



## RESOLUCIÓN EXENTA N°: 344/2024

### ESTABLECE AREA REGLAMENTADA POR POLILLA DEL RACIMO DE LA VID (LOBESIA BOTRANA) EN LA REGIÓN DEL LIBERTADOR BERNARDO O'HIGGINS PARA LA SEGUNDA GENERACIÓN TEMPORADA 2023-2024

Rancagua, 19/02/2024

#### VISTOS:

Lo dispuesto en la Ley N° 18.755, Orgánica del Servicio Agrícola y Ganadero; el Decreto Ley N° 3.557, de 1980, sobre Protección Agrícola; la Resolución N° 3.080, de 2003, del Director Nacional del SAG que establece criterios de regionalización en relación a las plagas cuarentenarias para el Territorio de Chile, y sus modificaciones; Resolución N° 5.916 de 21 de octubre de 2016 que Declara el Control Obligatorio de la plaga Polilla del Racimo de la Vid (*Lobesia botrana*), modificada por Resolución Exenta N° 3.213 del 25 de mayo de 2017 y Resolución Exenta N° 6.810 del 29 de agosto de 2019; Resolución N° 4.340 del 14 de julio de 2023 que aprueba la Estrategia del Programa Nacional Lobesia botrana temporada 2023-2024, Resolución Regional 1.390 del 23 de Diciembre de 2019, que establece el Control Obligatorio de la plaga polilla del racimo de la Vid (*Lobesia botrana*) en la Región del Libertador Bernardo O'Higgins, Resolución Exenta RA 240/1814/2023 de fecha 19 de octubre de 2023 de la Dirección Nacional del Servicio Agrícola y Ganadero,

#### CONSIDERANDO:

1. Que el Servicio Agrícola y Ganadero es la autoridad oficial encargada de velar por la protección del patrimonio fitosanitario del país.
2. Que mediante Resolución Exenta N° 1.390 de 2019, se estableció el Control Obligatorio de *Lobesia botrana* para la Región del Libertador Bernardo O'Higgins.
3. Que mediante Resolución Exenta N° 5.916 de y sus modificaciones, se declara el control Obligatorio de la Polilla del racimo de la vid, *Lobesia botrana*, el cual se aplicará a todas las variedades de la especie vid *Vitis vinífera* u otras especies que sean afectas a la plaga.
4. Que por Resolución Exenta N° 5.916 de 2016, citada en los vistos, se estableció como área reglamentada la zona definida por un radio de 3 kilómetros determinado desde cada brote de la plaga *Lobesia botrana*, que se verifique en vid (*Vitis vinífera*) u otras especies afectadas por la plaga.
5. Que la Resolución Exenta N° 5.916 de 2016, en su resuelvo 5 señala que "El Área Reglamentada será definida caso a caso mediante Resolución del Director Regional correspondiente".
6. Que, es necesario disponer de las medidas de control fitosanitario necesarias para contener el avance de la plaga *Lobesia botrana* en la Región de O'Higgins.
7. Que mediante Resolución Exenta N° 4.340 del 14 de julio de 2023, de la Dirección Nacional del Servicio Agrícola y Ganadero, se aprueba la Estrategia del Programa Nacional *Lobesia botrana* temporada 2023-2024.
8. Que la mencionada estrategia constituye un documento técnico que contiene un detalle de los elementos esenciales de control obligatorio de *Lobesia botrana*, las acciones a desarrollar por el SAG y de qué modo deberán cumplirse las obligaciones establecidas en la resolución exenta N° 5.916 por parte de los poseedores de especies afectadas por la plaga, y otros artículos reglamentados o que desarrollen actividades que puedan propender a la diseminación o transporte de la plaga.
9. Que a la fecha se ha verificado el establecimiento de un brote de *Lobesia botrana* en la Región de O'Higgins, que permite definir la(s) zona(s) afectada(s) por la plaga.
10. Las facultades que me otorga la Resolución Exenta RA N° 240/1814/2023 de fecha 19 de octubre de 2023 de la Dirección Nacional del Servicio Agrícola y Ganadero.

