

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

COMUNA: VIÑA DEL MAR - PROVINCIA: VALPARAÍSO - REGION: VALPARAÍSO

COLUMN 1400/1000 1400/10													Pag. 1
NAME	SEMANA / REPORTES #	28-04-2025 AL 04-05-2025 #1	05-05-2025 AL 11-05-2025 #2	12-05-2025 AL 18-05-2025 #3	19-05-2025 AL 25-05-2025 #4	26-05-2025 AL 01-06-2025 #5	02-06-2025 AL 08-06-2025 #6	09-06-2025 AL 15-06-2025 #7	16-06-2025 AL 22-06-2025 #8	23-06-2025 AL 29-06-2025 #9	30-06-2025 AL 06-07-2025 #10	0 07-07-2025 AL 13-07-2025 #11	14-07-2025 AL 20/07/2025 #12
COLUMN 1400/1000 1400/10	ITEM /TRABAJOS												
CHANGESTROOM 3400/2003 3	DETECCION ADULTOS												
TOTAL DETECTION 1	FECHA PRIMERA DETECCION	24/04/2025	24/04/2025	24/04/2025	24/04/2025	24/04/2025	24/04/2025	24/04/2025	24/04/2025	24/04/2025	24/04/202	5 24/04/2025	24/04/2025
**************************************	FECHA ULTIMA DETECCION	24/04/2025	24/04/2025	24/04/2025	24/04/2025	24/04/2025	24/04/2025	24/04/2025	24/04/2025	24/04/2025	24/04/202	5 24/04/2025	24/04/2025
THAMPAR NAMEARE TRANSALO 578 578 578 788 789	N° TOTAL DETECCIONES	1	1	1	1	1	1	. 1	. 1	1	:	1 1	1
RECURSION READ READORS RECURSION READ READORS RECURSION READ READORS RECURSION READORS RECURSION READ READORS RECURSION RECURSION READORS RECURSION READORS RECURSION RECURSION READORS RECURSION RECURSION READORS RECURSION RECURSION RECURSION READORS RECURSION RECURSION RECURSION RECURSION RECURSION READORS RECURSION RECURS RECURSION RECURSION RECURS	N° SEMANAS DESDE ULTIMA DETECCION	1	1 2	3	4	5	6	7	8	9	1	0 11	12
RECIPIEND S DOS YECES POR SIMANA DOS YE	N° TRAMPAS EN AREA DE TRABAJO	678	678	678	703	763	763	763	768	768	76	8 768	768
TECCO STANDOS MANADUDOS (CHA MURTINOS COL LORAVINO) 2904/2005 2	N° REVISIONES A TRAMPA	254	909	1320	1988	2294	3014	3504	4145	4664	535	5 5988	6528
CHAP PRIMER PROCLAMYANDO 2904/0025 2	FRECUENCIA DE REVISIONES	DOS VECES POR SEMANA	DOS VECES POR SEMANA	DOS VECES POR SEMANA	DOS VECES POR SEMANA	DOS VECES POR SEMANA	A DOS VECES POR SEMANA	DOS VECES POR SEMANA					
CHA NULTHON FOOD LAWARDO 2904/2005 2	DETECCION ESTADOS INMADUROS												
DEFOCASIANAMINDS PETER/ADOS 1 1 1 1 1 1 1 1 1	FECHA PRIMER FOCO LARVARIO	29/04/2025	29/04/2025	29/04/2025	29/04/2025	29/04/2025	29/04/2025	29/04/2025	29/04/2025	29/04/2025	29/04/202	5 29/04/2025	29/04/2025
**SMAMA DESCRÉE LUTINO I COLUMNABIO 0 1 2 3 4 5 5 6 7 8 9 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	FECHA ULTIMO FOCO LARVARIO	29/04/2025	29/04/2025	29/04/2025	29/04/2025	29/04/2025	29/04/2025	29/04/2025	29/04/2025	29/04/2025	29/04/202	5 29/04/2025	29/04/2025
FURDADES INSTANDOS 565 616 691 1090 1260 1383 278 3675 4861 549 6478 718 1090 1260	N° DE FOCOS LARVARIOS DETECTADOS	1	1	1	1	1	1	1	. 1	1		1 1	1
FLUGNACE CON TOMA DE MUSTERAD E FRUTA ANALYZOA 10 1 18 277 332 40 519 741 1044 1337 1528 2001 238 FLE WINDACES DE FRUTA ANALYZOA 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	N° SEMANAS DESDE EL ULTIMO FOCO LARVARIO	(1	2	3	4	5	6	7	8		9 10	11
