



01 AGUASCALIENTES							
GRUPOS	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
AVES	<i>Anser caerulescens</i>	Ganso blanco	SC	15 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	45	
	<i>Anser albifrons</i>	Ganso frente blanca	SC	15 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	15	
	<i>Colinus virginianus</i>	Codorniz cotuí	SC	13 de diciembre de 2024	2 de marzo de 2025	10	
	<i>Callipepla squamata</i>	Codorniz escamosa	SC	13 de diciembre de 2024	2 de marzo de 2025	10	
	<i>Meleagris gallopavo</i>	Guajolote silvestre	SC	22 de marzo de 2025	25 de mayo de 2025	1	
	<i>Zenaida asiatica</i>	Paloma ala blanca	SC	11 de octubre de 2024	9 de febrero de 2025	30	
	<i>Zenaida macroura</i>	Paloma huilota	SC	11 de octubre de 2024	9 de febrero de 2025	30	
	<i>Fulica americana</i>	Gallareta americana	SC	15 de noviembre de 2024	9 de marzo de 2025	15	
	<i>Bartramia longicauda</i>	Ganga	SC	9 de agosto de 2024	21 de septiembre de 2024	15	
	<i>Gallinago delicata</i>	Agachona común	SC	8 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	15	
	PATOS Y CERCETAS						
		<i>Spatula discors</i>	Cerceta ala azul	SC	15 de noviembre de 2024	9 de marzo de 2025	30
		<i>Spatula cyanoptera</i>	Cerceta canela	SC			
		<i>Spatula clypeata</i>	Pato cucharón norteño	SC			
		<i>Mareca strepera</i>	Pato friso	SC			
		<i>Mareca americana</i>	Pato chalcuán	SC			
		<i>Anas platyrhynchos</i>	Pato de collar	SC			
	<i>Anas crecca</i>	Cerceta ala verde	SC				
	<i>Bucephala albeola</i>	Pato monje	SC				
	<i>Oxyura jamaicensis</i>	Pato tepalcate	SC				
	<i>Anas acuta</i> *	Pato golondrino	SC	15 de noviembre de 2024	09 de marzo de 2025	3	
	<i>Anas diazi</i> *	Pato mexicano	A	15 de noviembre de 2024	09 de marzo de 2025	1	
GRUPOS	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
MAMÍFEROS	<i>Lepus californicus</i>	Liebre de cola negra	SC	25 de octubre de 2024	16 de febrero de 2025	4	
	<i>Lepus callotis</i>	Liebre torda	SC	25 de octubre de 2024	16 de febrero de 2025	4	
	<i>Sylvilagus audubonii</i>	Conejo del desierto	SC	25 de octubre de 2024	2 de marzo de 2025	6	
	<i>Canis latrans</i>	Coyote	SC	18 de octubre de 2024	23 de febrero de 2025	1	
	<i>Urocyon cinereoargenteus</i>	Zorra gris	SC	11 de octubre de 2024	23 de febrero de 2025	1	
	<i>Pecari tajacu</i>	Pecari de collar	SC	13 de septiembre de 2024	23 de febrero de 2025	1	
	<i>Odocoileus virginianus</i>	Venado cola blanca	SC	6 de diciembre de 2024	23 de febrero de 2025	1	

*Respecto la especie **Anas acuta (pato golondrino)** el límite de posesión será de tres (03) ejemplares por cintillo de cobro, ya que monitoreos recientes sugieren que sus poblaciones han disminuido de manera significativa en los últimos años. (Carrera, 2022). Para el caso de **Anas diazi (pato mexicano)**, el límite de posesión será de un (1) ejemplar por cintillo de cobro debido a que la especie se encuentra en categoría de amenazada (A) dentro de la NOM-059-SEMARNAT-2010 (actualización del Anexo III del 14 de noviembre del 2019). Además, al encontrarse en riesgo, el aprovechamiento de esta especie deberá solicitarse a través del Formato FF-SEMARNAT-015 *Autorización de aprovechamiento extractivo de ejemplares, partes o derivados Modalidad B: De ejemplares de especies en riesgo.*



02 BAJA CALIFORNIA - DESCENTRALIZADO

GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
AVES	<i>Anser caerulescens</i>	Ganso blanco	SC	25 de octubre de 2024	23 de febrero de 2025	45	
	<i>Anser rosii</i>	Ganso de Ross	SC	25 de octubre de 2024	23 de febrero de 2025	45	
	<i>Anser albifrons</i>	Ganso frente blanca	SC	25 de octubre de 2024	23 de febrero de 2025	15	
	Branta bernicla nigricans*	Ganso de collar	A	25 de octubre de 2024	23 de febrero de 2025	1	
	<i>Branta canadensis</i>	Ganso canadiense mayor	SC	25 de octubre de 2024	23 de febrero de 2025	15	
	<i>Oreortyx pictus</i>	Codorniz de montaña	SC	4 de octubre de 2024	9 de febrero de 2025	10	
	<i>Callipepla californica</i>	Codorniz californiana	SC	4 de octubre de 2024	9 de febrero de 2025	10	
	<i>Callipepla gambelii</i>	Codorniz de Galbel	SC	18 de octubre de 2024	9 de febrero de 2025	10	
	<i>Phasianus colchicus</i>	Faisán de collar	SC	18 de octubre de 2024	12 de enero de 2025	6	
	<i>Patagioenas facciata</i>	Paloma de collar	SC	23 de agosto de 2024	23 de febrero de 2025	15	
	<i>Zenaida asiatica</i>	Paloma ala blanca	SC	23 de agosto de 2024	23 de febrero de 2025	30	
	<i>Zenaida macroura</i>	Paloma huilota	SC	23 de agosto de 2024	23 de febrero de 2025	30	
	<i>Fulica americana</i>	Gallareta	SC	25 de octubre de 2024	23 de febrero de 2025	15	
	<i>Antigone canadensis</i>	Grulla gris	Pr	25 de octubre de 2024	23 de febrero de 2025	5	
	PATOS Y CERCETAS						
		<i>Spatula discors</i>	Cerceta ala azul	SC	25 de octubre de 2024	23 de febrero de 2025	30
		<i>Spatula cyanoptera</i>	Cerceta canela	SC			
		<i>Spatula clypeata</i>	Pato cucharón nortero	SC			
		<i>Mareca strepera</i>	Pato friso	SC			
	<i>Mareca americana</i>	Pato chalcuán	SC				
	<i>Anas platyrhynchos</i>	Pato de collar	SC				
	<i>Anas crecca</i>	Cerceta ala verde	SC				
	<i>Bucephala albeola</i>	Pato monje	SC				
	<i>Oxyura jamaicensis</i>	Pato tepalcate	SC				
	<i>Anas acuta *</i>	Pato golondrino	SC	25 de octubre de 2024			
	Anas diazi *	Pato mexicano	A	25 de octubre de 2024	23 de febrero de 2025	1	
GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
MAMÍFEROS	<i>Lepus californicus</i>	Liebre de cola negra	SC	9 de septiembre de 2024	26 de enero de 2025	4	
	<i>Sylvilagus audubonii</i>	Conejo del desierto	SC	9 de septiembre de 2024	26 de enero de 2025	6	
	<i>Sylvilagus bachmanii</i>	Conejo matorralero	SC	9 de septiembre de 2024	26 de enero de 2025	6	
	<i>Canis latrans</i>	Coyote	SC	23 de agosto de 2024	2 de enero de 2025	1	
	ZONA SUR						
	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
	<i>Lynx rufus</i>	Gato montés	SC	13 de septiembre de 2024	09 de noviembre de 2024	1	
	<i>Puma concolor</i>	Puma	SC	13 de septiembre de 2024	09 de noviembre de 2024	1	
	<i>Odocoileus hemionus</i>	Venado bura	SC	13 de septiembre de 2024	09 de noviembre de 2024	1	
	<i>Odocoileus hemionus</i>	Venado bura (Tiro con arco)	SC	06 de septiembre de 2024	09 de noviembre de 2024	1	
	ZONA NORTE						
	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
	<i>Lynx rufus</i>	Gato montés	SC	15 de noviembre de 2024	19 de enero de 2025	1	
	<i>Puma concolor</i>	Puma	SC	15 de noviembre de 2024	19 de enero de 2025	1	
<i>Odocoileus hemionus</i>	Venado bura	SC	15 de noviembre de 2024	19 de enero de 2025	1		
<i>Odocoileus hemionus</i>	Venado bura (Tiro con arco)	SC	08 de noviembre de 2024	19 de enero de 2025	1		