#### RESUELVO:

1. **ESTABLEZCASE** como área reglamentada de supresión y contención para *Lobesia botrana* en la Región de O'Higgins el área definida por 9 polígonos:

**Polígono N° 1:** Incorpora totalmente a las comunas de Coinco, Olivar, Nancagua y Quinta de Tilcoco, además parcialmente a las comunas de: Chépica, Chimbarongo, Codegua, Coltauco, Doñihue, Graneros, La Estrella, Las Cabras, Lolol, Machali, Malloa, Marchigue, Mostazal, Palmilla, Paredones, Peraillo, Peumo, Pichidegua, Placilla, Pumanque, Rancagua, Rengo, Requínoa, San Fernando, San Vicente y Santa Cruz. El polígono N°1 está delimitado por 754 vértices, determinados por las siguientes coordenadas UTM, Datum WGS84, Huso 19:

DATUM:			DATUM:			DATUM:		
WGS 84 (HUSO 19 Sur)			WGS 84 (HUSO 19 Sur)			WGS 84 (HUSO 19 Sur)		
COORDENADAS UTM			COORDENADAS UTM			COORDENADAS UTM		
N°	ESTE	NORTE	N°	ESTE	NORTE	N°	ESTE	NORTE
VÉRTICE			VÉRTICE			VÉRTICE		
1	313707	6143957	253	273837	6208271	505	344862	6207560
2	313048	6143533	254	273182	6209382	506	343559	6207681
3	311986	6142480	255	272908	6210798	507	342526	6208264
4	310636	6142036	256	273127	6212181	508	342058	6207093
5	308859	6142328	257	274347	6214170	509	342945	6206386
6	308059	6142819	258	273156	6214733	510	343517	6205365
7	307580	6143337	259	272361	6215593	511	343719	6203689
8	307044	6144631	260	271928	6216925	512	343361	6202491
9	307155	6146049	261	272066	6218087	513	344883	6202313
10	308174	6147745	262	272361	6218727	514	345904	6201741
11	309256	6148750	263	273018	6219546	515	346728	6200608
12	309502	6149636	264	274519	6220660	516	346956	6199460
13	309133	6151106	265	275432	6220879	517	346629	6198098
14	308689	6151801	266	276136	6220851	518	345602	6196952
15	307403	6152336	267	277029	6220561	519	344805	6195417
16	306608	6153196	268	277647	6220140	520	344091	6194807
17	305732	6154879	269	278381	6220574	521	343239	6194391
18	305594	6156030	270	279508	6220927	522	341526	6194292
19	305250	6155929	271	279265	6221143	523	340577	6193362
20	305291	6155510	272	278165	6220864	524	340431	6192381
21	305743	6154759	273	277054	6221009	525	340005	6191545
22	305934	6154080	274	276149	6221491	526	338966	6190649

23	305979	6152832		275	275462	6222246		527	339359	6189954
24	305841	6152140		276	275077	6223144		528	340843	6188448
25	305212	6150887		277	275002	6224115		529	342224	6185386
26	304309	6150068		278	275825	6226688		530	342926	6184336
27	304327	6149019		279	276550	6227607		531	343154	6183188
28	303878	6147396		280	277798	6228243		532	342926	6182040
29	303486	6146810		281	279045	6228362		533	342102	6180907
30	302772	6146200		282	280233	6228115		534	341302	6180416
31	301678	6145790		283	281249	6228294		535	340623	6180225
32	300554	6145799		284	282166	6228197		536	338652	6180300
33	298817	6146470		285	282432	6228934		537	337785	6180659
34	298159	6146885		286	282879	6229575		538	337143	6181191
35	297061	6146099		287	283475	6230080		539	336997	6180296
36	295678	6145880		288	284170	6230409		540	336571	6179460
37	294551	6146198		289	286290	6230540		541	335786	6178676
38	293956	6146595		290	287315	6230357		542	334950	6178250
39	293326	6147303		291	288402	6231002		543	333788	6178112
40	292991	6147270		292	289550	6231230		544	332696	6178308
41	292341	6146485		293	290477	6231083		545	331879	6178705
42	291541	6145994		294	291313	6230657		546	331681	6178607
43	290602	6145774		295	291977	6229993		547	331156	6177369
44	289437	6145204		296	292403	6229157		548	329941	6176294
45	287951	6145213		297	292513	6227761		549	329526	6175490
46	286799	6144373		298	291965	6226451		550	329043	6174969
47	285250	6143961		299	292221	6225472		551	328775	6174114
48	284102	6144189		300	292030	6224204		552	329600	6172979
49	282951	6144951		301	291351	6223139		553	329819	6171596

