



Artículo 7°. Lo anterior, sin perjuicio de lo que disponga la Dirección General de Aeronáutica Civil en el ámbito de la seguridad para la navegación aérea, siendo responsabilidad de las interesadas recurrir a la referida Dirección para la verificación de las disposiciones que fueran aplicables en el citado ámbito.

Anótese y publíquese en el Diario Oficial.- Jorge Atton Palma, Subsecretario de Telecomunicaciones.

Lo que transcribo para su conocimiento.- Saluda atentamente a Ud., Geraldine González Santibáñez, Jefe División Política Regulatoria y Estudios.

MODIFICA RESOLUCIÓN N° 1.117 EXENTA, DE 1995

Santiago, 15 de noviembre de 2013.- Con esta fecha se ha resuelto lo que sigue: Núm. 4.461 exenta.- Vistos:

- El decreto ley N° 1.762 de 1977, que creó la Subsecretaría de Telecomunicaciones;
- La Ley N° 18.168 de 1982, General de Telecomunicaciones;
- El decreto supremo N° 127 de 2006, del Ministerio de Transportes y Telecomunicaciones, que aprobó el Plan General de Uso del Espectro Radioeléctrico, y sus modificaciones;
- La resolución exenta N° 1.117 de 1995, modificada por la resolución exenta N° 4.477 de 2010, ambas de la Subsecretaría de Telecomunicaciones, que fija la norma técnica para el servicio público de telefonía móvil digital 1900;
- La resolución N° 1.600 de 2008, de la Contraloría General de la República, que fijó normas sobre exención del trámite de toma de razón, y

Considerando: La necesidad de administrar eficientemente la utilización del espectro radioeléctrico; y, en uso de mis atribuciones legales,

Resuelvo:

Artículo único.- Modifíquese la resolución exenta N° 1.117 de 1995 citada en la letra d) de los Vistos, en el siguiente sentido:

- Reemplácese el cuadro del artículo 1° por el siguiente:

Bloques	Bandas de Frecuencias Transmisión Terminales (MHz) Sub-bloques	Bandas de Frecuencias Transmisión Bases (MHz) Sub-bloques
A	A ₁ : 1.850 - 1.855 A ₂ : 1.855 - 1.860 A ₃ : 1.860 - 1.865	A ₁ : 1.930 - 1.935 A ₂ : 1.935 - 1.940 A ₃ : 1.940 - 1.945
B	B ₁ : 1.870 - 1.875 B ₂ : 1.875 - 1.880 B ₃ : 1.880 - 1.885	B ₁ : 1.950 - 1.955 B ₂ : 1.955 - 1.960 B ₃ : 1.960 - 1.965
C	C ₁ : 1.895 - 1.900 C ₂ : 1.900 - 1.905 C ₃ : 1.905 - 1.910	C ₁ : 1.975 - 1.980 C ₂ : 1.980 - 1.985 C ₃ : 1.985 - 1.990

- Elimínese en el artículo 2° el texto "En una misma área geográfica el servicio podrá ser suministrado hasta por tres concesionarias."

Anótese y publíquese en el Diario Oficial.- Jorge Atton Palma, Subsecretario de Telecomunicaciones.

Lo que transcribo para su conocimiento.- Saluda atentamente a Ud., Geraldine González Santibáñez, Jefe División Política Regulatoria y Estudios.

MODIFICA RESOLUCIÓN N° 1.498 EXENTA, DE 1999

Santiago, 15 de noviembre de 2013.- Con esta fecha se ha resuelto lo que sigue: Núm. 4.462 exenta.- Vistos:

- El decreto ley N° 1.762 de 1977, que creó la Subsecretaría de Telecomunicaciones;
- La ley N° 18.168 de 1982, General de Telecomunicaciones;
- El decreto supremo N° 127 de 2006, del Ministerio de Transportes y Telecomunicaciones, que aprobó el Plan General de Uso del Espectro Radioeléctrico, y sus modificaciones;

- La resolución exenta N° 1.498 de 1999, modificada por las resoluciones exentas N° 1.496 de 2000, N° 901 de 2003, N° 860 de 2007, N° 72 de 2008 y N° 6.554 de 2010, todas de la Subsecretaría de Telecomunicaciones, que fija la norma técnica para el servicio público telefónico local inalámbrico en la banda de frecuencias 3.400 - 3.600 MHz;
- La resolución N° 1.600 de 2008, de la Contraloría General de la República, que fijó normas sobre exención del trámite de toma de razón, y

