



Poder Ejecutivo
Secretaría del Ambiente
Resolución N° 104/11

"POR LA CUAL SE PROCEDE A HABILITAR LAS UNIDADES DE MANEJO Y APROBAR EL PROYECTO COMO PLAN DE MANEJO DE LAS COMUNIDADES INDÍGENAS LA ABUNDANCIA, CAMPO LOA, YAKAVASH, CAMPOS AMPU Y QUENJACLAI DEL PUEBLO NIVACLE COMO UNIDADES DE MANEJO PARA EL APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE LA VIDA SILVESTRE, Y OTORGAR LOS CUPOS CORRESPONDIENTES A DICHAS COMUNIDADES".

Asunción, 26 de abril de 2012

VISTO: La solicitud de habilitación como unidades de manejo y la aprobación del plan de manejo realizada por las Comunidades Indígenas de conformidad a lo establecido en las resoluciones vigentes, el Dictamen N° 59/12 de la Dirección de Asesoría Jurídica, y,

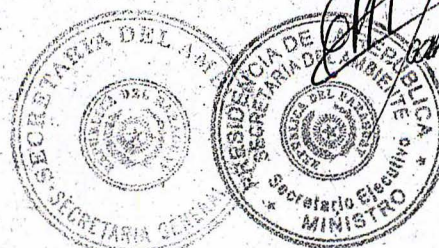
CONSIDERANDO: Que, la Secretaría del Ambiente (SEAM) ha dictado la Resolución N° 1649/11 de fecha 02 de diciembre de 2011 "POR LA CUAL SE APRUEBA EL MODELO PROYECTO DE APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE ANIMALES SILVESTRES PARA COMUNIDADES INDÍGENAS – APOC".

La vigencia de la resolución SEAM N° 104/04 "Por la cual se reglamenta la conservación y aprovechamiento racional y sustentable de la fauna silvestre del Paraguay", que en su art. 5º establece que "el aprovechamiento de especies de la fauna silvestre podrá realizarse en los departamentos y municipios del país cuyas regiones compartan el área de distribución natural de las especies involucradas, en tierras de propiedad privada, municipales y comunitarias inscriptas en el Registro Nacional de Vida Silvestre como Unidades de Manejo para el Uso Sustentable de la Vida Silvestre bajo las normas y procedimientos establecidos en la presente resolución. En los casos de propiedad privada deberá acreditarse la titularidad del dominio o contar con autorización otorgada por Escrivánía Pública para la actividad", y en su art. 26 establece: "Los interesados en realizar actividades de uso sustentable en propiedades privadas, comunitarias o municipales; deberán solicitar a la Secretaría del Ambiente" presentando las siguientes documentaciones:

- a) Formulario oficial de solicitud debidamente completado
- b) En los casos en que sea propiedad privada deberá acreditarse la titularidad del dominio
- c) Inscripción de la propiedad en el Registro Nacional de Vida Silvestre como Unidad de Manejo.
- d) Poder especial, en el caso que lo realicen terceros. Para el caso de tierras comunales deberá de presentar el acta de asamblea celebrada en términos de Ley, en la cual se tome como resolución realizar las actividades descritas en el plan de manejo presentado o de consentir que el tercero las realice.
- e) Plan de Manejo, previamente aprobado por la SEAM.

Que, se hallan vigentes las resoluciones SEAM N° 2110/07 y 2111/07 que "adoptó la metodología desarrollada por CITES para la evaluación de los proyectos de uso de aprovechamiento de la vida silvestre" y "establecen los términos oficiales de referencia para la presentación de los distintos proyectos de uso de aprovechamiento de la vida silvestre" respectivamente.

GT/AFIAM



"Bicentenario de la Independencia Nacional: 1811 - 2011"



Poder Ejecutivo
Secretaría del Ambiente
Resolución N° 1919/12

"POR LA CUAL SE PROCEDE A HABILITAR LAS UNIDADES DE MANEJO Y APROBAR EL PROYECTO COMO PLAN DE MANEJO DE LAS COMUNIDADES INDÍGENAS LA ABUNDANCIA, CAMPO LOA, YAKAVASH, CAMPOS AMPU Y QUENJACLAI DEL PUEBLO NIVACLE COMO UNIDADES DE MANEJO PARA EL APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE LA VIDA SILVESTRE, Y OTORGAR LOS CUPOS CORRESPONDIENTES A DICHAS COMUNIDADES".

Que, se han realizado estudios de monitoreos ambientales en las ecorregiones en que las Comunidades se encuentran, para la implementación de los proyectos arriba mencionados, y los mismos han sido fiscalizados por funcionarios de la Dirección de Vida Silvestre.

Que, la Dirección de Asesoría Jurídica conforme al Dictamen N° 52/12 de fecha 26 de marzo de 2012, recomienda imprimir los trámites administrativos necesarios para la aprobación de los proyectos presentados de conformidad a las normas que la regulan y no pone reparos para la promulgación de la presente Resolución.

Que, de conformidad con el art. 18º inc. g) de la ley 1561/00 "*Que crea la Secretaría del Ambiente*", es atribución del secretario ejecutivo "dictar todas las resoluciones que sean necesarias para la consecución de los fines de la secretaría, pudiendo establecer los reglamentos internos necesarios para su funcionamiento".

POR LO TANTO, en uso de sus atribuciones

**EL MINISTRO
SECRETARIO EJECUTIVO DE LA SECRETARIA DE AMBIENTE**

R E S U E L V E:

Art. 1º: Proceder a la habilitación de las Comunidades como unidades de manejo y aprobación del proyecto como plan de manejo de las comunidades indígenas LA ABUNDANCIA, CAMPO LOA, CAMPUS AMPU, QUENJACLAI Y YAKAVASH del pueblo NIVACLE para el aprovechamiento sustentable de la vida silvestre.

Art. 2º: Otorgar los cupos correspondientes a dichas comunidades con fines de exportación, por el plazo de 1 año a partir de la firma de la presente resolución de conformidad a su ubicación ecorregional y según se estipule en los anexos que forman parte de la presente Resolución y que se detallan a continuación:

- Anexo I : Jakavash
- Anexo II : Campo Loa
- Anexo III : Campus Ampu
- Anexo IV : Quenjaclai
- Anexo IV : La Abundancia

Art. 3º: Expedir los certificados de habilitación y caza a la Comunidad así como las guías de traslado y de exportación a la Comunidad o a los adquirentes para la consecución de los objetivos del proyecto, siempre y cuando se cumplan los requisitos previos, por el plazo de 1 año, improrrogable, a partir de la firma de la presente Resolución, con pausa en la época de reproducción de las diferentes especies.

GT/AFIAM





Poder Ejecutivo
Secretaría del Ambiente

Resolución N° 1917/12

"POR LA CUAL SE PROCEDE A HABILITAR LAS UNIDADES DE MANEJO Y APROBAR EL PROYECTO COMO PLAN DE MANEJO DE LAS COMUNIDADES INDÍGENAS LA ABUNDANCIA, CAMPO LOA, YAKAVASH, CAMPOS AMPU Y QUENJACLAI DEL PUEBLO NIVACLE COMO UNIDADES DE MANEJO PARA EL APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE LA VIDA SILVESTRE, Y OTORGAR LOS CUPOS CORRESPONDIENTES A DICHAS COMUNIDADES".

Art. 4º: Excluir del presente Proyecto de Aprovechamiento Sustentable de la Vida Silvestre a todas aquellas especies que se encuentran en la listas de especies en peligro o amenazadas de extinción y aquellas listadas en los apéndices de la CITES.

Art. 5º: Realizar en el Proyecto de Aprovechamiento Sustentable de la Vida Silvestre una constante fiscalización por parte de la Dirección de Fiscalización Ambiental Integrada, en coordinación con la Dirección de Vida Silvestre de la SEAM.

Art. 6º: Las especies recolectadas deberán ser depositadas por los adquirentes en centros de acopio de animales silvestres con licencia ambiental y debidamente habilitado, sea este propio o arrendado.

Art. 7º: Establecer, como requisito para el transporte de los animales en el interior del país la expedición de guías de traslado de las especies adquiridas, por la autoridad de aplicación, según formato establecido donde deberá mencionarse la procedencia y el destino de los mismos.

Art. 8º: A los efectos de expedir las guías de traslado, los adquirentes deberán presentar los documentos que acrediten la transacción.

Art. 9º: Que las cajas para el transporte en el territorio nacional de los animales cosechados deberán estar acorde a la resolución SEAM N° 59/00, y atendiendo a mantener condiciones óptimas para los animales (no estar expuestas al sol, al calor o frío excesivo, a lluvias o vientos fuertes, etc.).

Art. 10º: Establecer la obligación de los adquirentes, a solicitar a la SEAM el inventario de la existencia de las especies silvestres en su centro de acopio, una vez finalizada la temporada de colecta y acopio, pudiendo comercializarse hasta agotar stock.

