



ACTUALIZAR EL SISTEMA DE VEDAS PERIODO 2012

RESOLUCIÓN MINISTERIAL DISUP No 01.02.2012, Aprobado el 14 de Febrero del 2012

Publicado en La Gaceta No 76 del 26 de Abril del 2012

La Ministra del Ambiente y de los Recursos Naturales;

CONSIDERANDO

I

Que el numeral 1 del artículo 81 de la Ley 217, Ley General del Medio Ambiente y los Recursos Naturales y sus Reformas Ley 647; y el artículo 47 del Decreto 9-96, Reglamento de la Ley 217, otorgan competencia al Ministerio del Ambiente y los Recursos Naturales para establecer el Sistema de Vedas en materia de Diversidad Biológica, con el fin de proteger y resguardar las especies de flora y fauna amenazada, o en peligro de extinción.

II

Que el artículo 13 de la Resolución Ministerial No. 007-999 "Establecer el Sistema de Vedas de Especies Silvestres Nicaragüenses", se establece que las Vedas Nacionales serán revisadas, actualizadas y publicadas anualmente por el Ministerio del Ambiente y de los Recursos Naturales, por cualquier medio de comunicación social escrito de circulación nacional para su debida entrada en vigor, sin perjuicio de su posterior publicación en la Gaceta Diario Oficial.

III

Que el Sistema de Vedas, debe agrupar y armonizar entre si el conjunto de principios y disposiciones que le integran, las condiciones ambientales, climáticas, épocas y zonas en que se presentan los ciclos de reproducción y reclutamiento de las diferentes poblaciones para permitir la efectiva conservación y uso sostenible de las especies de fauna y flora silvestre y sus hábitat.

IV

Que de conformidad a la Ley No. 489, "Ley de Pesca y Acuicultura" artículo 29, se establece que la veda para los recursos hidrobiológicos serán establecidas mediante Resolución Ministerial emitida por MARENA, y que se ha recibido la propuesta técnica emitida por el Instituto de la Pesca y Acuicultura, previa consulta con la Comisión Nacional de Pesca y Acuicultura.

POR TANTO,

En uso de las facultades que le confiere la Ley;

RESUELVE

ACTUALIZAR EL SISTEMA DE VEDAS PERIODO 2012

Arto. 1. Objeto. La presente Resolución Ministerial tiene por objeto, actualizar el Sistema de Vedas de Especies de Vida Silvestres que registrá en el año dos mil doce.

Arto. 2. Ámbito de Aplicación. La presente Resolución Ministerial, es aplicable a las personas naturales y jurídicas, nacionales y extranjeras, en todo el territorio nacional.

Arto. 3. Autoridad de Aplicación. La autoridad de aplicación de la presente Resolución Ministerial es el Ministerio del Ambiente y de los Recursos Naturales, a través de las Delegaciones Territoriales, en coordinación con el Instituto Nicaragüense de la Pesca y Acuicultura, los Gobiernos Municipales, Gobiernos Regionales, Consejos Regionales, Ejército de Nicaragua, Policía Nacional, así como otras autoridades con competencia en la materia.

Arto. 4. Se establece como Vedas Nacionales de Especies Silvestres en Nicaragua para el año 2012, las siguientes:

VEDAS NACIONALES INDEFINIDAS

AÑO 2012

MAMIFEROS

No.	Nombre Científico	Nombre Común
Osos Hormigueros Familia <i>Myrmecophagidae</i>		
1.	<i>Myrmecophaga tridactyla</i>	Oso hormiguero/ Oso caballo/ Oso hormiguero gigante
2.	<i>Tamandua mexicana</i>	Oso colmenero/ Perico/ Tamandúa norteño
3.	<i>Cíclopes didactylus</i>	Oso hormiguero enano/ Oso hormiguero sedoso
Perezosos Familia <i>Bradypodidae</i>		