Considerando: La necesidad de administrar eficientemente la utilización del espectro radioeléctrico; y, en uso de mis atribuciones legales,

Resuelvo:

Artículo único.- Modifíquese la resolución exenta N° 1.498, de 1999, citada en la letra d) de los Vistos, en el siguiente sentido:

- Reemplácese el cuadro del artículo 2° por el siguiente:

Bloques	Bandas de Frecuencias Transmisión Terminales (MHz) Sub-bloques	Bandas de Frecuencias Transmisión Bases (MHz) Sub-bloques
A	A ₁ : 3.400 - 3.405 A ₂ : 3.405 - 3.410 A ₃ : 3.410 - 3.415 A ₄ : 3.415 - 3.420 A ₅ : 3.420 - 3.425	A ₁ : 3.500 - 3.505 A ₂ : 3.505 - 3.510 A ₃ : 3.510 - 3.515 A ₄ : 3.515 - 3.520 A ₅ : 3.520 - 3.525
B	B ₁ : 3.425 - 3.430 B ₂ : 3.430 - 3.435 B ₃ : 3.435 - 3.440 B ₄ : 3.440 - 3.445 B ₅ : 3.445 - 3.450	B ₁ : 3.525 - 3.530 B ₂ : 3.530 - 3.535 B ₃ : 3.535 - 3.540 B ₄ : 3.540 - 3.545 B ₅ : 3.545 - 3.550
C	C ₁ : 3.450 - 3.455 C ₂ : 3.455 - 3.460 C ₃ : 3.460 - 3.465 C ₄ : 3.465 - 3.470 C ₅ : 3.470 - 3.475	C ₁ : 3.550 - 3.555 C ₂ : 3.555 - 3.560 C ₃ : 3.560 - 3.565 C ₄ : 3.565 - 3.570 C ₅ : 3.570 - 3.575
D	D ₁ : 3.475 - 3.480 D ₂ : 3.480 - 3.485 D ₃ : 3.485 - 3.490 D ₄ : 3.490 - 3.495 D ₅ : 3.495 - 3.500	D ₁ : 3.575 - 3.580 D ₂ : 3.580 - 3.585 D ₃ : 3.585 - 3.590 D ₄ : 3.590 - 3.595 D ₅ : 3.595 - 3.600

- Elimínese en el artículo 4° el texto "En una misma zona geográfica el servicio podrá ser suministrado hasta por cuatro concesionarias."

Anótese, publíquese en el Diario Oficial.- Jorge Atton Palma, Subsecretario de Telecomunicaciones.

Lo que transcribo para su conocimiento.- Saluda atentamente a Ud., Geraldine González Santibáñez, Jefe División Política Regulatoria y Estudios.

Ministerio del Medio Ambiente

SOMETE A CONSULTA PÚBLICA PROPUESTA DE CLASIFICACIÓN DE ESPECIES QUE INDICA, CORRESPONDIENTES AL DÉCIMO PROCESO

(Resolución)

Núm. 981 exenta.- Santiago, 15 de noviembre de 2013.- Vistos: Lo dispuesto en el artículo 37 de la Ley 19.300, sobre Bases Generales del Medio Ambiente; en el artículo 27 del DS N° 29, de 2011, del Ministerio del Medio Ambiente, Reglamento para la Clasificación de Especies Silvestres según Estado de Conservación; en la resolución exenta N° 724, de 20 de agosto de 2013, del Ministerio del Medio Ambiente; en las propuestas de clasificación contenidas en las actas del Comité para la Clasificación de Especies según su Estado de Conservación; en el memorándum N° 389, de 13 de noviembre de 2013, del Jefe de la División de Recursos Naturales, Residuos y Evaluación de Riesgo del Ministerio del Medio Ambiente y lo dispuesto en la resolución N° 1.600, de 2008, de la Contraloría General de la República, que fija normas sobre exención del trámite de toma de razón;

Considerando:

Que, mediante resolución exenta Nº 724, de 20 de agosto de 2013, del Ministerio del Medio Ambiente, se resolvió dar inicio al Décimo Proceso de Clasificación de Especies Silvestres, identificándose las especies que serán incorporadas en dicho proceso, resolución que se publicó el día 17 de septiembre de 2013, en el Diario Oficial y en el Diario La Tercera;

Que, durante el presente proceso de clasificación, el Comité de Clasificación de Especies se constituyó en cuatro oportunidades, analizando los antecedentes e información disponibles para elaborar la propuesta de clasificación de las especies de flora y fauna silvestre que se indica, correspondientes al Décimo Proceso de Clasificación de Especies;

