

RESOLUCIÓN EXENTA Nº: 2740/2023

ESTABLECE ÁREA REGLAMENTADA POR POLILLA DEL RACIMO DE LA VID (LOBESIA BOTRANA) EN LOS LUGARES QUE SE INDICA Y DEJA SIN EFECTO LA RESOLUCIÓN EXENTA N°1498 DE 2023, Y SU COMPLEMENTO POSTERIOR, AMBAS DE LA DIRECCIÓN REGIONAL DEL SERVICIO AGRÍCOLA Y GANADERO, REGIÓN DE VALPARAÍSO.

Quillota, 01/12/2023

VISTOS:

Lo dispuesto en los artículos 6° y 7° de la Constitución Política de la República; la Ley N°19.880, de Bases de los Procedimientos Administrativos que rigen los actos de los Órganos de la Administración del Estado; la Ley N°18.755, que establece normas sobre el Servicio Agrícola y Ganadero, deroga la Ley N°16.640 y otras disposiciones; el Decreto Ley N°3.557 de 1980, que establece Disposiciones sobre Protección Agrícola; la Resolución Exenta N°3080 de 2013, que establece criterios en relación a las plagas cuarentenarias para el territorio de Chile, del Director Nacional del Servicio; la Resolución Exenta N°5916 de 2016, que declara el control obligatorio de la polilla del racimo de la vid (Lobesia botrana) y deroga la Resolución N°4287 de 2014, la Resolución Exenta N°4340 de 2023, que aprueba la estrategia del programa nacional de Lobesia botrana, temporada 2023-2024, todas del Director Nacional del Servicio; la Resolución N°7 de 2019, de la Contraloría General de la República, que fija normas sobre exención del trámite de toma de razón, y las facultades que invisto como Director Regional del Servicio Agrícola y Ganadero, Región de Valparaíso, conforme a la Resolución RA N° 240/1819/2023 de fecha 20 de octubre de 2023, de la Dirección Nacional del Servicio.

CONSIDERANDO:

- 1. Que, el Servicio Agrícola y Ganadero ha establecido el control obligatorio de la polilla del racimo de la vid (Lobesia botrana) en todas las variedades que se indica (Vitis vinífera) u otras especies vegetales que sean afectadas por la plaga.
- 2. Que, la Resolución Exenta N°5916 de 2016, del Director Nacional del Servicio, bajo el epígrafe: "DECLARA CONTROL OBLIGATORIO DE LA POLILLA DEL RACIMO DE LA VID Y DEROGA RESOLUCIÓN Nº4287 de 2014" y sus modificaciones posteriores, dispone en su parte resolutiva, lo siguiente: "En caso de detectarse un brote, fijase como área reglamentada la zona definida por un radio de 3 km y dentro de ésta, un área de control de 500 metros determinadas ambas desde cada brote de la plaga Lobesia botrana, dentro de la cual se ejecutan las labores de control propiamente tal."
- 3. Que, a mayor abundamiento, el Servicio Agrícola y Ganadero, mediante la Resolución Exenta N°4340, de 2023, que aprueba la estrategia del programa nacional Lobesia botrana, temporada 2023-2024, permite abordar el control de la plaga ya individualizada, conforme las características y circunstancias especiales que se puedan generarse en cada temporada.
- 4. Que, en mérito de lo expuesto, la Dirección Regional del Servicio Agrícola y Ganadero, Región de Valparaíso, mediante la Resolución Exenta N°1498, de 2023, y su complemento posterior, enrolado bajo el N°2272, del 2023, establece el área reglamentada por polilla del racimo de la vid (Lobesia botrana) en los lugares que indica.
- 5. Que, habida consideración a lo señalado precedentemente y ante la necesidad de actualizar el área reglamentada en la Región de Valparaíso, se procede a fijar polígonos y radios afectos a regulación cuarentenaria por parte de nuestro Servicio.

RESUELVO:

1. **ESTABLÉZCASE** como área reglamentada, por detección de la plaga de Lobesia botrana en la Región de Valparaíso, conforme a los polígonos que a continuación se detallan:

El Polígono número uno involucra a las comunas de Algarrobo, El Quisco, El Tabo, Cartagena y San Antonio. Está establecido por 298 vértices, incluyendo las siguientes coordenadas UTM señaladas a continuación:

POLIGONO N° 1			P	OLIGONO N°	1	POLIGONO N° 1				
	л WGS 84 (HL			и WGS 84 (HL		DATUM WGS 84 (HUSO 19)				
	ORDENADAS I			ORDENADAS I			ORDENADAS U			
N° VÉRTICE	ESTE	NORTE	N° VÉRTICE	ESTE	NORTE	N° VÉRTICE	ESTE	NORTE		
1	244754	6244936	51	261528	6266948	101	247104	6297576		
2	244328	6245772	52	260692	6267374	102	247139	6297799		
3	244181	6246699	53	260028	6268038	103	247089	6297850		
4	244328	6247626	54	253833	6274264	104	246663	6298686		
5	244754	6248462	55	253886	6274368	105	246516	6299613		
6	245418	6249126	56	253920	6274583	106	246618	6300260		
7	246254	6249552	57	254346	6275419	107	246618	6300263		
8	247181	6249699	58	254937	6276011	108	246618	6300263		
9	248108	6249552	59	254592	6276689	109	246617	6300270		
10	248944	6249126	60	254445	6277616	110	246764	6301197		
11	249128	6248942	61	254592	6278543	111	247059	6301776		
12	249240	6248885	62	254984	6279313	112	246928	6302034		
13	249904	6248221	63	254546	6279751	113	246781	6302961		
14	250330	6247385	64	254120	6280587	114	246928	6303888		
15	250477	6246458	65	253973	6281514	115	247354	6304724		
16	250330	6245531	66	254120	6282441	116	248018	6305388		
17	249904	6244695	67	254546	6283277	117	248517	6305643		
18	249240	6244031	68	255210	6283941	118	248559	6305905		
19	248404	6243605	69	256046	6284367	119	248985	6306741		
20	247477	6243458	70	256165	6284386	120	248987	6306743		
21	246550	6243605	71	256364	6284585	121	249649	6307405		
22	245714	6244031	72	256347	6284691	122	249651	6307407		
23	245530	6244215	73	256363	6284793	123	250487	6307833		
24	245418	6244272	74	256359	6284819	124	251126	6307934		
25	244754	6244936	75	256412	6285156	125	250990	6308795		
26	260028	6268038	76	256369	6285429	126	251069	6309291		
27	259602	6268874	77	256393	6285581	127	250997	6309363		
28	259455	6269801	78	255833	6286141	128	250571	6310199		
29	259602	6270728	79	255831	6286143	129	250424	6311126		
30	260028	6271564	80	255405	6286979	130	250571	6312053		
31	260692	6272228	81	255325	6287486	131	250575	6312062		
32	261528	6272654	82	255048	6287763	132	250575	6312062		
33	262455	6272801	83	254865	6288122	133	250577	6312071		
34	262804	6272746	84	254170	6288476	134	251003	6312907		
35	263456	6272849	85	253506	6289140	135	251667	6313571		
36	264383	6272702	86	253080	6289976	136	252503	6313997		
37	265219	6272276	87	252933	6290903	137	253430	6314144		
38	265883	6271612	88	253080	6291830	138	254357	6313997		
39	265923	6271535	89	253192	6292051	139	255193	6313571		
40	266167	6271290	90	252390	6292178	140	255857	6312907		
41	266593	6270454	91	252358	6292194	141	256283	6312071		
42	266740	6269527	92	252016	6292140	142	256430	6311144		
43	266593	6268600	93	251089	6292287	143	256348	6310627		
44	266167	6267764	94	250253	6292713	144	256417	6310558		
45	265503	6267100	95	249589	6293377	145	256843	6309722		
46	264667	6266674	96	249163	6294213	146	256990	6308795		
47	263740	6266527	97	249074	6294775	147	256843	6307868		
48	262813	6266674	98	248341	6295149	148	256417	6307032		
49	262538	6266814	99	247677	6295813	149	255753	6306368		
50	262455	6266801	100	247251	6296649	150	254917	6305942		

