



## RESOLUCIÓN EXENTA Nº: 1023/2022

### 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 Nº 228 DE FECHA 09 DE FEBRERO DE 2022.

Quillota, 21/07/2022

#### VISTOS:

Lo dispuesto en los artículos 6° y 7° de la Constitución Política de la República; la Ley N° 18.755, Orgánica del Servicio Agrícola y Ganadero; la Ley N° 19.880, de Bases de los Procedimientos Administrativos que rigen los actos de los Órganos de la Administración del Estado; el Decreto Ley N° 3.557 del año 1980, que establece Disposiciones sobre Protección Agrícola; la Resolución Exenta N° 3.080 de fecha 07 de noviembre de 2013, que establece criterios en relación a las plagas cuarentenarias para el territorio de Chile, del Director Nacional Subrogante del Servicio; la Resolución Exenta N° 5.916, de 2016, que declara el control obligatorio de la polilla del racimo de la vid (*Lobesia botrana*) y deroga la Resolución N° 4.287 del año 2014 y sus modificaciones posteriores, la Resolución Exenta N°3822 de fecha 05 de julio de 2022, que aprueba estrategia del programa nacional de *Lobesia botrana*, temporada 2022-2023, todas del Director Nacional del Servicio; la Resolución Exenta N° 228 de fecha 09 de febrero de 2022, del Director Regional 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 Subrogante del Servicio Agrícola y Ganadero de la Región de Valparaíso, en virtud de la Resolución Exenta RA 240/644/2022 de fecha 7 de julio de 2022, de la Dirección Nacional del Servicio.

#### CONSIDERANDO:

1. Que, el Servicio Agrícola y Ganadero ha establecido el control obligatorio de la polilla de la vid (*Lobesia botrana*) en todas las variedades de la especie vid (*Vitis vinífera*) u otras especies vegetales que sean afectadas por la plaga.
2. Que, la Resolución Exenta N° 5.916 de fecha 21 de octubre de 2016, del Director Nacional del Servicio, bajo el epígrafe: “**DECLARA CONTROL OBLIGATORIO DE LA POLILLA DEL RACIMO DE LA VID Y DEROGA RESOLUCIÓN Nº 4287/2014**” y sus modificaciones posteriores, dispone en su parte resolutive lo siguiente: “En caso de detectarse un brote, fíjase 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° 3822 de fecha 05 de julio de 2022, que aprueba estrategia del programa nacional de *Lobesia botrana*, temporada 2022-2023, permite abordar el control de la plaga, conforme a las características y circunstancias especiales que 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° 228 de fecha 09 de febrero de 2022, 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 en el marco del Oficio N° 2335 del Jefe de Protección Agrícola, de fecha 18 de julio de 2022, que ordena el levantamiento del área en ciertos polígonos, se debe proceder a la dictación de un nuevo acto administrativo, que fije claramente los polígonos y radios afectos a la regulación cuarentenaria por parte del Servicio.

#### RESUELVO:

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

El Polígono número uno involucra parcialmente a las comunas de San Antonio, Algarrobo, El Quisco, El Tabo, Cartagena y Santo Domingo. Está establecido por 150 vértices, incluyendo las siguientes coordenadas UTM señaladas a continuación:

