



RESOLUCIÓN EXENTA Nº: 1054/2021

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 1020 DE FECHA 24 DE JULIO DE 2020.

Quillota, 17/08/2021

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 la Resolución Exenta N° 4893/2021, que aprueba estrategia del programa nacional lobesia botrana, temporada 2021-2022, ambas del Director Nacional del Servicio; la Resolución Exenta N° 1.020 de fecha 24 de julio de 2020, 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 del Servicio Agrícola y Ganadero, Región de Valparaíso, conforme a la Resolución TRA N° 240/52/2019 de fecha 14 de febrero de 2019, 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 N° 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° 4893/2021, que aprueba estrategia del programa nacional lobesia botrana, temporada 2021-2022, 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° 1.020 de fecha 24 de julio de 2020, 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° 2.574 del Jefe de Protección Agrícola, de fecha 09 de agosto de 2021, 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, por detección de la plaga de Lobesia botrana en la Región

de Valparaíso, conforme los polígonos que a continuación se detallan:

Detalle de Polígonos:

El Polígono número uno involucra parcialmente a las comunas de San Antonio, Algarrobo, El Quisco, El Tabo, Cartagena y Santo Domingo. Está establecido por 149 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	260113	6275297	51	247015	6301828	101	255923	6296534
2	259626	6274810	52	247048	6301951	102	255979	6296325
3	258126	6274408	53	246781	6302947	103	256949	6295355
4	256626	6274810	54	247183	6304447	104	257351	6293855
5	256587	6274849	55	247325	6304589	105	257268	6293547
6	255938	6275023	56	247455	6305074	106	257435	6293502
7	254840	6276121	57	248553	6306172	107	258533	6292404
8	254438	6277621	58	248731	6306220	108	258580	6292230
9	254450	6277667	59	248801	6306479	109	258975	6292124
10	254444	6277691	60	249899	6307577	110	260073	6291026
11	254846	6279191	61	249907	6307579	111	260073	6291025
12	255087	6279432	62	249910	6307582	112	260076	6291022
13	255093	6279452	63	251197	6307927	113	260478	6289522
14	254464	6280081	64	250943	6308875	114	260449	6289414
15	254062	6281581	65	251079	6309384	115	261168	6288695
16	254464	6283081	66	250834	6309629	116	261200	6288576
17	255562	6284179	67	250432	6311129	117	261249	6288758
18	256234	6284359	68	250433	6311133	118	262347	6289856
19	256234	6284359	69	250430	6311144	119	263847	6290258
20	256433	6284558	70	250832	6312644	120	265347	6289856
21	256362	6284823	71	251930	6313742	121	266445	6288758
22	256449	6285146	72	253430	6314144	122	266847	6287258
23	256424	6285237	73	254930	6313742	123	266796	6287066
24	255966	6285695	74	256028	6312644	124	266976	6286393
25	255564	6287195	75	256430	6311144	125	266574	6284893
26	255594	6287308	76	256429	6311140	126	265476	6283795
27	254880	6288022	77	256432	6311129	127	263976	6283393
28	254880	6288023	78	256298	6310630	128	262476	6283795
29	254880	6288023	79	256587	6310341	129	262169	6284102
30	254877	6288026	80	256989	6308841	130	261960	6283323
31	254831	6288196	81	256587	6307341	131	261499	6282862
32	254434	6288303	82	255489	6306243	132	261570	6282597
33	253336	6289401	83	254168	6305889	133	261181	6281146
34	252934	6290901	84	254410	6304984	134	261434	6280202
35	253017	6291212	85	254008	6303484	135	261254	6279529
36	252851	6291257	86	252910	6302386	136	261347	6279435
37	251942	6292166	87	252902	6302384	137	261749	6277935
38	250622	6292520	88	252899	6302381	138	261347	6276435
39	249524	6293618	89	252832	6302363	139	261344	6276432
40	249469	6293822	90	253113	6301316	140	261344	6276431
41	249436	6293831	91	252711	6299816	141	260246	6275333
42	248338	6294929	92	252711	6299816	142	260113	6275297
43	247936	6296429	93	252710	6299813	143	271095	6307539
44	247936	6296430	94	252389	6299492	144	269595	6307941
45	247936	6296431	95	252277	6299072	145	268497	6309039
46	248255	6297621	96	252436	6299029	146	268095	6310539
47	248057	6297674	97	252662	6298803	147	268497	6312039
48	246959	6298772	98	252866	6298748	148	269595	6313137
49	246557	6300272	99	253673	6297941	149	271095	6313539
50	246959	6301772	100	254825	6297632			