POLIGONO N° 1		POLIGONO N° 1				POLIGONO N° 1					
DATU	JM WGS 84 (HUS	50 19)	DATUN	1 WGS 84 (HU	SO 19)		DATUM WGS 84 (HUSO 19)				
CC	ORDENADAS U	TM	coo	ORDENADAS U	тм		cc	ORDENADAS (JTM		
N° VÉRTICE	ESTE	NORTE	N° VÉRTICE	ESTE	NORTE		N° VÉRTICE	ESTE	NORTE		
151	254278	6305841	201	260661	6289935		251	271714	6263107		
152	254414	6304980	202	261325	6289271		252	272140	6262271		
153	254267	6304053	203	261751	6288435		253	272287	6261344		
154	253841	6303217	204	261898	6287508		254	272140	6260417		
155	253839	6303215	205	261869	6287325		255	271714	6259581		
156	253177	6302553	206	262001	6287193		256	271050	6258917		
157	253175	6302551	207	262427	6286357		257	270214	6258491		
158	252887	6302404	208	262574	6285430		258	269907	6258442		
159	252969	6302242	209	262427	6284503		259	269861	6258419		
160	253116	6301315	210	262268	6284190		260	268934	6258272		
161	252969	6300388	211	262200	6283764		261	268007	6258419		
162	252969	6300387	212	261774	6282928		262	267171	6258845		
163	252968	6300383	213	261556	6282709		263	266507	6259509		
164	252542	6299547	214	261573	6282600		264	266081	6260345		
165	252500	6299504	215	261426	6281673		265	265934	6261272		
166	252482	6299389	216	261214	6281257		266	266081	6262199		
167	252531	6299339	217	261282	6281123		267	266507	6263035		
168	252871	6298671	218	261429	6280196		268	267171	6263699		
169	252824	6298971	219	261335	6279606		269	268007	6264125		
170	252971	6299898	220	261624	6279039		270	266226	6275470		
171	253397	6300734	221	261771	6278112		271	266652	6276306		
172	253513	6300851	222	261624	6277185		272	267316	6276970		
173	253589	6300999	223	261620	6277177		273	268152	6277396		
174	254253	6301663	224	261593	6277007		274	269079	6277543		
175	255089	6302089	225	261167	6276171		275	270006	6277396		
176	256016	6302236	226	260503	6275507		276	270163	6277316		
177	256943	6302089	227	260285	6275396		277	270282	6277297		
178	257779	6301663	228	259885	6274996		278	271118	6276871		
179	258443	6300999	229	259584	6274842		279	271143	6276847		
180	258869	6300163	230	259738	6274539		280	271234	6276800		
181	259016	6299236	231	259885	6273612		281	271898	6276136		
182	258869	6298309	232	259738	6272685		282	272324	6275300		
183	258443	6297473	233	259312	6271849		283	272471	6274373		
184	258327	6297356	234	259192	6271729		284	272324	6273446		
185	258251	6297208	235	259113	6271574		285	271898	6272610		
186	257587	6296544	236	258449	6270910		286	271234	6271946		
187	256751	6296118	237	257613	6270484		287	271049	6271851		
188	256144	6296022	238	25 6686	6270337		288	270940	6271743		
189	256176	6295958	239	255759	6270484		289	270104	6271317		
190	256323	6295031	240	254923	6270910		290	269177	6271170		
191	256176	6294104	241	254259	6271574		291	268250	6271317		
192	256063	6293882	242	253833	6272410		292	267414	6271743		
193	256860	6293756	243	253686	6273337		293	266750	6272407		
194	257696	6293330	244	253833	6274264		294	266324	6273243		
195	258360	6292666	245	268007	6264125		295	266282	6273505		
196	258542	6292309	246	268314	6264174		296	266226	6273616		
197	259238	6291954	247	268360	6264197		297	266079	6274543		
198	259902	6291290	248	269287	6264344		298	266226	6275470		
199	260328	6290454	249	270214	6264197						
200	260388	6290074	250	271050	6263771						

El Polígono número dos involucra parcialmente a la comuna de Casablanca. Está establecido por 126 vértices, incluyendo las siguientes coordenadas UTM señaladas a continuación:

POLIGONO N° 2				POLIGONO N°2	2	POLIGONO N °2					
DATUI	M WGS 84 (HU	SO 19)		DATUI	M WGS 84 (HU	SO 19)	DATUM WGS 84 (HUSO 19)				
со	ORDENADAS U	TM		со	ORDENADAS U	TM		co	ORDENADAS U	TM	
N° VÉRTICE	ESTE	NORTE		N° VÉRTICE	ESTE	NORTE		N° VÉRTICE	ESTE	NORTE	
1	270265	6309782		46	287815	6308758		91	284271	6310223	
2	270118	6310709		47	288241	6307922		92	284276	6310194	
3	270265	6311636		48	288274	6307716		93	284600	6309870	
4	270691	6312472		49	288377	6307663		94	285388	6309995	
5	271355	6313136		50	289041	6306999		95	285962	6309904	
6	272191	6313562		51	289467	6306163		96	285162	6310312	
7	272793	6313658		52	289614	6305236		97	284498	6310976	
8	273194	6314058		53	289467	6304309		98	284293	6311378	
9	274030	6314484		54	289041	6303473		99	284354	6310992	
10	274507	6314560		55	288377	6302809		100	284350	6310969	
11	274673	6314644		56	287541	6302383		101	278369	6316648	
12	275600	6314791		57	286614	6302236		102	278222	6317575	
13	276527	6314644		58	285687	6302383		103	278369	6318502	
14	277363	6314218		59	284851	6302809		104	278795	6319338	
15	278027	6313554		60	284187	6303473		105	279459	6320002	
16	278418	6312788		61	284135	6303575		106	280295	6320428	
17	278766	6312439		62	283353	6303699		107	281222	6320575	
18	278927	6312755		63	283279	6303736		108	282149	6320428	
19	279591	6313419		64	282882	6303534		109	282985	6320002	
20	280427	6313845		65	281955	6303387		110	283649	6319338	
21	281354	6313992		66	281028	6303534		111	283812	6319018	
22	282281	6313845		67	280192	6303960		112	283812	6319018	
23	283117	6313419		68	279528	6304624		113	283818	6319012	
24	283781	6312755		69	279491	6304697		114	284244	6318176	
25	283963	6312398		70	279410	6304778		115	284391	6317249	
26	283889	6312867		71	278984	6305614		116	284244	6316322	
27	284036	6313794		72	278892	6306193		117	283818	6315486	
28	284462	6314630		73	278833	6306203		118	283154	6314822	
29	285126	6315294		74	278226	6306512		119	282318	6314396	
30	285962	6315720		75	277632	6305919		120	281391	6314249	
31	286889	6315867		76	276796	6305493		121	280464	6314396	
32	287816	6315720		77	275869	6305346		122	279628	6314822	
33	288652	6315294		78	274942	6305493		123	278964	6315486	
34	289316	6314630		79	274106	6305919		124	278801	6315806	
35	289742	6313794		80	273442	6306583		125	278795	6315812	
36	289755	6313711		81	273016	6307419		126	278369	6316648	
37	289778	6313666		82	272986	6307606					
38	289925	6312739		83	272260	6307721					
39	289778	6311812		84	271424	6308147					
40	289352	6310976		85	270760	6308811					
41	288688	6310312		86	270691	6308945					
42	287852	6309886		87	270691	6308946					
43	286925	6309739		88	270265	6309782					
44	286351	6309830		89	284350	6310969					
45	287151	6309422		90	284370	6310845					

