

COMUNA: LA SERENA - PROVINCIA: EL QUI - REGION: COQUIMBO

REPORTE DE INDICADORES PARA VIGILANCIAS / ERRADICACIONES / PROGRAMA MOSCAS DE LA FRUTA/ SANIDAD VEGETAL / DIV. PROTECCION AGRICOLA Y FORESTAL / SAG

COMUNA: LA SERENA - PROVINCIA: ELQUI - REGION: COQUIMBO

Pag. 2

SEMANA / REPORTES #	06-10-2025 AL 12-10-2025 #13	13-10-2025 AL 19-10-2025 #14	20-10-2025 AL 26-10-2025 #15	27-10-2025 AL 02-11-2025 #16	03-11-2025 AL 09-11-2025 #17	10-11-2025 AL 16-11-2025 #18	17-11-2025 AL 23-11-2025 #19	24-11-2025 AL 30-11-2025 #20	01-12-2025 AL 07-12-2025 #21	08-12-2025 AL 14-12-2025 #22	15-12-2025 AL 21-12-2025 #23	22-12-2025 AL 28-12-2025 #24	
ITEM /TRABAJOS													
DETECCION ADULTOS													
FECHA PRIMERA DETECCION	28-04-2025	28-04-2025	28-04-2025	28-04-2025	28-04-2025	28-04-2025	28-04-2025	28-04-2025	28-04-2025	28-04-2025	28-04-2025	28-04-2025	28-04-2025
FECHA ULTIMA DETECCION	17-07-2025	17-07-2025	17-07-2024	17-07-2025	17-07-2025	17-07-2025	17-07-2025	17-07-2025	17-07-2025	17-07-2025	17-07-2025	17-07-2025	17-07-2025
Nº TOTAL DETECCIONES	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
Nº SEMANAS DESDE ULTIMA DETECCION	12	13	14	15	16	17	18	19	19	20	21	21	0
Nº TRAMPAS EN AREA DE TRABAJO	848	888	888	890	890	890	890	890	890	890	890	890	901
Nº REVISIONES A TRAMPA	21218	21826	22261	22918	23802	24680	25557	26437	27318	28205	28862	29087	
FRECUENCIA DE Revisiones	DOS VECES POR SEMANA	UNA VEZ POR SEMANA	UNA VEZ POR SEMANA	UNA VEZ POR SEMANA	UNA VEZ POR SEMANA	UNA VEZ POR SEMANA	UNA VEZ POR SEMANA	UNA VEZ POR SEMANA	UNA VEZ POR SEMANA	UNA VEZ POR SEMANA	UNA VEZ POR SEMANA	UNA VEZ POR SEMANA	DOS VECES POR SEMANA
DETECCION ESTADOS INMADUROS													
FECHA PRIMER FOCO LARVARIO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FECHA ULTIMO FOCO LARVARIO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nº DE FOCOS LARVARIOS DETECTADOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nº SEMANAS DESDE EL ULTIMO FOCO LARVARIO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nº LUGARES VISTADOS / ENCUESTADOS	1.021	1063	1131	1173	1230	1278	1346	1430	1444	1469	1501	1501	
Nº LUGARES CON TOMA DE MUESTRA DE FRUTA	394	412	421	443	479	494	531	564	574	580	590	590	611
Nº DE MUESTRAS DE FRUTA ANALIZADAS	2289	2570	2822	3050	3407	3622	3953	4220	4312	4399	4425	4425	
Nº DE UNIDADES DE FRUTA ANALIZADA	26690	32390	35072	37360	41133	43803	47864	51671	53623	55457	58123	58123	
Nº KILOS DE FRUTA ANALIZADA	995,845	1212,659	1386,245	1525,817	1790,223	1945,519	2194,614	2381,448	2437,334	2488,415	2567,899	2567,899	
Nº DE ESPECIES DE FRUTA ANALIZADA	56	58	59	59	62	62	62	63	63	63	63	63	
Nº UNIDADES DE FRUTA INFESTADA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
PORCENTAJE DE INFESTACION	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Nº DE ESPECIES DE FRUTA INFESTADA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
CONTROL DE ESTADOS INMADUROS Y ADULTOS													
LITROS DE INSECTICIDA APLICADO (SUCCESS-GF-120)	53,425	64,925	67,625	70,325	80,025	91,325	103,4	113,825	118,225	119,425	119,425	119,425	120,625
Nº DE LUGARES CON TRATAMIENTO DE SUELO	0	0	0	0	0	1	2	2	3	4	4	4	5
METROS CUADRADOS DE SUELO TRATADOS	2513	2739	2892	3057	3379	3783	3783	3783	4354	5046	5046	5046	5154
LITROS DE DZN APLICADO	36851	44651	46451	48251	55101	62601	70651	77601	80501	82101	82101	82101	82901
KILOS DE FRUTA DESCARGADOS	1050	1151	1224,5	1273,2	1313,2	1406,2	1424,74	1424,74	1424,74	1424,74	1424,74	1424,74	1489,34
Nº DE ESPECIES DE FRUTAS DESCARGADAS	24	25	25	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
ESTIMACION DEL CICLO TEORICO SEGUN DIAS GRADOS													
PRIMER CICLO	145,02°D AIRE + 189,95°D SUELO + 15 DIAS ADULTO	145,02°D AIRE + 189,95°D SUELO + 15 DIAS ADULTO	145,02°D AIRE + 189,95°D SUELO + 15 DIAS ADULTO	145,02°D AIRE + 189,95°D SUELO + 15 DIAS ADULTO	145,02°D AIRE + 189,95°D SUELO + 15 DIAS ADULTO	145,02°D AIRE + 189,95°D SUELO + 15 DIAS ADULTO	145,02°D AIRE + 189,95°D SUELO + 15 DIAS ADULTO	145,02°D AIRE + 189,95°D SUELO + 15 DIAS ADULTO	145,02°D AIRE + 189,95°D SUELO + 15 DIAS ADULTO	145,02°D AIRE + 189,95°D SUELO + 15 DIAS ADULTO	145,02°D AIRE + 189,95°D SUELO + 15 DIAS ADULTO	41,19° D AIRE	
SEGUNDO CICLO	0	27,47°D AIRE	55,66°D AIRE	87,33°D AIRE	122,93°D AIRE	144,15°D AIRE + 43,39°D SUELO	144,15°D AIRE + 156,07°D SUELO	144,15°D AIRE + 185,25°D SUELO	144,15°D AIRE + 185,25°D SUELO + 5 DIAS ADULTO	144,15°D AIRE + 185,25°D SUELO + 10 DIAS ADULTO	144,15°D AIRE + 185,25°D SUELO + 10 DIAS ADULTOS	0	
TERCER CICLO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16,82°D AIRE	73,27°D AIRE	132,11° D AIRE	0