Art. 11º: Establecer que los permisos de exportación podrán ser expedidos a nombre de las comunidades, y/o los adquirentes.

Art. 12º: Los adquirentes deberán dar estricto cumplimiento a los arts 7; 8 y 9 de la Resolución N° 1649/11. Todo pacto en contrario será nulo y de ningún valor.

Art. 13º: Aplicar, a quienes infringieran cualquiera de los términos de esta resolución, un sumario administrativo y en caso de demostrar su culpabilidad, aplicar la pena correspondiente.

Art. 14º: Comunicar a quienes corresponde y cumplida, archivar.



GILDA MARÍA TORRES
Secretaria General



OSCAR RIVAS
Ministro – Secretario Ejecutivo



PARAGUAY
TODOS
Y TODAS



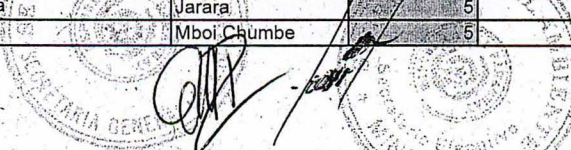
Poder Ejecutivo
Secretaría del Ambiente
Resolución N° 1977/12

"POR LA CUAL SE PROCEDE A HABILITAR LAS UNIDADES DE MANEJO Y APROBAR EL PROYECTO COMO PLAN DE MANEJO DE LAS COMUNIDADES INDIGENAS LA ABUNDANCIA, CAMPO LOA, YAKAVASH, CAMPOS AMPU Y QUENJACLAI DEL PUEBLO NIVACLE COMO UNIDADES DE MANEJO PARA EL APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE LA VIDA SILVESTRE, Y OTORGAR LOS CUPOS CORRESPONDIENTES A DICHAS COMUNIDADES".

Anexo V

LA ABUNDANCIA

Unidad de Manejo			Comunidad	La Abundancia
Especies	Nombre Común		Superficie	26000 hectareas
Invertábrados			Raso extracción por 10.000 has	Cupo de extracción
<i>Theraphosidae</i>	Tarantula	Nandu kavaju	200	520
<i>Sparassidae</i>	Araña cangrejo gigante	Nandupe	10	26
<i>Lycosidae</i>	Araña lobo		10	26
<i>Nephila sp.</i>	Arañas de seda de oro		10	26
<i>Argiope sp.</i>	Araña tigre/araña abeja		10	26
	Arañas errantes brasileras o arañas del banano		10	26
<i>Phoneutria sp</i>				
<i>Bothriuridae</i>	Escorpiones		30	78
<i>Bothidae</i>	Lenguados chuecos		30	78
<i>Decapoda</i>	Cangrejos, centollas, langostas y camarones		20	52
<i>Polydesmidae</i>	milpies		30	78
<i>Juliformidae</i>	milpies redondo		30	78
<i>Polyxénidae</i>	milpies		30	78
<i>Luliformida</i>	milpies		30	78
<i>Scolopendra</i>	cienpies		50	130
<i>Lucanidae</i>	escarabajo	Lembu	50	130
<i>Dynastidae</i>	escarabajo	Lembu	50	130
<i>Proscopiidae</i>	falso bicho palo		30	78
<i>Romaleidae</i>	Langosta		30	78
<i>Belostomatidae</i>	Chinche de agua	Chicha	30	78
<i>Mantidae</i>	mantis	Mboisy	30	78
<i>Phasmida</i>	bicho palo		30	78
<i>Blattaria</i>	cucaracha		30	78
<i>Gasteropoda</i>	Caracol		10	26
Anfibios				0
<i>Rhinella granulosus</i>	Sapo	Kururu	20	52
<i>Rhinella schneideri</i>	Sapo buey	Kururu	20	52
<i>Rhinella pigmea</i>	Sapo pigmeo	Kururu	15	39
<i>Ceratophrys cranwelli</i>	Escuerzo	Kururu chini	25	65
<i>Dermatonotus muelleri</i>	Sapito tacuru	Kururu Takuru	20	52
<i>Leptodactylus laticeps</i>	Rana coralina	Kururu pyta	2	5
<i>Leptodactylus chaquensis</i>	Rana chaqueña	Kururu	15	39
<i>Leptodactylus ocellatus</i>	Rana criolla		15	39
<i>Physalaemus biligonigerus</i>	Ranita de cuatro ojos	Ju'i vaca ra'y	15	39
<i>Pseudis paradoxus</i>	Rana boyadora grande		15	39
<i>Lepidobatrachus laevis</i>	Escuerzo	Kururu chini	25	65
<i>Odontophrynus americanus</i>	Escuerito comun		15	39
<i>Trachycephalus venulous</i>	Rana lechera comun		20	52
<i>Hyla raniceps</i>	Rana de zarzal	Ju'i	20	52
<i>Phyllomedusa azurea</i>	Ranita	Ju'i pakova/ju'i hovy	150	390
<i>Phyllomedusa sauvagei</i>	Ranita monito	Ju'i	100	260
REPTILES				
<i>Kinosternon scorpioides</i>	Tortuga barrosa	Karumbe	5	13
<i>Acanthochelys macrocephala</i>	Tortuga Canaleta Paraguaya	Karumbe	1	3
<i>Drymarchon corais</i>	Culebra Indigo	Nakanina	2	5
<i>Xenodon pulcher</i>	Falsa coral*	Mboi Chumbe	10	26
<i>Xenodon merremi</i>	Falsa jarara	Jarara	5	13
<i>Micruurus pyrrhocryptus</i>	Coral	Mboi Chumbe	5	13



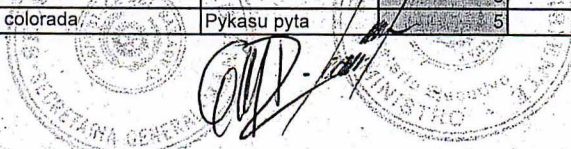


Poder Ejecutivo
Secretaría del Ambiente

Resolución N° 1917 /12

"POR LA CUAL SE PROCEDE A HABILITAR LAS UNIDADES DE MANEJO Y APROBAR EL PROYECTO COMO PLAN DE MANEJO DE LAS COMUNIDADES INDIGENAS LA ABUNDANCIA, CAMPO LOA, YAKAVASH, CAMPOS AMPU Y QUENJACLAI DEL PUEBLO NIVACLE COMO UNIDADES DE MANEJO PARA EL APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE LA VIDA SILVESTRE, Y OTORGAR LOS CUPOS CORRESPONDIENTES A DICHAS COMUNIDADES".