El Polígono número tres involucra a las comunas de Nogales, Calera, La Cruz, Quillota, Hijuelas, Limache, Valparaíso, Villa Alemana, Quilpue, Olmúe, y Viña del Mar. Está establecido por 547 vértices, incluyendo las siguientes coordenadas UTM señaladas a continuación:

POLIGONO N° 3				OLIGONO N° 3		1	POLIGONO N° 3				
	A WGS 84 (HUS						DATUM WGS 84 (HUSO 19)				
	ORDENADAS U			M WGS 84 (HUS DRDENADAS U			COORDENADAS UTM				
N° VÉRTICE	ESTE	NORTE	N° VÉRTICE	ESTE	NORTE		N° VÉRTICE	ESTE	NORTE		
181	283952	6352190	226	285860	6364039		271	296420	6382313		
				286309				297100	6382659		
182	283805	6353117	227		6364488		272				
183	283927	6353889	228	286914	6364797		273	298027	6382806		
184	283155	6354011	229	287149	6365031		274	298954	6382659		
	282319	6354437	230	287985	6365457			299790			
186	282168	6354588	231	288576	6365551		276	300454	6381569		
187	282030	6354451	232	288535	6365632		277	300880	6380733		
188	281194	6354025	233	288388	6366559		278	301027	6379806		
189	281129	6354014	234	288535	6367486		279	300880	6378879		
190	280782	6353838	235	288961	6368322		280	300454	6378043		
191	279855	6353691	236	288972	6368333		281	299790	6377379		
192	279796	6353700	237	288831	6368405		282	298954	6376953		
193	279699	6353685	238	288167	6369069		283	298027	6376806		
194	278772	6353832	239	287741	6369905		284	297554	6376881		
195	277936	6354258	240	287594	6370832		285	297840	6376319		
196	277699	6354495	241	287612	6370947		286	297987	6375392		
197	277601	6354545	242	287566	6371238		287	297962	6375234		
198	276937	6355209	243	287713	6372165		288	298274	6374922		
199	276511	6356045	244	288139	6373001		289	298700	6374086		
200	276364	6356972	245	288803	6373665		290	298722	6373947		
201	276511	6357899	246	289385	6373962		291	298928	6373914		
202	276937	6358735	247	288935	6374191		292	299764	6373488		
203	277601	6359399	248	288271	6374855		293	300428	6372824		
204	278437	6359825	249	287845	6375691		294	300854	6371988		
205	279364	6359972	250	287698	6376618		295	300880	6371823		
206	280112	6359853	251	287845	6377545		296	301153	6371550		
207	280267	6359878	252	288271	6378381		297	301579	6370714		
208	281194	6359731	253	288935	6379045		298	301726	6369787		
209	282030	6359305	254	289753	6379462		299	301710	6369686		
210	282182	6359154	255	289417	6380121		300	301978	6369418		
211	282319	6359291	256	289270	6381048		301	302404	6368582		
212	283155	6359717	257	289417	6381975		302	302551	6367655		
213	283174	6359720	258	289429	6381999		303	302404	6366728		
214	283266	6359767	259	289481	6382327		304	302030	6365993		
215	284193	6359914	260	289907	6383163		305	302464	6365924		
216	284244	6359906	261	290571	6383827		306	303300	6365498		
217	284414	6359933	262	291407	6384253		307	303577	6365221		
218	284532	6359914	263	292334	6384400		308	303730	6365143		
219	284481	6360238	264	293261	6384253		309	304394	6364479		
220	284510	6360419	265	293488	6384138		310	304820	6363643		
221	284456	6360525	266	293585	6384122		311	304967	6362716		
222	284309	6361452	267	294421	6383696		312	304952	6362622		
223	284456	6362379	268	294708	6383410		313	304957	6362612		
224	284882	6363215	269	294952	6383371		314	305104	6361685		
225	285546	6363879	270	295788	6382945		315	304988	6360952		

