

**Ministerio del Medio Ambiente**  
Comité Clasificación de Especies Silvestres

**ACTA SESIÓN Nº 14**  
**DÉCIMOSÉPTIMO PROCESO CLASIFICACIÓN**

En Santiago de Chile, a 04 de noviembre de 2020, vía video conferencia, siendo las 10:00 horas, se abre la decimocuarta sesión ordinaria del decimoséptimo proceso de clasificación de especies del Comité para la Clasificación de Especies Silvestres. Preside la sesión Reinaldo Avilés P., representante (suplente) del Ministerio del Medio Ambiente:

**PARTICIPANTES:**

Asisten a la reunión los siguientes integrantes titulares y suplentes:

1.	Sr. Alejandro Simeone Cabrera	Suplente, Universidades Autónomas (U. Andrés Bello)
2.	Sra. Alicia Marticorena Garri	Suplente, Academia Chilena de Ciencias (U. de Concepción)
3.	Sr. Cristián Sanchez Medina	Suplente, Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura (SERNAPESCA)
4.	Sr. Francisco Squeo Porcile	Titular, Academia Chilena de Ciencias (U. de La Serena)
5.	Sr. Gloria Rojas Villegas	Suplente, Museo Nacional de Historia Natural (MNH)
6.	Sr. Lohengrin Cavieres González	Titular, Academia Chilena de Ciencias (U. de Concepción)
7.	Sr. Mario Romero Mieres	Titular, Universidades Autónomas (U. Católica de Temuco)
8.	Sr. Miguel Angel Trivelli Jolly	Titular, Servicio Agrícola y Ganadero (SAG)
9.	Sr. Osvaldo Vidal Ojeda	Titular, Universidades Autónomas (U. de Magallanes)
10.	Sr. Reinaldo Avilés Pizarro	Suplente, Subsecretaría del Medio Ambiente (MMA)

Asisten como expertos en invertebrados y autores de algunas fichas a clasificar: Milenko Aguilera, académico de la Universidad de Concepción y Paul Amouroux, académico de la Pontificia Universidad Católica de Chile.

Existiendo quórum para sesionar, se dio inicio a la reunión, siendo sometido al Comité lo siguiente:

**1. ANÁLISIS DE ESPECIES**

Se presentan al Comité las fichas de antecedentes de las especies a clasificar, para evaluar las especies en alguna de las siguientes categorías: Extinta (EX), Extinta en Estado Silvestre (EW), En Peligro Crítico (CR), En Peligro (EN), Vulnerable (VU), Casi amenazado (NT), Preocupación Menor (LC) y Datos Insuficientes (DD), definidas en la versión 3.1 de las Categorías y Criterios de la Lista Roja de UICN, según el artículo Nº 12 del Reglamento para la Clasificación de Especies Silvestres según Estado de Conservación y según el artículo Nº 37 de la Ley 19.300 de Bases Generales del Medio Ambiente, modificada por la Ley 20.417.

Los criterios UICN se nombrarán con letras "A, B, C, D y E". También se realizarán sugerencias y correcciones a las fichas que el Comité considere relevantes.

**1.1. *Pleopeltis cerroaltoensis* Danton & Boudrie, "helecho" nombre genérico**

Helecho epilítico. Rizoma rastrero 2,5-3 mm de diámetro (4-5 mm incluyendo las escamas), ramificado, densamente cubierto con escamas oblancoadas, agudas, clatradas y bicolors, con centro oscuro y estrecho, de color marrón claro y finamente dentadas. Fronda monomórfica, separadas 0,5-1 cm, 6-15 x 0,6-4 cm. Estipe de 2-5 cm, aproximadamente 1/3 a 1/4 del largo de la lámina, de color marrón oscuro, con escamas elongadas y dispersas.

Híbrido entre *Pleopeltis macrocarpa* (Bory ex Willd.) Kaulf. y *Pleopeltis masafuerae* de la Sota. Endémico de Robinson Crusoe (isla masatierra) en el Archipiélago de Juan Fernández, en el lado meridional de Cerro Alto.