<i>Oxyrhopus rhombifer</i>	Falsa coral de Rombos	Mboi Chumbe	5	13
<i>Amphisbaena camura</i>	Culebra del matto grosso	Mboi hovy	5	13
<i>Amphisbaena alba</i>	Culebra verde de Olfers	Mboi hovy	5	13
<i>Philodryas mattogrossensis</i>	Parejera	Mboi hovy	5	13
<i>Philodryas olfersii</i>	Culebra de raya rojiza	Mboi hovy	5	13
<i>Philodryas patagoniensis</i>	Sipo sudamericano	Mboi hovy*	5	13
<i>Philodryas psammophidea</i>	Tigre casadora	ñakanina hu	5	13
<i>Chironius flavolineatus</i>	Culebra cuera		5	13
<i>Spilotes pullatus</i>	Culebra arborícola		5	13
<i>Liophis sagittifer</i>	Culebra aceitunada	Mboi pe	5	13
<i>Liophis guentheri</i>	Culebra listada	Mboi kapi'i	5	13
<i>Liophis semiaureus</i>	Naricero ñ Narcilla manchada	Mboi tata	5	13
<i>Lygophis dilepis</i>	Serpiente ranera	ñakanina hu	5	13
<i>Phalotris tricolor</i>	Falsa coral	Mboi chumbe	5	13
<i>Pseudoboa nigra</i>	Falsa boa	ñakanina hu	5	13
<i>Mussurana bicolor</i>	Musurana bicolor		5	13
<i>Leptophis ahaetulla</i>	Culebra arborícola	Mboi hovy	5	13
<i>Ameiva ameiva</i>	Lagartija	Teju hovy	10	26
<i>Cnemidophorus ocellifer</i>	Lagarto de cola latigo		5	13
<i>Homonota horrida</i>	Lagartija / geco		10	26
<i>Phyllopezus pollicaris</i>	Geko chaqueño		10	26
<i>Lygodactylus wetzeli</i>	Lagartija / geco		10	26
<i>Polychrus acutirostris</i>	Falso Camaleon		10	26
<i>Teius teyou</i>	Lagartija verde	Teju asaje	25	65
<i>Tropidurus spinolusus</i>	Serrucho o lagarto trepador espinoso	Teju tara	10	26
<i>Tropidurus etheridgei</i>	Lagarto trepador chaqueño		10	26
<i>Mabuya dorsivittata</i>	Mabuya listada	Ambere estriado	10	26
<i>Mabuya frenata</i>	Mabuya liso	Ambere liso	5	13
<i>Vanzosaura rubricaudata</i>	Lagartija cola roja		5	13
MAMIFEROS				
<i>Didelphis albiventris</i>	Comadreja comun	Mykure	5	13
<i>Gracilinanus agilis</i>	Marmosa rojiza		5	13
<i>Thylamyx pusilla</i>	Comadreja enana		5	13
<i>Dasypus novemcinctus</i>	Armadillo mulita grande	Tatu hu	3	8
<i>Chaetophractus villosus</i>	Quirquincho grande	Tatu poju'i	4	10
<i>Chaetophractus vellerosus</i>	Pichi peludo	Tatu poju'i	4	10
<i>Euphractus sexcinctus</i>	Armadillo de seis bandas	Tatu poju'	5	13
<i>Tolypeutes matacus</i>	Quirquincho bola	Tatu' bolita	2	5
<i>Tamandua tetradactyla</i>	Oso melero	Kaguare	3	8
<i>Conepatus chinga</i>	Zorrino comun		1	3
<i>Eira barbara</i>	Huron mayor	Eira moro/tayra	1	1
<i>Galictis cuja</i>	Huron	Huron pe'l	1	1
<i>Nasua nasua</i>	Coati	Koati	7	18
<i>Galea musteloides</i>	Cuis comun/cuis moro	Apere'a chaqueño	5	13
<i>Dolichotis salinicola</i>	Mara	Tapiti boli	10	26
<i>Hydrochaeris hydrochaeris</i>	Carpincho	Kapi'i yva	5	13
<i>Ctenomys conoveri</i>	Tuco tuco	Tuca tuca	1	3
<i>Nectomys squamipes</i>	Rata de la pradera	Anguja	1	3
<i>Holochilus chacarius</i>	Rata nutria chica		1	3
<i>Graomys chacoensis</i>	Rata del monte espinoso del chaco	Anguja	2	5
AVES				
<i>Leptotila verreauxi</i>	Yeruti comun	Jeruti	5	13
<i>Scardafella squammata</i>	Torcacita escamada		5	13
<i>Columbina picui</i>	Torcacita común		5	13
<i>Columbina talpacoti</i>	Tortolita colorada	Pyku'i pyta	5	13
<i>Zenaida auriculata</i>	Toraza		5	13
<i>Patagioenas cayennensis</i>	Paloma colorada	Pykasu pyta	5	13



"Bicentenario de la Independencia Nacional: 1811 - 2011"

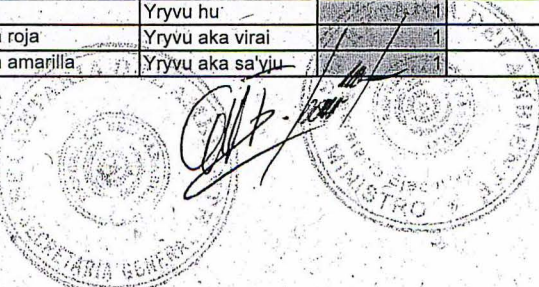


Poder Ejecutivo
Secretaría del Ambiente

Resolución N° 1917 /12

"POR LA CUAL SE PROCEDE A HABILITAR LAS UNIDADES DE MANEJO Y APROBAR EL PROYECTO COMO PLAN DE MANEJO DE LAS COMUNIDADES INDIGENAS LA ABUNDANCIA, CAMPO LOA, YAKAVASH, CAMPOS AMPU Y QUENJACLAI DEL PUEBLO NIVACLE COMO UNIDADES DE MANEJO PARA EL APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE LA VIDA SILVESTRE, Y OTORGAR LOS CUPOS CORRESPONDIENTES A DICHAS COMUNIDADES".

<i>Patagioenas picazuro</i>	Paloma turca	Pykasuro	5	13
<i>Patagioenas maculosa</i>	Paloma manchada		5	13
<i>Coryphospingus cucullatus</i>	Brasita de fuego		5	13
<i>Melanerpes candidus</i>	Carpintero blanco	Ypehu la novia	2	5
<i>Cyanocorax chrysops</i>	Urraca comun	Ak'a'e para	2	5
<i>Theristicus caudatus</i>	Bandurria boreal	kurukau para	1	3
<i>Theristicus caerulescens</i>	Bandurria mora		1	3
<i>Chauna torquata</i>	Chaja		2	5
<i>Ajaia ajaja</i>	Espatula Rosada	Guyrati pyta	2	5
<i>Coragyps atratus</i>	Cuervo negro	Yryvu hu'	1	1
<i>Cathartes aura</i>	Cuervo cabeza roja	Yryvú aka virai	1	1
<i>Cathartes burrovianus</i>	Cuervo cabeza amarilla	Yryvú aka sa'yju	1	



[Signature]



Poder Ejecutivo
Secretaría del Ambiente

Resolución N° 1917/12

"POR LA CUAL SE PROCEDE A HABILITAR LAS UNIDADES DE MANEJO Y APROBAR EL PROYECTO COMO PLAN DE MANEJO DE LAS COMUNIDADES INDIGENAS LA ABUNDANCIA, CAMPO LOA, YAKAVASH, CAMPOS AMPU Y QUÉNJACLAI DEL PUEBLO NIVACLE COMO UNIDADES DE MANEJO PARA EL APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE LA VIDA SILVESTRE, Y OTORGAR LOS CUPOS CORRESPONDIENTES A DICHAS COMUNIDADES".

Anexo II

CAMPO LOA

Unidad de Manejo	Nombre Común	Comunidad	Campo Loa
Especies		Superficie	3750 Hectareas
Invertábrados			
<i>Theraphosidae</i>	Tarantula	Nandu kavaju	200
<i>Sparassidae</i>	Araña cangrejo gigante	Nandupe	10
<i>Lycosidae</i>	Araña lobo		10
<i>Nephila sp.</i>	Arañas de seda de oro		10
<i>Argiope sp.</i>	Araña tigre/araña abeja		10
	Arañas errantes		
<i>Phoneutria sp</i>	brasileras o arañas del banano		10
<i>Bothriuridae</i>	Escorpiones		30
<i>Bothidae</i>	Lenguados, chuecos		30
	Cangrejos, centollas, langostas y camarones		20
<i>Decapoda</i>	milpies		30
<i>Polydesmidae</i>	milpies redondo		30
<i>Juliformidae</i>	milpies		30
<i>Polyxenidae</i>	cienpies		50
<i>Luliformida</i>	escarabajo	Lembu	50
<i>Lucanidae</i>	escarabajo	Lembu	50
<i>Dynastidae</i>	falso bicho palo		30
<i>Romaleidae</i>	Langosta		30
<i>Belostomatidae</i>	Chinche de agua	Chicha	30
<i>Mantidae</i>	mantis	Mboisy	30
<i>Phasmida</i>	bicho palo		30
<i>Blattaria</i>	cucaracha		30
<i>Gasteropoda</i>	Caracol		10
Anfibios			
<i>Rhinella granulosus</i>	Sapo	Kururu	20
<i>Rhinella schneideri</i>	Sapo buey	Kururu	20
<i>Rhinella pigmaea</i>	Sapo pigmeo	Kururu	15
<i>Ceratophrys cranwelli</i>	Escuerzo	Kururu chini	25
<i>Dermatonotus muelleri</i>	Sapito tacuru	Kururu Takuru	20
<i>Leptodactylus laticeps</i>	Rana coralina	Kururu pyta	2
<i>Leptodactylus chaquensis</i>	Rana chaqueña	Kururu	15
<i>Leptodactylus ocellatus</i>	Rana criolla		15
<i>Physalaemus biligonigerus</i>	Ranita de cuatro ojos	Ju'i vaca ra'y	15
<i>Pseudis paradoxus</i>	Rana boyadora grande		15
<i>Lepidobatrachus laevis</i>	Escuerzo	Kururu chini	25
<i>Odontophrynus americanus</i>	Escuerquito común		15
<i>Trachycephalus venulosus</i>	Rana lechera común		20
<i>Hyla raniceps</i>	Rana de zarzal	Ju'i	20
<i>Phyllomedusa azurea</i>	Ranita	Ju'i pakova/ju'i hovy	150
<i>Phyllomedusa sauvagei</i>	Ranita monito	Ju'i	100



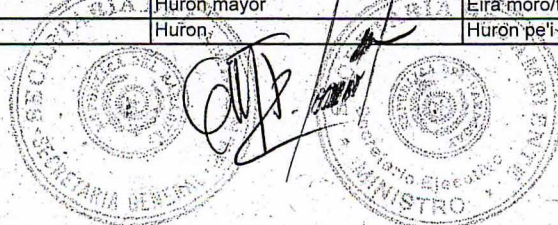


Poder Ejecutivo
Secretaría del Ambiente

Resolución N° 1917/12

"POR LA CUAL SE PROCEDE A HABILITAR LAS UNIDADES DE MANEJO Y APROBAR EL PROYECTO COMO PLAN DE MANEJO DE LAS COMUNIDADES INDÍGENAS LA ABUNDANCIA, CAMPO LOA, YAKAVASH, CAMPOS AMPU Y QUENJA CLAI DEL PUEBLO NIVACLE COMO UNIDADES DE MANEJO PARA EL APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE LA VIDA SILVESTRE, Y OTORGAR LOS CUPOS CORRESPONDIENTES A DICHAS COMUNIDADES".