_		. 1				1					
	OLIGONO Nº 3			OLIGONO Nº 3			POLIGONO Nº 3				
	/ WGS 84 (HUS			и WGS 84 (HUS			DATUM WGS 84 (HUSO 19)				
	OR DENADAS U			ORDENADAS U	TM			ORDENADAS UT	М		
N° VÉRTICE	ESTE	NORTE	N° VÉRTICE	ESTE	NORTE		N° VÉRTICE	ESTE	NORTE		
316	305315	6360624	381	290694	6353647		426	305 792	6338670		
317	305741	6359788	382	290707	6353568		427	304956	6338244		
318	305888	6358861	383	290798	6353389		428	304029	6338097		
319	305741	6357934	384	290945	6352462		429	303904	6338117		
320	305315	6357098	385	290798	6351535		430	303647	6338076		
321	304651	6356434	386	290372	6350699		431	303385	6338118		
322	303815	6356008	387	289801	6350128		432	302965	6338051		
323	302888	6355861	388	289899	6349511		433	302038	6338198		
324	301961	6356008	389	289895	6349483		434	301202	6338624		
325	301125	6356434	390	290350	6349715		435	300538	6339288		
326	300461	6357098	391	291277	6349862		436	300112	6340124		
327	300035	6357934	392	292204	6349715		437	299965	6341051		
328	299888	6358861	393	292714	6349455		438	300086	6341817		
329	299889	6358866	394	293437	6349570		439	299628	6341359		
330	299331	6359150	395	294364	6349423		440	298792	6340933		
331	298667	6359814	396	294770	6349217		441	297865	6340786		
332	298241	6360650	397	295094	6349165		442	296938	6340933		
333	298094	6361577	398	295930	6348739		443	296102	6341359		
334	298096	6361588	399	295964	6348756		444	296014	6341446		
335	297999	6361604	400	296891	6348903		445	295171	6341580		
336	297163	6362030	401	297818	6348756		446	295517	6340900		
337	296499	6362694	402	298654	6348330		447	295 664	6339973		
338	296468	6362754	403	299318	6347666		448	295 640	6339821		
339	296374	6362161	404	299744	6346830		449	295 704	6339417		
340	296742	6361439	405	299882	6345959		450	295557	6338490		
341	296889	6360512	406	300292	6345549		451	295131	6337654		
342	296742	6359585	407	300718	6344713		452	294467	6336990		
343	296382	6358878	408	300865	6343786		453	293631	6336564		
344	296424	6358613	409	300744	6343020		454	292704	6336417		
345	296277	6357686	410	301202	6343478		455	292687	6336420		
346	296156	6357449	411	302038	6343904		456	292524	6336337		
347	296165	6357394	412	302409	6343963		457	291597	6336190		
348	296018	6356467	413	302598	6344059		458	290670	6336337		
349	295592	6355631	414	302640	6344066		459	289834	6336763		
350	294928	6354967	415	303051	6344275		460	289170	6337427		
351	294092	6354541	416	303978	6344422		461	288744	6338263		
352	293165	6354394	417	304905	6344275		462	288647	6338877		
353	292238	6354541	418	305741	6343849		463	288211	6338442		
354	292121	6354600	419	306405	6343185		464	287375	6338016		
355	291885	6354563	420	306831	6342349		465	286448	6337869		
356	290958	6354710	421	306978	6341422		466	285521	6338016		
357	290883	6354748	422	306978	6341421		467	284685	6338442		
358	290725	6354668	423	307029	6341097		468	284448	6338678		
359	290595	6354647	424	306882	6340170		469	283911	6338593		
360	290724	6353834	425	306456	6339334		470	283869	6338600		

POLIGONO N° 3			F	OLIGONO N° 3			POLIGONO N° 3				
	vi WGS 84 (HUS		DATUN	л WGS 84 (HUS	SO 19)	DATUM WGS 84 (HUSO 19)					
COO	ORDENADAS U	TM	COO	ORDENADAS U	TM		cod	ORDENADAS U	TM		
N° VÉRTICE	ESTE	NORTE	N° VÉRTICE	ESTE	NORTE		N° VÉRTICE	ESTE	NORTE		
471	283361	6338092	516	295508	6366137		518	267395	6371718		
472	282525	6337666	517	294581	6365990		519	267025	6371659		
473	281598	6337519	518	294305	6366034		520	266098	6371806		
474	280671	6337666	519	294265	6365784		521	265262	6372232		
475	280240	6337885	520	294419	6365759		522	264598	6372896		
476	280240	6337885	521	265262	6377086		523	264172	6373732		
477	279826	6337951	522	266098	6377512		524	264025	6374659		
478	279695	6338018	523	267025	6377659		525	264172	6375586		
479	279369	6337966	524	267344	6377608		526	264598	6376422		
480	278442	6338113	525	267714	6377667		527	265262	6377086		
481	278012	6338332	526	268062	6377612		528	284141	6331415		
482	277387	6338014	527	268444	6377994		529	284567	6332251		
483	276460	6337867	528	269280	6378420		530	285231	6332915		
484	276166	6337914	529	270207	6378567		531	286067	6333341		
485	276023	6337841	530	271134	6378420		532	286994	6333488		
486	275096	6337694	531	271196	6378389		533	287921	6333341		
487	274169	6337841	532	271563	6378755		534	288757	6332915		
488	273333	6338267	533	272399	6379181		535	289421	6332251		
489	272790	6338810	534	273326	6379328		536	289847	6331415		
490	272034	6338690	535	273649	6379277		537	289994	6330488		
491	271107	6338837	536	273865	6379311		538	289847	6329561		
492	270271	6339263	537	274792	6379164		539	289421	6328725		
493	290834	6342558	538	275628	6378738		540	288757	6328061		
494	290543	6342409	539	276292	6378074		541	287921	6327635		
495	290543	6342409	540	276718	6377238		542	286994	6327488		
496	290543	6342409	541	276865	6376311		543	286067	6327635		
497	290320	6341973	542	276718	6375384		544	285231	6328061		
498	290100	6341753	543	276292	6374548		545	284567	6328725		
499	290413	6341912	544	275628	6373884		546	284141	6329561		
500	290901	6342400	545	274792	6373458		547	283994	6330488		
501	291732	6342824	546	273865	6373311						
502	291644	6342869	547	273732	6373332						
503	291410	6343103	548	273491	6373294						
504	291373	6343097	549	272564	6373441						
505	290834	6342558	550	272542	6373452						
506	294419	6365759	551	272542	6373452						
507	295255	6365333	552	272399	6373475						
508	295919	6364669	553	272337	6373506						
509	295950	6364609	554	271970	6373140						
510	296073	6365384	555	271134	6372714						
511	296499	6366220	556	270207	6372567						
512	296802	6366523	557	269859	6372622						
513	296698	6366728	558	269477	6372240						
514	296672	6366891	559	268641	6371814						
515	267714	6371667	560	267395	6371718						