*Respecto la especie **Anas acuta (pato golondrino)** el límite de posesión será de tres (03) ejemplares por cintillo de cobro, ya que monitoreos recientes sugieren que sus poblaciones han disminuido de manera significativa en los últimos años. (Carrera, 2022). Para el caso de **Anas diazi (pato mexicano)**, el límite de posesión será de un (1) ejemplar por cintillo de cobro debido a que la especie se encuentra en categoría de amenazada (A) dentro de la NOM-059-SEMARNAT-2010 (actualización del Anexo III del 14 de noviembre del 2019). Además, al encontrarse en riesgo, el aprovechamiento de esta especie deberá solicitarse a través del Formato FF-SEMARNAT-015 *Autorización de aprovechamiento extractivo de ejemplares, partes o derivados Modalidad B: De ejemplares de especies en riesgo.*



MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



03 BAJA CALIFORNIA SUR

GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
AVES	<i>Callipepla californica</i>	Codorniz californiana	SC	4 de octubre de 2024	9 de febrero de 2025	10	
	<i>Zenaida asiatica</i>	Paloma ala blanca	SC	27 de septiembre de 2024	2 de febrero de 2025	30	
	<i>Zenaida macroura</i>	Paloma huilota	SC	27 de septiembre de 2024	2 de febrero de 2025	30	
	PATOS Y CERCETAS						
	<i>Spatula clypeata</i>	Pato cucharón norteño	SC	25 de octubre de 2024	23 de febrero del 2025	30	
	<i>Mareca americana</i>	Pato chalcuán	SC				
	<i>Mareca strepera</i>	Pato friso	SC				
	<i>Anas crecca</i>	Cerceta ala verde	SC				
	<i>Aythya americana</i>	Pato cabeza roja	SC				
	<i>Aythya marila</i>	Pato boludo mayor	SC				
	<i>Aythya affinis</i> *	Pato boludo menor	SC	25 de octubre de 2024	23 de febrero del 2025	3	
<i>Dendrocygna autumnalis</i> *	Pijije alas blancas	SC	25 de octubre de 2024	23 de febrero del 2025	3		
<i>Dendrocygna bicolor</i> *	Pijije canelo	SC	25 de octubre de 2024	23 de febrero del 2025	3		
GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
MAMIFEROS	<i>Lepus californicus</i>	Liebre de cola negra	SC	18 de octubre de 2024	16 de febrero de 2025	4	
	<i>Sylvilagus audubonii</i>	Conejo del desierto	SC	18 de octubre de 2024	16 de febrero de 2025	6	
	<i>Sylvilagus bachmani</i>	Conejo matorralero	SC	18 de octubre de 2024	16 de febrero de 2025	6	
	<i>Canis latrans</i>	Coyote	SC	4 de octubre de 2024	5 de enero de 2025	1	
	<i>Procyon lotor</i>	Mapache	SC	25 de octubre de 2024	16 de febrero de 2025	1	
	<i>Ovis canadensis weensi</i>	Borrego cimarrón	Pr	17 de noviembre de 2024	28 de abril de 2025	1	
	<i>Odocoileus hemionus</i>	Venado bura	SC	05 de enero de 2025	18 de febrero de 2025	1	

*Respecto a las especies ***Aythya affinis*** (pato boludo menor), ***Dendrocygna autumnalis*** (pijije alas blancas) y ***Dendrocygna bicolor*** (pijije canelo), el límite de posesión será de tres (03) ejemplares por cintillo de cobro, ya que monitoreos recientes sugieren que sus poblaciones han disminuido de manera significativa en los últimos años. (Carrera, 2022).