4.	<i>Choloepus hoffmanni</i>	Perezoso de dos garfios
5.	<i>Bradypus variegatus</i>	Perezoso de tres garfios
Monos Americanos Familia Cebidae		
6.	<i>Cebus capucinus</i>	Mono cara blanca, capuchino
7.	<i>Alouatta palliata</i>	Mono congo, mono aullador
8.	<i>Ateles geoffroyi</i>	Mono araña, / mono bayo/ mono ahumado
Ardillas Familia Sciuridae		
9.	<i>Sciurus richmondi</i>	Ardilla del rama
Taltuzas Familia Geomyidae		
10.	<i>Orthogeomys matagalpae</i> Taltuza Segoviana	
Mapaches y similares Familia Procyonidae		
11.	<i>Potos flavus</i>	Cuyuso/Kinkayú
12.	<i>Bassaricyon gabbii</i>	Cuyuso / Olingo
13.	<i>Bassariscus sumichrasti</i>	Cuyuso / Cacomistle
14.	<i>Nasua narica</i>	Pizote, Pizote solo
Comadreas, nutrias y tejones familia Mustelidae		
15.	<i>Mustela frenata</i>	Comadreja
16.	<i>Galictis vittata</i>	Tejon / Glotón mayor
17.	<i>Eira barbara</i>	Gato culumuco
18.	<i>Lutra longicaudis</i>	Perro de agua/ Nutria / Nutria Colilarga
Gatos de Monte, pantera, león Familia Felidae		
19.	<i>Leopardus pardalis</i>	Tigrillo, Manigordo / Ocelote17.
20.	<i>Leopardus wiedii</i>	Gato de monte / Margay
21.	<i>Herpailurus yaguarondi</i>	Leoncillo
22.	<i>Leopardus tigrinus</i>	Caucelo
	<i>Puma concolor</i>	León/ Puma
24.	<i>Pantera onca</i>	Tigre/ Jaguar
Manatíes Orden Sirenia, Familia Trichechidae		
25.	<i>Trichechus manatus</i>	Manatí, Palpa
Tapires Orden Perisodactyla, Familia Tapiridae		
26.	<i>Tapirus bairdii</i>	Danto, Danta, Tapir centroamericano
Delfines y Ballenas Orden Cetacea		
27.	<i>Sotalia fluviatilis</i>	Delfín/ Bufe negro/ Delfín Lagunero
28.	<i>Tursiops truncatus</i>	Delfín nariz de botella, D. hocicudo
29.	<i>Megaptera novaeangliae</i>	Ballena Jorobada

AVES

No.	Nombre Científico	Nombre Común
GALLI FORMES		
1.	<i>Penelope purpurascens</i>	Pava crestada
2.	<i>Penelopina nigra</i>	Chachalaca segoviana
3.	<i>Crax rubra</i>	Pavón, Pajuil
CICONIIFORMES		
Ardeidae		
4.	<i>Ardea alba</i>	Garza real
5.	<i>Ardea Herodias</i>	Garza paloma, Garza coca ;
6.	<i>Platalea ajaja</i>	Garza morena, Garza rosada
Ciconiidae		
7.	<i>Jabirú mycteria</i>	Pancho galán, Galán sin ventura