Que, de acuerdo a lo dispuesto en el artículo 27 del Reglamento para la Clasificación de Especies Silvestres según Estado de Conservación, una vez elaborada la propuesta de clasificación por el Comité de Clasificación, ésta debe ser sometida a consulta pública,

Resuelvo:

1.- Sométase a consulta pública la siguiente propuesta de clasificación de especies realizada por el Comité de Clasificación, de conformidad a lo dispuesto en el artículo 27 del Reglamento para la Clasificación de Especies Silvestres según Estado de Conservación:

PROPUESTA DE CLASIFICACIÓN PRELIMINAR PARA SOMETER A OBSERVACIONES DE LA CIUDADANÍA DEL DÉCIMO PROCESO DE CLASIFICACIÓN DE ESPECIES SILVESTRES

Reino: ANIMALIA

Nº	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE CONSERVACIÓN	CRITERIOS UICN (1) VERSIÓN 3.1
1	<i>Aegla abtao</i>	Pancora	Preocupación Menor (LC)	
2	<i>Aegla affinis</i>	Pancora	En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
3	<i>Aegla alacalufi</i>	Pancora	Preocupación Menor (LC)	
4	<i>Aegla araucaniensis</i>	Pancora	Preocupación Menor (LC)	
5	<i>Aegla bahamondei</i>	Pancora	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
6	<i>Aegla cholchol</i>	Pancora	Vulnerable (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
7	<i>Aegla conceptionensis</i>	Pancora	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
8	<i>Aegla denticulata denticulata</i>	Pancora	<i>A. denticulata lacustris</i> : En Peligro Crítico (CR) <i>A. denticulata denticulata</i> : Preocupación Menor (LC)	<i>A. denticulata lacustris</i> : CR B1ab(iii)+2ab(iii) <i>A. denticulata denticulata</i> :
9	<i>Aegla expansa</i>	Pancora	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
10	<i>Aegla hueicollensis</i>	Pancora	Casi Amenazada (NT)	
11	<i>Aegla laevis</i>	Pancora	<i>A. laevis laevis</i> : En Peligro (EN) <i>A. laevis talcahuano</i> : En Peligro (EN)	<i>A. laevis laevis</i> : EN B1ab(iii)+2ab(iii) <i>A. laevis talcahuano</i> : EN B1ab(iii)+2ab(iii)
12	<i>Aegla manni</i>	Pancora	Vulnerable (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
13	<i>Aegla neuquensis neuquensis</i>	Pancora	Preocupación Menor (LC)	
14	<i>Aegla occidentalis</i>	Pancora	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
15	<i>Aegla papudo</i>	Pancora	En Peligro (EN)	EN A2ce
16	<i>Aegla pewenchaie</i>	Pancora	Preocupación Menor (LC)	
17	<i>Aegla rostrata</i>	Pancora	Preocupación Menor (LC)	
18	<i>Aegla spectabilis</i>	Pancora	Vulnerable (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
19	<i>Aplochiton marinus</i>	Peladilla	En Peligro (EN)	EN A2ce
20	<i>Biomphalaria costata</i>	Caracol de agua dulce	En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
21	<i>Calyntra multicosta</i>	Cascarudo de las docas	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
22	<i>Chinchilla lanigera</i>	chinchilla costina	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
23	<i>Cryphiops caementarius</i>		Vulnerable (VU)	VU [Rebajado desde EN A4cd]
24	<i>Diplolaemus sexinctus</i> (2) anteriormente llamada <i>Diplolaemus leopardinus</i>		Casi Amenazada (NT)	
25	<i>Eleginops maclovinus</i>	Róbal	Preocupación Menor (LC)	
26	<i>Heleobia atacamensis</i>	Caracol	En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
27	<i>Heleobia chimbaensis</i>	Caracol de vertiente	Vulnerable (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
28	<i>Homonota gaudichaudii</i> (3) anteriormente llamada <i>Homonota penai</i>		Preocupación Menor (LC)	
29	<i>Leptonotus blainvillianus</i>	Pez aguja	Preocupación Menor (LC)	
30	<i>Liolaemus andinus</i> (4) anteriormente llamada <i>Liolaemus erroneus</i>		Preocupación Menor (LC)	
31	<i>Liolaemus bibroni</i>		Casi Amenazada (NT)	
32	<i>Liolaemus confusus</i>		En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
33	<i>Liolaemus cristiani</i>	Lagartija de Cristián	Vulnerable (VU)	VU D2
34	<i>Liolaemus curis</i>		En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
35	<i>Liolaemus fabiani</i>		En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
36	<i>Liolaemus fitzgeraldi</i>		Casi Amenazada (NT)	NT [Rebajado desde VU B1ab(iii)+2ab(iii)]
37	<i>Liolaemus hellmichi</i>		Vulnerable (VU)	VU D2
38	<i>Liolaemus isabelae</i>		Vulnerable (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)