DE MUESTRAS DE FRUTA ANALIZADAS 101 185 277 225 420 519 741 1044 1137 1628 2001 238 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201	N° LUGARES VISTADOS / ENCUESTADOS	365	616	891	1090	1269	1835	2786	3675	4861	564	9 6478	7183
## DE LINDADES DE FRUTA ANALIZADA	№ LUGARES CON TOMA DE MUESTRA DE FRUTA	55	86	133	159	196	252	371	509	651	79	1 944	1071
**************************************	N° DE MUESTRAS DE FRUTA ANALIZADAS	101	185	277	325	420	519	741	1044	1337	162	8 2001	2381
DE ESPECIES DE FRUTA ANALIZADA 23 29 32 36 38 38 43 48 50 51 51 52 54 54 55 50 50 51 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	№ DE UNIDADES DE FRUTA ANALIZADA	472	1009	1382	1664	2442	3008	4004	7085	8688	1048	0 12388	15006
PUNIDADES DE FRUTA INFESTADA 1 1 1 1 1 1 1 1 1	N° KILOS DE FRUTA ANALIZADA	31,09	73,5	94,61	108,79	136,46	154,93	196,81	271,57	347,77	404,7	4 500,29	683,91
DRECENTAJE DE INFESTACION 0,212 0,099 0,072 0,060 0,041 0,033 0,025 0,014 0,012 0,010 0,008 0,000 0,00	N° DE ESPECIES DE FRUTA ANALIZADA	23	3 29	32	36	38	43	48	50	51	5.	2 54	55
DE ESPECIES DE FRUTA INFESTADA 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	№ UNIDADES DE FRUTA INFESTADA	1	1	1	1	1	1	1	. 1	1		1 1	1
DATISOL DE ESTADOS INMADUROS Y ADULTOS	PORCENTAJE DE INFESTACION	0,212	0,099	0,072	0,060	0,041	0,033	0,025	0,014	0,012	0,01	0,008	0,007
TROS DE INSECTICIDA APLICADO (SUCCESS -GF-120) 25 50 50 50 75 100 100 100 100 125 150 150 200 200 200 200 200 200 200 200 200 2	N° DE ESPECIES DE FRUTA INFESTADA	1	1	1	1	1	1	1	. 1	1		1 1	1
DE LUGARES CON TRATAMIENTO DE SUELO 1 1 7 12 16 22 25 34 4 4 6 62 80 102 11 ETROS CUADRADOS DE SUELO TRATADOS 1 0 40 158 26 280 394 589 9.27 1179 1567, 2300, 2203, 2300 2700 3560 4910 7273 10730 13789 1160, 22 23257 2638 LOS DE FRUTA DESCARGADOS 1 0 80 13 131, 3 121, 3	CONTROL DE ESTADOS INMADUROS Y ADULTOS												
EIRROS CLIADRADOS DE SUELO TRATADOS 10 40 158 206 280 394 589 9.27 1.179 1.567,2 2.030,2 2.293,	LITROS DE INSECTICIDA APLICADO (SUCCESS -GF-120)	25	50	50	75	100	100	100	125	150	15	0 200	200
TROS DE DZN APLICADO 220 820 2000 2700 3560 4910 7273 10730 13789 18026 23257 2633 205 DE RUTA DESCARGADOS 255 593,1 1321,3 1931,3 1216,3 2317,3 3472,8 372,8 468,8 4926,8 4941,8 5799 26 ESPECIES DE RUTAT DESCARGADAS 3 8 13 14 16 16 17 23 724,8 468,8 4926,8 4941,8 5799 30 373,8 100,0 10,0 10,0 10,0 10,0 10,0 10,0 1	N° DE LUGARES CON TRATAMIENTO DE SUELO	1	7	12	16	22	25	34	44	62	8		116
LOS DE FRUTA DESCARGADOS 265 593,1 1321,3 1931,3 2162,3 2317,3 3472,8 3722,8 4688,8 4926,8 4941,8 5799, DE ESPECIES DE FRUTAS DESCARGADAS 3 8 13 14 16 16 17 23 24 29 29 29 30 3 3 TIMACION DEL CICLO TEORIO SEGÚN DIAS GRADOS RIMER CICLO 29,65° D AIRE 67,48° D AIRE 96,9° D AIRE 96,9° D AIRE 96,9° D AIRE 96,9° D AIRE 141,0° D AIRE 145° D AIRE 145,0° D AIRE 145° D AIRE 145,0° D	METROS CUADRADOS DE SUELO TRATADOS	10	40										2293,2