Threskiornithidae		
8.	<i>Mesembrinibis cayennensis</i>	Garza verde
Cathartidae		
9.	<i>Sarcoramphus papa</i>	Rey de los zopilotes
FALCONIFORMES		
Pandioninae		
10	<i>Pandion haliaetus</i>	Gavilán pescador
Accipitrinae		
11.	<i>Leptodon cayanensis</i>	Gavilán cabeza gris
12.	<i>Chondrohierax uncinatus</i>	Gavilán pico ganchudo
13.	<i>Elanoides forficatus</i>	Gavilancito cola de tijera
14.	<i>Gampsonyx swainsonii</i>	Gavilancito cara amarilla
15.	<i>Elanus leucurus</i>	Gavilán cola blanca
16.	<i>Rosthramus sociabilis</i>	Gavilancito caracolero
17.	<i>Harpagus bidentatus</i>	Gavilancit o bidentado
18.	<i>Ictinia mississippiensis</i>	Gavilán cola negra
19.	<i>Ictinia plumbea</i>	Gavilán palomero
20.	<i>Accipiter superciliosus</i>	Gavilancito pequeño
21.	<i>Accipiter striatus</i>	Gavilancito pajarero
22.	<i>Accipiter bicolor</i>	Gavilán bicolor
23.	<i>Busarellus nigricolis</i>	Gavilán cuello negro
24.	<i>Circus cyaneus</i>	Aguilucho de pantano
25.	<i>Geranospiza caerulescens</i>	Gavalina ranero patas rojas
26.	<i>Leucopternis albicollis</i>	Pascua florida
27.	<i>Buteogallus anthracinus</i>	Gavilán negro cangrejero
28.	<i>Buteogallus urubitinga</i>	Gavilán negro
29.	<i>Parabuteo unicinctus</i>	Gavilán crepuscular Charratera
30.	<i>Harpyhaliaetus solitarius</i>	Águila solitaria
31.	<i>Buteo magnirostris</i>	Gavilán chapulinero, Gavilán de las rondas
32.	<i>Buteo platypterus</i>	Gavilán alas anchas
33.	<i>Buteo nitidus</i>	Gavilán gris
34.	<i>Buteo brachyurus</i>	Gavilán pollero
35.	<i>Buteo swainsoni</i>	Gavilán
36.	<i>Buteo albicaudatus</i>	Gavilán cola blanca
37.	<i>Buteo albonotatus</i>	Gavilán cola blanca
38.	<i>Buteo jamaicensis</i>	Gavilán cola rojiza
39.	<i>Leucopternis semiplumbeus</i>	Gavilán lomo gris
40.	<i>Morphnus guianensis</i>	Águila del Musúm
41.	<i>Harpia harpyja</i>	Águila real
42.	<i>Spizastur melanoleucus</i>	Aguilucho blanco y negro
43.	<i>Spizastur tyrannus</i>	Aguilucho negro
44.	<i>Spizastur ornatus</i>	Aguilucho de las sierras
FALCONIDAE		
Caracarinae		
45.	<i>Caracara cheriway</i>	Querque
Falconinae		
46.	<i>Herpetotheres cachinnas</i>	Guas Guas, cagón
47.	<i>Falco sparverius</i>	Cernicalo, Gavilancito de patilla
48.	<i>Falco columbarius</i>	Halcón palomero, Esmerejón
49.		Halcón plumizo

	<i>Falco femoralis</i>	
50.	<i>Falco rufigularis</i>	Halcón murcielaguero
51.	<i>Falco deiroleucus</i>	Halcón pecho canelo
52.	<i>Falco peregrinus</i>	Halcón peregrino
Micrasturinae		
53.	<i>Micrastur rufowollis</i>	Halcón selvático cola bandada
54.	<i>Micrastur semitorquatus</i>	Halcón selvático collarejo
GRUIFORMES		
55.	<i>Porphyria martinica</i>	Gallareta morada
56.	<i>Gallinula chloropus</i>	Gallinita pico rojo
57.	<i>Fúlca americana</i>	Gallinita de cáitez
CHARADRIIFORMES		
58.	<i>Burhinus bistriatus</i>	Alcaraván
PSITTACIFORMES		
59.	<i>Aratinga holochlora</i>	Chocoyo jalacatero, Chocoyo coludo, Perico verde
60.	<i>Aratinga finschi</i>	Chocoyo frente carmesí
61.	<i>Aratinga nana</i>	Chocoyo chanero, Perico frente oliva
62.	<i>Aratinga canicularis</i>	Chocoyo frente anaranjada
63.	<i>Ara ambiguus</i>	Lapa verde
64.	<i>Ara macao</i>	Lapa roja
65.	<i>Bolborhynchus lineóla</i>	Chocoyito listado
66.	<i>Brotogeris jugularis</i>	Chocoyo Zapoyolito, Chocoyo barbilla anaranjada
67.	<i>Pionopsitta haematotis</i>	Perico real, Perico cabeza parda
68.	<i>Pionus senilis</i>	Cotorra costeña, Cotorra corona blanca
69.	<i>Amazona albifrons</i>	Cotorra o Cancán Cotorra frente blanca
70.	<i>Amazona autumnalis</i>	Lora costeña, Lora frente roja
71.	<i>Amazona farinosa</i>	Lora ojona, Lora corona azul
72.	<i>Amazona auropalliata</i>	Lora hablantina, Lora nuca amarilla
TROGONIFORMES		
73.	<i>Pharomachrus mocinno</i>	Quetzal
PICIFORMES		
74.	<i>Aulacorhynchus prasinus</i>	Tucancito verde
75.	<i>Selenidera spectabilis</i>	Tucancito oído amarillo
76.	<i>Pteroglossus torquatus</i>	Tucán de collar
77.	<i>Ramphastos sulfuratus</i>	Tucán pico aquillado
78.	<i>Ramphastos swaisonii</i>	Tucán mandíbula castaña
79.	<i>Procnias tricarunculatus</i>	Pájaro campana, rancho o rancho
PASSERIFORMES		
Icteridae		
80.	<i>Quiscalus nicaraguensis</i> Zanatillo, zanate nicaraguense	