El Polígono número dos involucra parcialmente la comuna de San Antonio. Está establecido por 23 vértices, incluyendo las siguientes coordenadas UTM señaladas a continuación:

POLIGONO N° 2		
DATUM WGS 84 (HUSO 19)		
COORDENADAS UTM		
N° VÉRTICE	ESTE	NORTE
1	266186	6268924
2	266046	6268402
3	264948	6267304
4	263448	6266902
5	261948	6267304
6	260850	6268402
7	260448	6269902
8	260850	6271402
9	261948	6272500
10	263448	6272902
11	264948	6272500
12	265809	6271639
13	265949	6272161
14	267047	6273259
15	268547	6273661
16	270047	6273259
17	271145	6272161
18	271547	6270661
19	271145	6269161
20	270047	6268063
21	268547	6267661
22	267047	6268063
23	266186	6268924

El Polígono número tres involucra parcialmente la comuna La Ligua. Está establecido por 24 vértices, incluyendo las siguientes coordenadas UTM señaladas a continuación:

POLIGONO N° 3		
DATUM WGS 84 (HUSO 19)		
COORDENADAS UTM		
N° VÉRTICE	ESTE	NORTE
1	292994	6406237
2	292741	6405292
3	291643	6404194
4	290143	6403792
5	288643	6404194
6	287545	6405292
7	287143	6406792
8	287276	6407287
9	287141	6407789
10	287543	6409289
11	288641	6410387
12	290141	6410789
13	290196	6410774
14	290512	6410859
15	292012	6410457
16	293110	6409359
17	293512	6407859
18	293110	6406359
19	293110	6406359
20	293109	6406356
21	293109	6406355
22	293109	6406355
23	293107	6406350
24	292994	6406237

El Polígono número cuatro involucra parcialmente las comunas de San Felipe, Panquehue, Putaendo, Santa María, Catemu, Los Andes, Rinconada, Calle Larga y San Esteban. Está establecido por 146

vértices, incluyendo las siguientes coordenadas UTM señaladas a continuación:

POLIGONO N° 4			POLIGONO N° 4			POLIGONO N° 4		
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	350261	6355883	51	327293	6365949	101	344583	6382956
2	349556	6355178	52	325903	6366321	102	345425	6382114
3	348056	6354776	53	324569	6365964	103	345639	6382327
4	346556	6355178	54	323069	6366366	104	347139	6382729
5	345458	6356276	55	321971	6367464	105	348639	6382327
6	345056	6357776	56	321569	6368964	106	349737	6381229
7	345330	6358798	57	321971	6370464	107	350139	6379729
8	345080	6358865	58	322768	6371261	108	350073	6379484
9	344342	6359603	59	322696	6371333	109	350248	6378832
10	344198	6359460	60	322294	6372833	110	350224	6378742
11	342698	6359058	61	322696	6374333	111	351004	6378951
12	341198	6359460	62	323794	6375431	112	352504	6378549
13	340100	6360558	63	324495	6375619	113	353602	6377451
14	339999	6360935	64	324556	6375848	114	353760	6376860
15	339525	6361062	65	325654	6376946	115	354265	6376995
16	338427	6362160	66	327154	6377348	116	355765	6376593
17	338025	6363660	67	328293	6377043	117	356863	6375495
18	338265	6364555	68	328273	6377116	118	357265	6373995
19	337461	6365359	69	328675	6378616	119	357223	6373837
20	337059	6366859	70	328890	6378831	120	357374	6373273
21	337461	6368359	71	328923	6378955	121	357061	6372105
22	338559	6369457	72	330021	6380053	122	357115	6372051
23	339429	6369690	73	331521	6380455	123	357517	6370551
24	338451	6370668	74	331796	6380381	124	357214	6369419
25	338049	6372168	75	332186	6380486	125	357817	6368815
26	338072	6372255	76	332360	6380439	126	358219	6367315
27	337892	6372436	77	332123	6381324	127	357817	6365815
28	337856	6372569	78	332525	6382824	128	356719	6364717
29	337420	6372452	79	333623	6383922	129	355219	6364315
30	335920	6372854	80	335123	6384324	130	354088	6364618
31	334822	6373952	81	336351	6383995	131	353892	6364422
32	334420	6375452	82	336552	6384743	132	352392	6364020
33	334482	6375684	83	337650	6385841	133	352157	6364083
34	333686	6374888	84	337725	6385861	134	352058	6363710
35	333555	6374853	85	337769	6385905	135	353042	6362726
36	333530	6374828	86	338072	6385986	136	353444	6361226
37	332919	6374664	87	338276	6386746	137	353081	6359872
38	332773	6374518	88	338507	6386977	138	353353	6358858
39	331559	6374193	89	338723	6387783	139	352951	6357358
40	332215	6373537	90	339821	6388881	140	351853	6356260
41	332617	6372037	91	341321	6389283	141	350353	6355858
42	332483	6371539	92	341937	6389118	142	350261	6355883
43	332581	6371441	93	342377	6389236	143	335124	6377254
44	332983	6369941	94	343877	6388834	144	335275	6377405
45	332581	6368441	95	344975	6387736	145	335172	6377432
46	331828	6367688	96	345377	6386236	146	335124	6377254
47	331792	6367553	97	344975	6384736			
48	330694	6366455	98	344730	6384491			
49	329194	6366053	99	344697	6384367			
50	328438	6366256	100	344829	6383874			

El Polígono número cinco involucra parcialmente la comuna de Catemu. Está establecido por 15 vértices, incluyendo las siguientes coordenadas UTM señaladas a continuación:

POLIGONO N° 5		
DATUM WGS 84 (HUSO 19)		
COORDENADAS UTM		
N° VÉRTICE	ESTE	NORTE
1	319220	6373935
2	318818	6372435
3	317720	6371337
4	316220	6370935
5	314720	6371337
6	314532	6371525
7	313336	6372649
8	312934	6374149
9	313336	6375649
10	314434	6376747
11	315934	6377149
12	317434	6376747
13	317622	6376559
14	318818	6375435
15	319220	6373935

El Polígono número seis involucra parcialmente a la comuna de Casablanca. Está establecido por 89 vértices, incluyendo las siguientes coordenadas UTM señaladas a continuación:

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
1	285759	6302060	51	282034	6316283
2	284259	6302462	52	281632	6314783
3	283161	6303560	53	281522	6314673
4	283153	6303591	54	281440	6314368
5	281946	6303268	55	282719	6314025
6	280446	6303670	56	283340	6313404
7	279348	6304768	57	284583	6313737
8	279003	6306054	58	284733	6313697
9	278001	6305052	59	284715	6313715
10	276501	6304650	60	284672	6313875
11	275001	6305052	61	284212	6314335
12	273903	6306150	62	283810	6315835
13	273501	6307650	63	284212	6317335
14	273707	6308419	64	284665	6317788
15	273390	6308736	65	284755	6318125
16	272595	6307941	66	285853	6319223
17	271095	6307539	67	287353	6319625
18	269595	6307941	68	288853	6319223
19	268497	6309039	69	289951	6318125
20	268095	6310539	70	290330	6316710
21	268497	6312039	71	290596	6316444
22	269595	6313137	72	290998	6314944
23	271095	6313539	73	290596	6313444
24	272595	6313137	74	289498	6312346
25	272923	6312809	75	287998	6311944
26	272981	6312867	76	287202	6312157
27	273095	6313292	77	287499	6311051
28	273116	6313313	78	287627	6311085
29	272950	6313479	79	289127	6310683
30	272548	6314979	80	290225	6309585
31	272950	6316479	81	290627	6308085
32	274048	6317577	82	290225	6306585
33	274235	6317627	83	290161	6306521
34	274455	6318448	84	290530	6305145
35	275553	6319546	85	290128	6303645
36	277053	6319948	86	289030	6302547
37	277606	6319800	87	287530	6302145
38	278323	6319992	88	286803	6302340
39	279420	6319698	89	285759	6302060
40	279362	6319916			
41	279764	6321416			
42	280862	6322514			
43	282362	6322916			
44	283862	6322514			
45	284960	6321416			
46	285362	6319916			
47	284960	6318416			
48	283862	6317318			
49	282362	6316916			
50	281826	6317060			