50	282300	6145924		302	290340	6222465		554	329398	6170090
51	282074	6147014		303	289486	6222259		555	328687	6168985
52	281656	6147412		304	288609	6222309		556	328930	6168822
53	280745	6147112		305	287785	6222611		557	330189	6169334
54	279447	6147101		306	287117	6223105		558	331358	6169288
55	278369	6146464		307	286616	6222278		559	332421	6168798
56	277456	6146245		308	285956	6221704		560	333238	6167939
57	276294	6146383		309	287467	6221472		561	334397	6168382
58	275273	6146955		310	288600	6220648		562	335640	6168317
59	274663	6147669		311	289244	6219361		563	336814	6167700
60	274368	6148309		312	289887	6218887		564	337615	6166621
61	274230	6149001		313	290538	6217914		565	337866	6165382
62	274304	6149936		314	290708	6217351		566	337585	6164151
63	275338	6151907		315	290715	6216251		567	336001	6161423
64	276142	6152773		316	292663	6216386		568	335337	6160759
65	276855	6153964		317	293556	6216096		569	334686	6160401
66	275796	6153992		318	294324	6215535		570	335596	6157783
67	274803	6154393		319	295062	6215977		571	336867	6157023
68	273842	6155369		320	295741	6216168		572	338182	6155290
69	273089	6155642		321	296679	6216168		573	339201	6154622
70	272449	6156091		322	297380	6215967		574	339856	6153718
71	271669	6157249		323	298365	6216948		575	340104	6153046
72	270335	6156815		324	299861	6217479		576	340178	6152111
73	269631	6156843		325	301030	6217525		577	340029	6151324
74	268756	6157125		326	302010	6217186		578	339591	6150464
75	268753	6155835		327	302709	6217275		579	338927	6149800
76	268397	6154824		328	303795	6217783		580	338091	6149374
77	267891	6154167		329	304495	6217866		581	337164	6149227

78	267253	6153691		330	305860	6217745		582	336464	6149310
79	266677	6152655		331	306727	6217386		583	335216	6149946
80	265876	6151979		332	307441	6216776		584	334406	6151007
81	265009	6151620		333	308013	6215755		585	333461	6151080
82	263915	6151565		334	308151	6214593		586	332398	6151570
83	262469	6151056		335	307718	6213261		587	331622	6152266
84	261307	6151194		336	306923	6212401		588	330912	6153438
85	260379	6151683		337	305237	6211510		589	330042	6153557
86	259358	6150158		338	303914	6211096		590	328920	6153031
87	258639	6149499		339	302456	6210980		591	327751	6152985
88	257557	6149062		340	298765	6211627		592	326653	6153390
89	256375	6149074		341	298157	6210917		593	325760	6154235
90	257505	6147975		342	297552	6210516		594	325377	6154165
91	258007	6147050		343	296835	6209364		595	325445	6153099
92	258822	6147277		344	296076	6208812		596	326129	6152054
93	259652	6147271		345	294714	6208485		597	326348	6150671
94	260448	6147037		346	293206	6208823		598	326129	6149758
95	261150	6146594		347	292502	6208536		599	325784	6149143
96	261962	6145505		348	292409	6207775		600	324483	6148021
97	262210	6144168		349	293268	6207766		601	324800	6146680
98	261990	6143169		350	294147	6207482		602	324803	6145373
99	261448	6142302		351	294992	6207641		603	324584	6144460
100	260645	6141667		352	295866	6207556		604	323933	6143487
101	259725	6141347		353	296987	6207076		605	323121	6142911
102	258653	6141356		354	297701	6206466		606	323086	6142237
103	257653	6141740		355	298273	6205445		607	323465	6141667

104	256852	6142452		356	298383	6204049		608	323889	6140517
105	256366	6143358		357	297944	6202897		609	324040	6139445
106	255462	6142950		358	297078	6202021		610	323957	6138745
107	255703	6141825		359	297289	6201757		611	323713	6138083
108	255578	6140071		360	298616	6201422		612	323161	6137324
109	256528	6136223		361	298313	6202517		613	322607	6136887
110	256300	6135075		362	298451	6203679		614	321740	6136528
111	255649	6134102		363	298877	6204515		615	321040	6136445
112	254890	6133550		364	299830	6205554		616	320113	6136592
113	254051	6133257		365	300666	6205980		617	319277	6137018
114	253222	6133216		366	303106	6206489		618	318408	6137741
115	252095	6133436		367	304254	6206261		619	317633	6138787
116	250782	6134164		368	305236	6205604		620	317274	6139733
117	249999	6135396		369	305818	6206429		621	316693	6140441
118	248726	6135521		370	306462	6206917		622	316378	6141153
119	247705	6136093		371	306861	6208781		623	315691	6141524
120	247095	6136807		372	308802	6213563		624	314948	6142221
121	246690	6137902		373	309914	6214626		625	255285	6159349
122	246136	6138664		374	310641	6214913		626	256297	6160377
123	245812	6139940		375	311421	6215002		627	257629	6160810
124	244808	6140219		376	311952	6216270		628	258737	6160720
125	244029	6140720		377	312812	6217065		629	259630	6160344
126	243415	6141477		378	313910	6217470		630	260602	6160677
127	243086	6142343		379	315306	6217360		631	261540	6160677
128	243063	6143463		380	316142	6216934		632	262306	6160447
129	243575	6144700		381	316869	6216176		633	262981	6160027
130	243738	6146031		382	318208	6215956		634	262972	6161458