Nº	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE CONSERVACIÓN	CRITERIOS UICN (1) VERSIÓN 3.1
39	<i>Liolaemus maldonadae</i>		Vulnerable (VU)	VU D2
40	<i>Liolaemus paulinae</i>		Vulnerable (VU)	VU D2
41	<i>Liolaemus ramonensis</i>		Vulnerable (VU)	VU D2
42	<i>Liolaemus riodamas</i> (5) anteriormente llamada <i>Liolaemus ceii</i>		En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
43	<i>Liolaemus rosenmanni</i> (6) anteriormente llamada <i>Liolaemus eleodori</i>		Vulnerable (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
44	<i>Liolaemus schmidti</i> (7)		<i>Liolaemus schmidti</i> es nombre de taxón no válido, este taxón es parte de <i>Liolaemus andinus</i> , clasificada en este mismo proceso	
45	<i>Microlophus heterolepis</i>		Datos Insuficientes (DD)	
46	<i>Microlophus quadrivittatus</i>		Preocupación Menor (LC)	
47	<i>Microlophus yanzei</i>		Datos Insuficientes (DD)	
48	<i>Micropogonias manni</i> (8) anteriormente llamada <i>Micropogonias furnieri</i>	Huaiquil o Roncador	Datos Insuficientes (DD)	
49	<i>Mugil cephalus</i>	Lisa	Preocupación Menor (LC)	
50	<i>Neoholopterus antarcticus</i>	Sierra de la estepa	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
51	<i>Odontesthes hatcheri</i>	Pejerrey	Casi Amenazada (NT)	NT [Rebajado desde VU B1ab(iii)+2ab(iii)]
52	<i>Odontesthes itatanum</i> (9)	Cauque del Itata	Los ejemplares señalados como <i>Odontesthes itatanum</i> , son parte de <i>Odontesthes mauleanum</i> , previamente clasificado por RCE (proceso N°3) como Vulnerable	
53	<i>Odontesthes regia</i> (10) anteriormente llamada <i>Austromeniidia laticlavata</i>	Pejerrey de mar	Preocupación Menor (LC)	
54	<i>Parastacus nicoletti</i>	Camarón de vega camarón de hualve	Preocupación Menor (LC)	
55	<i>Parastacus pugnax</i>	Camarón de vega	Preocupación Menor (LC)	
56	<i>Philodryas simonsii</i>	Culebra de cola larga	Datos Insuficientes (DD)	
57	<i>Samastacus spinifrons</i>	Camarón de río del sur	Preocupación Menor (LC)	
58	<i>Virilastacus araucanus</i>	Camarón	Vulnerable (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
59	<i>Virilastacus rucaphuelensis</i>	Camarón	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)