El Polígono número cuatro involucra parcialmente a la comuna de La Ligua. Está establecido por 50 vértices, incluyendo las siguientes coordenadas UTM señaladas a continuación:

	POLIGONO N° 4	
DATU	JM WGS 84 (HUS	O 19)
	ORDENADAS UT	*
N° VÉRTICE	ESTE	NORTE
1	287222	6407279
2	287141	6407789
3	287288	6408716
4	287714	6409552
5	288378	6410216
6	289214	6410642
7	289560	6410697
8	289584	6410709
9	290511	6410856
10	291438	6410709
11	292274	6410283
12	292938	6409619
13	293364	6408783
14	293511	6407856
15	293510	6407848
16	293510	6407847
17	293363	6406920
18	293075	6406355
19	292997	6405861
20	292571	6405025
21	291071	6403935
22	290144	6403788
23	289217	6403935
24	288381	6404361
25	287717	6405025
26	287291	6405861
27	287144	6406788
28	287222	6407279
29	292521	6402941
30	292374	6403868
31	292521	6404795
32	292947	6405631
33	293611	6406295
34	294447	6406721
35	295374	6406868
36	296301	6406721
37	297137	6406295
38	297333	6406099
39	297408	6406099
40	298072	6405397
41		
42	298498 298645	6404561 6403634
42		
	298498	6402707
44	298072	6401871
45	297408	6401207
46	296572	6400781
47	295645	6400634
48	294718	6400781
49	293686	6401403
50	292947	6402105

El Polígono número cinco involucra las comunas de Los Andes, Rinconada, Calle Larga, San Esteban, San Felipe, Santa Maria, Putaendo, Panquehue, Catemu y Llay Llay. Está establecido por 270 vértices, incluyendo las siguientes coordenadas UTM señaladas a continuación:

POLIGONO N° 5		F	OLIGONO N°	5		POLIGONO N° 5					
	л WGS 84 (HU			и WGS 84 (HU			DATUM WGS 84 (HUSO 19)				
	ORDENADAS U			ORDENADAS U				ORDENADAS U			
N° VÉRTICE	ESTE	NORTE	N° VÉRTICE	ESTE	NORTE		N° VÉRTICE	ESTE	NORTE		
1	319783	6361673	46	326446	6376223		91	344140	6388663		
2	319706	6361634	47	326872	6377059		92	344804	6387999		
3	318779	6361487	48	327536	6377723		93	345230	6387163		
4	317852	6361634	49	328372	6378149		94	345377	6386236		
5	317016	6362060	50	329299	6378296		95	345230	6385309		
6	316352	6362724	51	330226	6378149		96	344804	6384473		
7	315926	6363560	52	330234	6378145		97	344140	6383809		
8	315779	6364487	53	330643	6378080		98	343828	6383650		
9	315926	6365414	54	331479	6377654		99	343801	6383623		
10	316352	6366250	55	331914	6377219		100	343774	6383569		
11	317016	6366914	56	332228	6377835		101	343789	6383474		
12	317852	6367340	57	332892	6378499		102	343642	6382547		
13	318779	6367487	58	333446	6378782		103	343460	6382189		
14	319706	6367340	59	333261	6378967		104	343723	6382147		
15	320542	6366914	60	332835	6379803		105	344559	6381721		
16	321206	6366250	61	332688	6380730		106	344990	6381290		
17	321412	6365846	62	332749	6381116		107	345017	6381342		
18	321489	6365885	63	332680	6381553		108	345087	6381783		
19	321637	6365909	64	332827	6382480		109	345513	6382619		
20	322023	6366105	65	333253	6383316		110	346177	6383283		
21	322950	6366252	66	333917	6383980		111	347013	6383709		
22	323552	6366157	67	334753	6384406		112	347940	6383856		
23	322806	6366537	68	335680	6384553		113	348867	6383709		
24	322193	6367150	69	336607	6384406		113	349703	6383283		
25	321855	6367322	70	337443	6383980		115	350367	6382619		
26	321191		70	337676	6383747		116	350793	6381783		
		6367986									
27	320765	6368822	72	337723	6384041		117	350940	6380856		
28	320618	6369749	73	337460	6384558		118	350793	6379929		
29	320765	6370676	74	337313	6385485		119	350754	6379852		
30	321191	6371512	75	337364	6385809		120	350684	6379411		
31	321855	6372176	76	336707	6386467		121	350552	6379151		
32	322691	6372602	77	336281	6387303		122	351374	6379021		
33	323618	6372749	78	336134	6388230		123	352210	6378595		
34	324545	6372602	79	336281	6389157		124	352240	6378566		
35	325381	6372176	80	336707	6389993		125	352798	6378281		
36	325994	6371563	81	337371	6390657		126	353462	6377617		
37	326054	6371533	82	338207	6391083		127	353888	6376781		
38	326461	6371940	83	339134	6391230		128	354035	6375854		
39	326620	6372021	84	340061	6391083	_	129	353898	6374989		
40	326617	6372037	85	340897	6390657		130	354670	6374867		
41	326764	6372964	86	341561	6389993		131	355506	6374441		
42	326992	6373412	87	341976	6389179		132	356170	6373777		
43	326872	6373533	88	341997	6389176		133	356596	6372941		
44	326446	6374369	89	342377	6389236		134	356603	6372901		
45	326299	6375296	90	343304	6389089		135	356962	6372541		

POLIGONO N° 5		Р	OLIGONO N°	5	POLIGONO N° 5						
DATUN	л WGS 84 (HU	ISO 19)	DATUN	л WGS 84 (HL	JSO 19)		DATUN	1 WGS 84 (HL	JSO 19)		
	ORDENADAS U			ORDENADAS I	· ·		COORDENADAS UTM				
N° VÉRTICE	ESTE	NORTE	N° VÉRTICE	ESTE	NORTE		N° VÉRTICE	ESTE	NORTE		
136	357388	6371705	181	337326	6363082		226	325760	6362239		
137	357388	6369851	182	337318	6363097		227	325784	6362085		
138	357646	6369078	183	337171	6364024		228	325637	6361158		
139	358072	6368242	184	337318	6364951		229	325211	6360322		
140	358219	6367315	185	337512	6365332		230	324547	6359658		
141	358072	6366388	186	337206	6365932		231	323711	6359232		
142	357646	6365552	187	337059	6366859		232	322784	6359085		
143	356982	6364888	188	337206	6367786		233	321857	6359232		
144	356146	6364462	189	338224	6369214		234	321021	6359658		
145	355219	6364315	190	337918	6369520		235	320357	6360322		
146	354492	6364430	191	337492	6370356		236	319931	6361158		
147	354562	6363988	192	337038	6371324		237	319879	6361484		
148	354459	6363339	193	336202	6371750		238	319783	6361673		
149	354591	6363080	194	335601	6372351		239	312476	6373228		
150	354738	6362153	195	335552	6372376		240	313140	6373892		
151	354591	6361226	196	334892	6373035		241	314051	6374330		
152	354544	6361133	197	333861	6373166		242	314356	6374929		
153	354624	6360976	198	333770	6373212		243	315020	6375593		
154	354771	6360049	199	333728	6373219		244	315856	6376019		
155	354624	6359122	200	332892	6373645		245	316783	6376166		
156	354198	6358286	201	332457	6374080		246	317710	6376019		
157	353534	6357622	202	332179	6373535		247	318546	6375593		
158	352698	6357196	203	332617	6372037		248	319210	6374929		
159	351771	6357049	204	332473	6371130		249	319636	6374093		
160	351107	6357154	205	332595	6370361		250	319636	6372239		
161	350473	6356831	206	332448	6369434		251	319449	6371871		
162	349546	6356684	207	331818	6368394		252	319506	6371759		
163	348619	6356831	208	331773	6368108		253	319653	6370832		
164	347783	6357257	209	331347	6367272		254	319506	6369905		
165	347195	6357844	210	330683	6366608		255	319080	6369069		
166	346453	6357962	211	329847	6366182		256	318813	6368802		
167	346179	6358101	212	328920	6366035		257	318595	6368374		
168	345794	6357905	213	327993	6366182		258	317931	6367710		
169	344867	6357758	214	327591	6366387		259	317095	6367284		
170	343940	6357905	215	327313	6366431		260	316168	6367137		
171	343104	6358331	216	326593	6366798		261	315984	6367166		
172	342440	6358995	217	326332	6366537		262	315447	6367081		
173	342106	6359649	218	325496	6366111		263	313684	6367654		
174	341601	6360155	219	324569	6365964		264	313020	6368318		
175	341335	6360677	220	323967	6366059		265	312594	6369154		
176	341193	6360605	221	324713	6365679		266	312513	6369665		
177	340266	6360458	222	325377	6365015		267	312476	6369702		
178	339339	6360605	223	325803	6364179		268	312050	6370538		
179	338503	6361031	224	325950	6363252		269	311903	6371465		
180	337413	6362531	225	325803	6362325		270	312476	6373228		