131	244445	6147504		383	319008	6215465		635	263631	6162747
132	245275	6148279		384	319530	6214883		636	264345	6163357
133	244189	6149199		385	320220	6214863		637	265115	6163689
134	243711	6150219		386	321093	6215109		638	266125	6164713
135	243057	6151073		387	321637	6216466		639	267223	6165118
136	242813	6151735		388	322702	6217376		640	268161	6165118
137	242739	6152670		389	323829	6217694		641	269054	6164828
138	242958	6153583		390	324974	6217562		642	269813	6164276
139	243449	6154383		391	325827	6217960		643	270437	6163361
140	244020	6154898		392	325958	6218645		644	271665	6163039
141	243404	6156121		393	325030	6219861		645	272672	6162204
142	243404	6157521		394	324811	6221244		646	273454	6162515
143	243763	6158388		395	325129	6222371		647	274166	6162598
144	244364	6159094		396	326104	6223582		648	273712	6163351
145	243508	6159306		397	325750	6225669		649	273493	6164264
146	242893	6159651		398	326097	6226910		650	273567	6165199
147	242375	6160130		399	326143	6228081		651	274023	6166213
148	241884	6160930		400	326387	6228743		652	273809	6166696
149	241127	6164552		401	327297	6229808		653	272994	6167249
150	241237	6165948		402	328937	6230626		654	271518	6168865
151	241717	6167211		403	330106	6230672		655	270738	6169200
152	242442	6168130		404	331166	6230288		656	270102	6169711
153	243242	6168621		405	332000	6230409		657	269370	6170905
154	245225	6169211		406	332748	6230313		658	269097	6172488
155	245876	6169982		407	333626	6231820		659	269371	6174403
156	246778	6170503		408	334743	6232636		660	269747	6175303
157	248325	6170638		409	334969	6233735		661	269195	6176062

158	249343	6170255	410	335910	6235193	662	268934	6176806
159	250251	6170251	411	336574	6235857	663	266612	6176442
160	251666	6169801	412	337327	6236269	664	266013	6175326
161	252964	6170144	413	337301	6237259	665	264880	6174502
162	254259	6169897	414	336834	6238568	666	263967	6174283
163	255166	6170947	415	336870	6239688	667	262707	6174399
164	255781	6171292	416	336361	6241118	668	263038	6173582
165	256623	6171505	417	336478	6242468	669	263121	6172882
166	256577	6171782	418	337238	6243755	670	262794	6171520
167	255391	6171731	419	338315	6244570	671	261502	6169852
168	254293	6172136	420	338633	6245699	672	260702	6169361
169	253579	6172746	421	339358	6246618	673	259916	6169157
170	253007	6173767	422	340158	6247109	674	259981	6168438
171	252860	6174694	423	341442	6247550	675	260655	6168192
172	253007	6175621	424	343327	6247612	676	261414	6167640
173	253949	6177184	425	344081	6247411	677	261966	6166881
174	254317	6178097	426	344797	6246991	678	262210	6166219
175	255308	6179088	427	345341	6246431	679	262284	6165284
176	255948	6179383	428	345729	6245733	680	262146	6164592
177	256875	6179530	429	346648	6245960	681	261851	6163952
178	257802	6179383	430	347544	6245965	682	261241	6163238
179	258442	6179088	431	348225	6246806	683	259993	6162602
180	258996	6178651	432	349246	6247378	684	258593	6162602
181	259510	6177960	433	350173	6247525	685	257345	6163238
182	259779	6178749	434	351100	6247378	686	256549	6164310
183	260896	6180464	435	352294	6246646	687	255050	6164899
184	262304	6181454	436	353026	6245452	688	254244	6164389