REPORTE DE INDICADORES PARA VIGILANCIAS / ERRADICACIONES / PROGRAMA MOSCAS DE LA FRUTA/ SANIDAD VEGETAL / DIV. PROTECCION AGRICOLA Y FORESTAL / SAG

COMUNA: LA SERENA - PROVINCIA: ELQUI - REGION: COQUIMBO

Pag. 3

SEMANA / REPORTES #	29-12-2025 AL 04-01-2026 #25	05-01-2026 AL 11-01-2026 #26	12-01-2025 AL 18-01-2025 #27
ITEM /TRABAJOS			
DETECCION ADULTOS			
FECHA PRIMERA DETECCION	28-04-2025	28-04-2025	28-04-2025
FECHA ULTIMA DETECCION	24-12-2025	24-12-2025	24-12-2025
Nº TOTAL DETECCIONES	4	4	4
Nº SEMANAS DESDE ULTIMA DETECCION	1	2	3
Nº TRAMPAS EN AREA DE TRABAJO	901	901	901
Nº REVISIONES A TRAMPA	30739	31562	32737
FRECUENCIA DE REVISIONES	DOS VECES POR SEMANA	DOS VECES POR SEMANA	DOS VECES POR SEMANA
DETECCION ESTADOS INMADUROS			
FECHA PRIMER FOCO LARVARIO	0	0	0
FECHA ULTIMO FOCO LARVARIO	0	0	0
Nº DE FOCOS LARVARIOS DETECTADOS	0	0	0
Nº SEMANAS DESDE EL ULTIMO FOCO LARVARIO	0	0	0
Nº LUGARES VISTADOS / ENCUESTADOS	1518	1544	1580
Nº LUGARES CON TOMA DE MUESTRA DE FRUTA	627	639	655
Nº DE MUESTRAS DE FRUTA ANALIZADAS	4718	4863	5019
Nº DE UNIDADES DE FRUTA ANALIZADA	61793	64559	67573
Nº KILOS DE FRUTA ANALIZADA	2636,487	2716,31	2795,95
Nº DE ESPECIES DE FRUTA ANALIZADA	63	64	64
Nº UNIDADES DE FRUTA INFESTADA	0	0	0
PORCENTAJE DE INFESTACION	0	0	0
Nº DE ESPECIES DE FRUTA INFESTADA	0	0	0
CONTROL DE ESTADOS INMADUROS Y ADULTOS			
LITROS DE INSECTICIDA APLICADO (SUCCESS-GF-120)	120,625	120,925	124,825
Nº DE LUGARES CON TRATAMIENTO DE SUELO	5	5	5
METROS CUADRADOS DE SUELO TRATADOS	5154	5174	5338
LITROS DE DZN APLICADO	82901	83101	85701
KILOS DE FRUTA DESCARGADOS	1765,34	2090,34	2227,84
Nº DE ESPECIES DE FRUTAS DESCARGADAS	26	27	27
ESTIMACION DEL CICLO TEORICO SEGUN DIAS GRADOS			
PRIMER CICLO	103,37° D AIRE	153,06° D AIRE + 37,36° D SUELO	153,06° D AIRE + 176,02° D SUELO
SEGUNDO CICLO	0	0	0
TERCER CICLO	0	0	0