04 CAMPECHE

GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	MUNICIPIOS DE PALIZADA, CARMEN, ESCÁRCEGA Y CANDELARIA.			
				INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
AVES	PATOS Y CERCETAS						
	<i>Spatula clypeata</i>	Pato cucharón norteño	SC	01 de noviembre de 2024	02 de marzo de 2025	30	
	<i>Mareca strepera</i>	Cerceta canela	SC				
	<i>Mareca americana</i>	Pato chalcuán	SC				
	<i>Anas crecca</i>	Cerceta ala verde	SC				
	<i>Aythya americana</i>	Pato cabeza roja	SC				
	<i>Aythya marila</i>	Pato pico amarillo	SC				
	<i>Aythya affinis *</i>	Pato boludo menor	SC	1 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	3	
	<i>Dendrocygna autumnalis*</i>	Pijije alas blancas	SC	1 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	3	
	<i>Dendrocygna bicolor*</i>	Pijije canelo	SC	1 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	3	
	<i>Fulica americana</i>	Gallareta	SC	20 de septiembre de 2024	2 de marzo de 2025	15	
		ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	MUNICIPIOS DE CAMPECHE, CHAMPOTÓN, HOPELCHÉN, CALAKMUL, CALKINI, TENABO Y HECHELCHAKAN.		
					INICIO	TERMINO	LÍMITE DE POSESIÓN
		PATOS Y CERCETAS					
		<i>Dendrocygna autumnalis</i>	Pijije alas blancas	SC	27 de septiembre de 2024	26 de enero de 2025	30
		<i>Dendrocygna bicolor</i>	Pijije canelo	SC			
		<i>Spatula clypeata</i>	Pato cucharón norteño	SC			
		<i>Mareca strepera</i>	Cerceta canela	SC			
		<i>Mareca americana</i>	Pato chalcuán	SC			
		<i>Anas crecca</i>	Cerceta ala verde	SC			
		<i>Aythya americana</i>	Pato cabeza roja	SC			
		<i>Aythya marila</i>	Pato pico amarillo	SC			
		<i>Aythya affinis *</i>	Pato boludo menor	SC			
		<i>Dendrocygna autumnalis*</i>	Pijije alas blancas	SC			
	<i>Dendrocygna bicolor*</i>	Pijije canelo	SC	27 de septiembre de 2024	26 de enero de 2025	3	
	<i>Fulica americana</i>	Gallareta	SC	20 de septiembre de 2024	19 de enero de 2025	15	
	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
	<i>Tinamus mayor</i>	Perdiz o tinamú mayor	A	22 de noviembre de 2024	5 de enero de 2025	1	
	<i>Crypturellus cinnamomeus</i>	Perdiz o tinamú	Pr	22 de noviembre de 2024	5 de enero de 2025	1	
	<i>Ortalis vetula</i>	Chachalaca	SC	2 de febrero de 2025	25 de mayo de 2025	1	
	<i>Penelope purpurascens</i>	Cojolite	A	7 de febrero de 2025	25 de mayo de 2025	1	
	<i>Crax rubra</i>	Hoccofaisán	A	31 de enero de 2025	25 de mayo de 2025	1	
	<i>Colinus nigrogularis</i>	Codorniz yucateca	SC	20 de diciembre de 2024	6 de abril de 2025	10	
	<i>Meleagris ocellata</i>	Pavo ocellado	A	01 de enero de 2025	30 de abril de 2025	1	
	<i>Patagioenas flavirostris</i>	Paloma morada	SC	22 de noviembre de 2024	23 de marzo de 2025	15	
	<i>Zenaida asiatica</i>	Paloma ala blanca	SC	22 de noviembre de 2024	23 de marzo de 2025	30	
	<i>Zenaida macroura</i>	Paloma huilota	SC	22 de noviembre de 2024	23 de marzo de 2025	30	
GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
MAMÍFEROS	<i>Dasyopus novemcinctus</i>	Armadillo de nueve bandas	SC	27 de septiembre de 2024	23 de marzo de 2025	1	
	<i>Sylvilagus brasiliensis</i>	Conejo tropical	SC	4 de octubre de 2024	2 de febrero de 2025	6	
	<i>Sylvilagus floridanus</i>	Conejo castellano	SC	4 de octubre de 2024	2 de febrero de 2025	6	
	<i>Dasyprocta punctata</i>	Agutí o guaqueque negro	SC	7 de febrero de 2025	25 de mayo de 2025	1	
	<i>Cuniculus paca</i>	Tepezcuintle	SC	7 de febrero de 2025	25 de mayo de 2025	1	
	<i>Puma concolor</i>	Puma	SC	6 de diciembre de 2024	26 de enero de 2025	1	
	<i>Canis latrans</i>	Coyote	SC	4 de octubre de 2024	2 de febrero de 2025	1	
	<i>Urocyon cinereoargenteus</i>	Zorra gris	SC	4 de octubre de 2024	2 de febrero de 2025	1	
	<i>Nasua narica</i>	Tejón o coati	SC	7 de febrero de 2025	25 de mayo de 2025	1	
	<i>Pecari tajacu</i>	Pecari de collar	SC	6 de diciembre de 2024	25 de mayo de 2025	1	
	<i>Mazama temama</i>	Venado temazate	SC	7 de febrero de 2025	25 de mayo de 2025	1	
	<i>Mazama pandora</i>	Venado temazate café	SC	7 de febrero de 2025	25 de mayo de 2025	1	
	<i>Odocoileus virginianus</i>	Venado Cola blanca	SC	9 de agosto de 2024	27 de octubre de 2024	1	

*Respecto a las especies *Aythya affinis* (pato boludo menor), *Dendrocygna autumnalis* (pijije alas blancas) y *Dendrocygna bicolor* (pijije canelo), el límite de posesión será de tres (03) ejemplares por cintillo de cobro, ya que monitoreos recientes sugieren que sus poblaciones han disminuido de manera significativa en los últimos años. (Carrera, 2022).



05 COAHUILA - DESCENTRALIZADO

GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO		TÉRMINO		LÍMITE DE POSESIÓN	
AVES	<i>Anser caerulescens</i>	Ganso blanco	SC	8 de noviembre de 2024		30 de marzo de 2025		45	
	<i>Anser rossii</i>	Ganso de Ross	SC	8 de noviembre de 2024		30 de marzo de 2025		45	
	<i>Anser albifrons</i>	Ganso frente blanca	SC	8 de noviembre de 2024		30 de marzo de 2025		15	
	<i>Branta canadensis</i>	Ganso canadiense	SC	8 de noviembre de 2024		30 de marzo de 2025		15	
	<i>Colinus virginianus</i>	Codornis cotuí	SC	4 de octubre de 2024		23 de febrero de 2025		10	
	<i>Callipepla Squamata</i>	Codorniz escamosa	SC	4 de octubre de 2024		23 de febrero de 2025		10	
	<i>Zenaida asiatica</i>	Paloma ala blanca	SC	2 de agosto de 2024		23 de febrero de 2025		30	
	<i>Zenaida macroura</i>	Paloma huilota	SC	2 de agosto de 2024		23 de febrero de 2025		30	
	<i>Fulica americana</i>	Gallareta	SC	11 de octubre de 2024		2 de marzo de 2025		15	
	<i>Antigone canadensis</i>	Grulla gris	Pr	8 de noviembre de 2024		9 de marzo de 2025		5	
	<i>Bartramia longicauda</i>	Ganga	SC	4 de octubre de 2024		5 de enero de 2025		15	
	<i>Gallinago delicata</i>	Agachona común	SC	11 de octubre de 2024		2 de febrero de 2025		15	
	PATOS Y CERCETAS								
		<i>Spatula discors</i>	Cerceta ala azul	SC	1 de noviembre de 2024		9 de marzo de 2025		30
		<i>Spatula cyanoptera</i>	Cerceta canela	SC					
		<i>Spatula clypeata</i>	Pato cucharón norteño	SC					
		<i>Mareca strepera</i>	Pato friso	SC					
		<i>Mareca americana</i>	Pato chalcuán	SC					
		<i>Anas platyrhynchos</i>	Pato de collar	SC					
		<i>Anas crecca</i>	Cerceta ala verde	SC					
	<i>Bucephala albeola</i>	Pato monje	SC						
	<i>Oxyura jamaicensis</i>	Pato tepalcate	SC						
	<i>Anas acuta *</i>	Pato golondrino	SC	01 de noviembre de 2024					
	<i>Anas diazi *</i>	Pato de collar	A	01 de noviembre de 2024		09 de marzo de 2025		1	
	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	APROVECHAMIENTO 1er PERIODO		APROVECHAMIENTO 2o PERIODO		LÍMITE DE POSESIÓN	
				INICIO	TÉRMINO	INICIO	TÉRMINO		
	<i>Meleagris gallopavo</i>	Guajolote silvestre	SC	15 de noviembre de 2024	23 de febrero de 2025	7 de marzo de 2025	27 de abril de 2025	1	
GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO		TÉRMINO		LÍMITE DE POSESIÓN	
MAMÍFEROS	<i>Lepus californicus</i>	Liebre de cola negra	SC	15 de noviembre de 2024		26 de enero de 2025		4	
	<i>Sylvilagus audubonii</i>	Conejo del desierto	SC	15 de noviembre de 2024		26 de enero de 2025		6	
	<i>Lynx rufus</i>	Gato montés	SC	15 de noviembre de 2024		26 de enero de 2025		1	
	<i>Puma concolor</i>	Puma	SC	15 de noviembre de 2024		26 de enero de 2025		1	
	<i>Procyon lotor</i>	Mapache	SC	15 de noviembre de 2024		26 de enero de 2025		1	
	<i>Canis latrans</i>	Coyote	SC	15 de noviembre de 2024		26 de enero de 2025		1	
	<i>Urocyon cinereoargenteus</i>	Zorra gris	SC	15 de noviembre de 2024		26 de enero de 2025		1	
	<i>Pecari tajacu</i>	Pecari de collar	SC	15 de noviembre de 2024		26 de enero de 2025		1	
	<i>Odocoileus hemionus</i>	Venado bura	SC	15 de noviembre de 2024		26 de enero de 2025		1	
	<i>Odocoileus virginianus</i>	Venado cola blanca	SC	15 de noviembre de 2024		26 de enero de 2025		1	