POLIGONO N° 1			POLIGONO N° 1			POLIGONO N° 1		
DATUM WGS 84 (HUSO 19)			DATUM WGS 84 (HUSO 19)			DATUM WGS 84 (HUSO 19)		
COORDENADAS UTM			COORDENADAS UTM			COORDENADAS UTM		
N° VÉRTICE	ESTE	NORTE	N° VÉRTICE	ESTE	NORTE	N° VÉRTICE	ESTE	NORTE
1	266448	6269902	51	253814	6288783	101	255137	6306069
2	266220	6268754	52	253163	6289756	102	254233	6305890
3	265569	6267781	53	252935	6290904	103	254414	6304980
4	264596	6267130	54	252998	6291220	104	254186	6303832
5	263448	6266902	55	252230	6291734	105	253535	6302859
6	262300	6267130	56	251946	6292158	106	252894	6302430
7	261327	6267781	57	250973	6292351	107	253116	6301315
8	260676	6268754	58	250000	6293002	108	252888	6300167
9	260448	6269902	59	249379	6293931	109	252517	6299612
10	260676	6271050	60	248815	6294308	110	252463	6299342
11	261327	6272023	61	248164	6295281	111	252876	6298724
12	262300	6272674	62	248152	6295341	112	252886	6298673
13	263448	6272902	63	247983	6295455	113	253487	6298271
14	264596	6272674	64	247332	6296428	114	253697	6297958
15	265569	6272023	65	247104	6297576	115	254471	6297804
16	266220	6271050	66	247158	6297847	116	255444	6297153
17	266448	6269902	67	246745	6298465	117	256036	6296268
18	260381	6275487	68	246517	6299613	118	256472	6295976
19	260247	6275287	69	246603	6300043	119	257123	6295003
20	259274	6274636	70	246557	6300272	120	257351	6293855
21	258126	6274408	71	246785	6301420	121	257288	6293539
22	256978	6274636	72	247024	6301777	122	258056	6293025
23	256823	6274740	73	247009	6301799	123	261216	6281261
24	256297	6274844	74	246781	6302947	124	258623	6292299
25	255324	6275495	75	246782	6302954	125	259596	6291648
26	254673	6276468	76	246781	6302961	126	260247	6290675
27	254445	6277616	77	247009	6304109	127	261428	6280197
28	254452	6277651	78	247660	6305082	128	260250	6290670
29	254444	6277691	79	248536	6305668	129	260377	6290029
30	254672	6278839	80	248627	6306127	130	260957	6289641
31	255042	6279392	81	249278	6307100	131	261429	6288935
32	254941	6279460	82	250251	6307751	132	261726	6289379
33	254290	6280433	83	251132	6307926	133	261279	6279445
34	254062	6281581	84	250943	6308875	134	263847	6290258
35	254290	6282729	85	251050	6309411	135	264995	6290030
36	254941	6283702	86	250658	6309996	136	265968	6289379
37	255914	6284353	87	250430	6311144	137	266619	6288406
38	256246	6284419	88	250658	6312292	138	266847	6287258
39	256397	6284645	89	251309	6313265	139	261521	6279083
40	256362	6284823	90	252282	6313916	140	265968	6285137
41	256419	6285109	91	253430	6314144	141	264995	6284486
42	255792	6286047	92	254578	6313916	142	263847	6284258
43	255720	6286409	93	255551	6313265	143	262699	6284486
44	255488	6286756	94	256202	6312292	144	262342	6284725
45	255361	6287398	95	256430	6311144	145	261749	6277935
46	255357	6287401	96	256329	6310635	146	261536	6282780
47	255354	6287404	97	256761	6309989	147	261571	6282602
48	255354	6287405	98	256989	6308841	148	261521	6276787
49	254880	6288114	99	256761	6307693	149	261343	6281454
50	254787	6288132	100	256110	6306720	150	261342	6281449

El Polígono número dos involucra parcialmente a la comuna de Casablanca. Está establecido por 79 vértices, incluyendo las siguientes coordenadas UTM señaladas a continuación:

POLIGONO N° 2		
DATUM WGS 84 (HUSO 19)		
COORDENADAS UTM		
N° VÉRTICE	ESTE	NORTE
1	286920	6302297
2	286907	6302288
3	285759	6302060
4	284611	6302288
5	283638	6302939
6	283032	6303845
7	282864	6303957
8	282220	6304085
9	281247	6304736
10	280596	6305709
11	280368	6306857
12	280596	6308005
13	280678	6308127
14	280206	6308220
15	279233	6308871
16	279089	6309086
17	279085	6309080
18	279273	6308798
19	279501	6307650
20	279273	6306502
21	278622	6305529
22	277649	6304878
23	276501	6304650
24	275353	6304878
25	274380	6305529
26	273729	6306502
27	273501	6307650
28	273729	6308798
29	273919	6309082
30	273731	6309364
31	273503	6310512
32	273731	6311660
33	274382	6312633
34	275355	6313284
35	276503	6313512
36	277651	6313284
37	278624	6312633
38	278768	6312418
39	279233	6313113
40	279678	6313411