<i>Dermatonotus muelleri</i>			20	8
REPTILES				
<i>Kinosternon scorpioides</i>	Tortuga barrosa	Karumbe	5	2
<i>Acanthochelys macrocephala</i>	Tortuga Canaleta Paraguaya	Karumbe	1	0
<i>Drymarchon corais</i>	Culebra Indigo	Nakanina	2	1
<i>Xenodon pulcher</i>	Falsa coral*	Mboi Chumbe	10	4
<i>Xenodon merremi</i>	Falsa jarara	Jarara	5	2
<i>Micrurus pyrrhocryptus</i>	Coral	Mboi Chumbe	5	2
<i>Oxyrhopus rhombifer</i>	Falsa coral de Rombos	Mboi Chumbe	5	2
<i>Amphisbaena cairu</i>	Culebra del matto grosso	Mboi hovy	5	2
<i>Amphisbaena alba</i>	Culebra verde de Olfers	Mboi hovy	5	2
<i>Philodryas mattogrossensis</i>	Parejera	Mboi hovy	5	2
<i>Philodryas olfersii</i>	Culebra de raya rojiza	Mboi hovy	5	2
<i>Philodryas patagoniensis</i>	Sipo sudamericano	Mboi hovy*	5	2
<i>Philodryas psammophidea</i>	Tigre casadora	ñakanina hu	5	2
<i>Chironius flavolineatus</i>	Culebra cuera		5	2
<i>Spilotes pullatus</i>	Culebra arboricola		5	2
<i>Liophis sagittifer</i>	Culebra aceitunada	Mboi pe	5	2
<i>Liophis guentheri</i>	Culebra listada	Mboi kapi'i	5	2
<i>Liophis semiaureus</i>	Naricerdo o Narcilla manchada	Mboi tata	5	2
<i>Lygophis dilepis</i>	Serpiente ranera	ñakanina hu	5	2
<i>Phalotris tricolor</i>	Falsa coral	Mboi chumbe	5	2
<i>Pseudoboa nigra</i>	Falsa boa	ñakanina hu	5	2
<i>Mussurana bicolor</i>	Musurana bicolor		5	2
<i>Leptophis ahaetulla</i>	Culebrá arboricola	Mboi hovy o mboi ñuaso	5	2
<i>Ameiva ameiva</i>	Lagartija	Teju hovy	10	4
<i>Cnemidophorus ocellifer</i>	Lagarto de cola latigo		5	2
<i>Homonota horrida</i>	Lagartija / geco		10	4
<i>Phyllopezus pollicaris</i>	Geko chaqueño		10	4
<i>Lygodactylus wetzeli</i>	Lagartija / geco		10	4
<i>Polychirus acutirostris</i>	Falso Camaleon		10	4
<i>Teius teyou</i>	Lagartija verde	Teju asaje	25	9
<i>Tropidurus spinolusus</i>	Serrucho o lagarto trepador espinoso	Teju tara	10	4
<i>Tropidurus etheridgei</i>	Lagarto trepador chaqueño		10	4
<i>Mabuya dorsivittata</i>	Mabuya listada	Ambere estriado	10	4
<i>Mabuya frenata</i>	Mabuya liso	Ambere liso	5	2
<i>Vanzosaura rubricaudata</i>	Lagartija cola roja		5	2
MAMIFEROS				
<i>Didelphis albiventris</i>	Comadreja comun	Mykure	5	2
<i>Gracilinanus agilis</i>	Marmosa rojiza		5	2
<i>Thylamys pusilla</i>	Comadreja enana		5	2
<i>Dasypus novemcinctus</i>	Armadillo mulita grande	Tatu hu	3	1
<i>Chaetophractus villosus</i>	Quirquincho grande	Tatu poju'i	4	2
<i>Chaetophractus vellerosus</i>	Pichi peludo	Tatu poju'i	4	2
<i>Euphractus sexcinctus</i>	Armadillo de seis bandas	Tatu poju	5	2
<i>Tolypeutes matacus</i>	Quirquincho bola	Tatu bolita	2	1
<i>Tamandua tetradactyla</i>	Oso melero	Kaguare	3	1
<i>Conepatus chinga</i>	Zorrino comun		1	0
<i>Eira barbara</i>	Húrfon mayor	Eira moro/tayra	0.5	0
<i>Galictis cuja</i>	Húrfon	Húrfon pe'i	0.5	0

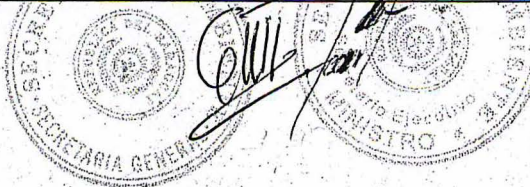




Poder Ejecutivo
Secretaría del Ambiente
Resolución N° 1917/12

"POR LA CUAL SE PROCEDE A HABILITAR LAS UNIDADES DE MANEJO Y APROBAR EL PROYECTO COMO PLAN DE MANEJO DE LAS COMUNIDADES INDIGENAS LA ABUNDANCIA, CAMPO LOA, YAKAVASH, CAMPOS AMPU Y QUENJACLAI DEL PUEBLO NIVACLE COMO UNIDADES DE MANEJO PARA EL APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE LA VIDA SILVESTRE, Y OTORGAR LOS CUPOS CORRESPONDIENTES A DICHAS COMUNIDADES".

<i>Nasua nasua</i>	Coati	Koati	7	3
<i>Galea musteloides</i>	Cuis común/cuis moro	Apere'a chaqueño	5	2
<i>Dolichotis salinicola</i>	Mara	Tapiti boli	10	4
<i>Hydrochaeris hydrochaeris</i>	Carpincho	Kapi'i yva	5	2
<i>Ctenomys conoveri</i>	Tuco tuco	Tuca tuca	1	0
<i>Nectomys squamipes</i>	Rata de la pradera	Anguja	1	0
<i>Holochilus chacarius</i>	Rata nutria chica		1	0
<i>Graomys chacoensis</i>	Rata del monte espinoso del chaco	Anguja	2	1
AVES				
<i>Leptotila verreauxi</i>	Yeruti comun	Jeruti	5	2
<i>Scardafella squammata</i>	Torcacita escamada		5	2
<i>Columbina picui</i>	Torcacita comun		5	2
<i>Columbina talpacoti</i>	Tortolita colorada	Pyku'i pyta	5	2
<i>Zenaida auriculata</i>	Torcaza		5	2
<i>Patagioenas cayennensis</i>	Paloma colorada	Pykasu pyta	5	2
<i>Patagioenas picazuro</i>	Paloma turca	Pykasuro	5	2
<i>Patagioenas maculosa</i>	Paloma manchada		5	2
<i>Coryphospingus cucullatus</i>	Brasida de fuego		5	2
<i>Melanerpes candidus</i>	Carpintero blanco	Ypehu la novia	2	1
<i>Cyanocorax chrysops</i>	Urraca comun	Aka'e para	2	1
<i>Theristicus caudatus</i>	Bandurria boreal	kurukau para	1	0
<i>Theristicus caerulescens</i>	Bandurria mora		1	0
<i>Chauna torquata</i>	Chaja		2	1
<i>Ajaia ajaja</i>	Espatula Rosada	Guyrati pyta	2	1
<i>Coragyps atratus</i>	Cuervo negro	Yryvu hu	0.5	0
<i>Cathartes aura</i>	Cuervo cabeza roja	Yryvu aka virai	0.5	0
<i>Cathartes burrovianus</i>	Cuervo cabeza amarilla	Yryvu aka sa'yju	0.5	0





Poder Ejecutivo
Secretaría del Ambiente
Resolución N° 1017/12

"POR LA CUAL SE PROCEDE A HABILITAR LAS UNIDADES DE MANEJO Y APROBAR EL PROYECTO COMO PLAN DE MANEJO DE LAS COMUNIDADES INDIGENAS LA ABUNDANCIA, CAMPO LOA, YAKAVASH, CAMPOS AMPU Y QUENJACLAI DEL PUEBLO NIVACLE COMO UNIDADES DE MANEJO PARA EL APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE LA VIDA SILVESTRE, Y OTORGAR LOS CUPOS CORRESPONDIENTES A DICHAS COMUNIDADES".