Luego de evaluar la ficha de antecedentes el comité discute la validez de esta especie como un híbrido, sin embargo, se acepta su validez taxonómica como especie y se clasificará como tal. El Comité estima que esta especie está expuesta a altos niveles de amenaza por cuanto en la única localidad donde existe (Isla

Robinson Crusoe) donde los bosques están retrocediendo por erosión efecto de especies exóticas invasoras. Para criterio A no se tienen datos. Para el criterio B se conoce una localidad Isla Robinson Crusoe, y presenta una disminución observada de calidad del hábitat, por efecto especies exóticas invasoras, competencia con plantas invasoras y ramoneo por cabras. Para el criterio D como se considera que está presente en menos de 5 localidades cumple umbrales para categoría Vulnerable (VU) enfrentando amenazas relevantes. Para los criterios C y E por la falta de datos implica categoría Datos Insuficientes (DD). Se concluye clasificarla según el RCE, como En Peligro Crítico (CR).

Se describe a continuación los criterios utilizados y las categorías por cada criterio asignadas preliminarmente:

Criterio UICN	Criterios definitorios	Categoría Preliminar	Enunciación de Criterios
A		Datos Insuficientes (DD)	-
B	***	En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
C		Datos Insuficientes (DD)	-
D		Vulnerable (VU)	VU D2
E		Datos Insuficientes (DD)	-

Este Comité concluye que su Categoría de Conservación según Reglamento de Clasificación de Especies Silvestres (RCE) es:

**EN PELIGRO CRÍTICO (CR) CR B1ab(iii)+2ab(iii)**

Dado que:

B1 Área de Ocupación menor a 100 km<sup>2</sup>.

B1a Se conoce en una sola localidad, se conoce Isla Robinson Crusoe.

B1b(iii) Disminución de la calidad del hábitat debido a efecto especies exóticas invasoras, competencia con plantas invasoras y ramoneo por cabras.

B2 Área de Ocupación menor a 10 km<sup>2</sup>.

B2a Se conoce en una sola localidad, se conoce Isla Robinson Crusoe.

B2b(iii) Disminución de la calidad del hábitat debido a efecto especies exóticas invasoras, competencia con plantas invasoras y ramoneo por cabras.

**1.2. *Paropisthopatus umbrinus* (Johow, 1911), “gusano aterciopelado”, “onicóforo” nombres genéricos**

*Paropisthopatus umbrinus* presenta la típica forma de onicóforo. Cuerpo alargado, dos antenas gruesas y múltiples pares de patas. Descripción hembra: Largo: 20-70mm, Ancho: 3-4,5mm, 16 pares de patas, Color gris “sombra” con delgada línea vertebral oscura. Pequeñas manchas rojas irregulares, dos bandas transversales claras por sobre cada pata. Piel con aproximadamente 9 pliegues anchos por cada segmento. Antenas con barras grises y rojas, que se alternan.

Conocido sólo de dos puntos: la localidad tipo (Quebrada del Tigre, Zapallar, Región de Valparaíso) y Aguas Claras, Cachagua, Región de Valparaíso.

Luego de evaluar la ficha de antecedentes, y realizar algunas observaciones para su corrección, el Comité estima que para los criterios A, C, y E no existe información suficiente para pronunciarse, por lo que se clasificaría para cada uno como Datos Insuficientes (DD). Respecto al criterio B, se estima presente en más de 2 localidades no más de 5, con una calidad de hábitat deteriorada por aumento frecuencia de incendios forestales, presión inmobiliaria, presencia de ganado vacuno, extracción de madera caída. Según criterio D, por el escaso número de localidades cumpliría umbrales para categoría Vulnerable (VU). Por lo que se clasificaría como En Peligro (EN).

Se describe a continuación los criterios utilizados y las categorías por cada criterio asignadas preliminarmente:

Criterio UICN	Criterios definitorios	Categoría Preliminar	Enunciación de Criterios
A		Datos Insuficientes (DD)	-
B	***	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
C		Datos Insuficientes (DD)	-
D		Vulnerable (VU)	VU D2
E		Datos Insuficientes (DD)	-

Este Comité concluye que su Categoría de Conservación, según Reglamento de Clasificación de Especies Silvestres (RCE) es:

**EN PELIGRO (EN) EN B1ab(iii)+2ab(iii)**

Dado que:

B1 Extensión de Presencia menor a 5.000 km<sup>2</sup>. Estimada inferior a 10 km<sup>2</sup>.

B1a Se conoce en menos de 5 localidades.

B1b(iii) Disminución de la calidad del hábitat deteriorada por aumento frecuencia de incendios forestales, presión inmobiliaria, presencia de ganado vacuno, extracción de madera caída, pastoreo y extracción de madera caída.