No. Nombre Científico Nombre Común|

Tortugas marinas

1.	<i>Caretta caretta</i>	Tortuga caguama
2.	<i>Chelonia mydas agassizzi</i>	Torita, tortuga negra del Pacífico
3.	<i>Chelonia mydas</i>	Tortuga verde en el Atlántico
4.	<i>Dermochelys coriacea</i>	Tortuga tora
5.	<i>Eretmochelys imbricata</i>	Tortuga carey
6.	<i>Lepidocheyls olivacea</i>	Tortuga paslama
Lagarto y boas		

7.	<i>Crocodylus acutus</i>	Lagarto, Lagarto negro o karas, Lagarto amarillo
8.	<i>Ungaliophis panamensis</i>	Chatilla, Boa de panamá
9.	<i>Ungaliophis continentalis</i>	Chatilla, Boa enana
10.	<i>Corallus enydris</i>	Boa arborícola
11.	<i>Corallus annulatus</i>	Boa arborícola
12.	<i>Ctenosaura quinquecarinatus</i>	Lagartija cola chata

REPTILES

No.	Nombre Científico	Nombre Común
Tortugas marinas		
1.	<i>Caretta caretta</i>	Tortuga caguama
2.	<i>Chelonia mydas agassizzi</i>	Torita, tortuga negra del Pacífico
3.	<i>Chelonia mydas</i>	Tortuga verde en el Atlántico
4.	<i>Dermochelys coriacea</i>	Tortuga tora
5.	<i>Eretmochelys imbricata</i>	Tortuga carey
6.	<i>Lepidochelys olivácea</i>	Tortuga paslama
Lagarto y boa		
7.	<i>Crocodylus acutus</i>	Lagarto, Lagarto negro o karas, Lagarto amarillo
8.	<i>Ungaliophis panamensis</i>	Chatilla, Boa de panamá
9.	<i>Ungaliophis continentalis</i>	Chatilla, Boa enana
10.	<i>Corallus enydris</i>	Boa arborícola
11.	<i>Corallus annulatus</i>	Boa arborícola
12.	<i>Ctenosaura quinquecarinatus</i>	Lagartija cola chata

PECES

No	Nombre Científico	Nombre común	
1	<i>Carcharhinus leucas</i>	Tiburón toro,	En el lago de Nicaragua(Cocibolca) y Rio San Juan
2	<i>Pristis pectinatus</i>	Pez sierra	
3	<i>Pristis perotteti</i>	Pez sierra	
4	<i>Rhincodon typus</i>	Tiburón ballena	Veda indefinida
5	<i>Carcharhinus longimanus</i>	Tiburón oceánico punta blanca	Veda indefinida

MOLUSCOS

No	Nombre Científico	Nombre Común
1	<i>Anadara grandis</i>	Casco de burro, Concha

FLORA

No	Nombre Científico	Nombre Común	Periodo de veda
1	<i>Dipterix panamensis</i>	Almendro	Indefinida

VEDAS PARCIALES NACIONALES AÑO 2012

MAMIFEROS

No	Nombre Científico	Nombre Común	Periodo de Veda
1	<i>Agouti paca</i>	Guardatinaja, Gúia	1ro Enero/30 Junio
2	<i>Dasyprocta punctata</i>	Guatuza	1ro Enero/30 Junio

	<i>Dasyopus novemcinctus</i>	Cusuco, Armado o Pitero	1ro Enero/30 Junio
4	<i>Odocoileus virginianus</i>	Venado cola blanca, de ramazón, malacate	1ro Enero / 30 Junio
5	<i>Tayassu pecari</i>	Jabalí, Chancho de monte	1ro Enero / 30 Junio
6	<i>Tayassu tajacu</i>	Sahino, Sajino, Chancho de monte	1ro Enero / 30 Junio