POLIGONO N° 2		
DATUM WGS 84 (HUSO 19)		
COORDENADAS UTM		
N° VÉRTICE	ESTE	NORTE
41	279034	6313283
42	277886	6313511
43	276913	6314162
44	276262	6315135
45	276034	6316283
46	276262	6317431
47	276913	6318404
48	277886	6319055
49	279034	6319283
50	280182	6319055
51	281155	6318404
52	281806	6317431
53	282034	6316283
54	281806	6315135
55	281155	6314162
56	280710	6313864
57	281354	6313992
58	282502	6313764
59	283475	6313113
60	284126	6312140
61	284354	6310992
62	284126	6309844
63	284044	6309722
64	284516	6309629
65	284782	6309451
66	285426	6309323
67	285633	6309185
68	286261	6309060
69	287234	6308409
70	287254	6308380
71	288120	6307801
72	288160	6307742
73	288735	6307357
74	289386	6306384
75	289614	6305236
76	289386	6304088
77	288735	6303115
78	287762	6302464
79	286920	6302297

El Polígono número tres involucra parcialmente la comuna La Ligua. Está establecido por 25 vértices, incluyendo las siguientes coordenadas UTM señaladas a continuación:

POLIGONO N° 3		
DATUM WGS 84 (HUSO 19)		
COORDENADAS UTM		
N° VÉRTICE	ESTE	NORTE
1	293060	6406368
2	292916	6405640
3	292265	6404667
4	291292	6404016
5	290144	6403788
6	288996	6404016
7	288023	6404667
8	287372	6405640
9	287144	6406788
10	287242	6407281
11	287141	6407789
12	287369	6408937
13	288020	6409910
14	288993	6410561
15	290141	6410789
16	290151	6410787
17	290512	6410859
18	291660	6410631
19	292633	6409980
20	293284	6409007
21	293512	6407859
22	293510	6407848
23	293510	6407847
24	293282	6406699
25	293060	6406368

El Polígono número cuatro involucra parcialmente las comunas de San Felipe, Panquehue, Putaendo, Santa María, Los Andes, Rinconada, Calle Larga y San Esteban. Está establecido por 170 vértices, incluyendo las siguientes coordenadas UTM señaladas a continuación:

POLIGONO N° 4		
DATUM WGS 84 (HUSO 19)		
COORDENADAS UTM		
N° VÉRTICE	ESTE	NORTE
1	354771	6360049
2	354543	6358901
3	353892	6357928
4	352919	6357277
5	351771	6357049
6	350623	6357277
7	349650	6357928
8	348999	6358901
9	348771	6360049
10	348964	6361018
11	348858	6361549
12	348344	6361893
13	348244	6362042
14	347758	6361945
15	347362	6362024
16	346917	6361358
17	346800	6360770
18	346149	6359797
19	345176	6359146
20	344028	6358918
21	343011	6359120
22	342698	6359058
23	341550	6359286
24	340577	6359937
25	339951	6360874
26	339877	6360888
27	338904	6361539
28	338253	6362512
29	338025	6363660
30	338204	6364560
31	337938	6364738
32	337287	6365711
33	337059	6366859
34	337287	6368007
35	337938	6368980
36	338219	6369168
37	337573	6370135
38	337345	6371283
39	337347	6371293
40	337325	6371307
41	336816	6371408
42	335843	6372059
43	335614	6372401
44	335194	6372682
45	334943	6373057
46	334787	6373026
47	333639	6373254
48	332666	6373905
49	332378	6374336
50	331680	6374197