185	261391	6181986	437	353164	6244290	689	253823	6163728
186	260621	6182784	438	352873	6243223	690	253248	6163199
187	259987	6184025	439	352928	6242013	691	251885	6162677
188	259355	6184412	440	352629	6241026	692	252327	6161262
189	258349	6184399	441	353767	6240085	693	252310	6160172
190	257456	6184689	442	354350	6238672	694	252852	6159065
191	256870	6185081	443	354354	6237583	695	254150	6159479
192	256260	6185795	444	353894	6235464	696	301661	6171192
193	255827	6187127	445	354505	6234028	697	301791	6171133
194	255855	6187831	446	355419	6233419	698	302557	6171947
195	256131	6188693	447	356029	6232705	699	303393	6172373
196	255461	6189195	448	356324	6232065	700	304085	6172511
197	254796	6190078	449	356471	6231138	701	304927	6172456
198	254377	6191881	450	356324	6230211	702	305976	6173002
199	253449	6192333	451	355898	6229375	703	306840	6173253
200	252626	6193215	452	355234	6228711	704	307959	6173334
201	252195	6194515	453	354239	6228240	705	308931	6173145
202	251138	6196353	454	354511	6227386	706	310098	6173850
203	250902	6198004	455	354609	6226172	707	311430	6173969
204	251169	6199704	456	354282	6224810	708	311807	6174554
205	251595	6200540	457	353557	6223891	709	309260	6175354
206	252259	6201204	458	352227	6223116	710	307482	6176424
207	253095	6201630	459	351482	6221927	711	306527	6176714
208	254022	6201777	460	351555	6220662	712	305925	6175588
209	256473	6201178	461	351162	6219585	713	304792	6174764
210	257257	6200599	462	351992	6218107	714	303644	6174536
211	257810	6199807	463	352137	6216789	715	302170	6174765

212	258558	6199868		464	351539	6215213		716	300539	6174484
213	259749	6200458		465	351339	6213726		717	300216	6173023
214	260684	6200532		466	350956	6213051		718	299824	6172437
215	262356	6199984		467	350398	6212485		719	299151	6171854
216	263242	6199295		468	350923	6211482		720	300485	6171808
217	263529	6200411		469	351069	6210581		721	293123	6185005
218	264178	6201723		470	351952	6209091		722	292825	6184012
219	264735	6202408		471	352960	6210944		723	293531	6183110
220	264413	6203542		472	355495	6212941		724	293851	6181917
221	264529	6204626		473	355353	6214425		725	295047	6182969
222	263580	6205084		474	355643	6215318		726	295260	6183532
223	262785	6205944		475	356079	6215958		727	295488	6185332
224	262380	6207042		476	356793	6216568		728	296258	6186562
225	262426	6208211		477	358128	6217274		729	295953	6187117
226	262916	6209274		478	359255	6217592		730	295705	6187028
227	263939	6210358		479	360638	6217373		731	294417	6185541
228	264822	6210876		480	361636	6216894		732	297390	6170905
229	265778	6211065		481	362350	6216284		733	297431	6170850
230	266555	6210989		482	362986	6215036		734	298110	6171441
231	267287	6210715		483	363060	6214101		735	297109	6171418
232	267922	6210261		484	362922	6213409		736	259799	6175862
233	268419	6209658		485	362496	6212573		737	259866	6175870
234	268953	6208029		486	361832	6211909		738	259817	6175957
235	268905	6207249		487	360140	6211233		739	268008	6194749
236	268654	6206502		488	360153	6209782		740	267916	6196634
237	269525	6205898		489	359647	6208185		741	266937	6196203
238	270079	6205134		490	359156	6207385		742	265871	6196142

239	271131	6204559	491	358442	6206775	743	264848	6196461
240	271737	6203859	492	357579	6206417	744	263987	6197136
241	272102	6203007	493	356722	6205447	745	263908	6196027
242	272188	6202085	494	355659	6204957	746	265603	6195558
243	272007	6201225	495	354423	6204809	747	266704	6194507
244	271549	6200324	496	353296	6205127	748	282823	6218950
245	272445	6200358	497	352377	6205852	749	283390	6220324
246	272530	6202040	498	351816	6206844	750	284293	6221228
247	273020	6203103	499	351058	6205854	751	283638	6221308
248	273880	6203898	500	350037	6205282	752	282849	6220664
249	275115	6204319	501	348875	6205144	753	281847	6220314
250	274161	6205316	502	347037	6205493	754	282415	6219718
251	273735	6206152	503	346170	6205852			
252	273597	6207314	504	345616	6206289			