B2 Área de Ocupación menor a 500 km<sup>2</sup>. Estimada muy inferior a 10 km<sup>2</sup>

B2a Se conoce en menos de 5 localidades.

B2b(iii) Disminución de la calidad del hábitat deteriorada por aumento frecuencia de incendios forestales, presión inmobiliaria, presencia de ganado vacuno, extracción de madera caída.

En la siguiente tabla se muestra el resumen de los **resultados de esta decimocuarta sesión**:

Nombre científico	Nombre Común	Reino	Familia	Resultado	Criterio RCE
<i>Paropisthopatus umbrinus</i>	gusano aterciopelado, onicóforo (genérico)	Animalia	Peripatopsidae	EN	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
<i>Pleopeltis cerro-altoensis</i>	helecho (genérico)	Plantae	Polypodiaceae	CR	CR B1ab(iii)+2ab(iii)

**2. PROPUESTA DE CLASIFICACIÓN PRELIMINAR DECIMOSÉPTIMO PROCESO DE CLASIFICACIÓN**

Con todo lo visto y las actas anteriores de las reuniones del Decimoséptimo Proceso de Clasificación, este Comité concluye como **propuesta de clasificación preliminar del Decimoséptimo Proceso** la que a continuación se indica:

**PROPUESTA PRELIMINAR DE CLASIFICACIÓN  
DECIMOSÉPTIMO PROCESO DE CLASIFICACIÓN DE ESPECIES SILVESTRES**

**Reino: ANIMALIA**

Nº	NOMBRE CIENTIFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE CONSERVACIÓN	CRITERIOS UICN <sup>(1)</sup> VERSIÓN 3.1
1	<i>Acanthococcus ventrispinus</i>	cochinilla de fieltro (genérico)	Datos Insuficientes (DD)	--
2	<i>Acanthogonatus hualpen</i>	Araña (genérico)	En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
3	<i>Acanthogonatus pissii</i>	Araña cebra dorada	Preocupación Menor (LC)	--
4	<i>Americobdella valdiviana</i>	liguay, sanguijuela gigante valdiviana	En Peligro (EN)	EN B2ab(iii)
5	<i>Bartramia longicauda</i>	batitú	Preocupación Menor (LC)	--
6	<i>Bombus funebris</i>	chololo, abejorro fúnebre	Vulnerable (VU)	[Rebajada desde EN B1ab(iii)+2ab(iii)]
7	<i>Brachistosternus philippii</i>	escorpión de Philippi	En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
8	<i>Catumiri argentinense</i>	tarántula enana caoba, araña pollito	Vulnerable (VU)	[Rebajada desde EN B1ab(iii)+2ab(iii)]
9	<i>Caupolicana fulvicollis</i>	abeja (genérico), caupolicana de collar rojo	Casi Amenazada (NT)	--
10	<i>Charadrius collaris</i>	chorlo de collar	Vulnerable (VU)	VU C2a(i)
11	<i>Charadrius modestus</i>	chorlo chileno	Preocupación Menor (LC)	--
12	<i>Chileputo chilensis</i>	chanchito blanco de la araucaria	Cordillera de Nahuelbuta: En Peligro (EN), Cordillera de Los Andes: Vulnerable (VU)	Cordillera de Nahuelbuta: EN B1ab(iii)+2ab(iii), Cordillera de Los Andes: VU A2cde