*Respecto la especie **Anas acuta (pato golondrino)** el límite de posesión será de tres (03) ejemplares por cintillo de cobro, ya que monitoreos recientes sugieren que sus poblaciones han disminuido de manera significativa en los últimos años. (Carrera, 2022). Para el caso de **Anas diazi (pato mexicano)**, el límite de posesión será de un (1) ejemplar por cintillo de cobro debido a que la especie se encuentra en categoría de amenazada (A) dentro de la NOM-059-SEMARNAT-2010 (actualización del Anexo III del 14 de noviembre del 2019). Además, al encontrarse en riesgo, el aprovechamiento de esta especie deberá solicitarse a través del Formato FF-SEMARNAT-015 *Autorización de aprovechamiento extractivo de ejemplares, partes o derivados Modalidad B: De ejemplares de especies en riesgo.*



06 COLIMA							
GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
AVES	<i>Philortyx fasciatus</i>	Codorniz listada	SC	8 de noviembre de 2024	16 de marzo de 2025	6	
	<i>Patagioenas flavirostris</i>	Paloma morada	SC	1 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	15	
	<i>Zenaida asiatica</i>	Paloma ala blanca	SC	11 de octubre de 2024	19 de febrero de 2025	30	
	<i>Zenaida macroura</i>	Paloma huilota	SC	11 de octubre de 2024	19 de febrero de 2025	30	
	<i>Fulica americana</i>	Gallareta	SC	25 de octubre de 2024	23 de febrero de 2025	15	
	PATOS Y CERCETAS						
		<i>Spatula discors</i>	Cerceta ala azul	SC	25 de octubre 2024	23 de febrero 2025	30
		<i>Spatula cyanoptera</i>	Cerceta canela	SC			
		<i>Spatula clypeata</i>	Pato cucharón norteño	SC			
		<i>Mareca strepera</i>	Pato friso	SC			
		<i>Mareca americana</i>	Pato chalcuán	SC			
		<i>Anas platyrhynchos</i>	Pato de collar	SC			
		<i>Anas crecca</i>	Cerceta ala verde	SC			
		<i>Bucephala albeola</i>	Pato monje	SC			
		<i>Oxyura jamaicensis</i>	Pato tepalcate	SC			
	<i>Anas acuta</i> *	Pato golondrino	SC	25 de octubre 2024	23 de febrero 2025	3	
	<i>Anas diazi</i> *	Pato de collar	A	25 de octubre 2024	23 de febrero 2025	1	
GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
MAMÍFEROS	<i>Dasyus novemcinctus</i>	Armadillo de nueve bandas	SC	8 de noviembre de 2024	9 de marzo de 2025	1	
	<i>Nasua narica</i>	Tejón o coatí	SC	20 de septiembre de 2024	2 de febrero de 2025	1	
	<i>Procyon lotor</i>	Mapache	SC	1 de noviembre de 2024	5 de enero de 2025	1	
	<i>Pecari tajacu</i>	Pecari de collar	SC	1 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	1	
	<i>Odocoileus virginianus</i>	Venado cola blanca	SC	20 de diciembre de 2024	1 de marzo de 2025	1	

*Respecto la especie **Anas acuta (pato golondrino)** el límite de posesión será de tres (03) ejemplares por cintillo de cobro, ya que monitoreos recientes sugieren que sus poblaciones han disminuido de manera significativa en los últimos años. (Carrera, 2022). Para el caso de **Anas diazi (pato mexicano)**, el límite de posesión será de un (1) ejemplar por cintillo de cobro debido a que la especie se encuentra en categoría de amenazada (A) dentro de la NOM-059-SEMARNAT-2010 (actualización del Anexo III del 14 de noviembre del 2019). Además, al encontrarse en riesgo, el aprovechamiento de esta especie deberá solicitarse a través del Formato FF-SEMARNAT-015 *Autorización de aprovechamiento extractivo de ejemplares, partes o derivados Modalidad B: De ejemplares de especies en riesgo.*



08 CHIHUAHUA - DESCENTRALIZADO							
GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
AVES	<i>Asner caerulescens</i>	Ganso blanco	SC	8 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	45	
	<i>Anser rossii</i>	Ganso de Ross	SC	8 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	45	
	<i>Anser albifrons</i>	Ganso frente blanca	SC	8 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	15	
	<i>Branta canadensis</i>	Ganso canadiense	SC	8 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	15	
	<i>Callipepla squamata</i>	Codorniz escamosa	SC	18 de octubre de 2024	16 de febrero de 2025	10	
	<i>Callipepla gambelli</i>	Codorniz de Gambel	SC	18 de octubre de 2024	16 de febrero de 2025	10	
	Cyrtonyx montezumae	Codorniz Moctezuma	Pr	18 de octubre de 2024	16 de febrero de 2025	5	
	<i>Meleagris gallopavo</i>	Guajolote silvestre	SC	15 de marzo de 2025	25 de mayo de 2025	1	
	<i>Zenaida asiatica</i>	Paloma ala blanca	SC	18 de octubre de 2024	2 de febrero de 2025	30	
	<i>Zenaida macroura</i>	Paloma huilota	SC	18 de octubre de 2024	2 de febrero de 2025	30	
	<i>Fulica americana</i>	Gallareta	SC	8 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	15	
	Antigone canadensis	Grulla gris	Pr	8 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	5	
	<i>Bartramia longicauda</i>	Ganga	SC	2 de agosto de 2024	29 de septiembre de 2024	15	
	<i>Gallinago delicata</i>	Agachona común	SC	18 de octubre de 2024	16 de febrero de 2025	15	
	PATOS Y CERCETAS						
		<i>Spatula discors</i>	Cerceta ala azul	SC	8 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	30
		<i>Spatula cyanoptera</i>	Cerceta canela	SC			
		<i>Spatula clypeata</i>	Pato cucharón norteño	SC			
		<i>Mareca strepera</i>	Pato friso	SC			
		<i>Mareca americana</i>	Pato chalcuán	SC			
	<i>Anas platyrhynchos</i>	Pato de collar	SC				
	<i>Anas crecca</i>	Cerceta ala verde	SC				
	<i>Bucephala albeola</i>	Pato monje	SC				
	<i>Oxyura jamaicensis</i>	Pato tepalcate	SC				
	<i>Anas acuta *</i>	Pato golondrino	SC	8 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	3	
	Anas diazi *	Pato de collar	A	8 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	1	
GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
MAMÍFEROS	<i>Lepus californicus</i>	Liebre de cola negra	SC	4 de octubre de 2024	16 de febrero de 2025	4	
	<i>Sylvilagus audubonii</i>	Conejo del desierto	SC	4 de octubre de 2024	16 de febrero de 2025	6	
	<i>Sylvilagus floridanus</i>	Conejo castellano	SC	4 de octubre de 2024	16 de febrero de 2025	6	
	<i>Puma concolor</i>	Puma	SC	6 de diciembre de 2024	26 de enero de 2025	1	
	<i>Canis latrans</i>	Coyote	SC	22 de noviembre de 2024	26 de enero de 2025	1	
	<i>Pecari tajacu</i>	Pecarí de collar	SC	22 de noviembre de 2024	26 de enero de 2025	1	
	<i>Odocoileus hemionus</i>	Venado bura	SC	6 de diciembre de 2024	26 de enero de 2025	1	
	<i>Odocoileus virginianus</i>	Venado cola blanca	SC	6 de diciembre de 2024	26 de enero de 2025	1	