**Polígono N° 2:** Incorpora parcialmente a la comuna de La Paredones. El polígono N°2 está delimitado por 16 vértices, determinados por las siguientes coordenadas UTM, Datum WGS84, Huso 19:

DATUM:			DATUM:			DATUM:		
WGS 84 (HUSO 19 Sur)			WGS 84 (HUSO 19 Sur)			WGS 84 (HUSO 19 Sur)		
COORDENADAS UTM			COORDENADAS UTM			COORDENADAS UTM		
N°	ESTE	NORTE	N°	ESTE	NORTE	N°	ESTE	NORTE
VÉRTICE			VÉRTICE			VÉRTICE		
1	242003	6146242	7	237351	6149521	13	243261	6150597
2	240919	6145845	8	237818	6150590	14	243710	6149416
3	239750	6145891	9	238659	6151401	15	243626	6148131
4	238598	6146394	10	239697	6151820	16	243011	6147000
5	237751	6147265	11	241280	6151917			
6	237327	6148353	12	242407	6151462			

**Polígono N° 3:** Incorpora parcialmente a la comuna de Paredones. El polígono N°3 está delimitado por 16 vértices, determinados por las siguientes coordenadas UTM, Datum WGS84, Huso 19:

DATUM:			DATUM:			DATUM:		
WGS 84 (HUSO 19 Sur)			WGS 84 (HUSO 19 Sur)			WGS 84 (HUSO 19 Sur)		
COORDENADAS UTM			COORDENADAS UTM			COORDENADAS UTM		
N°	ESTE	NORTE	N°	ESTE	NORTE	N°	ESTE	NORTE
VÉRTICE			VÉRTICE			VÉRTICE		
1	233322	6158977	7	232371	6164846	13	237177	6161163
2	232224	6159382	8	233576	6165321	14	236687	6160100
3	231364	6160177	9	234745	6165275	15	235827	6159305
4	230874	6161240	10	235808	6164785	16	234729	6158900
5	230874	6162640	11	236603	6163925			
6	231544	6164019	12	237177	6162563			

**Polígono N° 4:** Incorpora parcialmente a la comuna de Pichilemu. El polígono N°4 está delimitado por vértices de acuerdo a los siguientes sistemas de coordenadas: 9 Vértices determinados por coordenadas UTM, Datum WGS84, Huso 19 Sur y 7 Vértices determinados por coordenadas UTM, Datum WGS84, Huso 18 sur. Los que se detallan a continuación:

DATUM:			DATUM:		
WGS 84 (HUSO 18 Sur)			WGS 84 (HUSO 18 Sur)		
COORDENADAS UTM			COORDENADAS UTM		
N°	ESTE	NORTE	N°	ESTE	NORTE
VÉRTICE			VÉRTICE		
1	227686	6190481	6	774866	6187673
2	227447	6189237	7	773956	6188424
3	226779	6188224	8	773259	6189715
4	225736	6187546	9	773099	6190874
5	224537	6187348	10	773395	6192007
13	224449	6193713	11	774102	6192940
14	225729	6193426	12	775112	6193532

15	226807	6192602				
16	227458	6191629				

**Polígono N° 5:** Incorpora parcialmente a la comuna de Litueche. El polígono N°5 está delimitado por 16 vértices, determinados por las siguientes coordenadas UTM, Datum WGS84, Huso 19:

DATUM:			DATUM:			DATUM:		
WGS 84 (HUSO 19 Sur)			WGS 84 (HUSO 19 Sur)			WGS 84 (HUSO 19 Sur)		
COORDENADAS UTM			COORDENADAS UTM			COORDENADAS UTM		
N°	ESTE	NORTE	N°	ESTE	NORTE	N°	ESTE	NORTE
VÉRTICE			VÉRTICE			VÉRTICE		
1	245358	6223067	7	251593	6222377	13	246795	6218452
2	246268	6224132	8	251522	6220410	14	246132	6219116
3	247792	6224908	9	250986	6219116	15	245170	6220762
4	249150	6224975	10	250126	6218321	16	245032	6221924
5	250357	6224464	11	249028	6217916			
6	251208	6223530	12	247859	6217962			

**Polígono N° 6:** Incorpora parcialmente a la comuna de La Estrella. El polígono N°6 está delimitado por 22 vértices, determinados por las siguientes coordenadas UTM, Datum WGS84, Huso 19:

DATUM:			DATUM:			DATUM:		
WGS 84 (HUSO 19 Sur)			WGS 84 (HUSO 19 Sur)			WGS 84 (HUSO 19 Sur)		
COORDENADAS UTM			COORDENADAS UTM			COORDENADAS UTM		
N°	ESTE	NORTE	N°	ESTE	NORTE	N°	ESTE	NORTE
VÉRTICE			VÉRTICE			VÉRTICE		
1	257080	6208803	9	254401	6215497	17	260918	6211202
2	255945	6208373	10	255784	6215716	18	260727	6210523
3	254549	6208483	11	257410	6215248	19	260236	6209723
4	252860	6209361	12	258318	6214647	20	259522	6209113
5	251963	6210565	13	259718	6214098	21	258882	6208818
6	251742	6211809	14	260236	6213619	22	257955	6208671

7	252053	6213034	15	260727	6212819			
8	253428	6214846	16	260946	6211906			

**Polígono N° 7:** Incorpora parcialmente a la comuna de Litueche. El polígono N°7 está delimitado por 16 vértices, determinados por las siguientes coordenadas UTM, Datum WGS84, Huso 19:

DATUM:			DATUM:			DATUM:		
WGS 84 (HUSO 19 Sur)			WGS 84 (HUSO 19 Sur)			WGS 84 (HUSO 19 Sur)		
COORDENADAS UTM			COORDENADAS UTM			COORDENADAS UTM		
N°	ESTE	NORTE	N°	ESTE	NORTE	N°	ESTE	NORTE
VÉRTICE			VÉRTICE			VÉRTICE		
1	256485	6231401	7	250684	6230194	13	254070	6235453
2	256129	6229980	8	250180	6232131	14	255091	6234881
3	255219	6228915	9	250290	6233527	15	255701	6234167
4	253925	6228379	10	250862	6234548	16	256323	6232928
5	252529	6228489	11	251781	6235273			
6	251508	6229061	12	252908	6235591			

**Polígono N° 8:** Incorpora parcialmente a la comuna de Paredones. El polígono N°8 está delimitado por 16 vértices, determinados por las siguientes coordenadas UTM, Datum WGS84, Huso 18:

DATUM:			DATUM:			DATUM:		
WGS 84 (HUSO 18 Sur)			WGS 84 (HUSO 18 Sur)			WGS 84 (HUSO 18 Sur)		
COORDENADAS UTM			COORDENADAS UTM			COORDENADAS UTM		
N°	ESTE	NORTE	N°	ESTE	NORTE	N°	ESTE	NORTE
VÉRTICE			VÉRTICE			VÉRTICE		
1	771620	6159521	7	769238	6164714	13	774816	6162579
2	770403	6159795	8	770199	6165383	14	774515	6161211
3	769319	6160473	9	771489	6165657	15	773808	6160278
4	768650	6161433	10	772641	6165451	16	772788	6159684
5	768400	6162577	11	773897	6164683			
6	768607	6163729	12	774566	6163722			

**Polígono N° 9:** Incorpora parcialmente a la comuna de Marchigüe. El polígono N°9 está delimitado por 16 vértices, determinados por las siguientes coordenadas UTM, Datum WGS84, Huso 19:

DATUM:			DATUM:			DATUM:		
WGS 84 (HUSO 19 Sur)			WGS 84 (HUSO 19 Sur)			WGS 84 (HUSO 19 Sur)		
COORDENADAS UTM			COORDENADAS UTM			COORDENADAS UTM		
N°	ESTE	NORTE	N°	ESTE	NORTE	N°	ESTE	NORTE
VÉRTICE			VÉRTICE			VÉRTICE		
1	250302	6186624	7	246957	6191902	13	252610	61
2	248981	6186316	8	247817	6192697	14	252493	61
3	247619	6186643	9	249178	6193249	15	252203	61
4	246554	6187553	10	250347	6193203	16	251478	61
5	246018	6188847	11	251410	6192713			
6	246128	6190243	12	252205	6191853			

- Las coordenadas UTM de cada uno de los polígonos señalados en la presente Resolución, así como los mapas de área Reglamentada estarán disponibles en la página web de SAG, en las oficinas sectoriales y Dirección Regional de O'Higgins.
- Aplíquense las regulaciones cuarentenarias y medidas fitosanitarias establecidas en Resoluciones Exentas N° 5.916 de 2016, 1.390 de 2019 y 4.340 de 2023, en forma inmediata en las áreas definidas en la presente resolución.
- Las transgresiones o incumplimientos de las medidas que se disponen, serán sancionadas de acuerdo a lo dispuesto en el Decreto Ley N° 3.557, de 1980, sobre Protección Agrícola, y por la Ley N° 18.755, Orgánica del Servicio Agrícola y Ganadero.
- Deróguese la Resolución Exenta N° 2.772 del 15 de diciembre de 2023, del Director Regional (S) del SAG Región del L.B. O'Higgins.