N°	NOMBRE CIENTIFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE CONSERVACIÓN	CRITERIOS UICN <sup>(1)</sup> VERSIÓN 3.1
13	<i>Chilesaphes diaspidiformis</i>	insecto escama (genérico)	Datos Insuficientes (DD)	--
14	<i>Conometopus penai</i>	langosta de Peña	Vulnerable (VU)	VU B2ab(iii)
15	<i>Cyrioctea islachanaral</i>	araña de la Isla Chañaral	Casi Amenazada (NT)	--
16	<i>Diomedea antipodensis</i>	albatros de las antípodas	En Peligro (EN)	EN A4bde
17	<i>Diomedea epomophora</i>	albatros real del sur	Vulnerable (VU)	VU D2
18	<i>Diomedea exulans</i>	albatros errante, albatros viajero	Vulnerable (VU)	VU A4bd
19	<i>Diomedea sanfordi</i>	albatros real del norte	En Peligro (EN)	EN A4bde
20	<i>Ectinogonia barrigai</i>	balita de Barriga, buprétido de Barriga	En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
21	<i>Ectinogonia chalyboeiventris</i>	balita (genérico), buprétido (genérico)	Vulnerable (VU)	VU B2ab(iii)
22	<i>Elasmoderus minutus</i>	langosta diminuta	Vulnerable (VU)	VU B1ab(iii)+B2ab(iii)
23	<i>Enodisomacris curtispennis</i>	langosta de Ureta; langosta de Lila; langosta de La Chimba	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
24	<i>Entomochilus wilsoni</i>	tenebrio de Wilson, teatino de Wilson	En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
25	<i>Euathlus affinis</i>	tarántula afín de Santiago	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
26	<i>Euathlus parvulus</i>	tarántula enana, araña pollito	En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
27	<i>Euathlus truculentus</i>	tarántula de patas azules, araña pollito	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
28	<i>Exallococcus laureliae</i>	cochinilla de fieltro (genérico)	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
29	<i>Geranoaetus polyosoma exsul</i>	aguilucho de Más Afuera, aguilucho de Juan Fernández, blindado	En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii); C2a(i)
30	<i>Grammostola rosea</i>	tarántula chilena rosada, araña pollito	Vulnerable (VU)	VU A3cd
31	<i>Hippocamelus bisulcus</i>	huemul, wümul, güemul, shoan, shoen, trula, hueque, ciervo sur andino	Desde región del Biobío al norte: En Peligro Crítico (CR), Desde región de La Araucanía al sur: En Peligro (EN)	Desde región del Biobío al norte: CR C2a(i), Desde región de La Araucanía al sur: EN C2a(i)
32	<i>Homoeomma chilensis</i>	tarántula enana de penacho rojizo, araña pollito	Vulnerable (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
33	<i>Homoeomma orellanai</i>	tarántula enana de penacho amarillo, araña pollito	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
34	<i>Liolaemus andinus</i>	lagartija (genérico)	Taxón no presente en Chile	--
35	<i>Lontra felina</i>	chungungo, nutria marina, gato de mar, chinchimén	En Peligro (EN)	EN A3ce
36	<i>Luispenaia paposo</i>	pololo de Paposo	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
37	<i>Numenius phaeopus</i>	zarapito común	Preocupación Menor (LC)	--
38	<i>Numenius tahitiensis</i>	zarapito polinésico	Taxón no presente en Chile	--
39	<i>Nycterinus angusticollis</i>	insecto joya	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
40	<i>Nycterinus mannerheimi</i>	tenebrio de Mannerheim, teatino de Mannerheim	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
41	<i>Nycterinus penai</i>	tenebrio de Peña, teatino de Peña	En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
42	<i>Orafortis luma</i>	cochinilla de fieltro (genérico)	Preocupación Menor (LC)	--
43	<i>Orestias gloriae</i>	pez (genérico)	En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
44	<i>Palmaspis jubae</i>	Escama gigante de palma chilena	En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
45	<i>Paropisthopatus umbrinus</i>	gusano aterciopelado, onicóforo (genérico)	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
46	<i>Phoebastria irrorata</i>	albatros de las Galápagos	En Peligro Crítico (CR)	CR B2ab(v)

N°	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE CONSERVACIÓN	CRITERIOS UICN <sup>(1)</sup> VERSIÓN 3.1
47	<i>Phoebetria fusca</i>	albatros oscuro	Taxón no presente en Chile	--
48	<i>Phoebetria palpebrata</i>	albatros de manto claro, albatros tiznado	Casi Amenazada (NT)	--
49	<i>Phrixotrichus scrofa</i>	tarántula zorro de la costa, araña pollito	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
50	<i>Phrixotrichus vulpinus</i>	tarántula zorro austral, araña pollito	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
51	<i>Praocis insularis</i>	vaquita insular, vaquita de Guacolda	Extinta (EX)	--
52	<i>Pseudorestias lirimensis</i>	pez (genérico)	En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
53	<i>Pulvinaria drimyswinteri</i>	escama blanda algodonosa del canelo; conchuela del canelo	Preocupación Menor (LC)	--
54	<i>Pycnosiphorus lessonii</i>	borrachito de Concepción	Desde región del Biobío al norte: En Peligro (EN), Desde región de La Araucanía al sur: Preocupación Menor (LC)	Desde región del Biobío al norte: EN B2ab(iii), Desde región de La Araucanía al sur: --
55	<i>Pygicera scripta</i>	balita del maitén, buprésido (genérico)	Preocupación Menor (LC)	--
56	<i>Recurvirostra andina</i>	caítí	Vulnerable (VU)	[Rebajado desde EN C2a(ii)]
57	<i>Tetragnatha paschae</i>	araña (genérico)	Extinta (EX)	--
58	<i>Thalassarche bulleri</i>	albatros de Buller	Casi Amenazada (NT)	--
59	<i>Thalassarche cauta</i>	albatros de frente blanca	Casi Amenazada (NT)	--
60	<i>Thalassarche eremita</i>	albatros de las Islas Chatham, albatros de las Chatham, albatros de Chatham	Vulnerable (VU)	VU D2
61	<i>Tringa flavipes</i>	pitotoy chico	Preocupación Menor (LC)	--
62	<i>Uretacris lilai</i>	langosta de Ureta, langosta de Lila, langosta de La Chimba	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
63	<i>Xenospingus concolor</i>	pizarrita	Casi Amenazada (NT)	--