*Respecto la especie **Anas acuta (pato golondrino)** el límite de posesión será de tres (03) ejemplares por cintillo de cobro, ya que monitoreos recientes sugieren que sus poblaciones han disminuido de manera significativa en los últimos años. (Carrera, 2022). Para el caso de **Anas diazi (pato mexicano)**, el límite de posesión será de un (1) ejemplar por cintillo de cobro debido a que la especie se encuentra en categoría de amenazada (A) dentro de la NOM-059-SEMARNAT-2010 (actualización del Anexo III del 14 de noviembre del 2019). Además, al encontrarse en riesgo, el aprovechamiento de esta especie deberá solicitarse a través del Formato FF-SEMARNAT-015 *Autorización de aprovechamiento extractivo de ejemplares, partes o derivados Modalidad B: De ejemplares de especies en riesgo.*



10 DURANGO							
GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
AVES	<i>Anser caerulescens</i>	Ganso blanco	SC	8 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	45	
	<i>Anser albifrons</i>	Ganso frente blanca	SC	8 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	15	
	<i>Callipepla squamata</i>	Codorniz escamosa	SC	18 de octubre de 2024	2 de febrero de 2025	10	
	<i>Callipepla douglasii</i>	Codorniz de Douglas	SC	18 de octubre de 2024	2 de febrero de 2025	10	
	<i>Cyrtonyx montezumae</i>	Codorniz Moctezuma o pinta	Pr	18 de octubre de 2024	2 de febrero de 2025	5	
	<i>Meleagris gallopavo</i>	Guajolote silvestre	SC	28 de marzo de 2025	25 de mayo de 2025	1	
	<i>Patagioenas flavirostris</i>	Paloma morada	SC	20 de septiembre de 2024	19 de enero de 2025	15	
	<i>Patagioenas fasciata</i>	Paloma de collar	SC	1 de noviembre de 2024	26 de enero de 2025	15	
	<i>Zenaida asiatica</i>	Paloma ala blanca	SC	22 de noviembre de 2024	26 de enero de 2025	30	
	<i>Zenaida macroura</i>	Paloma huilota	SC	22 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	30	
	<i>Fulica americana</i>	Gallareta	SC	8 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	15	
	<i>Antigone canadensis</i>	Grulla gris	Pr	11 de octubre de 2024	15 de diciembre de 2024	5	
	<i>Bartramia longicauda</i>	Ganga	SC	2 de agosto de 2024	15 de septiembre de 2024	15	
	<i>Gallinago delicata</i>	Agachona común	SC	18 de octubre de 2024	16 de febrero de 2025	15	
	PATOS Y CERCETAS						
		<i>Spatula discors</i>	Cerceta ala azul	SC	8 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	30
		<i>Spatula cyanoptera</i>	Cerceta canela	SC			
		<i>Spatula clypeata</i>	Pato cucharón norteño	SC			
		<i>Mareca strepera</i>	Pato friso	SC			
		<i>Mareca americana</i>	Pato chalcuán	SC			
	<i>Anas platyrhynchos</i>	Pato de collar	SC				
	<i>Anas crecca</i>	Cerceta ala verde	SC				
	<i>Bucephala albeola</i>	Pato monje	SC				
	<i>Oxyura jamaicensis</i>	Pato tepalcate	SC				
	<i>Anas acuta *</i>	Pato golondrino	SC	08 de noviembre de 2024			
	<i>Anas diazi *</i>	Anas diazi	A	08 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	1	
GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
MAMÍFEROS	<i>Lepus californicus</i>	Liebre cola negra	SC	11 de octubre de 2024	2 de febrero de 2025	4	
	<i>Sylvilagus audubonii</i>	Conejo del desierto	SC	4 de octubre de 2024	2 de febrero de 2025	6	
	<i>Sylvilagus floridanus</i>	Conejo castellano	SC	4 de octubre de 2024	2 de febrero de 2025	6	
	<i>Lynx rufus</i>	Gato montés	SC	22 de noviembre de 2024	19 de enero de 2025	1	
	<i>Puma concolor</i>	Puma	SC	22 de noviembre de 2024	19 de enero de 2025	1	
	<i>Canis latrans</i>	Coyote	SC	4 de octubre de 2024	2 de marzo de 2025	1	
	<i>Urocyon cinereoargenteus</i>	Zorra gris	SC	11 de octubre de 2024	8 de diciembre de 2024	1	
	<i>Nasua narica</i>	Tejón o coatí	SC	11 de octubre de 2024	2 de febrero de 2025	1	
	<i>Procyon lotor</i>	Mapache	SC	11 de octubre de 2024	2 de febrero de 2025	1	
	<i>Pecari tajacu</i>	Pecari de collar	SC	25 de octubre de 2024	16 de marzo de 2025	1	
	<i>Odocoileus virginianus</i>	Venado cola blanca	SC	22 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	1	

*Respecto la especie **Anas acuta (pato golondrino)** el límite de posesión será de tres (03) ejemplares por cintillo de cobro, ya que monitoreos recientes sugieren que sus poblaciones han disminuido de manera significativa en los últimos años. (Carrera, 2022). Para el caso de **Anas diazi (pato mexicano)**, el límite de posesión será de un (1) ejemplar por cintillo de cobro debido a que la especie se encuentra en categoría de amenazada (A) dentro de la NOM-059-SEMARNAT-2010 (actualización del Anexo III del 14 de noviembre del 2019). Además, al encontrarse en riesgo, el aprovechamiento de esta especie deberá solicitarse a través del Formato FF-SEMARNAT-015 *Autorización de aprovechamiento extractivo de ejemplares, partes o derivados Modalidad B: De ejemplares de especies en*