DE ESPECIES DE FRUTAS DESCARGADAS* 3 8 13 14 16 16 17 23 24 29 29 30 3 **STIMACION DEL CICLO TEORICO SEGÚN DIAS GRADOS*** **STIMACION DEL CICLO TEORICO SEGÚN DIAS GRADOS*** **RIMER CICLO** **RIMER CICLO** **RIMER CICLO** **ON DO	LITROS DE DZN APLICADO	220	820	2000	2700	3560	4910		10730	13789	1802	6 23257	26337
	KILOS DE FRUTA DESCARGADOS	265	593,1	1321,3	1931,3	2162,3	2317,3	3472,8	3722,8	4688,8	4926,	8 4941,8	5799,8
RIMER CILCLO 29.65° DAIRE 96,9° DAIRE 141,07° DAIRE 145,0° DAIRE 145,0° DAIRE 16,18° D. SUELO SU	N° DE ESPECIES DE FRUTAS DESCARGADAS	3	8	13	14	16	17	23	24	29	2:	9 30	30
RIMER CICLO 29,65° D AIRE 67,48°D AIRE 96,9°D AIRE 141,07°D AIRE 145'D AIRE +33,63°D SUELO 145'D AIRE +65,72'D SUELO 145'D AIRE +134,16°D SUELO 145'D AIRE +	ESTIMACION DEL CICLO TEORICO SEGÚN DIAS GRADOS								1				
	PRIMER CICLO	29,65° D AIRE	67,48°D AIRE	96,9°D AIRE	141,07°D AIRE	145°D AIRE + 33,63°D SUELO	145,0°D AIRE + 65,72°D SUELO	145,0°D AIRE+ 90,01° D SUELO	.,.	145°D AIRE + 134,16°D SUELO	145°D AIRE + 157°D SUELO	145°D AIRE + 167,43°D SUELO	145°D AIRE + 185,55°D SUELO + 4 DÍAS ADULTO
RCER CICLO 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	SEGUNDO CICLO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	TERCER CICLO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



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

COMUNA: VIÑA DEL MAR - PROVINCIA: VALPARAÍSO - REGION: VALPARAÍSO

												Pag. 2
SEMANA / REPORTES #	21-07-2025 AL 27-07-2025 #13	28-07-2025 AL 03-08-2025 #14 0	04-08-2025 AL 10-08-2025 #15	11-08-2025 AL 17-08-2025 #16	18-05-2025 AL 24-08-2025 #17	25-08-2025 AL 31-08-2025 #18	01-09-2025 AL 07-09-2025 #19	08-09-2025 AL 14-09-2025 #20 1	5-09-2025 AL 21-09-2025 #21	22-09-2025 AL 28-09-2025 #2	2 29-09-2025 AL 05-10-2025 #23	06-10-2025 AL 12-10-2025 #24
ITEM /TRABAJOS												
DETECCION ADULTOS												
FECHA PRIMERA DETECCION	24/04/2025	24/04/2025	24/04/2025	24/04/2025	24/04/2025	24/04/2025	24/04/2025	24/04/2025	24/04/2025	24/04/202	5 24/04/2025	5 24/04/2025
FECHA ULTIMA DETECCION	24/04/2025	24/04/2025	24/04/2025	24/04/2025	24/04/2025	24/04/2025	24/04/2025	24/04/2025	24/04/2025	24/04/202	5 24/04/2025	5 24/04/2025
N° TOTAL DETECCIONES	1	1	1	1	1	1	1	1	1		1 1	1
N° SEMANAS DESDE ULTIMA DETECCION	13	14	15	16	17	18	19	20	21	2	2 23	3 24
N° TRAMPAS EN AREA DE TRABAJO	768	768	678	768	768	768	768	768	768	76	8 768	8 768
N° REVISIONES A TRAMPA	7806	8233	8744	9054	9641	9996	10671	11338	11652	1223	5 12667	7 13170
FRECUENCIA DE REVISIONES	DOS VECES POR SEMANA	DOS VECES POR SEMANA	DOS VECES POR SEMANA	DOS VECES POR SEMANA	DOS VECES POR SEMANA	DOS VECES POR SEMANA	DOS VECES POR SEMANA	DOS VECES POR SEMANA	DOS VECES POR SEMANA	DOS VECES POR SEMANA	A DOS VECES POR SEMANA	DOS VECES POR SEMANA
DETECCION ESTADOS INMADUROS												1