**Subtotal fauna: 63 taxa**

### Reino: FUNGI (hongos y líquenes)

N°	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE CONSERVACIÓN	CRITERIOS UICN <sup>(1)</sup> VERSIÓN 3.1
64	<i>Acarospora schleicheri</i>	liquen (genérico)	Taxón no presente en Chile	Especie nunca presente en Chile, sus poblaciones corresponden a <i>A. rhabarbarina</i>
65	<i>Cora glabrata</i> anteriormente llamada <i>Dictyonema glabratum</i>	liquen (genérico)	Datos Insuficientes (DD)	--
66	<i>Cortinarius lebre</i>	lebre, leure	Vulnerable (VU)	VU A2cd
67	<i>Cuphophyllus adonis</i>	hongo (genérico)	Desde región de Los Ríos al norte: Vulnerable (VU), Desde región de Los Lagos al sur: Preocupación Menor (LC)	Desde región de Los Ríos al norte: VU A2c; B2ab(iii); Desde región de Los Lagos al sur: --
68	<i>Cyptotrama hygrociboides</i>	hongo (genérico)	En Peligro (EN)	EN A2c
69	<i>Grifola gargal</i>	gargal	Casi Amenazada (NT)	--
70	<i>Marasmiellus alliiodorus</i>	hongo oloroso, hongo ajo, ajo de duende	Archipiélago Juan Fernández: En Peligro Crítico (CR), Chile continental sudamericano: Preocupación Menor (LC)	Archipiélago Juan Fernández: CR B1ab(iii)+2ab(iii), Chile continental sudamericano: --
71	<i>Montagnea arenaria</i>	tintero del desierto	Preocupación Menor (LC)	--
72	<i>Mycena cyanocephala</i>	hongo azul	Preocupación Menor (LC)	--
73	<i>Neuropogon aurantiaco-ater</i>	liquen (genérico)	Preocupación Menor (LC)	--
74	<i>Physcia adscendens</i>	liquen (genérico)	Preocupación Menor (LC)	--

N°	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE CONSERVACIÓN	CRITERIOS UICN <sup>(1)</sup> VERSIÓN 3.1
75	<i>Physcia biziana</i>	liquen (genérico)	Vulnerable (VU)	[Rebajado desde EN B2ab(iii)]
76	<i>Physcia undulata</i>	liquen (genérico)	Preocupación Menor (LC)	--
77	<i>Pluteus jaffuelii</i>	hongo (genérico)	Preocupación Menor (LC)	--
78	<i>Pseudocyphellaria bartlettii</i>	liquen (genérico)	Desde Región de Valparaíso al norte: En Peligro (EN), Desde Región de O'Higgins al sur: Preocupación Menor (LC)	Desde Región de Valparaíso al norte: EN [Rebajado desde CR B1ab(iii)+2ab(iii)], Desde Región de O'Higgins al sur: --
79	<i>Punctelia reddenda</i>	liquen (genérico)	Preocupación Menor (LC)	--
80	<i>Punctelia subreducta</i>	liquen (genérico)	Preocupación Menor (LC)	--
81	<i>Rhizoplaca aspidophora</i>	liquen (genérico)	Chile continental sudamericano: En Peligro (EN), Chile continental antártico: Preocupación Menor (LC)	Chile continental sudamericano: EN B1ab(iii)+2ab(iii); Chile continental antártico: --
82	<i>Rhizoplaca chrysoleuca</i>	liquen (genérico)	Preocupación Menor (LC)	--
83	<i>Roccellina mollis</i> anteriormente llamada <i>Roccella arboricola</i>	liquen (genérico)	Vulnerable (VU)	VU B2ab(iii)
84	<i>Umbilicaria polyphylla</i>	liquen (genérico)	Chile continental sudamericano: Datos Insuficientes (DD), Chile continental antártico: Preocupación Menor (LC)	Chile continental sudamericano: --, Chile continental antártico: --
85	<i>Xanthomendoza mendozae</i>	liquen (genérico)	Preocupación Menor (LC)	--