AVES

No.	Nombre científico	Nombre Común	Período de Veda
TINAMIFORMES			
1.	<i>Crypturellus soui</i>	Chinga, Perdiz pequeña solitaria	1ro Abril/31 Julio
2.	<i>Crypturellus cinnamomeus</i>	Perdiz canela, Chinga	1ro Abril/31 Julio
3.	<i>Crypturellus boucardi</i>	Perdiz, Chinga	1ro Abril/31 Julio
4.	<i>Tinamus major</i>	Gallinita de monte	1ro Abril / 31Julio
ANSERIFORMES			
5.	<i>Dendrocygna autumnalis</i>	Piche canelo	1ro Enero / 31Mayo
6.	<i>Dendrocygna bicolor</i>	Piche bicolor	1ro Enero / 31Abril
7.	<i>Cairina moschata</i>	Pato real	1ro Enero / 31Mayo
GALLIFORMES			
8.	<i>Ortalis vetula</i>	Chachalaca vientre claro	1ro Marzo / 30 Junio
9.	<i>Ortalis cinereiceps</i>	Chachalaca cabeza gris	1 ro Marzo /30 Junio
10.	<i>Rhynchortyx cinctus</i>	Codorniz patas largas	1ro Marzo / 30 Junio
GRUIFORMES			
11.	<i>Amaurolimnas concolor</i>	Gallinita gris	1ro Abril/31 Julio
12.	<i>Aramides axillaris</i>	Gallinita cuello rojizo	1ro Abril/ 31 Julio
13.	<i>Aramides cajonea</i>	Gallinita poponé	1ro Abril/31 Julio
14.	<i>Pardirallus maculatus</i>	Gallinita moteada	1ro Abril/ 31 Julio
15.	<i>Porzana carolina</i>	Gallinita de agua	1ro Abril/31 Julio
16.	<i>Porzana flaviventer</i>	Gallinita pecho amarillo	1ro Abril/ 31 Julio
17.	<i>Laterallus ruber</i>	Gallinita rojiza	1ro Abril/ 31 Julio
18.	<i>Laterallus exilis</i>	Gallinita pecho gris	1ro Abril/ 31 Julio
19.	<i>Laterallus albigularis</i>	Gallinita garganta blanca	1ro Abril/ 31 Julio
PASSERIFORMES			
20.	<i>Icterus pectoralis</i>	Chichütote pecho manchado	1 ro Marzo/ 30 Jumo
21.	<i>Icterus gulari</i>	Chichütote garganta negra	1ro Marzo/30 Jumo
22.	<i>Icterus gálbula</i>	Chorchita amarilla	1roMarzo/30 Jumo
23.	<i>Turáis grayi</i>	Sinsonte, Sinsontle, Zensontle	1ro Mayo/31 Agosto
24.	<i>Turdus plebejus</i>	Sinsontle segoviano	1ro Mayo/31 Agosto

REPTILES

No.	Nombre Científico	Nombre Común	Período de Veda
Gallegos, boa y garrobo			
1	<i>Ctenosaura similis</i>	Garrobo negro	1ro Enero / 30 Abril

2	<i>Iguana iguana</i>	Iguana verde, Garrobo lapa	1ro Enero / 30 Abril
3	<i>Basiliscus basiliscus</i>	Gallego Café	1ro Abril/31 Agosto
4	<i>Basiliscus plumifrons</i>	Gallego Verde	1ro Abril / 31 Agosto
5	<i>Basiliscus vittatus</i>	Basilisco	1ro Abril / 31 Agosto
6	<i>Boa constrictor</i>	Boa común	1ro Abril/31 Agosto
7	<i>Lampropeltis triangulum</i>	Falso Coral	1ro Abril / 31 Agosto
Tortugas de tierra y Cuajipal			
8	<i>Rhinoclemmys annulata</i>	Tortuga de Tierra	1ro Abril / 31 Agosto
9	<i>Rhinoclemmys funerea</i>	Tortuga de Tierra	1ro Abril / 31 Agosto
10	<i>Rhinoclemmys pulcherrima</i>	Tortuga sabanera	1ro Abril/31 Agosto
11	<i>Caiman crocodilus chiapasius</i>	Cuajipal, Maizola	1ro Marzo / 30 Junio