POLIGONO N° 4		
DATUM WGS 84 (HUSO 19)		
COORDENADAS UTM		
N° VÉRTICE	ESTE	NORTE
51	331738	6374158
52	332389	6373185
53	332617	6372037
54	332503	6371465
55	332755	6371089
56	332983	6369941
57	332755	6368793
58	332104	6367820
59	331751	6367584
60	331315	6366932
61	330342	6366281
62	329194	6366053
63	328470	6366197
64	328441	6366177
65	327293	6365949
66	326145	6366177
67	325920	6366328
68	325717	6366192
69	324569	6365964
70	323421	6366192
71	322448	6366843
72	321797	6367816
73	321569	6368964
74	321797	6370112
75	322448	6371085
76	322776	6371305
77	322522	6371685
78	322294	6372833
79	322522	6373981
80	323173	6374954
81	324146	6375605
82	324502	6375676
83	325033	6376469
84	326006	6377120
85	327154	6377348
86	328275	6377125
87	328501	6378264
88	329152	6379237
89	329227	6379287
90	329412	6379564
91	330385	6380215
92	331533	6380443
93	331751	6380400
94	332186	6380486
95	332294	6380465
96	332123	6381324
97	332351	6382472
98	333002	6383445
99	333975	6384096
100	335123	6384324

POLIGONO N° 4		
DATUM WGS 84 (HUSO 19)		
COORDENADAS UTM		
N° VÉRTICE	ESTE	NORTE
101	336271	6384096
102	336314	6384067
103	336378	6384391
104	337029	6385364
105	338002	6386015
106	338360	6386086
107	338321	6386283
108	338549	6387431
109	339200	6388404
110	340173	6389055
111	341321	6389283
112	341967	6389154
113	342377	6389236
114	343525	6389008
115	344498	6388357
116	345149	6387384
117	345377	6386236
118	345149	6385088
119	344542	6384181
120	344482	6383875
121	343946	6383073
122	343992	6382839
123	343842	6382086
124	343944	6382066
125	344917	6381415
126	345568	6380442
127	345628	6380137
128	345767	6380165
129	346915	6379937
130	347888	6379286
131	348332	6378622
132	348788	6378532
133	349179	6378270
134	349856	6378723
135	351004	6378951
136	352152	6378723
137	353125	6378072
138	353776	6377099
139	354004	6375951
140	353815	6375000
141	354891	6374786
142	355864	6374135
143	356515	6373162
144	356608	6372693
145	356638	6372672
146	357289	6371699
147	357517	6370551
148	357301	6369463
149	357340	6369436
150	357991	6368463

POLIGONO N° 4		
DATUM WGS 84 (HUSO 19)		
COORDENADAS UTM		
N° VÉRTICE	ESTE	NORTE
151	358219	6367315
152	357991	6366167
153	357340	6365194
154	356367	6364543
155	355219	6364315
156	354071	6364543
157	354026	6364573
158	353719	6364368
159	353859	6364274
160	354510	6363301
161	354738	6362153
162	354545	6361184
163	354771	6360049
164	339009	6379224
165	339061	6379259
166	339195	6379932
167	339442	6380301
168	339177	6380248
169	339195	6380158
170	339009	6379224

El Polígono número cinco involucra parcialmente la comuna de Catemu. Está establecido por 17 vértices, incluyendo las siguientes coordenadas UTM señaladas a continuación:

POLIGONO N° 5		
DATUM WGS 84 (HUSO 19)		
COORDENADAS UTM		
N° VÉRTICE	ESTE	NORTE
1	317903	6371465
2	317675	6370317
3	317024	6369344
4	316051	6368693
5	314903	6368465
6	313755	6368693
7	312782	6369344
8	312131	6370317
9	311903	6371465
10	312131	6372613
11	312782	6373586
12	313755	6374237
13	314903	6374465
14	316051	6374237
15	317024	6373586
16	317675	6372613
17	317903	6371465

El Polígono número seis involucra parcialmente a las comunas de Quillota, Quilpue, Villa Alemana, Limache, Olmue, Quillota, Calera, La Cruz, Hijuelas y Nogales. Está establecido por 360 vértices, incluyendo las siguientes coordenadas UTM señaladas a continuación:

POLIGONO N° 6			POLIGONO N° 6			POLIGONO N° 6			POLIGONO N° 6		
DATUM WGS 84 (HUSO 19)			DATUM WGS 84 (HUSO 19)			DATUM WGS 84 (HUSO 19)			DATUM WGS 84 (HUSO 19)		
COORDENADAS UTM			COORDENADAS UTM			COORDENADAS UTM			COORDENADAS UTM		
N° VÉRTICE	ESTE	NORTE	N° VÉRTICE	ESTE	NORTE	N° VÉRTICE	ESTE	NORTE	N° VÉRTICE	ESTE	NORTE
1	289994	6330488	61	273381	6345993	121	286965	6356683	181	301926	6364457
2	289766	6329340	62	274529	6345765	122	286884	6357089	182	301698	6363309
3	289115	6328367	63	275502	6345114	123	286529	6357327	183	301047	6362336
4	288142	6327716	64	275614	6344947	124	286451	6357443	184	300074	6361685
5	286994	6327488	65	276616	6345146	125	286333	6357466	185	298926	6361457
6	285846	6327716	66	277764	6344918	126	285360	6358117	186	297778	6361685
7	284873	6328367	67	278107	6344688	127	284709	6359090	187	296805	6362336
8	284222	6329340	68	278458	6344758	128	284481	6360238	188	296154	6363309
9	283994	6330488	69	278959	6344658	129	284516	6360413	189	295926	6364457
10	284222	6331636	70	279238	6344714	130	284309	6361452	190	296154	6365605
11	284873	6332609	71	280386	6344486	131	284537	6362600	191	296774	6366533
12	285846	6333260	72	281225	6343925	132	285188	6363573	192	296706	6366875
13	286994	6333488	73	281503	6343870	133	286161	6364224	193	296702	6366869
14	288142	6333260	74	281773	6343689	134	287309	6364452	194	295729	6366218
15	289115	6332609	75	281790	6343714	135	287731	6364368	195	294581	6365990
16	289766	6331636	76	282763	6344365	136	288731	6364567	196	294207	6366064
17	289994	6330488	77	283911	6344593	137	288449	6364988	197	293993	6364988
18	292760	6336428	78	285020	6344372	138	288221	6366136	198	293342	6364015
19	292745	6336418	79	285121	6344884	139	288449	6367284	199	293262	6363961
20	291597	6336190	80	285257	6345087	140	289100	6368257	200	293601	6363455
21	290449	6336418	81	284765	6345823	141	290073	6368908	201	293889	6363512
22	289476	6337069	82	284746	6345921	142	290209	6368935	202	295037	6363284
23	288825	6338042	83	283953	6346451	143	290034	6369814	203	296010	6362633
24	288597	6339190	84	283651	6346902	144	290262	6370962	204	296661	6361660
25	288825	6340338	85	283651	6346902	145	290913	6371935	205	296889	6360512
26	289407	6341209	86	283264	6347161	146	291648	6372427	206	296661	6359364
27	289041	6340964	87	283092	6347417	147	291602	6372496	207	296363	6358919
28	287893	6340736	88	283055	6347228	148	291374	6373644	208	296424	6358613
29	286784	6340957	89	282404	6346255	149	291399	6373770	209	296196	6357465
30	286683	6340445	90	281431	6345604	150	291050	6374004	210	295545	6356492
31	286032	6339472	91	281171	6345553	151	290399	6374977	211	294572	6355841
32	285059	6338821	92	281067	6345483	152	290171	6376125	212	294228	6355773
33	283911	6338593	93	279919	6345255	153	290399	6377273	213	294006	6355442
34	283857	6338604	94	278771	6345483	154	291050	6378246	214	293033	6354791
35	283719	6338398	95	278653	6345562	155	292023	6378897	215	291885	6354563
36	282746	6337747	96	278587	6345575	156	293171	6379125	216	290947	6354750
37	281598	6337519	97	277614	6346226	157	293173	6379125	217	290946	6354749
38	280450	6337747	98	276963	6347199	158	293174	6379125	218	290557	6354672
39	280201	6337914	99	276735	6348347	159	294322	6378897	219	290724	6353834
40	279654	6338023	100	276963	6349495	160	295295	6378246	220	290688	6353653
41	279369	6337966	101	277614	6350468	161	295946	6377273	221	290717	6353610
42	278221	6338194	102	277699	6350526	162	296174	6376125	222	290945	6352462
43	277792	6338481	103	277753	6350605	163	296149	6375997	223	290717	6351314
44	277353	6338394	104	278726	6351256	164	296495	6375765	224	290066	6350341
45	277042	6338456	105	279874	6351484	165	297146	6374792	225	289636	6350053
46	276244	6337922	106	281022	6351256	166	297312	6373956	226	289767	6349395
47	275096	6337694	107	281079	6351218	167	297424	6373881	227	290126	6349635
48	273948	6337922	108	281431	6351148	168	298075	6372908	228	291274	6349863
49	272975	6338573	109	282404	6350497	169	298108	6372743	229	292422	6349635
50	272795	6338841	110	282576	6350241	170	298154	6372673	230	292423	6349634
51	272034	6338690	111	282613	6350430	171	298726	6372787	231	292425	6349634
52	270886	6338918	112	283264	6351403	172	299874	6372559	232	292731	6349429
53	269913	6339569	113	284057	6351933	173	300847	6371908	233	293437	6349570
54	269262	6340542	114	284033	6351969	174	301498	6370935	234	294585	6349342
55	269034	6341690	115	283805	6353117	175	301726	6369787	235	294825	6349181
56	269262	6342838	116	284033	6354265	176	301712	6369717	236	295315	6349084
57	269913	6343811	117	284684	6355238	177	302323	6368803	237	295885	6348703
58	270773	6344386	118	285478	6355769	178	302551	6367655	238	296891	6348903
59	271260	6345114	119	285603	6355955	179	302323	6366507	239	298039	6348675
60	272233	6345765	120	286576	6356606	180	301703	6365579	240	299012	6348024