ANÓTESE, COMUNÍQUESE Y PUBLÍQUESE.



**ERIC MARCELO GUITAL ALARCÓN**  
**DIRECTOR REGIONAL REGIÓN DE O'HIGGINS**  
**SERVICIO AGRÍCOLA Y GANADERO**

MIV

Distribución:

- Katherine Natalia Hernandez Sobarzo - Director Regional (S) Dirección Regional de Los Rios - Oficina Regional Los Rios
- Álvaro Rodrigo Alegría Matus - Director Regional Región de Arica y Parinacota Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional Arica y Parinacota
- Carolina Angélica de Lourdes Contreras Sáez - Director Regional (S) Región del Biobío Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional Biobío

- Claudio Armando Ternicier Gonzalez - Director Regional Servicio Agrícola y Ganadero Región Metropolitana de Santiago - Oficina Regional Metropolitana
- Julio Cerda Cordero - Director Regional Región Aysén Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional Aysén
- Mei Siu Maggi Achu - Directora Regional Región de Atacama - Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional Atacama
- Juan Francisco Castillo Castillo - Director Regional (S) Región de La Araucanía Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional Araucanía
- Luis Arturo Villanueva Rodríguez - Director Regional (S) Región del Maule Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional Maule
- Mario Andrés Cáceres Pino - Director Regional (S) Región de Tarapacá Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional Tarapacá
- Osvaldo Renán Alcayaga Benavente - Director Regional Región de Ñuble - Oficina Regional Ñuble
- Jorge Esteban Fernández González - Director Regional (S) Región de Coquimbo Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional Coquimbo
- Alfredo Noboru Kido Álvarez - Director Regional (S) Región de Los Lagos - Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional Los Lagos
- Paula Alejandra Quiero León - Directora Región Magallanes y Antártica Chilena Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional Magallanes
- Fernanda Orellana Silva - Directora Regional (S) Región de Antofagasta Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional Antofagasta
- Eric Marcelo Guital Alarcón - Director Regional Región de O'Higgins Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional O'Higgins
- Pedro Berho Arteagoitia - Director Regional Subrogante SAG Región de Valparaíso - Oficina Regional Valparaíso
- Rodrigo José Barra Orellana - Jefe (S) División Protección Agrícola - Forestal y Semillas - Oficina Central
- Álvaro Garrido Jerez - Jefe (S) Departamento de Sanidad Vegetal - Oficina Central
- Paul Fuentes Quezada - Jefe (S) Subdepartamento Programa Nacional Lobesía Botrana - Oficina Central
- Daisy Millaleo Padilla - Encargada Unidad Jurídica Región de O'Higgins - Oficina Regional O'Higgins
- Luz Marina Abarca Flores - Administrativo Jurídico Jurídica Región de O'Higgins - Oficina Regional O'Higgins
- Karem Villalón Aguero - Encargado(a) (S) Protección Agrícola y Forestal Región de O'Higgins - Oficina Regional O'Higgins
- Fredy Antonio Díaz Fernández - Jefe(a) Oficina Sectorial Rancagua - Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional O'Higgins
- Melissa Alejandra Pérez Paredes - Jefe de (S) Oficina Sectorial San Fernando - Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional O'Higgins
- Rosa Elvira Rojas Pinilla - Jefa Oficina Sectorial San Vicente - Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional O'Higgins
- Pedro Santiago Mondaca Rivas - Jefe de Oficina (S) Oficina Sectorial Santa Cruz - Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional O'Higgins
- Cristian Silva Rosales - SEREMI de Agricultura Región de O'Higgins MINISTERIO DE AGRICULTURA

Región de O'Higgins Servicio Agrícola y Ganadero - Sargento José Bernardo Cuevas N° 480 - Rancagua - Teléfono: 72 - 2221109; [www.sag.cl](http://www.sag.cl)



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=152687893&hash=c3676>