Subtotal fauna: 59 Taxa

Reino: PLANTAE

Nº	NOMBRE CIENTÍFICO	HÁBITO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE CONSERVACIÓN	CRITERIOS UICN (1) VERSIÓN 3.1
1	<i>Adiantum gertrudis</i>	Herbáceo	Palito negro	Vulnerable (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
2	<i>Alstroemeria magna</i>	Herbáceo	Alstroemeria	Datos Insuficientes (DD)	
3	<i>Alstroemeria magnifica</i> (11) anteriormente llamada <i>Alstroemeria magenta</i>	Herbáceo	Alstroemeria	A. m. subsp. magnifica, A. m. var. sierrae, A. m. var. tofoensis: Vulnerable (VU) A. m. subsp. magenta: Casi Amenazada (NT)	VU A2cd
4	<i>Alstroemeria monantha</i>	Herbáceo	Alstroemeria	Vulnerable (VU)	VU D2
5	<i>Alstroemeria nidularis</i>	Herbáceo	Alstroemeria	Datos Insuficientes (DD)	
6	<i>Alstroemeria pulchra</i> (12) anteriormente llamada <i>Alstroemeria spectabilis</i>	Herbáceo	Alstroemeria	Los ejemplares señalados como <i>Alstroemeria spectabilis</i> , son parte de <i>Alstroemeria pulchra</i> , previamente clasificada por RCE (proceso N°9)	
7	<i>Alstroemeria sabulosa</i>	Herbáceo	Alstroemeria	Datos Insuficientes (DD)	
8	<i>Alstroemeria venusta</i>	Herbáceo	Alstroemeria	Datos Insuficientes (DD)	
9	<i>Asplenium gilliesii</i>	Herbáceo		En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
10	<i>Asplenium obtusatum</i> var. <i>obtusatum</i>	Herbáceo		<i>A. obtusatum</i> var. <i>obtusatum</i> : En Peligro Crítico (CR) <i>A. obtusatum</i> var. <i>sphenoides</i> , en Archip. Juan Fernández: En Peligro (EN) <i>A. obtusatum</i> var. <i>sphenoides</i> , Continente: Preocupación Menor (LC)	<i>A. obtusatum</i> var. <i>obtusatum</i> : CR B1ab(iii)+2ab(iii) <i>A. obtusatum</i> var. <i>sphenoides</i> , en Archip. Juan Fernández: EN B1ab(iii)+2ab(iii) <i>A. obtusatum</i> var. <i>sphenoides</i> , Continente:
11	<i>Austrolycopodium paniculatum</i> (13) anteriormente llamada <i>Lycopodium paniculatum</i>	Herbáceo		Archip. Juan Fernández: En Peligro Crítico (CR) Continente: Preocupación Menor (LC)	Archip. Juan Fernández: CR B1ab(iii)+2ab(iii) Continente:
12	<i>Blechnum asperum</i>	Herbáceo		Casi Amenazada (NT)	
13	<i>Blechnum corralense</i>	Herbáceo		Vulnerable (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
14	<i>Demstaedia glauca</i>	Herbáceo		Vulnerable (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
15	<i>Dryopteris karwinskiana</i>	Herbáceo		Vulnerable (VU)	VU D2
16	<i>Grammitis magellanica</i>	Herbáceo		Archip. Juan Fernández: En Peligro Crítico (CR) Continente: Preocupación Menor (LC)	Archip. Juan Fernández: CR B1ab(iii)+2ab(iii) Continente:
17	<i>Grammitis patagonica</i>	Herbáceo		Casi Amenazada (NT)	
18	<i>Grammitis poeppigiana</i>	Herbáceo		Preocupación Menor (LC)	
19	<i>Histiopteris incisae</i>	Herbáceo		Archip. Juan Fernández: En Peligro Crítico (CR) Continente: Vulnerable (VU)	Archip. Juan Fernández: CR B1ab(iii)+2ab(iii) Continente: VU D2
20	<i>Hymenophyllum cuneatum</i> var. <i>cuneatum</i>	Herbáceo		Archip. Juan Fernández: En Peligro (EN) Continente: Preocupación Menor (LC)	Archip. Juan Fernández: EN B1ab(iii)+2ab(iii) Continente:
21	<i>Hymenophyllum dentatum</i>	Herbáceo		Preocupación Menor (LC)	
22	<i>Hymenophyllum falklandicum</i>	Herbáceo		Archip. Juan Fernández: En Peligro (EN) Continente: Preocupación Menor (LC)	Archip. Juan Fernández: EN B1ab(iii)+2ab(iii) Continente:
23	<i>Hymenophyllum ferrugineum</i>	Herbáceo		Archip. Juan Fernández: En Peligro (EN) Continente: Preocupación Menor (LC)	Archip. Juan Fernández: EN B1ab(iii)+2ab(iii) Continente:
24	<i>Hymenophyllum fuciforme</i>	Herbáceo		Archip. Juan Fernández: En Peligro (EN) Continente: Preocupación Menor (LC)	Archip. Juan Fernández: EN B1ab(iii)+2ab(iii) Continente:



Reino: PLANTAE

N°	NOMBRE CIENTÍFICO	HÁBITO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE CONSERVACIÓN	CRITERIOS UICN (1)
25	<i>Hymenophyllum nahuelhupense</i>	Herbáceo		Datos Insuficientes (DD)	
26	<i>Hymenophyllum pectinatum</i>	Herbáceo		Archip. Juan Fernández: En Peligro (EN)	Archip. Juan Fernández: EN B1ab(iii)+2ab(iii)
				Continente: Preocupación Menor (LC)	Continente:
27	<i>Hymenophyllum secundum</i>	Herbáceo		Archip. Juan Fernández: En Peligro (EN)	Archip. Juan Fernández: EN B1ab(iii)+2ab(iii)
				Continente: Preocupación Menor (LC)	Continente:
28	<i>Hymenophyllum tortuosum</i>	Herbáceo		Archip. Juan Fernández: En Peligro (EN)	Archip. Juan Fernández: EN B1ab(iii)+2ab(iii)
				Continente: Preocupación Menor (LC)	Continente:
29	<i>Hymenophyllum umbratile</i>	Herbáceo		Vulnerable (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
30	<i>Hypolepis poeppigii</i>	Herbáceo		Archip. Juan Fernández: En Peligro (EN)	Archip. Juan Fernández: EN B1ab(iii)+2ab(iii)
				Continente: Preocupación Menor (LC)	Continente:
31	<i>Isoetes araucaniana</i>	Herbáceo		En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
32	<i>Isoetes hieronymi</i>	Herbáceo		En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
33	<i>Isoetes savatieri</i>	Herbáceo		Preocupación Menor (LC)	
34	<i>Lycopodium gayanum</i>	Herbáceo		Archip. Juan Fernández: En Peligro Crítico (CR)	Archip. Juan Fernández: CR B1ab(iii)+2ab(iii)
				Continente: Preocupación Menor (LC)	Continente:
35	<i>Malesherbia angustisecta</i> ⁽¹⁴⁾	Herbáceo	malesherbia	Taxón no presente en Chile	
36	<i>Marsilea mollis</i>	Herbáceo		Vulnerable (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
37	<i>Notholaena sulphurea</i>	Herbáceo		Vulnerable (VU)	VU D2
38	<i>Nothoscordum serenense</i>	Herbáceo		En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
39	<i>Ophioglossum crotalophoroides</i>	Herbáceo		Casi Amenazada (NT)	NT [Rebajado desde VU B1ab(iii)+2ab(iii)]
40	<i>Ophioglossum vulgatum</i> ⁽¹⁵⁾ anteriormente llamada <i>Ophioglossum valdivianum</i>	Herbáceo		Datos Insuficientes (DD)	
41	<i>Pellaea ternifolia</i>	Herbáceo		Preocupación Menor (LC)	
42	<i>Pilularia americana</i>	Herbáceo		Preocupación Menor (LC)	
43	<i>Pleopeltis macrocarpa</i>	Herbáceo		Archip. Juan Fernández: En Peligro (EN)	Archip. Juan Fernández: EN B1ab(iii)+2ab(iii)
				Continente: Preocupación Menor (LC)	Continente:
44	<i>Rhodophiala pratensis</i> ⁽¹⁶⁾ anteriormente llamada <i>Rhodophiala speciosa</i>	Herbáceo		Los ejemplares señalados como <i>Rhodophiala speciosa</i> , son parte de <i>Rhodophiala pratensis</i> , previamente clasificada por RCE (proceso N°8)	
45	<i>Schizaea fistulosa</i>	Herbáceo		Preocupación Menor (LC)	
46	<i>Serpilopsis caespitosa</i> var. <i>caespitosa</i>	Herbáceo		Archip. Juan Fernández: En Peligro (EN)	Archip. Juan Fernández: EN B1ab(iii)+2ab(iii)
				Continente: Preocupación Menor (LC)	Continente:
47	<i>Stenomessia chilense</i>	Herbáceo		Datos Insuficientes (DD)	
48	<i>Trichomanes exsectum</i>	Herbáceo		Archip. Juan Fernández: En Peligro (EN)	Archip. Juan Fernández: EN B1ab(iii)+2ab(iii)
				Continente: Vulnerable (VU)	Continente: VU B1ab(iii)+2ab(iii)

Subtotal flora: 48 Taxa

Total: 107 Taxa

Notas

(1) Se utilizan criterios UICN (versión 3.1) según artículo 37 de la Ley 19.300, sobre Bases Generales del Medio Ambiente.

(2) *Diplolaemus sexcinctus* anteriormente llamada *Diplolaemus leopardinus* (VICTORIANO PF, TM CORONADO & JC ORTIZ (2010) A multivariate analysis of taxonomic limits in *Diplolaemus* Bell 1843. *Gayana* 74(1): 23-36)

(3) *Homonota gaudichaudii* anteriormente llamada *Homonota penai*. (PINCHEIRA-DONOSO D (2006) Los geckos de Chile (Scleroglossa, Gekkonidae, Gekkoninae). Parte I. Síntesis histórica de los estudios taxonómicos y sistemáticos. *Noticiario Mensual del Museo Nacional de Historia Natural de Chile* 358: 3-11)