ANFIBIOS

No	Nombre Científico	Nombre Común	Período de Veda
1	<i>Agalychnis callidryas</i>	Rana Ojos Rojos	1ro Enero/30 Abril
2	<i>Dendrobates auratus</i>	Ranita Dorada	1ro Enero/30 Abril
3	<i>Dendrobates pumilio</i>	Ranita de sangre	1ro Enero/30 Abril

PECES

No	Nombre Científico	Nombre Común	Período de Veda
1	<i>Atractosteus tropicus</i>	Gaspar	1ro de mayo/30 Octubre
2	<i>Centropomus parallelus</i>	Róbalo	15 de Noviembre al 31 de Diciembre
3	<i>Centropomus pectinatus</i>	Róbalo	
4	<i>Megalops atlanticus</i>	Sábalo Real	01 de julio del 31 de Diciembre
5	<i>Thumus albacares</i>	Atunes del pacífico	29 de julio-28 de septiembre
6	<i>Thumus obesusy</i>		18 de noviembre-18 de enero
7	<i>Katsuwonus pelamis</i>		

MOLUSCOS

No	Nombre Científico	Nombre Común	Período de Veda
1	<i>Anadara similis</i>	Concha Negra	21 de Abril al 15 de Julio
2	<i>Anadara tuberculosa</i>	Concha negra	21 de Abril al 15 de Julio
3	<i>Strombus gigas</i>	Gambute, Caracol del Caribe	01 de Junio al 30 de Septiembre

CRUTÁCEOS

No	Nombre Científico	Nombre Común	Período de Veda
1	<i>Farfantepenaeus</i> sp.	Camarón rojos, rosado y café del Caribe	01 de Abril/31 de mayo

2	Litopenaeus sp.	Camarón blanco del Caribe	01 de Abril/31 de mayo
3	Litopenaeus sp.	Camarón del Pacífico	01 de marzo al 31 de mayo 01 septiembre -30 de noviembre
4	Farfantepenaeus sp.	Camarón del Pacífico	
5	Trachypenaeus byrdi.	Camarón del Pacífico	
6	Xiphopenaeus riveti	Camaroncillo del Pacífico	
7	Macrobrachium carcinus	Camarón de Río	01 Febrero/30 abril
8	Panulirus argus	Langosta del Caribe	01 de marzo /30 de junio

Arto. 5. En el caso de la tortuga verde (*Chelonia mydas*) del Atlántico, solo se permite el consumo con fines de subsistencia para las comunidades de la Costa Atlántica, de conformidad a lo establecido en el arto. 96 de la Ley No. 489, Ley de Pesca y Acuicultura publicada en la Gaceta No.251 del veintisiete de Diciembre del año dos mil cuatro y arto. 106 de su reglamento Decreto No. 09 - 2005.

Arto. 6. Para la especie *Atractosteus tropicus*, *Gaspar*, en el caso particular del área protegida Refugio de Vida Silvestre Río San Juan, la veda será del primero (01) de Enero al catorce (14) de Febrero y del dieciséis de (16) de Abril hasta el treinta y uno (31) de Diciembre.

Arto. 7. Se autoriza durante el mes de septiembre la pesca deportiva de Sábalo Real en el Departamento de Río San Juan, siempre y cuando cumpla con las autorizaciones establecidas por las autoridades correspondientes.

Arto. 8. Para la captura de larvas de camarón en esteros y Zona Litoral del Pacífico nicaragüense, se establece una veda que va del primero (01) de junio al treinta y uno (31) de agosto.

Arto. 9. La presente Resolución Ministerial deroga la Resolución Ministerial 02.18.2011, "Actualizar el Sistema de Vedas Periodo 2011" y entrará en vigencia a partir de su publicación en cualquier medio de comunicación social escrito de circulación nacional, sin perjuicio de su posterior publicación en la Gaceta Diario Oficial.

Arto. 10. Disposición Transitoria. De no publicarse el Sistema de Vedas para el año dos mil trece, seguirá vigente lo establecido en la presente Resolución Ministerial.

Dado en la ciudad de Managua, Nicaragua a los catorce días del mes de febrero del año dos mil doce. **(f) Juanita Argeñal Sandoval**, Ministra.