-11-16	2																							
274	0			X			3-3	10-11-16	2																							
275	0			X			2	10-11-16	2																							
276	0				X		2	10-11-16	2																							
277	0		X				3-4	10-11-16	2																							
278	0			X			2-3	10-11-16	2																							
279	0				X		2	10-11-16	2																							
280	0					X	2	10-11-16	2																							
289	0	X					3-4	10-11-16	2																							
290	0			X			2-3	10-11-16	2																							
291	0				X		2	10-11-16	2																							
292	0					X	2	10-11-16	2																							
293	0	X					2-4	10-11-16	2																							
294	0		X				2-3	10-11-16	2																							
295	0			X			2	10-11-16	2																							
296	0				X		2	10-11-16	2																							
309	0	X					2-4	10-11-16	2																							
310	0		X				2-3	10-11-16	2																							
311	0			X			2	10-11-16	2																							
312	0				X		2	10-11-16	2																							
313	0	X					2-4	10-11-16	2																							
318	0		X				2-3	10-11-16	2																							

ML+PH: Trampa Multiture + Prot Hidr. JT+TM: Jackson + Trimedure JT+Cu: Jackson + Cueltre JT+ME: Jackson + Methyi Egenol JT+3A: Jackson + Acetato de Amonio + Trimethyli Amihna + Putrescina TT+CT: Trampa Tephr+Cera Trap.

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

OBSERVACIONES DE CAMPO
Sa realiza cambio de lambrillos a la Tramedure.

OBSERVACIONES DEL LABORATORIO

Primero Apellido *Seguera* Segundo Apellido *Portner* 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: Moscas de Aguilibano Finca Santa Rosa (zona producción)
 Lotes: JTCaro 2/9, JTCaro 3/5, Coyota-Neam Ruta # 2

Nº Trampa	Nº Moscas	TRAMPAS						Activ.	Fecha de Insp.	Dias Expo.	Geratitis Capitata			Anastrepha Obligua			Anastrepha Striata			Anastrepha Ludens			Anastrepha Serpentina			Anastrepha Fraterculus			Anastrepha Ssp.			Batrocera Cucurbitae			Batrocera Dorsalis			Anastrepha Suspensa			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	H	M	H	M																					
319	0				X			2	10-11-16	2																																															
320	0						X		10-11-16	2																																															
325	0	X							10-11-16	2																																															
326	0				X				10-11-16	2																																															
327	0						X		10-11-16	2																																															
328	0								10-11-16	2																																															
329	0	X							10-11-16	2																																															
330	0						X		10-11-16	2																																															
331	0		X						10-11-16	2																																															
332	0				X				10-11-16	2																																															
333	0		X						10-11-16	2																																															
334	0				X				10-11-16	2																																															
335	0					X			10-11-16	2																																															
336	0						X		10-11-16	2																																															
341	0		X						10-11-16	2																																															
342	0				X				10-11-16	2																																															
343	0					X			10-11-16	2																																															
344	0					X			10-11-16	2																																															

ML+PH: Trampa Multiture + Prot. Hdr. JT+TM: Jackson + Trimedure JT+Cue.: Jackson + Cuelure JT+ME: Jackson + Methyl Eugeni JT+3A: Jackson + Acetato de Amonio + Trimethyl Amina + Putrescina TR+CT: Trampa Tephr+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 a las trampas.

OBSERVACIONES DEL LABORATORIO

Primer Apellido: Osequera
 Segundo Apellido: Moinna
 Nombre del Técnico: Indira

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