- 2. **APLÍQUESE** las medidas dispuestas en la Resolución Exenta N°5916 de 2016, del Director Nacional del Servicio, en el área reglamentada precedentemente señalada.
- 3. **DÉJASE SIN EFECTO** la Resolución Exenta N°1498 de 2023, y su complemento posterior, enrolado bajo el N°2272 del 2023, ambas del Servicio Agrícola y Ganadero, Región de Valparaíso, conforme a las motivaciones de mérito y conveniencia expresadas en la parte considerativa del presente acto administrativo, de acuerdo a lo señalado en el artículo 61° y siguientes de la Ley N° 19.880.
- 4. **PUBLÍQUESE** en el Diario Oficial el presente acto administrativo, conforme lo dispone el artículo 48° de la Ley N°19.880.



LUIS ALBERTO CELEDON MONTENEGRO DIRECTORA REGIONAL (S) SAG REGIÓN DE VALPARAÍSO

CLV/PCM/MRM/VNA/MTV

Distribución:

- Álvaro Garrido Jerez Jefe (S) Departamento de Sanidad Vegetal Oficina Central
- Edith Alejandra Fuentes Barrios Jefe (S) Subdepartamento Programa Nacional Lobesia Botrana Oficina Central
- José Arturo Guajardo Reyes Director Nacional Servicio Agrícola y Ganadero Oficina Central
- Sandra Bustos Orellana Jefe (S) División Protección Agrícola Forestal y Semillas Oficina Central
- Paul Fuentes Quezada Profesional Subdepartamento Programa Nacional Lobesia Botrana Oficina Central
- Roberto Carlos Ferrada Ferrada Director Regional Región del Biobío Servicio Agrícola y Ganadero -Oficina Regional Biobío
- Fernanda Orellana Silva Directora Regional (S) Región de Antofagasta Servicio Agrícola y Ganadero -Oficina Regional Antofagasta
- Alfredo Noboru Kido Álvarez Director Regional (S) Región de Los Lagos Servicio Agrícola y Ganadero Oficina Regional Los Lagos
- Gloria Isabel Cuevas Cerda Directora Regional (S) Región de Ñuble Oficina Regional Ñuble
- Valeria Elizabeth Carrasco Saez Directora Regional (S) Región Aysén Servicio Agrícola y Ganadero Oficina Regional Aysen
- Claudio Armando Ternicier Gonzalez Director Regional Servicio Agricola y Ganadero Región Metropolitana de Santiago Oficina Regional Metropolitana
- Luis Arturo Villanueva Rodríguez Director Regional (S) Región del Maule Servicio Agrícola y Ganadero Oficina Regional Maule
- Álvaro Rodrigo Alegría Matus Director Regional Región de Arica y Parinacota Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional Arica y Parinacota
- Jorge Esteban Fernández González Director Regional (S) Región de Coquimbo Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional Coquimbo
- Juan Francisco Castillo Castillo Director Regional (S) Región de La Araucanía Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional Araucania
- Ruben Marcos Cofre Sepulveda Director Regional (S) Dirección Regional de Los Rios Oficina Regional Los Rios
- Luis Alberto Celedon Montenegro Directora Regional (S) SAG Región de Valparaíso Oficina Regional Valparaiso
- Eric Marcelo Guital Alarcón Director Regional Región de O'Higgins Servicio Agrícola y Ganadero Oficina Regional O'Higgins
- Mei Siu Maggi Achu Directora Regional Región de Atacama Servicio Agrícola y Ganadero Oficina Regional Atacama
- Juan Francisco Alvarez Carcamo Director Regional (S) Región Magallanes y Antártica Chilena Servicio Agrícola y Ganadero Oficina Regional Magallanes
- Mario Andrés Cáceres Pino Director Regional (S) Región de Tarapacá Servicio Agrícola y Ganadero -Oficina Regional Tarapaca
- Valeria Paz Neira Alarcón Encargada Jurídica Región de Valparaíso Oficina Regional Valparaiso
- Maria Rosa Mery Messina Encargada Protección Agrícola y Forestal Región de Valparaíso Oficina Regional Valparaiso
- PATRICIO COLIHUEQUE MARTINEZ Lobesia San Esteban Oficina Sectorial Los Andes Oficina Regional Valparaiso

SAG Región de Valparaíso - Freire 765



El presente documento ha sido suscrito por medio de firma electrónica avanzada en los términos de la Ley 19.799 Validar en:
https://ceropapel.sag.gob.cl/validar/?key=148254165&hash=f9032