Anexo III

Campos y Ampu

Unidad de Manejo	Nombre Común	Comunidad	Campo Ampu
Especies		Superficie tasa extracción por 10.000 has	Hectareas
Invertebrados			
<i>Theraphosidae</i>	Tarantula	Nandu kavaju	200 164
<i>Sparassidae</i>	Araña cangrejo gigante	Nandupe	10 8
<i>Lycosidae</i>	Araña lobo		10 8
<i>Nephila sp.</i>	Arañas de seda de oro		10 8
<i>Argiope sp.</i>	Araña tigre/araña abeja		10 8
<i>Phoneutria sp</i>	brasileras o arañas del banano		10 8
<i>Bothriuridae</i>	Escorpiones		30 25
<i>Bothidae</i>	Lenguados chuecos		30 25
<i>Decapoda</i>	Cangrejos; centollas, langostas y camarones		20 16
<i>Polydesmidae</i>	milpies		30 25
<i>Juliformidae</i>	milpies redondo		30 25
<i>Polyxenidae</i>	milpies		30 25
<i>Luliformida</i>	milpies		30 25
<i>Scolopendra</i>	cienpies		50 41
<i>Lucanidae</i>	escarabajo	Lembu	50 41
<i>Dynastidae</i>	escarabajo	Lembu	50 41
<i>Proscopiidae</i>	falso bicho palo		30 25
<i>Romaleidae</i>	Langosta		30 25
<i>Belostomatidae</i>	Chinche de agua	Chicha	30 25
<i>Mantidae</i>	mantis	Mboisy	30 25
<i>Phasmida</i>	bicho palo		30 25
<i>Blattaria</i>	cucaracha		30 25
<i>Gasteropoda</i>	Cárcal		10 8
Anfibios			
<i>Rhinella granulosus</i>	Sapo	Kururu	20 16
<i>Rhinella schneideri</i>	Sapo buey	Kururu	20 16
<i>Rhinella pigmaea</i>	Sapo pigmeo	Kururu	15 12
<i>Ceratophrys cranwelli</i>	Escuerzo	Kururu chini	25 21
<i>Dermatonotus muelleri</i>	Sapito tacuru	Kururu Takuru	20 16
<i>Leptodactylus laticeps</i>	Rana coralina	Kururu pyta	2 2
<i>Leptodactylus chaquensis</i>	Rana chaqueña	Kururu	15 12
<i>Leptodactylus ocellatus</i>	Rana criolla		15 12
<i>Physalaemus biligonigerus</i>	Ranita de cuatro ojos	Ju'i vaca ra'y	15 12
<i>Pseudis paradoxus</i>	Rana boyadora grande		15 12
<i>Lepidobatrachus laevis</i>	Escuerzo	Kururu chini	25 21
<i>Odontophrynus americanus</i>	Escuerito comun		15 12
<i>Trachycephalus venulosus</i>	Rana lechera comun		20 16
<i>Hyla raniceps</i>	Rana de zafzal		20 16





Poder Ejecutivo
Secretaría del Ambiente

Resolución N° 1912/12

"POR LA CUAL SE PROCEDE A HABILITAR LAS UNIDADES DE MANEJO Y APROBAR EL PROYECTO COMO PLAN DE MANEJO DE LAS COMUNIDADES INDIGENAS LA ABUNDANCIA, CAMPO LOA, YAKAVASH, CAMPOS AMPU Y QUENJA CLAI DEL PUEBLO NIVACLE COMO UNIDADES DE MANEJO PARA EL APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE LA VIDA SILVESTRE, Y OTORGAR LOS CUPOS CORRESPONDIENTES A DICHAS COMUNIDADES".

<i>Phyllomedusa azurea</i>	Ranita	Ju'i pakova/ju'i hovy	150	123
<i>Phyllomedusa sauvagei</i>	Ranita monito	Ju'i	100	82
REPTILES				0
<i>Kinosternon scorpioides</i>	Tortuga barrosa	Karumbe	5	4
<i>Acanthochelys macrocephala</i>	Tortuga Canaleta Paraguaya	Karumbe	1	1
<i>Drymarchon corais</i>	Culebra Indigo	Ñakanina	2	2
<i>Xenodon pulcher</i>	Falsa coral*	Mboi Chumbe	10	8
<i>Xenodon merremi</i>	Falsa jarara	Jarara	5	4
<i>Micrurus pyrrhocryptus</i>	Coral	Mboi Chumbe	5	4
<i>Oxyrhopus rhombifer</i>	Falsa coral de Rombos	Mboi Chumbe	5	4
<i>Amphisbaena camura</i>	Culebra del riatto grosso	Mboi hovy	5	4
<i>Amphisbaena alba</i>	Culebra verde de Olfers	Mboi hovy	5	4
<i>Philodryas mattogrossensis</i>	Parejera	Mboi hovy	5	4
<i>Philodryas olfersii</i>	Culebra de raya rojiza	Mboi hovy	5	4
<i>Philodryas patagoniensis</i>	Sipo sudamericano	Mboi hovy	5	4
<i>Philodryas psammophidea</i>	Tigre casadora	Ñakanina hu	5	4
<i>Chironius flavolineatus</i>	Culebra cuera		5	4
<i>Spilotes pullatus</i>	Culebra arboricola		5	4
<i>Liophis sagittifer</i>	Culebra aceitunada	Mboi pe	5	4
<i>Liophis guentheri</i>	Culebra listada	Mboi kapí'i	5	4
<i>Liophis semiaureus</i>	Naricero o Nárcilla manchada	Mboi tata	5	4
<i>Lygophis dilepis</i>	Serpiente ranera	Ñakanina hu	5	4
<i>Phalotris tricolor</i>	Falsa coral	Mboi chumbe	5	4
<i>Pseudoboa nigra</i>	Falsa boa	Ñakanina hu	5	4
<i>Mussurana bicolor</i>	Musurana bicolor		5	4
<i>Leptophis ahaetulla</i>	Culebra arboricola	Mboi hovy o mboi ñuaso	5	4
<i>Ameiva ameiva</i>	Lagartija	Teju hovy	10	8
<i>Cnemidophorus ocellifer</i>	Lagarto de cola latigo		5	4
<i>Homonota horrida</i>	Lagartija / geco		10	8
<i>Phyllopezus pollicaris</i>	Geko chaqueño		10	8
<i>Lygodactylus wetzeli</i>	Lagartija / geco		10	8
<i>Polychrus acutirostris</i>	Falso Camaleon		10	8
<i>Teius teyou</i>	Lagartija verde	Teju asaje	25	21
<i>Tropidurus spinolusus</i>	Serrucho o lagarto trepador espinoso	Teju tara	10	8
<i>Tropidurus etheridgei</i>	Lagarto trepador chaqueño		10	8
<i>Mabuya dorsivittata</i>	Mabuya listada	Ambere estriado	10	8
<i>Mabuya frenata</i>	Mabuya liso	Ambere liso	5	4
<i>Vanzosaura rubricaudata</i>	Lagartija cola roja		5	4
MAMIFEROS				0
<i>Didelphis albiventris</i>	Comadreja comun	Mykure	5	4
<i>Gracilinanus agilis</i>	Marmosa rojiza		5	4
<i>Thylamys pusilla</i>	Comadreja enana		5	4
<i>Dasyurus novemcinctus</i>	Armadillo mulita grande	Tatu hu	3	2
<i>Chaetophractus villosus</i>	Quirquincho grande	Tatu pojui	4	3
<i>Chaetophractus vellerosus</i>	Pichi peludo	Tatu pojui	4	3



"Bicentenario de la Independencia Nacional: 1811 - 2011"

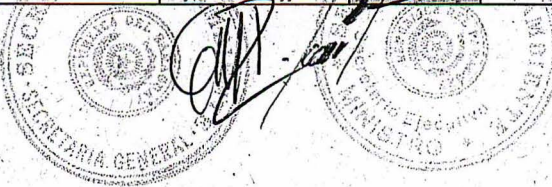


Poder Ejecutivo
Secretaría del Ambiente

Resolución N° 1017/12

"POR LA CUAL SE PROCEDE A HABILITAR LAS UNIDADES DE MANEJO Y APROBAR EL PROYECTO COMO PLAN DE MANEJO DE LAS COMUNIDADES INDIGENAS LA ABUNDANCIA, CAMPO LOA, YAKAVASH, CAMPOS AMPU, Y QUENJACLAI DEL PUEBLO NIVACLE COMO UNIDADES DE MANEJO PARA EL APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE LA VIDA SILVESTRE, Y OTORGAR LOS CUPOS CORRESPONDIENTES A DICHAS COMUNIDADES".