El Polígono número siete involucra parcialmente a las comunas de Quilpué, Villa Alemana, Limache, Olmué, Quillota, Calera, La Cruz, Hijuelas y Nogales. Está establecido por 228 vértices, incluyendo las siguientes coordenadas UTM señaladas a continuación:

POLIGONON° 7			POLIGONON° 7			POLIGONON° 7			POLIGONO N° 7		
DATUM WGS 84 (HUSO 19)			DATUM WGS 84 (HUSO 19)			DATUM WGS 84 (HUSO 19)			DATUM WGS84 (HUSO 19)		
COORDENADASUTM			COORDENADAS UTM			COORDENADASUTM			COORDENADAS UTM		
N° VÉRTICE	ESTE	NORTE	N° VÉRTICE	ESTE	NORTE	N° VÉRTICE	ESTE	NORTE	N° VÉRTICE	ESTE	NORTE
1	293111	6336606	61	283476	6347072	121	290172	6376129	181	290663	6353607
2	293100	6336595	62	283468	6347101	122	290172	6376129	182	290766	6353224
3	291600	6336193	63	283053	6347516	123	290574	6377629	183	290753	6353177
4	290100	6336595	64	282881	6346876	124	291672	6378727	184	290945	6352462
5	289002	6337693	65	281783	6345778	125	293172	6379129	185	290543	6350962
6	288600	6339193	66	281451	6345689	126	294672	6378727	186	289580	6349999
7	289002	6340693	67	281419	6345657	127	295770	6377629	187	289735	6349422
8	290100	6341791	68	279919	6345255	128	296172	6376129	188	289774	6349461
9	290484	6341894	69	278419	6345657	129	296171	6376125	189	291274	6349863
10	291167	6342577	70	278361	6345715	130	296171	6376125	190	292774	6349461
11	291959	6342789	71	278235	6345749	131	296133	6375983	191	292774	6349461
12	291567	6343181	72	277137	6346847	132	296972	6375144	192	292777	6349460
13	291292	6343107	73	276735	6348347	133	297313	6373872	193	292830	6349407
14	290571	6342387	74	277137	6349847	134	298002	6374057	194	293437	6349570
15	290528	6342376	75	278235	6350945	135	299502	6373655	195	294937	6349168
16	290491	6342236	76	278238	6350946	136	300600	6372557	196	295022	6349083
17	289393	6341138	77	278374	6351082	137	300800	6371811	197	295022	6349083
18	287893	6340736	78	279874	6351484	138	301324	6371287	198	295667	6348910
19	286763	6341039	79	280280	6351375	139	301726	6369787	199	295931	6348646
20	286509	6340093	80	280283	6351376	140	301682	6369622	200	296891	6348903
21	285411	6338995	81	281783	6350974	141	302149	6369155	201	298391	6348501
22	283911	6338593	82	282615	6350142	142	302551	6367655	202	299489	6347403
23	283800	6338623	83	282787	6350782	143	302548	6367642	203	299891	6345903
24	283098	6337921	84	283885	6351880	144	302917	6367543	204	299887	6345887
25	281598	6337519	85	284120	6351943	145	304015	6366445	205	299889	6345879
26	280098	6337921	86	283805	6353117	146	304417	6364945	206	299886	6345866
27	280018	6338001	87	284207	6354617	147	304015	6363445	207	300463	6345289
28	279759	6338070	88	285305	6355715	148	302917	6362347	208	300865	6343789
29	279369	6337966	89	285581	6355789	149	301417	6361945	209	300865	6343788
30	277869	6338368	90	286224	6356432	150	299917	6362347	210	300865	6343786
31	277386	6338383	91	287032	6356649	151	298819	6363445	211	300463	6342286
32	276596	6338095	92	286915	6357085	152	298417	6364945	212	299365	6341188
33	275096	6337693	93	286499	6357501	153	298420	6364958	213	297865	6340786
34	273596	6338095	94	285981	6357640	154	298051	6365057	214	296365	6341188
35	272797	6338894	95	284883	6358738	155	296953	6366155	215	296134	6341418
36	272034	6338690	96	284481	6360238	156	296719	6367030	216	296106	6341426
37	270534	6339092	97	284558	6360524	157	296081	6366392	217	296069	6341416
38	269436	6340190	98	284309	6361452	158	294581	6365990	218	295057	6341687
39	269034	6341690	99	284711	6362952	159	294259	6366076	219	295265	6341479
40	269436	6343190	100	285809	6364050	160	293986	6365059	220	295667	6339979
41	270783	6344493	101	287309	6364452	161	293913	6364986	221	295265	6338479
42	271881	6345591	102	288809	6364050	162	293819	6364636	222	295263	6338477
43	273381	6345993	103	288933	6363926	163	293143	6363960	223	295262	6338473
44	274881	6345591	104	289070	6364063	164	293654	6363449	224	295116	6338326
45	275599	6344873	105	289169	6364090	165	293889	6363512	225	295006	6337918
46	276616	6345146	106	288623	6364636	166	295389	6363110	226	293908	6336820
47	278116	6344744	107	288221	6366136	167	296487	6362012	227	293907	6336819
48	278377	6344483	108	288623	6367636	168	296889	6360512	228	293111	6336606
49	279238	6344714	109	288691	6367704	169	296637	6359571			
50	280738	6344312	110	288787	6368062	170	296649	6359525			
51	281171	6343879	111	289885	6369160	171	296247	6358025			
52	281855	6343696	112	290195	6369243	172	295149	6356927			
53	281886	6343666	113	290041	6369817	173	293649	6356525			
54	282411	6344191	114	290443	6371317	174	293506	6356563			
55	283911	6344593	115	291541	6372415	175	293487	6356494			
56	285041	6344290	116	291692	6372456	176	292389	6355396			
57	285269	6345141	117	291374	6373644	177	291545	6355170			
58	284939	6345471	118	291412	6373786	178	291298	6354923			
59	284822	6345907	119	290573	6374625	179	290490	6354706			
60	284574	6345974	120	290171	6376125	180	290724	6353834			