POLIGONO N° 6			POLIGONO N° 6		
DATUM WGS 84 (HUSO 19)			DATUM WGS 84 (HUSO 19)		
COORDENADAS UTM			COORDENADAS UTM		
N° VÉRTICE	ESTE	NORTE	N° VÉRTICE	ESTE	NORTE
241	299663	6347051	301	299663	6347051
242	299839	6346165	302	299839	6346165
243	299882	6346101	303	299882	6346101
244	299909	6345962	304	299909	6345962
245	299986	6345910	305	299986	6345910
246	300637	6344937	306	300637	6344937
247	300865	6343789	307	300865	6343789
248	300865	6343788	308	300865	6343788
249	300865	6343786	309	300865	6343786
250	300637	6342638	310	300637	6342638
251	299986	6341665	311	299986	6341665
252	299013	6341014	312	299013	6341014
253	297865	6340786	313	297865	6340786
254	296717	6341014	314	296717	6341014
255	296155	6341390	315	296155	6341390
256	295339	6341552	316	295339	6341552
257	295007	6341774	317	295007	6341774
258	295006	6341774	318	295006	6341774
259	295439	6341127	319	295439	6341127
260	295667	6339979	320	295667	6339979
261	295630	6339791	321	295630	6339791
262	295704	6339417	322	295704	6339417
263	295476	6338269	323	295476	6338269
264	294825	6337296	324	294825	6337296
265	293852	6336645	325	293852	6336645
266	292760	6336428	326	292760	6336428
267	290083	6341717	327	290083	6341717
268	290449	6341962	328	290449	6341962
269	290454	6341963	329	290454	6341963
270	290546	6342100	330	290546	6342100
271	291519	6342751	331	291519	6342751
272	291828	6342812	332	291828	6342812
273	291382	6343111	333	291382	6343111
274	291354	6343105	334	291354	6343105
275	291192	6342864	335	291192	6342864
276	290572	6342449	336	290572	6342449
277	290083	6341717	337	290083	6341717
278	303891	6338124	338	303891	6338124
279	303647	6338076	339	303647	6338076
280	302499	6338304	340	302499	6338304
281	301526	6338955	341	301526	6338955
282	301467	6339042	342	301467	6339042
283	301404	6339085	343	301404	6339085
284	300753	6340058	344	300753	6340058
285	300525	6341206	345	300525	6341206
286	300753	6342354	346	300753	6342354
287	301404	6343327	347	301404	6343327
288	302377	6343978	348	302377	6343978
289	302562	6344014	349	302562	6344014
290	302830	6344194	350	302830	6344194
291	303978	6344422	351	303978	6344422
292	305126	6344194	352	305126	6344194
293	306099	6343543	353	306099	6343543
294	306750	6342570	354	306750	6342570
295	306978	6341422	355	306978	6341422
296	306971	6341388	356	306971	6341388
297	307029	6341097	357	307029	6341097
298	306801	6339949	358	306801	6339949
299	306150	6338976	359	306150	6338976
300	305177	6338325	360	305177	6338325