<i>Euphractus sexcinctus</i>	Armadillo de seis bandas	Tatu poju	5	4
<i>Tolypeutes matacus</i>	Quirquincho bola	Tatu bolita	2	2
<i>Tamandua tetradactyla</i>	Oso melero	Kaguare	3	2
<i>Conepatus chinga</i>	Zorrino comun		1	1
<i>Eira barbara</i>	Huron mayor	Eira moro/tayra	1	0
<i>Galictis cuja</i>	Huron	Huron pe'i	1	0
<i>Galea musteloides</i>	Cuis comun/cuis moro	Aperé'a chaqueño	5	4
<i>Dolichotis salinicolus</i>	Mara	Tapiti boli	10	8
<i>Ctenomys conoveri</i>	Tuco tuco	Tuca tuca	1	1
<i>Graomys chacoensis</i>	Rata del monte espinoso del chaco	Anguja	2	2
AVES				
<i>Leptotila verreauxi</i>	Yeruti comun	Jeruti	5	4
<i>Scardafella squammata</i>	Torcacita escamada		5	4
<i>Columbina picui</i>	Torcacita comun		5	4
<i>Columbina talpacoti</i>	Tortolita colorada	Pyku'i pyta	5	4
<i>Zenaida auriculata</i>	Toraza		5	4
<i>Patagioenas cayennensis</i>	Paloma colorada	Pykasu pyta	5	4
<i>Patagioenas picazuro</i>	Paloma turca	Pykasuro	5	4
<i>Patagioenas maculosa</i>	Paloma manchada		5	4
<i>Coryphospingus cucullatus</i>	Brasita de fuego		5	4
<i>Lophospingus pusillus</i>	Soldadito comun		8	6
<i>Melanerpes candidus</i>	Carpintero blanco	Ypehu la novia	2	2
<i>Cyanocorax chrysops</i>	Urraca comun	Aka'e para	2	2
<i>Theristicus caudatus</i>	Bandurria boreal	kurukau para	1	1
<i>Theristicus caerulescens</i>	Bandurria mora		1	1
<i>Chauna torquata</i>	Chaja		2	2
<i>Coragyps atratus</i>	Cuervo negro	Yryvu hu	1	0
<i>Cathartes aura</i>	Cuervo cabeza roja	Yryvu aka virai	1	0
<i>Cathartes burrovianus</i>	Cuervo cabeza amarilla	Yryvu aka sa'yju	1	0





Poder Ejecutivo
Secretaría del Ambiente

Resolución N° 1917/12

"POR LA CUAL SE PROCEDE A HABILITAR LAS UNIDADES DE MANEJO Y APROBAR EL PROYECTO COMO PLAN DE MANEJO DE LAS COMUNIDADES INDIGENAS LA ABUNDANCIA, CAMPO LOA, YAKAVASH, CAMPOS AMPU Y QUENJACLAI DEL PUEBLO NIVACLE COMO UNIDADES DE MANEJO PARA EL APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE LA VIDA SILVESTRE, Y OTORGAR LOS CUPOS CORRESPONDIENTES A DICHAS COMUNIDADES".

Anexo IV

QUENJACLAI

Unidad de Manejo	Nombre Comun	Comunidad	Quenjaclay
Especies		Superficie	2309 Hectareas
Invertábrados.			
<i>Theraphosidae</i>	Tarantula	Nandu kavaju	200 46
<i>Sparassidae</i>	Araña cangrejo gigante	Nandupe	10 2
<i>Lycosidae</i>	Araña lobo		10 2
<i>Nephila sp.</i>	Arañas de seda de oro		10 2
<i>Argiope sp.</i>	Araña tigre/araña abeja		10 2
<i>Phoneutria sp</i>	Arañas errantes brasileras o arañas del banano		10 2
<i>Bothriuridae</i>	Escorpiones		30 7
<i>Bothidae</i>	Lenguados chuecos		30 7
<i>Decapoda</i>	Cangrejos, centollas, langostas y camarones		20 5
<i>Polydesmidae</i>	milpies		30 7
<i>Juliformidae</i>	milpies redondo		30 7
<i>Polyxenidae</i>	milpies		30 7
<i>Luliformida</i>	milpies		30 7
<i>Scolopendra</i>	cienpies		50 12
<i>Lucanidae</i>	escarabajo	Lembu	50 12
<i>Dynastidae</i>	escarabajo	Lembu	50 12
<i>Proscopiidae</i>	falso bicho palo		30 7
<i>Romaleidae</i>	Langosta		30 7
<i>Belostomatidae</i>	Chinché de agua	Chicha	30 7
<i>Mantidae</i>	mantis	Mboisy	30 7
<i>Phasmida</i>	bicho palo		30 7
<i>Blattaria</i>	cucaracha		30 7
<i>Gasteropoda</i>	Caracol		10 2
Anfibios			0
<i>Rhinella granulosus</i>	Sapo	Kururu	20 5
<i>Rhinella schneideri</i>	Sapo buey	Kururu	20 5
<i>Rhinella pigmæa</i>	Sapo pigmeo	Kururu	15 3
<i>Ceratophrys cranwelli</i>	Escuerzo	Kururu chini	25 6
<i>Dermatonotus muelleri</i>	Sapito tacuru	Kururu Takuru	20 5
<i>Leptodactylus laticeps</i>	Rana coralina	Kururu pyta	2 0
<i>Leptodactylus chaquensis</i>	Rana chaqueña	Kururu	15 3
<i>Leptodactylus ocellatus</i>	Rana criolla		15 3
<i>Physalaemus biligonigerus</i>	Ranita de cuatro ojos	Ju'i vaca ra'y	15 3
<i>Pseudis paradoxus</i>	Rana boyadora grande		15 3
<i>Lepidobatrachus laevis</i>	Escuerzo	Kururu chini	25 6
<i>Odontophrynus americanus</i>	Escuercito comun		15 3
<i>Trachycephalus venulous</i>	Rana lechera comun		20 5
<i>Hyla raniceps</i>	Rana de zarzal	Ju'i	20 5
<i>Phyllomedusa azurea</i>	Ranita	Ju'i pakova	150 35
<i>Phyllomedusa sauvagei</i>	Ranita monito	JU'U	100 23
<i>Dermatonotus muelleri</i>			20 5
REPTILES			



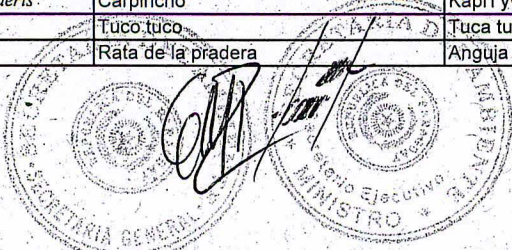


Poder Ejecutivo
Secretaría del Ambiente

Resolución N° 1917/12

"POR LA CUAL SE PROCEDE A HABILITAR LAS UNIDADES DE MANEJO Y APROBAR EL PROYECTO COMO PLAN DE MANEJO DE LAS COMUNIDADES INDIGENAS LA ABUNDANCIA, CAMPO LOA, YAKAVASH, CAMPOS AMPU Y QUENJA CLAI DEL PUEBLO NIVACLE COMO UNIDADES DE MANEJO PARA EL APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE LA VIDA SILVESTRE, Y OTORGAR LOS CUPOS CORRESPONDIENTES A DICHAS COMUNIDADES".