FECHA PRIMER FOCO LARVARIO	29/04/2025	29/04/2025	29/04/2025	29/04/2025	29/04/2025	29/04/2025	29/04/2025	29/04/2025	29/04/2025	29/04/202	5 29/04/2025	5 29/04/2025
FECHA ULTIMO FOCO LARVARIO	29/04/2025	29/04/2025	29/04/2025	29/04/2025	29/04/2025	29/04/2025	29/04/2025	29/04/2025	29/04/2025	29/04/202	5 29/04/2025	5 29/04/2025
N° DE FOCOS LARVARIOS DETECTADOS	1	1	1	1	1	1	1	1	1		1 1	1 1
N° SEMANAS DESDE EL ULTIMO FOCO LARVARIO	12	13	14	15	16	17	18	19	20	2	1 22	2.5
N° LUGARES VISTADOS / ENCUESTADOS	8072	8072	9151	9816	10571	11686	12804	13835	14242	1524	8 16428	8 17175
№ LUGARES CON TOMA DE MUESTRA DE FRUTA	1201	1236	1341	1435	1524	1626	1731	1835	1864	194	6 2016	6 2064
N° DE MUESTRAS DE FRUTA ANALIZADAS	2.670	2738	2952	3152	3348	3532	3719	3911	3951	410	6 4226	6 4301
№ DE UNIDADES DE FRUTA ANALIZADA	16278	16607	17535	18517	19383	20392	21219	22100	22244	2296	9 23598	8 23930
N° KILOS DE FRUTA ANALIZADA	769,63	792,02	848,65	912,86	967,98	1018,43	1066,17	1095	1100,07	1121,5	9 1141,43	3 1151,5
N° DE ESPECIES DE FRUTA ANALIZADA	56	57	57	57	58	58	59	59	59	5	9 60	5 60
№ UNIDADES DE FRUTA INFESTADA	1	1	1	1	1	1	1	1	1		1 1	1 1
PORCENTAJE DE INFESTACION	0,006	0,006	0,006	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,004	0,00	4 0,004	4 0,004
N° DE ESPECIES DE FRUTA INFESTADA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	•	1 1	1 1
CONTROL DE ESTADOS INMADUROS Y ADULTOS												1
LITROS DE INSECTICIDA APLICADO (SUCCESS -GF-120)	200	200	200	200	200	200	200	200	200	20	0 200	0 200
N° DE LUGARES CON TRATAMIENTO DE SUELO	122	122	122	122	122	122	122	122	122	12	2 122	2 122
METROS CUADRADOS DE SUELO TRATADOS	3003,2	3003,2	3003,2	3003,2	3003,2	3003,2	3003,2	3003,2	3003,2	3003,	2 3003,2	2 3003,2
LITROS DE DZN APLICADO	34557	34557	34557	34557	34557	34557	34557	34557	34557	3455	7 34557	7 34557
KILOS DE FRUTA DESCARGADOS	5815,8	5815,8	5815,8	5815,8	5815,8	5815,8	5815,8	5815,8	5815,8	5815,	8 5815,8	8 5815,8
N° DE ESPECIES DE FRUTAS DESCARGADAS	30	30	30	30	30	30	30	30	30	3	0 30	30
ESTIMACION DEL CICLO TEORICO SEGÚN DIAS GRADOS												1
PRIMER CICLO	145 0°D AIRE + 195 55°D	145.0°D AIRE+ 185.55°D SUELO	145.0°D AIRE + 185.55°D	145.0 °D AIRE + 185.55 °D	145.0 °D AIRE + 185.55 °D	145.0 °D AIRE + 185.55 °D	145,0 °D AIRE + 185,55 °D	145.0 °D AIRE + 185.55 °D				
	SUELO + 11 DÍAS ADULTO	.,.	SUELO + 15 DÍAS ADULTO	SUELO+ 15 DÍAS ADULTO	SUELO + 15 DÍAS ADULTO	SUELO + 15 DÍAS ADULTO	SUELO + 15 DÍAS ADULTO	SUELO + 15 DÍAS ADULTO				
SEGUNDO CICLO	0	9,91°D AIRE	41,54°D AIRE	80,51°D AIRE	105,03 °D AIRE	141,44°D AIRE	147,82°D AIRE + 36,77°D	147,82 °D AIRE + 118,52 °D SUFLO	147,82 °D AIRE + 146,60 °D SUFLO	147,82 °D AIRE + 185,35 °D SUFLO + 2 DÍAS ADULTO	147,82 °D AIRE + 185,35 °D SUELO + 9 DÍAS ADULTO	147,82 °D AIRE + 185,35 °D SUFLO + 10 DÍAS ADULTO
TERCER CICLO	+		•	_			SUELU	O	O SUELO	SUELU + 2 DIAS ADULTO	SUELU + 9 DIAS ADULTO	40.09°D AIRE
TERCER CICLO		0	0	0	0	0	0	U	U	0	0	4U,U9"D AIRE