El Polígono número 7 involucra parcialmente a las comunas de Valparaíso y Viña del Mar. Está establecido por 50 vértices incluyendo las siguientes coordenadas UTM señaladas a continuación:

POLIGONON* 7		
DATUM WGS 84 (HUSO 19)		
COORDENADAS UTM		
N° VÉRTICE	ESTE	NORTE
1	261290	6339424
2	267783	6355353
3	259974	6339083
4	258826	6339311
5	257853	6339962
6	257202	6340935
7	256974	6342083
8	257202	6343231
9	257853	6344204
10	258826	6344855
11	259974	6345083
12	263863	6356977
13	261222	6344981
14	262370	6345209
15	263518	6344981
16	265011	6357205
17	263600	6345897
18	263828	6347045
19	264479	6348018
20	265452	6348669
21	266600	6348897
22	267748	6348669
23	268721	6348018
24	269372	6347045
25	269600	6345897
26	269372	6344749
27	268721	6343776
28	267748	6343125
29	266600	6342897
30	266159	6356977
31	265147	6343329
32	265370	6342209
33	265142	6341061
34	264491	6340088
35	263518	6339437
36	262370	6339209
37	261290	6339424
38	266089	6351419
39	267132	6356326
40	264905	6351167
41	263757	6351395
42	262784	6352046
43	262133	6353019
44	261905	6354167
45	262133	6355315
46	262784	6356288
47	263757	6356939
48	263827	6356953
49	268011	6354205
50	267783	6353057

El Polígono número ocho involucra parcialmente a las comuna de Quintero, Zapallar y Puchuncavi. Está establecido por 92 vértices, incluyendo las siguientes coordenadas UTM señaladas a continuación:

POLIGONO N°8			POLIGONO N°8		
DATUM WGS 84 (HUSO 19)			DATUM WGS 84 (HUSO 19)		
COORDENADAS UTM			COORDENADAS UTM		
N° VÉRTICE	ESTE	NORTE	N° VÉRTICE	ESTE	NORTE
1	268998	6368438	47	268030	6377604
2	268770	6367290	48	268086	6377688
3	268119	6366317	49	269059	6378339
4	267146	6365666	50	270207	6378567
5	265998	6365438	51	271157	6378378
6	265855	6365466	52	271205	6378449
7	265798	6365455	53	272178	6379100
8	264650	6365683	54	272292	6379122
9	264330	6365897	55	272432	6379216
10	264046	6365707	56	273580	6379444
11	262898	6365479	57	274728	6379216
12	261750	6365707	58	275701	6378565
13	261052	6366174	59	276352	6377592
14	260964	6366191	60	276580	6376444
15	259991	6366842	61	276352	6375296
16	259340	6367815	62	276267	6375170
17	259112	6368963	63	276263	6375146
18	259340	6370111	64	275612	6374173
19	259991	6371084	65	274639	6373522
20	260964	6371735	66	273491	6373294
21	261135	6371769	67	272375	6373516
22	261437	6371971	68	272328	6373446
23	262585	6372199	69	271355	6372795
24	263733	6371971	70	270207	6372567
25	263773	6371944	71	269891	6372630
26	263946	6371910	72	269835	6372546
27	264895	6371275	73	268862	6371895
28	265798	6371455	74	267714	6371667
29	265941	6371427	75	267390	6371732
30	265998	6371438	76	275386	6387225
31	267146	6371210	77	275158	6386077
32	268119	6370559	78	274507	6385104
33	268770	6369586	79	273534	6384453
34	268998	6368438	80	272386	6384225
35	267390	6371732	81	271238	6384453
36	267025	6371659	82	270265	6385104
37	265877	6371887	83	269614	6386077
38	264904	6372538	84	269386	6387225
39	264253	6373511	85	269614	6388373
40	264025	6374659	86	270265	6389346
41	264253	6375807	87	271238	6389997
42	264904	6376780	88	272386	6390225
43	265877	6377431	89	273534	6389997
44	267025	6377659	90	274507	6389346
45	267349	6377594	91	275158	6388373
46	267714	6377667	92	275386	6387225