(4) *Liolaemus andinus* anteriormente llamada *Liolaemus erroneus*. (PINCHEIRA-DONOSO D & H NÚÑEZ (2005) Las especies chilenas del género *Liolaemus* Wiegmann, 1834 (Iguania: Tropiduridae: Liolaeminae). *Taxonomía, Sistemática y Evolución. Publicación ocasional del Museo Nacional de Historia Natural (Chile)* 59: 7-486)

(5) *Liolaemus riadamas* anteriormente llamada *Liolaemus ceii*. (ESQUERRÉ D, H NÚÑEZ & JA SCOLARO (2013) *Liolaemus carlosgarini* and *Liolaemus riadamas* (Squamata: Liolaemidae), two new species of lizards lacking precloacal pores, from Andean areas of central Chile. *Zootaxa* 3619 (4): 428-452)

(6) *Liolaemus rosenmanni* anteriormente llamada *Liolaemus eleodori*. (PINCHEIRA-DONOSO D & H NÚÑEZ (2005) Las especies chilenas del género *Liolaemus* Wiegmann, 1834 (Iguania: Tropiduridae: Liolaeminae). *Taxonomía, Sistemática y Evolución. Publicación ocasional del Museo Nacional de Historia Natural (Chile)* 59: 7-486)

(7) *Liolaemus schmidtii* es nombre de taxón no válido, este taxón es parte de *Liolaemus andinus*. (PINCHEIRA-DONOSO D & H NÚÑEZ (2005) Las especies chilenas del género *Liolaemus* Wiegmann, 1834 (Iguania: Tropiduridae: Liolaeminae). *Taxonomía, Sistemática y Evolución. Publicación ocasional del Museo Nacional de Historia Natural (Chile)* 59: 7-486)

(8) *Micropogonias manni* anteriormente llamada *Micropogonias furnieri*. (FROESE R & D PAULY (eds) (2011) *FishBase. World Wide*. www.fishbase.org (en línea) (accedido noviembre 16, 2013))

(9) Los ejemplares señalados como *Odontesthes itatanum*, son parte de *Odontesthes mauleanum*. (FROESE R & D PAULY (eds) (2011) *FishBase. World Wide*. www.fishbase.org (en línea) (accedido noviembre 16, 2013))

(10) *Odontesthes regia* anteriormente llamada *Austromeniad laticlavata*. (FROESE R & D PAULY (eds) (2011) *FishBase. World Wide*. www.fishbase.org (en línea) (accedido noviembre 16, 2013))

(11) *Alstroemeria magnifica* anteriormente llamada *Alstroemeria magenta*. (ZULOAGA FO, ON MORRONE, MJ BELGRANO, C MARTICORENA & E MARCHESI (eds) (2008) Catálogo de las plantas vasculares del Cono Sur. *Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard.* 107: 3 Vols., 3348 p.)

(12) *Alstroemeria pulchra* anteriormente llamada *Alstroemeria spectabilis*. (ZULOAGA FO, ON MORRONE, MJ BELGRANO, C MARTICORENA & E MARCHESI (eds) (2008) Catálogo de las plantas vasculares del Cono Sur. *Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard.* 107: 3 Vols., 3348 p.)

(13) *Austrolycopodium paniculatum* anteriormente llamada *Lycopodium paniculatum*. (ZULOAGA FO, ON MORRONE, MJ BELGRANO, C MARTICORENA & E MARCHESI (eds) (2008) Catálogo de las plantas vasculares del Cono Sur. *Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard.* 107: 3 Vols., 3348 p.)

(14) *Malesherbia angustisecta* taxón no presente en colecciones de Chile ni citada en Flora del Cono Sur. (ZULOAGA FO, ON MORRONE, MJ BELGRANO, C MARTICORENA & E MARCHESI (eds) (2008) Catálogo de las plantas vasculares del Cono Sur. *Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard.* 107: 3 Vols., 3348 p.)

(15) *Ophioglossum vulgatum* anteriormente llamada *Ophioglossum valdivianum*. (ZULOAGA FO, ON MORRONE, MJ BELGRANO, C MARTICORENA & E MARCHESI (eds) (2008) Catálogo de las plantas vasculares del Cono Sur. *Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard.* 107: 3 Vols., 3348 p.)

(16) *Rhodophiala pratensis* anteriormente llamada *Rhodophiala speciosa*. (ZULOAGA FO, ON MORRONE, MJ BELGRANO, C MARTICORENA & E MARCHESI (eds) (2008) Catálogo de las plantas vasculares del Cono Sur. *Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard.* 107: 3 Vols., 3348 p.)