**Subtotal hongos: 22 taxa**

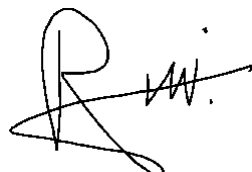
### Reino: PLANTAE (vegetales)

N°	NOMBRE CIENTÍFICO	HÁBITO	NOMBRE COMÚN	CATEGORÍA DE CONSERVACIÓN	CRITERIOS UICN <sup>(1)</sup> VERSIÓN 3.1
86	<i>Alstroemeria citrina</i>	Herbácea	Alstroemeria (genérico), lirio de campo (genérico)	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
87	<i>Alstroemeria martcorenae</i>	Herbácea	Alstroemeria (genérico), lirio de campo (genérico)	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)
88	<i>Alstroemeria piperata</i>	Herbácea	Alstroemeria (genérico), lirio de campo (genérico)	En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
89	<i>Alstroemeria spathulata</i>	Herbácea	lirio del campo, alcachofita	Casi Amenazada (NT)	--
90	<i>Alstroemeria traudliae</i>	Herbácea	Alstroemeria (genérico), lirio de campo (genérico)	Nombre científico NO válido, sinonimia de <i>Alstroemeria diluta</i> var. <i>chrysantha</i>	--
91	<i>Beilschmedia miersii</i>	Árbol	belloto del norte, belloto (genérico)	Vulnerable (VU)	VU A2c+4c
92	<i>Chloraea homopetala</i>	Herbácea	orquídea (genérico)	Datos Insuficientes (DD)	--
93	<i>Eriogyne coimasensis</i>	Suculenta	quisquito rosado de Las Coimas	Vulnerable (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
94	<i>Erythranthe depressa</i>	Herbácea	placa, berro	Preocupación Menor (LC)	--
95	<i>Geoffroea decorticans</i>	Árbol	chañar	Vulnerable (VU)	[Rebajado desde EN A2c]
96	<i>Kageneckia angustifolia</i>	Árbol	Frangel	Casi Amenazada (NT)	--
97	<i>Martcorenia foliosa</i>	Herbácea	yerba del ciervo	En Peligro Crítico (CR)	CR C2a(i)
98	<i>Megalastrum glabrius</i>	Herbácea	helecho (genérico)	En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
99	<i>Megalastrum masafuerae</i>	Herbácea	helecho (genérico)	En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
100	<i>Nolana lachimbensis</i>	Arbusto	planta (genérico)	En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
101	<i>Plectocephalus gayanus</i>	Arbusto	centaurea de dunas	Vulnerable (VU)	VU B1ab(iii)+2ab(iii)
102	<i>Pleopeltis cerro-altoensis</i>	Herbácea	helecho (genérico)	En Peligro Crítico (CR)	CR B1ab(iii)+2ab(iii)
103	<i>Schizanthus litoralis</i>	Herbácea	planta (genérico)	Vulnerable (VU)	VU A2c; B1ab(iii)+2ab(iii)
104	<i>Tecoma fulva</i>	Arbusto	chuve	En Peligro (EN)	[Rebajado desde CR A2ac; B1ab(iii)+2ab(iii); C2a(ii); D]
105	<i>Zostera chilensis</i>	Herbácea	pasto marino	En Peligro (EN)	EN B1ab(iii)+2ab(iii)

**Subtotal flora: 20 taxa**

**Total: 105 taxa**

Siendo las 11:30 hrs. se da por terminada la sesión.



**REINALDO AVILÉS P.**  
**Ministerio del Medio Ambiente**  
**Presidente (Suplente)**  
**Comité para la Clasificación de Especies según su Estado de Conservación**