TI GUANAJUATO

GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
AVES	<i>Colinus virginianus</i>	Codornis cotuí	SC	13 de diciembre de 2024	16 de marzo de 2025	10	
	<i>Callipepla squamata</i>	Codorniz escamosa	SC	13 de diciembre de 2024	16 de marzo de 2025	10	
	<i>Meleagris gallopavo</i>	Guajolote silvestre	SC	22 de marzo de 2025	18 de mayo de 2025	1	
	<i>Zenaida asiatica</i>	Paloma ala blanca	SC	11 de octubre de 2024	5 de enero de 2025	30	
	<i>Zenaida macroura</i>	Paloma huilota	SC	11 de octubre de 2024	9 de febrero de 2025	30	
	<i>Bartramia longicauda</i>	Ganga	SC	2 de agosto de 2024	15 de septiembre de 2024	15	
	<i>Gallinago delicata</i>	Agachona común	SC	1 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	15	
	PATOS Y CERCETAS						
		<i>Aix sponsa</i>	Pato arcoiris	SC	1 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	30
		<i>Spatula discors</i>	Cerceta ala azul	SC			
		<i>Spatula clypeata</i>	Pato cucharón norteño	SC			
		<i>Mareca strepera</i>	Pato friso	SC			
		<i>Mareca americana</i>	Pato chalcuán	SC			
		<i>Anas platyrhynchos</i>	Pato de collar	SC			
	<i>Anas crecca</i>	Cerceta ala verde	SC				
	<i>Aythya valisineria</i>	Pato coacoxtle	SC				
	<i>Aythya americana</i>	Pato cabeza roja	SC				
	<i>Aythya marila</i>	Pato boludo mayor	SC				
	<i>Bucephala albeola</i>	Pato monje	SC				
	<i>Anas acuta</i> *	Pato golondrino	SC	1 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	3	
	<i>Aythya affinis</i> *	Pato boludo menor	SC	1 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	3	
GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
MAMÍFEROS	<i>Lepus californicus</i>	Liebre cola negra	SC	11 de octubre de 2024	2 de marzo de 2025	4	
	<i>Sylvilagus audubonii</i>	Conejo del desierto	SC	4 de octubre de 2024	2 de marzo de 2025	6	
	<i>Sylvilagus floridanus</i>	Conejo castellano	SC	4 de octubre de 2024	2 de marzo de 2025	6	
	<i>Canis latrans</i>	Coyote	SC	27 de septiembre de 2024	2 de febrero de 2025	1	
	<i>Odocoileus virginianus</i>	Venado cola blanca	SC	27 de diciembre de 2024	2 de febrero de 2025	1	

*Respecto a *Anas acuta* (pato golondrino) y *Aythya affinis* (pato boludo menor), el límite de posesión será de tres (03) ejemplares por cintillo de cobro, ya que monitoreos recientes sugieren que sus poblaciones han disminuido de manera significativa en los últimos años. (Carrera, 2022).



MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



12 GUERRERO							
GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
AVES	<i>Colinus virginianus</i>	Codornis cotuí	SC	11 de octubre de 2024	23 de febrero de 2025	10	
	<i>Callipepla squamata</i>	Codorniz escamosa	SC	11 de octubre de 2024	23 de febrero de 2025	10	
	<i>Zenaida asiatica</i>	Paloma ala blanca	SC	25 de octubre de 2024	5 de enero de 2025	30	
	<i>Zenaida macroura</i>	Paloma huilota	SC	25 de octubre de 2024	16 de febrero de 2025	30	
	<i>Fulica americana</i>	Gallareta	SC	10 de enero de 2025	6 de abril de 2025	15	
	<i>Bartramia longicauda</i>	Ganga	SC	2 de agosto de 2024	15 de septiembre de 2024	15	
	<i>Gallinago delicata</i>	Agachona común	SC	22 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	15	
	PATOS Y CERCETAS						
		<i>Aix sponsa</i>	Pato arcoiris	SC	22 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	30
		<i>Spatula discors</i>	Cerceta ala azul	SC			
		<i>Spatula clypeata</i>	Pato cucharón norteño	SC			
		<i>Mareca strepera</i>	Pato friso	SC			
		<i>Mareca americana</i>	Pato chalcuán	SC			
		<i>Anas platyrhynchos</i>	Pato de collar	SC			
		<i>Anas crecca</i>	Cerceta ala verde	SC			
		<i>Aythya valisineria</i>	Pato coacoxtle	SC			
		<i>Aythya americana</i>	Pato cabeza roja	SC			
		<i>Aythya marila</i>	Pato boludo mayor	SC			
	<i>Bucephala albeola</i>	Pato monje	SC				
	<i>Anas acuta</i> *	Pato golondrino	SC	22 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	3	
	<i>Aythya affinis</i> *	Pato boludo menor	SC	22 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	3	
GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
MAMÍFEROS	<i>Didelphis marsupialis</i>	Tlacuache sureño	SC	18 de octubre de 2024	2 de febrero de 2025	1	
	<i>Sylvilagus floridanus</i>	Conejo castellano	SC	18 de octubre de 2024	2 de febrero de 2025	6	
	<i>Sylvilagus audubonii</i>	Conejo del desierto	SC	18 de octubre de 2024	2 de febrero de 2025	6	
	<i>Canis latrans</i>	Coyote	SC	20 de septiembre de 2024	5 de enero de 2025	1	
	<i>Procyon lotor</i>	Mapache	SC	18 de octubre de 2024	2 de febrero de 2025	1	
	<i>Pecari tajacu</i>	Pecari de collar	SC	22 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	1	
	<i>Nasua narica</i>	Tejón o coatí	SC	18 de octubre de 2024	2 de febrero de 2025	1	
	<i>Odocoileus virginianus</i>	Venado cola blanca	SC	22 de noviembre de 2024	23 de febrero de 2025	1	

*Respecto a **Anas acuta (pato golondrino)** y **Aythya affinis (pato boludo menor)**, el límite de posesión será de tres (03) ejemplares por cintillo de cobro, ya que monitores recientes sugieren que sus poblaciones han disminuido de manera significativa en los últimos años. (Carrera, 2022).



MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



13 HIDALGO

GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
AVES	<i>Cyrtonyx montezumae</i>	Codorniz Moctezuma o pinta	Pr	13 de diciembre de 2024	16 de febrero de 2025	5	
	<i>Meleagris gallopavo</i>	Guajolote silvestre	SC	28 de marzo de 2025	25 de mayo de 2025	1	
	<i>Patagioenas flavirostris</i>	Paloma morada	SC	20 de septiembre de 2024	16 de febrero de 2025	15	
	<i>Zenaida asiatica</i>	Paloma ala blanca	SC	23 de agosto de 2024	5 de enero de 2025	30	
	<i>Zenaida macroura</i>	Paloma huilota	SC	27 de septiembre de 2024	26 de enero de 2025	30	
	<i>Fulica americana</i>	Gallareta	SC	4 de octubre de 2024	16 de febrero de 2025	15	
	<i>Bartramia longicauda</i>	Ganga	SC	2 de agosto de 2024	22 de septiembre de 2024	15	
	<i>Gallinago delicata</i>	Agachona común	SC	1 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	15	
	PATOS Y CERCETAS						
		<i>Spatula discors</i>	Cerceta ala azul	SC	1 de noviembre de 2024	16 de marzo de 2025	30
		<i>Spatula cyanoptera</i>	Cerceta canela	SC			
		<i>Spatula clypeata</i>	Pato cucharón norteño	SC			
		<i>Mareca strepera</i>	Pato friso	SC			
		<i>Mareca americana</i>	Pato chalcuán	SC			
		<i>Anas platyrhynchos</i>	Pato de collar	SC			
		<i>Anas crecca</i>	Cerceta ala verde	SC			
		<i>Bucephala albeola</i>	Pato monje	SC			
	<i>Oxyura jamaicensis</i>	Pato tepalcate	SC				
	<i>Anas acuta *</i>	Pato golondrino	SC	1 de noviembre de 2024	16 de marzo de 2025	3	
	<i>Anas diazi *</i>	Pato mexicano	A	1 de noviembre de 2024	16 de marzo de 2025	1	
GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
MAMÍFEROS	<i>Lepus californicus</i>	Liebre de cola negra	SC	18 de octubre de 2024	2 de febrero de 2025	4	
	<i>Sylvilagus audubonii</i>	Conejo del desierto	SC	18 de octubre de 2024	2 de febrero de 2025	6	
	<i>Sylvilagus floridanus</i>	Conejo castellano	SC	18 de octubre de 2024	2 de febrero de 2025	6	
	<i>Cuniculus paca</i>	Tepezcuintle	SC	24 de enero de 2025	25 de mayo de 2025	1	
	<i>Lynx rufus</i>	Gato montés	SC	18 de octubre de 2024	2 de febrero de 2025	1	
	<i>Canis latrans</i>	Coyote	SC	15 de noviembre de 2024	2 de febrero de 2025	1	
	<i>Urocyon cinereoargenteus</i>	Zorra gris	SC	18 de octubre de 2024	2 de febrero de 2025	1	
	<i>Mephitis macroura</i>	Zorrillo listado sureño	SC	18 de octubre de 2024	22 de diciembre de 2024	1	
	<i>Nasua narica</i>	Tejón o coatí	SC	18 de octubre de 2024	2 de febrero de 2025	1	
	<i>Procyon lotor</i>	Mapache	SC	18 de octubre de 2024	2 de febrero de 2025	1	
	<i>Pecari tajacu</i>	Pecarí de collar	SC	27 de septiembre de 2024	23 de febrero de 2025	1	
	<i>Mazama temama</i>	Venado temazate	SC	15 de noviembre de 2024	2 de febrero de 2025	1	
	<i>Odocoileus virginianus</i>	Venado cola blanca	SC	15 de noviembre de 2024	2 de febrero de 2025	1	

*Respecto la especie **Anas acuta (pato golondrino)** el límite de posesión será de tres (03) ejemplares por cintillo de cobro, ya que monitoreos recientes sugieren que sus poblaciones han disminuido de manera significativa en los últimos años. (Carrera, 2022). Para el caso de **Anas diazi (pato mexicano)**, el límite de posesión será de un (1) ejemplar por cintillo de cobro debido a que la especie se encuentra en categoría de amenazada (A) dentro de la NOM-059-SEMARNAT-2010 (actualización del Anexo III del 14 de noviembre del 2019). Además, al encontrarse en riesgo, el aprovechamiento de esta especie deberá solicitarse a través del Formato FF-SEMARNAT-015 *Autorización de aprovechamiento extractivo de ejemplares, partes o derivados Modalidad B: De ejemplares de especies en riesgo.*



14 JALISCO							
GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
AVES	<i>Anser caerulescens</i>	Ganso blanco	SC	1 de noviembre de 2024	3 de marzo de 2025	45	
	<i>Anser albifrons</i>	Ganso frente blanca	SC	1 de noviembre de 2024	3 de marzo de 2025	15	
	<i>Branta canadensis</i>	Ganso canadiense	SC	1 de noviembre de 2024	3 de marzo de 2025	15	
	<i>Ortalis poliocephala</i>	Chachalaca pálida	SC	8 de noviembre de 2024	5 de enero de 2025	1	
	<i>Colinus virginianus</i>	Codornis cotul	SC	13 de diciembre de 2024	16 de marzo de 2025	10	
	<i>Callipepla squamata</i>	Codorniz escamosa	SC	13 de diciembre de 2024	16 de marzo de 2025	10	
	Cyrtonyx montezumae	Codorniz Moctezuma o pinta	Pr	13 de diciembre de 2024	16 de marzo de 2025	5	
	<i>Meleagris gallopavo</i>	Guajolote silvestre	SC	28 de marzo de 2025	26 de mayo de 2025	1	
	<i>Patagioenas flavirostris</i>	Paloma morada	SC	4 de octubre de 2024	18 de febrero de 2025	15	
	<i>Patagioenas fasciata</i>	Paloma de collar	SC	1 de noviembre de 2024	18 de febrero de 2025	15	
	<i>Zenaida asiatica</i>	Paloma ala blanca	SC	18 de octubre de 2024	18 de febrero de 2025	30	
	<i>Zenaida macroura</i>	Paloma huilota	SC	18 de octubre de 2024	18 de febrero de 2025	30	
	<i>Fulica americana</i>	Gallareta	SC	1 de noviembre de 2024	3 de marzo de 2025	15	
	<i>Bartramia longicauda</i>	Ganga	SC	9 de agosto de 2024	15 de septiembre de 2024	15	
	<i>Gallinago delicata</i>	Agachona común	SC	1 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	15	
	PATOS Y CERCETAS						
		<i>Spatula discors</i>	Cerceta ala azul	SC	1 de noviembre de 2024	3 de marzo de 2025	30
	<i>Spatula cyanoptera</i>	Cerceta canela	SC				
	<i>Spatula clypeata</i>	Pato cucharón norteño	SC				
	<i>Mareca strepera</i>	Pato friso	SC				
	<i>Mareca americana</i>	Pato chalcuán	SC				
	<i>Anas platyrhynchos</i>	Pato de collar	SC				
	<i>Anas crecca</i>	Cerceta ala verde	SC				
	<i>Bucephala albeola</i>	Pato monje	SC				
	<i>Oxyura jamaicensis</i>	Pato tepalcate	SC				
	<i>Anas acuta</i> *	Pato golondrino	SC	1 de noviembre de 2024	3 de marzo de 2025	3	
	Anas diazi *	Pato de collar	A	1 de noviembre de 2024	3 de marzo de 2025	1	
GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
MAMÍFEROS	<i>Lepus californicus</i>	Liebre de cola negra	SC	1 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	4	
	<i>Sylvilagus audubonii</i>	Conejo del desierto	SC	1 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	6	
	<i>Sylvilagus floridanus</i>	Conejo castellano	SC	1 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	6	
	<i>Lynx rufus</i>	Gato montés	SC	18 de octubre de 2024	19 de enero de 2025	1	
	<i>Puma concolor</i>	Puma	SC	18 de octubre de 2024	19 de enero de 2025	1	
	<i>Canis latrans</i>	Coyote	SC	4 de octubre de 2024	19 de enero de 2025	1	
	<i>Nasua narica</i>	Tejón o coatí	SC	4 de octubre de 2024	16 de febrero de 2025	1	
	<i>Procyon lotor</i>	Mapache	SC	4 de octubre de 2024	16 de febrero de 2025	1	
	<i>Pecari tajacu</i>	Pecari de collar	SC	20 de septiembre de 2024	16 de marzo de 2025	1	
	<i>Odocoileus virginianus</i>	Venado cola blanca	SC	20 de diciembre de 2024	16 de marzo de 2025	1	