<i>Kinosternon scorpioides</i>	Tortuga barrosa	Karumbe	5	1
<i>Acanthochelys macrocephala</i>	Tortuga Canaleta Paraguaya	Karumbé	1	0
<i>Drymarchon corais</i>	Culebra Indigo	Nakanina	2	0
<i>Xenodon pulcher</i>	Falsa coral*	Mboi Chumbe	10	2
<i>Xenodon merremi</i>	Falsa jarara	Jarara	5	1
<i>Micrurus pyrrhocryptus</i>	Coral	Mboi Chumbe	5	1
<i>Oxyrhopus rhombifer</i>	Falsa coral de Rombos	Mboi Chumbe	5	1
<i>Amphisbaena camura</i>	Culebra del matto grosso	Mboi hovy	5	1
<i>Amphisbaena alba</i>	Culebra verde de Olfers	Mboi hovy	5	1
<i>Philodryas mattogrossensis</i>	Parejera	Mboi hovy	5	1
<i>Philodryas olfersii</i>	Culebra de raya rojiza	Mboi hovy	5	1
<i>Philodryas patagoniensis</i>	Sipo sudamericano	Mboi hovy*	5	1
<i>Philodryas psammophidea</i>	Tigre casadora	Nakanina hu	5	1
<i>Chironius flavolineatus</i>	Culebra cuera		5	1
<i>Spilotes pullatus</i>	Culebra arboricola		5	1
<i>Liophis sagittifer</i>	Culebra aceitunada	Mboi pe	5	1
<i>Liophis guentheri</i>	Culebra listada	Mboi kapi'i	5	1
<i>Liophis semiaureus</i>	Naricero o Narcilla manchada	Mboi tata	5	1
<i>Lygophis dilepis</i>	Serpiente ranera	Nakanina hu	5	1
<i>Phalotris tricolor</i>	Falsa coral	Mboi chumbe	5	1
<i>Pseudoboa nigra</i>	Falsa boa	Nakanina hu	5	1
<i>Musurana bicolor</i>	Musurana bicolor		5	1
<i>Leptophis ahaetulla</i>	Culebra arboricola	Mboi hovy	5	1
<i>Ameiva ameiva</i>	Lagartija	Teju hovy	10	2
<i>Cnemidophorus ocellifer</i>	Lagarto de cola latigo		5	1
<i>Homonota horrida</i>	Lagartija / geco		10	2
<i>Phyllopezus pollicaris</i>	Geko chaqueño		10	2
<i>Lygodactylus wetzeli</i>	Lagartija / geco		10	2
<i>Polychrus acutirostris</i>	Falso Camaleon		10	2
<i>Teius teyou</i>	Lagartija verde	Teju asaje	25	6
<i>Tropidurus spinolusus</i>	Serrucho o lagarto trepador espinoso	Teju tara	10	2
<i>Tropidurus etheridgei</i>	Lagarto trepador chaqueño		10	2
<i>Mabuya dorsivittata</i>	Mabuya listada	Ambere estriado	10	2
<i>Mabuya frenata</i>	Mabuya liso	Ambere liso	5	1
<i>Yanzosaura rubricaudata</i>	Lagartija cola roja		5	1
MAMIFEROS				
<i>Didelphis albiventris</i>	Comadreja comun	Mykure	5	1
<i>Gracilinanus agilis</i>	Marmosa rojiza		5	1
<i>Thylamys pusilla</i>	Comadreja enana		5	1
<i>Dasypus novemcinctus</i>	Armadillo mulita grande	Tatu hu	3	1
<i>Chaetophractus villosus</i>	Quirquincho grande	Tatu poju'i	4	1
<i>Chaetophractus vellerosus</i>	Pichi peludo	Tatu poju'i	4	1
<i>Euphractus sexcinctus</i>	Armadillo de seis bandas	Tatu poju	5	1
<i>Tolypeutes matacus</i>	Quirquincho bola	Tatu bolita	2	0
<i>Tamandua tetradactyla</i>	Osó melero	Kaguare	3	1
<i>Conepatus chinga</i>	Zorrino comun		1	0
<i>Eira barbara</i>	Huron mayor	Eira moro/tayra	1	0
<i>Galictis cuja</i>	Huron	Huron pe'i		0
<i>Nasua nasua</i>	Coati	Koati	7	2
<i>Galea musteloides</i>	Cuis comun/cuis moro	Apere'a chaqueño	5	1
<i>Dolichotis salinicola</i>	Mara	Tapiti boli	10	2
<i>Hydrochaeris hydrochaeris</i>	Carpincho	Kapi'i yva	5	1
<i>Ctenomys conoveri</i>	Tuco tuco	Tuca tuca	1	0
<i>Nectomys squamipes</i>	Rata de la pradera	Anguja	1	0

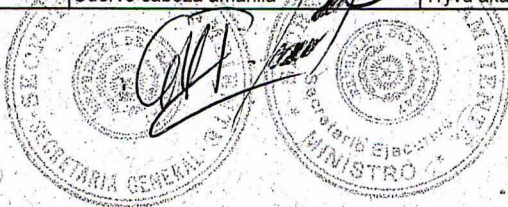




Poder Ejecutivo
Secretaría del Ambiente
Resolución N° 1917/12

"POR LA CUAL SE PROCEDE A HABILITAR LAS UNIDADES DE MANEJO Y APROBAR EL PROYECTO COMO PLAN DE MANEJO DE LAS COMUNIDADES INDIGENAS LA ABUNDANCIA, CAMPO LOA, YAKAVASH, CAMPOS AMPU Y QUENJACLAI DEL PUEBLO NIVACLE COMO UNIDADES DE MANEJO PARA EL APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE LA VIDA SILVESTRE, Y OTORGAR LOS CUPOS CORRESPONDIENTES A DICHAS COMUNIDADES".

<i>Holochilus chacarius</i>	Rata nutria chica		1	0
<i>Graomys chacoensis</i>	Rata del monte espinoso del chaco	Anguja	2	0
AVES				
<i>Leptotila verreauxi</i>	Yeruti comun	Jeruti	5	1
<i>Scardafella squammata</i>	Torcacita escamada		5	1
<i>Columbina picui</i>	Torcacita comun		5	1
<i>Columbina talpacoti</i>	Tortolita colorada	Pyku'i pyta	5	1
<i>Zenaida auriculata</i>	Torcaza		5	1
<i>Patagioenas cayennensis</i>	Paloma colorada	Pykasu pyta	5	1
<i>Patagioenas picazuro</i>	Paloma turca	Pykasuro	5	1
<i>Patagioenas maculosa</i>	Paloma manchada		5	1
<i>Coryphospingus cucullatus</i>	Brasita de fuego		5	1
<i>Melanerpes candidus</i>	Carpintero blanco	Ypehu la novia	2	0
<i>Cyanocorax chrysops</i>	Urraca comun	Aka'e para	2	0
<i>Theristicus caudatus</i>	Bandurria boreal	kurukau para	1	0
<i>Theristicus caerulescens</i>	Bandurria mora		1	0
<i>Chauna torquata</i>	Chaja		2	0
<i>Ajaia ajaja</i>	Espatula Rosada	Guyrati pyta	2	0
<i>Coragyps atratus</i>	Cuervo negro	Yryvu hu	1	0
<i>Cathartes aura</i>	Cuervo cabeza roja	Yryvu aka virai	1	0
<i>Cathartes burrovianus</i>	Cuervo cabeza amarilla	Yryvu aka sa'yju	1	0





Poder Ejecutivo
Secretaría del Ambiente

Resolución N° 1917/12

"POR LA CUAL SE PROCEDE A HABILITAR LAS UNIDADES DE MANEJO Y APROBAR EL PROYECTO COMO PLAN DE MANEJO DE LAS COMUNIDADES INDIGENAS LA ABUNDANCIA, CAMPO LOA, YAKAVASH, CAMPOS AMPU Y QUENJAACLAI DEL PUEBLO NIVACLE COMO UNIDADES DE MANEJO PARA EL APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE LA VIDÁ SILVESTRE, Y OTORGAR LOS CUPOS CORRESPONDIENTES A DICHAS COMUNIDADES".

Anexo I

JACAC-VASH

Unidad de Manejo		Comunidad	Jacac-vash
Especies	Nombre Comun	Superficie <u>Tasa extracción por 10.000 has</u>	2330 hectáreas Cupo de extracción
Invertábrados			
<i>Theraphosidae</i>	Tarantula	Nandu kavaju	200 47
<i>Sparassidae</i>	Araña cangrejo gigante	Nandupe	10 2
<i>Lycosidae</i>	Araña lobo		10 2
<i>Nephila sp.</i>	Arañas de seda de oro		10 2
<i>Argiope sp.</i>	Araña tigre/araña abeja		10 2
<i>Phoneutria sp</i>	Arañas errantes brasileras o arañas del banano	10	2
<i>Bothriuridae</i>	Escorpiones	30	7
<i>Bothidae</i>	Lengüados chuecos	30	7
<i>Décapoda</i>	Cangrejos, centollas, langostas y camarones	20	5
<i>Polydesmidae</i>	milpies	30	7
<i>Juliformidae</i>	milpies redondo	30	7
<i>Polyxenidae</i>	milpies	30	7
<i>Luliformida</i>	milpies	30	7
<i>Scolopendra</i>	cienpies	50	12
<i>Lucanidae</i>	escarabajo	Lembu	50 12
<i>Dynastidae</i>	escarabajo	Lembu	50 12
<i>Proscopiidae</i>	falso bicho palo		30 7
<i>Romaleidae</i>	Langosta		30 7
<i>Belostomatidae</i>	Chinche de agua	Chicha	30 7
<i>Mantidae</i>	mantis	Mboisy	30 7
<i>Phasmida</i>	bicho palo		30 7
<i>Blattaria</i>	cucaracha		30 7
<i>Gasteropoda</i>	Caracol		10 2
Anfibios			
<i>Rhinella granulosus</i>	Sapo	Kururu	20 5
<i>Rhinella schneideri</i>	Sapo buey	Kururu	20 5
<i>Rhinella pigmaea</i>	Sapo pigmeo	Kururu	15 3
<i>Ceratophrys cranwelli</i>	Escuerzo	Kururu chini	25 6
<i>Dermatonotus muelleri</i>	Sapito tacuru	Kururu Takuru	20 5
<i>Leptodactylus laticeps</i>	Rana coralina	Kururu pyta	2 0
<i>Leptodactylus chaquensis</i>	Rana chaqueña	Kururu	15 3
<i>Leptodactylus ocellatus</i>	Rana criolla		15 3
<i>Physalaemus biligonigerus</i>	Ranita de cuatro ojos	Ju'i vaca ra'y	15 3
<i>Pseudis paradoxus</i>	Rana boyadora grande		15 3
<i>Lepidobatrachus laevis</i>	Escuerzo	Kururu chini	25 6
<i>Odontophrynus americanus</i>	Escuerquito comun		15 3
<i>Trachycephalus venulosus</i>	Rana lechera comun		20 5
<i>Hyla raniceps</i>	Rana de zarza	Ju'i	20 5





