



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 - Agrolibano Finca Sanha Pass*
 LOTE: *TRC30 2,3,4 PISA-1,3 GINER*

REPORTE DE TRAMPEO*
(Zona Producción)
 Ruta #1

CAMPO

IDENTIFICACIÓN LABORATORIO

MOSCAS EXOTICAS

No Trampa	No Moscas	TRAMPAS					Activ.	Fecha de Insp.	Dias Expos.	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	H	M		
177	0	X					2-4	17-8-12	7																										
178	0		X				2-3	17-8-12	7																										
179	0			X			2	17-8-12	7																										
180	0				X		2-4	17-8-12	7																										
181	0	X					2-3	17-8-12	7																										
182	0		X				2	17-8-12	7																										
183	0			X			2	17-8-12	7																										
184	0				X		2-4	17-8-12	7																										
185	0	X					2	17-8-12	7																										
186	0		X				2-3	17-8-12	7																										
187	0			X			2	17-8-12	7																										
188	0				X		2	17-8-12	7																										
189	0	X					2-4	17-8-12	7																										
190	0		X				2-3	17-8-12	7																										
191	0			X			2	17-8-12	7																										
192	0				X		2	17-8-12	7																										
193	0	X					2-4	17-8-12	7																										
194	0		X				2-3	17-8-12	7																										
195	0			X			2	17-8-12	7																										
196	0				X		2	17-8-12	7																										
201	0	X					2-4	17-8-12	7																										
202	0		X				2-3	17-8-12	7																										
203	0			X			2	17-8-12	7																										
204	0				X		2	17-8-12	7																										
205	0	X					2-4	17-8-12	7																										
206	0		X				2-3	17-8-12	7																										

ML+PH: Trampa Multiture + Prot. Hidr. JT+TM: Jackson + Trimedure JT+Cu.: Jackson + Cuclure JT+ME: Jackson + Methy Eugenol JT+3A: Jackson + Acetato de Amonio + Trimethyl Amina + Putrescina TT+CT: Trampa Tephrit+Cera Tap.
 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 recolecto cambio de tamaño
 a las trampas Jackson con Trimedure*

OBSERVACIONES DEL LABORATORIO

Primer Apellido: *Sequera* Segundo Apellido: *Marina* Nombre del Técnico: *Indira*
 Código: _____

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

REPORTE DE TRAMPEO*

PROYECTO: *Moscomed-Agrobarano Finca Santa Rosa*
 LOTE = *Bonda 4/5 Sierra-8 Matel Trozo-12 J1000-10*

*(Zona Produccion)
 Fvho #2*

MOSCAS EXOTICAS

Nº Trampa	Nº Moscas	TRAMPAS					Activ.	Fecha de Insp.	Días Expo.	Ceratitis Capitata		Anastrepha Olficua		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				H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M
269	0	X					2-4	17-8-12	2																								
270	0		X				2-3	17-8-12	2																								
271	0			X			2	17-8-12	2																								
272	0				X		2	17-8-12	2																								
273	0	X				X	2-4	17-8-12	2																								
274	0		X				2-3	17-8-12	2																								
275	0			X			2	17-8-12	2																								
276	0				X		2	17-8-12	2																								
277	0	X					2-4	17-8-12	2																								
278	0		X				2-3	17-8-12	2																								
279	0			X			2	17-8-12	2																								
280	0				X		2	17-8-12	2																								
289	0	X					2-4	17-8-12	2																								
290	0		X				2-3	17-8-12	2																								
291	0			X			2	17-8-12	2																								
292	0				X		2	17-8-12	2																								
293	0	X					2-4	17-8-12	2																								
294	0		X				2-3	17-8-12	2																								
295	0			X			2	17-8-12	2																								
296	0				X		2	17-8-12	2																								
309	0	X					2-4	17-8-12	2																								
310	0		X				2-3	17-8-12	2																								
311	0			X			2	17-8-12	2																								
312	0				X		2	17-8-12	2																								
317	0	X					2-4	17-8-12	2																								
318	0		X				2-3	17-8-12	2																								

IDENTIFICACIÓN LABORATORIO

ML+PI: Trampa Multiture + Prot. Hidr. JT+TM: Jackson + Trimedure JT+Cue.: Jackson + Cueure JT+ME: Jackson + Methyl Eugenol JT+3A: Jackson + Acetato de Amonio + Trimethyl Amina + Putrescina TT+Ct: Trampa Tephrit+Cera Trap.

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

OBSERVACIONES DE CAMPO

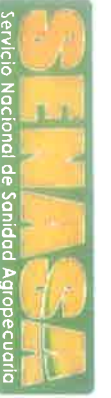
*- Se reviso Cambio de Remollos o los
 Trampas Jackson con trimedure*

OBSERVACIONES DEL LABORATORIO

Primer Apellido: *Oseguera* Segundo Apellido: *Marlene Indira*
 Nombre del Técnico

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



PROYECTO: Moscomed Agrolibano Finca Santa Rosa
Lote: J1600-319 J1600-3K1 Coyoto-Negra

(Zone Produccion)
Rvha # 2

REPORTE DE TRAMPEO*

CAMPO

IDENTIFICACION LABORATORIO

MOSCAS EXOTICAS

No Trampa	No Moscas	TRAMPAS						Activ.	Fecha de Insp.	Dias Expo.	Ceratitis Capitata		Anastrepha Citricarpa		Anastrepha Striata		Anastrepha Ludens		Anastrepha Serpentina		Anastrepha Fraterculus		Anastrepha Ssp.		Batrocera Cucurbitifae		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	H
319	0				X		2	12-8-12	2																							
320	0				X		2	12-8-12	2																							
325	0		X				2-4	12-8-12	2																							
326	0			X			2-3	12-8-12	2																							
327	0				X		2	12-8-12	2																							
328	0					X	2	12-8-12	2																							
333	0		X				2-4	12-8-12	2																							
334	0			X			2-3	12-8-12	2																							
335	0				X		2	12-8-12	2																							
336	0					X	2	12-8-12	2																							
341	0		X				2-4	12-8-12	2																							
342	0			X			2-3	12-8-12	2																							
343	0				X		2	12-8-12	2																							
344	0					X	2	12-8-12	2																							

ML+PH: Trampa Multiture + Prot. Hidr. JT+TM: Jackson + Trimedure JT+Que.: Jackson + Cuelure JT+ME: Jackson + Methyl Eugenol JT+3A: Jackson + Acetato de Amonio + Trimethyl Amina + Putrescina TT+CT: Trampa Tephrit+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 realizó cambio de tamaño a las trampas Jackson con fines de rutina

OBSERVACIONES DEL LABORATORIO

Primero Apellido: Segura Segundo Apellido: Valdivia Nombre del Técnico: Medina

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

Código: _____