2. **APLÍCASE** las medidas dispuestas en la Resolución Exenta N° 5.916 de fecha 21 de octubre de 2016, y sus modificaciones posteriores, todas del Director Nacional del Servicio, en el área reglamentada precedentemente señalada.
3. **DÉJASE SIN EFECTO** la Resolución Exenta N° 228 de fecha 09 de febrero de 2022, de la Dirección Regional 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.

ANÓTESE Y COMUNÍQUESE



**PEDRO BERHO ARTEAGOITIA  
DIRECTOR REGIONAL (S) SAG REGIÓN DE  
VALPARAÍSO**

VNA/MTV/MRM

Distribución:

- Fernando Aguilar Ríos - Director Regional (S) Región de Tarapacá Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional Tarapaca
- Iván Ramírez Delpín - Director Regional Región del Biobío Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional Biobío
- Roberto Carlos Ferrada Ferrada - Director Regional (S) Región de Ñuble - Oficina Regional Ñuble
- Lorena Navarro Parra - Jefe de Campaña Mosca Emergencia Mosca Pudahuel y Cerro Navia - Oficina Regional Metropolitana
- Jorge Andrés Henríquez Lopez - Directora Regional (S) Servicio Agrícola y Ganadero Región Metropolitana de Santiago - Oficina Regional Metropolitana
- Agneta Fabiola Hiche Meza - Directora Regional (S) Región de Arica y Parinacota Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional Arica y Parinacota
- Luis Claudio Marcelo Rodríguez Fuentes - Director Regional Región de O'Higgins Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional O'Higgins
- Angélica Genoveva Vivallo Vivallo - Directora Regional Región de Antofagasta Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional Antofagasta
- Matías Vial Orueta - Director Regional Región Aysén Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional Aysen
- Mei Siu Maggi Achu - Directora Regional Región de Atacama - Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional Atacama
- Lorena del Carmen Gonzalez Orellana - Director Regional (S) Región de Los Lagos - Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional Los Lagos
- María Teresa Fernández Cabrera - Directora Regional Servicio Agrícola y Ganadero Región de La Araucanía - Oficina Regional Araucania
- Juan Francisco Alvarez Carcamo - Director Regional (S) Región Magallanes y Antártica Chilena Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional Magallanes
- Pedro Berho Arteagoitia - Director Regional (S) SAG Región de Valparaíso - Oficina Regional Valparaíso
- Jorge Rubén Mautz Vivanco - Director Regional (S) Región de Coquimbo Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional Coquimbo
- Luis Fernando Pinochet Romero - Director Regional Región del Maule Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional Maule
- Jorge Octavio Oltra Comte - Director Regional Dirección Regional de Los Rios - Oficina Regional Los Rios
- Karoll De Lourdes Kanzúa Vera - Jefe (S) Oficina Sectorial Petorca - Oficina Regional Valparaíso
- Mauricio Enrique Rodríguez Tirapegui - Jefe Oficina Sectorial San Felipe - Oficina Regional Valparaíso
- Cesar Leiva Vargas - Encargado Sectorial Administración y Finanzas Unidad de Administración y Finanzas Los Andes - Oficina Regional Valparaíso
- Javier Araya Benavente - Jefe Oficina Sectorial Quillota - Oficina Regional Valparaíso
- PAULA ANTONIA ACOSTA ALVAREZ - Jefe (S) Oficina Sectorial San Antonio - Oficina Regional Valparaíso
- Luis Felipe Gonzalez Retamal - Jefe Oficina Sectorial El Sauce - Los Libertadores - Oficina Regional Valparaíso
- Luis Alberto Celedon Montenegro - Jefe (S) Oficina Sectorial Valparaíso - Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional Valparaíso
- SERGIO RIOS RETAMAL - Jefe (S) Oficina Sectorial Rapa Nui - Oficina Regional Valparaíso



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=124117340&hash=612d5>