Poder Ejecutivo
Secretaría del Ambiente

Resolución N° 1917 /12

"POR LA CUAL SE PROCEDE A HABILITAR LAS UNIDADES DE MANEJO Y APROBAR EL PROYECTO COMO PLAN DE MANEJO DE LAS COMUNIDADES INDIGENAS LA ABUNDANCIA, CAMPO LOA, YAKAVASH, CAMPOS AMPU Y QUENJACLAI DEL PUEBLO NIVACLE COMO UNIDADES DE MANEJO PARA EL APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE LA VIDA SILVESTRE, Y OTORGAR LOS CUPOS CORRESPONDIENTES A DICHAS COMUNIDADES".

<i>Phyllomedusa azurea</i>	Ranita	Ju'i pakova/ju'i h	150	35
<i>Phyllomedusa sauvagei</i>	Ranita monito	Ju'i	100	23
REPTILES				
<i>Kinosternon scorpioides</i>	Tortuga barrosa	Karumbe	5	1
<i>Acanthochelys macrocephala</i>	Tortuga Canaleta Paraguaya	Karumbe	1	0
<i>Drymarchon corais</i>	Culebra Indigo	Nakanina	2	0
<i>Xenodon pulcher</i>	Falsa coral*	Mboi Chumbe	10	2
<i>Xenodon merremi</i>	Falsa járara	Jarara	5	1
<i>Micrurus pyrrhocryptus</i>	Coral	Mboi Chumbe	5	1
<i>Oxyrhopus rhombifer</i>	Falsa coral de Rombos	Mboi Chumbe	5	1
<i>Amphisbaena camura</i>	Culebra del matto grosso	Mboi hovy	5	1
<i>Amphisbaena alba</i>	Culebra verde de Olfers	Mboi hovy	5	1
<i>Philodryas mattogrossensis</i>	Parejera	Mboi hovy	5	1
<i>Philodryas olfersii</i>	Culebra de raya rojiza	Mboi hovy	5	1
<i>Philodryas patagoniensis</i>	Sipo sudamericano	Mboi hovy	5	1
<i>Philodryas psammophidea</i>	Tigre casadora	Nakanina hu	5	1
<i>Chironius flavolineatus</i>	Culebra cuera	Nakanina hu	5	1
<i>Spilotes pullatus</i>	Culebra arboricola	Nakanina hu	5	1
<i>Liophis sagittifer</i>	Culebra aceitunada	Mboi pe	5	1
<i>Liophis guentheri</i>	Culebra listada	Mboi kapi'i	5	1
<i>Liophis semiareus</i>	Naricero o Narcilla manchada	Mboi tata	5	1
<i>Lygophis dilepis</i>	Serpiente ranera	Nakanina hu	5	1
<i>Phalotris tricolor</i>	Falsa coral	Mboi chumbe	5	1
<i>Pseudoboa nigra</i>	Falsa boa	Nakanina hu	5	1
<i>Mussurana bicolor</i>	Musurana bicolor	Nakanina hu	5	1
<i>Leptophis ahaetulla</i>	Culebra arboricola	Mboi hovy o mboi fiuaso	5	1
<i>Ameiva ameiva</i>	Lagartija	Teju hovy	10	2
<i>Cnemidophorus ocellifer</i>	Lagarto de cola latigo		5	1
<i>Homonota horrida</i>	Lagartija / geco		10	2
<i>Phyllopezus pollicaris</i>	Geko chaqueño		10	2
<i>Lygodactylus wetzeli</i>	Lagartija / geco		10	2
<i>Polychrus acutirostris</i>	Falso Camaleon		10	2
<i>Teius teyou</i>	Lagartija verde	Teju asaje	25	6
<i>Tropidurus spinolusus</i>	Serrucho o lagarto trepador			
<i>Tropidurus etheridgei</i>	espinoso	Teju tara	10	2
<i>Mabuya dorsivittata</i>	Lagarto trepador chaqueño		10	2
<i>Mabuya frenata</i>	Mabuya listada	Ambere estriado	10	2
<i>Vanzosaura rubricaudata</i>	Mabuya liso	Ambere liso	5	1
MAMIFEROS				
<i>Didelphis albiventris</i>	Comadreja comun	Mykure	5	1
<i>Gracilinanus agilis</i>	Marmosa rojiza		5	1
<i>Thylamys pusilla</i>	Comadreja enana		5	1
<i>Dasypus novemcinctus</i>	Armadillo mulita grande	Tatu hu	3	1
<i>Chaetophractus villosus</i>	Quirquincho grande	Tatu poju'i	4	1
<i>Chaetophractus vellerosus</i>	Pichi peludo	Tatu poju'i	4	1
<i>Euphractus sexcinctus</i>	Armadillo de seis bandas	Tatu poju	5	1
<i>Tolypeutes matacus</i>	Quirquincho bola	Tatu bolita	2	0
<i>Tamandua tetradactyla</i>	Oso melero	Kaguare	3	0
<i>Conepatus chinga</i>	Zorrino comun		1	0





Poder Ejecutivo
Secretaría del Ambiente
Resolución N° 1917/12

"POR LA CUAL SE PROCEDE A HABILITAR LAS UNIDADES DE MANEJO Y APROBAR EL PROYECTO COMO PLAN DE MANEJO DE LAS COMUNIDADES INDIGENAS LA ABUNDANCIA, CAMPO LOA, YAKAVASH, CAMPOS AMPU Y QUENJACLAI DEL PUEBLO NIVACLE COMO UNIDADES DE MANEJO PARA EL APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE LA VIDA SILVESTRE, Y OTORGAR LOS CUPOS CORRESPONDIENTES A DICHAS COMUNIDADES".

<i>Eira barbara</i>	Huron mayor	Eira moro/tayra	1	0
<i>Galictis cuja</i>	Huron	Huron pe'i	1	0
<i>Galea musteloides</i>	Cuis comun/cuis moro	Apere'a chaqueñ	5	1
<i>Dolichotis salinicola</i>	Mara	Tapiti boli	10	2
<i>Ctenomys conoveri</i>	Tuco tuco	Tuca tuca	1	0
<i>Graomys chacoensis</i>	Rata del monte espinoso del chaco	Anguja	2	0
AVES				
<i>Leptotila verreauxi</i>	Yeruti comun	Jeruti	5	1
<i>Scardafella squammata</i>	Torcacita escamada		5	1
<i>Columbina picui</i>	Torcacita comun		5	1
<i>Columbina talpacoti</i>	Tortolita colorada	Pyku'i pyta	5	1
<i>Zenaida auriculata</i>	Torcaza		5	1
<i>Patagioenas cayennensis</i>	Paloma colorada	Pykasu pyta	5	1
<i>Patagioenas picazuro</i>	Paloma turca	Pykasuro	5	1
<i>Patagioenas maculosa</i>	Paloma manchada		5	1
<i>Coryphospingus cucullatus</i>	Brasita de fuego		5	1
<i>Lophospingus pusillus</i>	Soldadito comun		8	0
<i>Melanerpes candidus</i>	Carpintero blanco	Ypehu la novia	2	0
<i>Cyanocorax chrysops</i>	Urraca comun	Aka'e para	2	0
<i>Theristicus caudatus</i>	Bandurria boreal	kurukau para	1	0
<i>Theristicus caerulescens</i>	Bandurria mora		1	0
<i>Chauna torquata</i>	Chaja		2	0
<i>Coragyps atratus</i>	Cuervo negro	Yryvu hu	1	0
<i>Cathartes aura</i>	Cuervo cabeza roja	Yryvu aka virai	1	0
<i>Cathartes burrovianus</i>	Cuervo cabeza amarilla	Yryvu aka sa'yju	1	0