El Polígono número ocho involucra parcialmente a las comunas de Valparaíso y Viña del Mar. Está establecido por 48 vértices incluyendo las siguientes coordenadas UTM señaladas a continuación:

POLIGONON* 9		
DATUM WGS 84 (HUSO 19)		
COORDENADAS UTM		
N° VÉRTICE	ESTE	NORTE
1	261407	6339467
2	259974	6339083
3	258474	6339485
4	257376	6340583
5	256974	6342083
6	257376	6343583
7	258474	6344681
8	259974	6345083
9	260937	6344825
10	262370	6345209
11	263245	6344974
12	263083	6345580
13	263485	6347080
14	264583	6348178
15	264856	6348251
16	265100	6348495
17	266600	6348897
18	268100	6348495
19	269198	6347397
20	269600	6345897
21	269198	6344397
22	268100	6343299
23	267827	6343226
24	267583	6342982
25	266083	6342580
26	265208	6342815
27	265370	6342209
28	264968	6340709
29	263870	6339611
30	262370	6339209
31	261407	6339467
32	266418	6351582
33	266405	6351569
34	264905	6351167
35	263405	6351569
36	262307	6352667
37	261905	6354167
38	262307	6355667
39	263405	6356765
40	263498	6356790
41	263511	6356803
42	265011	6357205
43	266511	6356803
44	267609	6355705
45	268011	6354205
46	267609	6352705
47	266511	6351607
48	266418	6351582

El Polígono número nueve involucra parcialmente a las comunas de Quintero, Zapallar y Puchuncaví. Está establecido por 60 vértices, incluyendo las siguientes coordenadas UTM señaladas a continuación:

POLIGONON° 9		
DATUM WGS 84 (HUSO 19)		
COORDENADAS UTM		
N° VÉRTICE	ESTE	NORTE
1	268998	6368438
2	268596	6366938
3	267498	6365840
4	265998	6365438
5	265866	6365473
6	265798	6365455
7	264298	6365857
8	263200	6366955
9	262798	6368455
10	263200	6369955
11	264298	6371053
12	265798	6371455
13	265930	6371420
14	265998	6371438
15	267498	6371036
16	268596	6369938
17	268998	6368438
18	267384	6371755
19	267025	6371659
20	265525	6372061
21	264427	6373159
22	264025	6374659
23	264026	6374663
24	264025	6374667
25	264427	6376167
26	265525	6377265
27	267025	6377667
28	267369	6377575
29	267714	6377667
30	268104	6377562
31	268707	6378165
32	270207	6378567
33	271310	6378272
34	272080	6379042
35	273580	6379444
36	275080	6379042
37	276178	6377944
38	276580	6376444
39	276178	6374944
40	275080	6373846
41	273580	6373444
42	272477	6373739
43	271707	6372969
44	270207	6372567
45	269817	6372672
46	269214	6372069
47	267714	6371667
48	267384	6371755
49	275386	6387225
50	274984	6385725
51	273886	6384627
52	272386	6384225
53	270886	6384627
54	269788	6385725
55	269386	6387225
56	269788	6388725
57	270886	6389823
58	272386	6390225
59	273886	6389823
60	274984	6388725

El Polígono número diez involucra parcialmente a la comuna de Quilpué. Está establecido por 13 vértices, incluyendo las siguientes coordenadas UTM señaladas a continuación:

POLIGONO N° 10		
DATUM WGS 84 (HUSO 19)		
COORDENADAS UTM		
N° VÉRTICE	ESTE	NORTE
1	289994	6330488
2	289592	6328988
3	288494	6327890
4	286994	6327488
5	285494	6327890
6	284396	6328988
7	283994	6330488
8	284396	6331988
9	285494	6333086
10	286994	6333488
11	288494	6333086
12	289592	6331988
13	289994	6330488

2. **APLÍQUESE** las medidas dispuestas en la Resolución Exenta N° 5.916 de fecha 21 de octubre de 2016, del Director Nacional del Servicio, en el área reglamentada precedentemente señalada.
3. **DÉJASE SIN EFECTO** la Resolución Exenta N° 1.020 de fecha 24 de julio de 2020, de esta Dirección Regional del Servicio Agrícola y Ganadero, Región de Valparaíso, y sus modificaciones posteriores, 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



LEONIDAS ERNESTO VALDIVIESO SOTOMAYOR
DIRECTOR REGIONAL SAG REGIÓN DE
VALPARAÍSO

MMH/MRM/MTV/PCM

Distribución:

- Leonidas Ernesto Valdivieso Sotomayor - Director Regional SAG Región de Valparaíso - Oficina Regional Valparaíso
- Rodrigo Astete Rocha - Jefe División Protección Agrícola - Forestal y Semillas - Oficina Central
- Roberto Antonio Mir Loyola - Jefe Departamento Regulación y Certificación Fitosanitaria - Oficina Central
- Cesar Leiva Vargas - Jefa (S) Oficina Sectorial Los Andes - Oficina Regional Valparaíso
- Mauricio Enrique Rodríguez Tirapegui - Jefe Oficina Sectorial San Felipe - Oficina Regional Valparaíso
- Luis Felipe González Retamal - Jefe Oficina Sectorial El Sauce - Los Libertadores - Oficina Regional Valparaíso
- Javier Araya Benavente - Jefe Oficina Sectorial Quillota - Oficina Regional Valparaíso
- Pedro Emilio Matus Jofre - Jefe Oficina Sectorial Valparaíso - Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional Valparaíso
- Eric Marcelo Guital Alarcón - Jefe Oficina Sectorial San Antonio - Oficina Regional Valparaíso

- Francisco Javier Vergara Tapia - Jefe Oficina Sectorial Rapa Nui - 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
- Marco Antonio Soriano Carreño - Jefe Oficina Sectorial Petorca - 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=110703749&hash=7f63c>