2.- Cualquier persona, natural o jurídica, podrá formular observaciones por escrito a la propuesta de clasificación, acompañando los antecedentes que las fundamentan, dentro del plazo de un (1) mes, contados desde la publicación de la presente resolución, en cualquier oficina del Ministerio del Medio Ambiente a lo largo del país, o al correo electrónico clasificacionespecie@mma.gob.cl.

Anótese, publíquese en el Diario Oficial, en un diario o periódico de circulación nacional y en la página web del Ministerio del Medio Ambiente, y archívese.- Rodrigo Benítez Ureta, Subsecretario del Medio Ambiente.

PODER JUDICIAL

Corte de Apelaciones de Copiapó

AUTO ACORDADO SOBRE GESTIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE LA ILUSTRÍSIMA CORTE DE APELACIONES DE COPIAPÓ

Núm. 198.- En Copiapó, a cuatro de noviembre de dos mil trece, reunida la Corte en Pleno Extraordinario, bajo la Presidencia del Ministro don Antonio Mauricio Ulloa Márquez y con la asistencia de los Ministros Titulares don Francisco Sandoval Quappe, doña Mirta Angélica Lagos Pino y don Pablo Bernardo Krumm de Almazora, de conformidad a los acuerdos adoptados en las Jornadas de Reflexión 2010 de la Excma. Corte Suprema y del Honorable Consejo Superior, de cinco de enero de dos mil once, y con el fin de normar la nueva estructura orgánica interna que opera en este Tribunal, adecuada a los nuevos procedimientos reformados y cuyo objetivo es la eficiencia de los procesos y optimización del uso de los recursos humanos y tecnológicos existentes, así como la entrega de un servicio de administración de justicia acorde a los actuales desafíos, teniendo para ello en consideración:

Vistos y considerando:

1° Que las diversas reformas procesales que gobiernan la tramitación de causas en los tribunales inferiores ha significado una clara separación de funciones entre lo jurisdiccional y administrativo, siendo esta última área fundamental para alcanzar procedimientos internos que permitan una gestión de expedientes virtuales expedita y eficiente. Para ello ha sido primordial contar con soportes tecnológicos e informáticos que faciliten alcanzar una eficiente administración de justicia.

2° Que la Excelentísima Corte Suprema mediante diversos Autos Acordados ha consignado una serie de reglas y principios tendientes a la tramitación de causas, a través del uso de los recursos tecnológicos existentes y principalmente la utilización de los sistemas informáticos de tramitación de causas. En este sentido destaca el Auto Acordado N° 113 de 2006 del Máximo Tribunal que viene a regular precisamente aspectos de tramitación informática a nivel de los Tribunales de Alzada del país, lo cual ha generado la preocupación de esta Corte en aras a construir un modelo de gestión que se adapte a los nuevos requerimientos, siendo piedra angular para ello contar con una clara separación entre las funciones jurisdiccionales y administrativas.

3° Que resulta un hecho público que la mayoría de los tribunales inferiores cuentan con un sistema administrativo de tramitación de causas acorde a las reformas procesales vigentes del país, sin embargo esta Corte, al igual que sus pares, carece inicialmente de una estructura interna que esté en sintonía con la dinámica descrita, no obstante ser parte del circuito judicial de materias cuyos procesos se encuentran reformados, resultando imperioso proceder a reestructurar la manera de trabajar de esta Corte para ajustar su accionar a los nuevos parámetros que rigen.

4° Que, con el ánimo de conseguir el objetivo planteado, esta Corte ha manifestado su inquietud a su Superior Jerárquico en orden a contar con un Administrador de Corte, lo que no ha sido resuelto a la fecha de la dictación del presente Auto Acordado, si bien dicha figura se considera crucial para el éxito del desafío, no es menos cierto que esta Corte tiene el deber de avanzar igualmente, toda vez, que las reformulaciones a la manera de trabajar en los Tribunales de Alzada es un hecho concreto que actualmente está a cargo del Departamento de Desarrollo Institucional de la Corporación Administrativa del Poder Judicial, cuya impronta se traduce precisamente en la reestructuración de las labores internas de este órgano jurisdiccional. Para ello mientras no se cuente con un Administrador de Corte, los cambios y funciones que se prescriban para el cargo de Administrador de Corte -que se señalan en este Auto Acordado- serán llevadas a cabo por el Secretario de este Tribunal de Alzada, siendo relevado de aquellas obligaciones y prerrogativas de manera inmediata una vez que se designe Administrador, quien será finalmente el encargado de llevar a cabo lo que se señale en el presente Auto Acordado.