*Respecto la especie **Anas acuta (pato golondrino)** el límite de posesión será de tres (03) ejemplares por cintillo de cobro, ya que monitoreos recientes sugieren que sus poblaciones han disminuido de manera significativa en los últimos años. (Carrera, 2022). Para el caso de **Anas diazi (pato mexicano)**, el límite de posesión será de un (1) ejemplar por cintillo de cobro debido a que la especie se encuentra en categoría de amenazada (A) dentro de la NOM-059-SEMARNAT-2010 (actualización del Anexo III del 14 de noviembre del 2019). Además, al encontrarse en riesgo, el aprovechamiento de esta especie deberá solicitarse a través del Formato FF-SEMARNAT-015 *Autorización de aprovechamiento extractivo de ejemplares, partes o derivados Modalidad B: De ejemplares de especies en riesgo.*



MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



15 ESTADO DE MÉXICO

GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
AVES	<i>Colinus virginianus</i>	Codornis cotuí	SC	10 de enero de 2025	23 de marzo de 2025	10	
	<i>Cyrtonyx montezumae</i>	Codorniz Moctezuma o pinta	Pr	13 de diciembre de 2024	16 de marzo de 2025	5	
	<i>Zenaida macroura</i>	Paloma huilota	SC	11 de octubre de 2024	9 de febrero de 2025	30	
	<i>Fulica americana</i>	Gallareta	SC	1 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	15	
	<i>Bartramia longicauda</i>	Ganga	SC	2 de agosto de 2024	15 de septiembre de 2024	15	
	<i>Gallinago delicata</i>	Agachona común	SC	1 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	15	
	PATOS Y CERCETAS						
	<i>Spatula discors</i>	Cerceta ala azul	SC	1 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	30	
	<i>Spatula cyanoptera</i>	Cerceta canela	SC				
	<i>Spatula clypeata</i>	Pato cucharón norteño	SC				
	<i>Mareca strepera</i>	Pato friso	SC				
	<i>Mareca americana</i>	Pato chalcuán	SC				
	<i>Anas platyrhynchos</i>	Pato de collar	SC				
	<i>Anas crecca</i>	Cerceta ala verde	SC				
	<i>Aythya americana</i>	Pato cabeza roja	SC				
	<i>Aythya marila</i>	Pato boludo mayor	SC				
<i>Oxyura jamaicensis</i>	Pato tepalcate	SC					
<i>Anas acuta</i> *	Pato golondrino	SC	1 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	3		
<i>Aythya affinis</i> *	Pato boludo menor	SC	1 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	3		
GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
MAMÍFEROS	<i>Sylvilagus audubonii</i>	Conejo del desierto	SC	11 de octubre de 2024	2 de marzo de 2025	6	
	<i>Sylvilagus floridanus</i>	Conejo castellano	SC	11 de octubre de 2024	2 de marzo de 2025	6	
	<i>Canis latrans</i>	Coyote	SC	27 de septiembre de 2024	2 de febrero de 2025	1	
	<i>Nasua narica</i>	Tejón o coatí	SC	11 de octubre de 2024	26 de enero de 2025	1	
	<i>Procyon lotor</i>	Mapache	SC	11 de octubre de 2024	26 de enero de 2025	1	

*Respecto a **Anas acuta (pato golondrino)** y **Aythya affinis (pato boludo menor)** el límite de posesión será de tres (03) ejemplares por cintillo de cobro, ya que monitoreos recientes sugieren que sus poblaciones han disminuido de manera significativa en los últimos años. (Carrera, 2022).



16 MICHOACÁN

GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
AVES	<i>Colinus virginianus</i>	Codornis cotuí	SC	11 de octubre de 2024	16 de marzo de 2025	10	
	<i>Callipepla squamata</i>	Codorniz escamosa	SC	11 de octubre de 2024	16 de marzo de 2025	10	
	<i>Zenaida asiatica</i>	Paloma ala blanca	SC	11 de octubre de 2024	5 de enero de 2025	30	
	<i>Zenaida macroura</i>	Paloma huilota	SC	11 de octubre de 2024	2 de febrero de 2025	30	
	<i>Fulica americana</i>	Gallareta	SC	1 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	15	
	<i>Bartramia longicauda</i>	Ganga	SC	2 de agosto de 2024	15 de septiembre de 2024	15	
	<i>Gallinago delicata</i>	Agachona común	SC	1 de noviembre de 2024	2 de febrero de 2025	15	
	PATOS Y CERCETAS						
		<i>Spatula discors</i>	Cerceta ala azul	SC	1 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	30
		<i>Spatula cyanoptera</i>	Cerceta canela	SC			
		<i>Spatula clypeata</i>	Pato cucharón norteño	SC			
		<i>Mareca strepera</i>	Pato friso	SC			
		<i>Mareca americana</i>	Pato chalcuán	SC			
		<i>Anas platyrhynchos</i>	Pato de collar	SC			
		<i>Anas crecca</i>	Cerceta ala verde	SC			
		<i>Aythya americana</i>	Pato de cabeza roja	SC			
		<i>Aythya marila</i>	Pato boludo mayor	SC			
		<i>Oxyura jamaicensis</i>	Pato tepalcate	SC			
		<i>Anas acuta</i> *	Pato golondrino	SC	1 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	3
	<i>Aythya affinis</i> *	Pato boludo menor	SC	1 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	3	
GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
	<i>Sylvilagus floridanus</i>	Conejo castellano	SC	11 de octubre de 2024	2 de marzo de 2025	6	
	<i>Canis latrans</i>	Coyote	SC	27 de septiembre de 2024	2 de febrero de 2025	1	
	<i>Nasua narica</i>	Tejón o coatí	SC	11 de octubre de 2024	2 de febrero de 2025	1	
	<i>Procyon lotor</i>	Mapache	SC	11 de octubre de 2024	26 de enero de 2025	1	
	<i>Pecari tajacu</i>	Pecari de collar	SC	1 de noviembre de 2024	9 de febrero de 2025	1	
	<i>Odocoileus virginianus</i>	Venado cola blanca	SC	22 de noviembre de 2024	2 de febrero de 2025	1	

*Respecto a **Anas acuta (pato golondrino)** y **Aythya affinis (pato boludo menor)** el límite de posesión será de tres (03) ejemplares por cintillo de cobro, ya que monitoreos recientes sugieren que sus poblaciones han disminuido de manera significativa en los últimos años. (Carrera, 2022).



MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



17 MORELOS

GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
AVES	<i>Philortyx fasciatus</i>	Codorniz rayada o listada	SC	7 de febrero de 2025	27 de abril de 2025	6	
	<i>Colinus virginianus</i>	Codorniz cotuí	SC	7 de febrero de 2025	27 de abril de 2025	10	
	<i>Zenaida asiatica</i>	Paloma ala blanca	SC	22 de noviembre de 2024	23 de febrero de 2025	30	
	<i>Zenaida macroura</i>	Paloma huilota	SC	22 de noviembre de 2024	23 de febrero de 2025	30	
	<i>Bartramia longicauda</i>	Ganga	SC	2 de agosto de 2024	15 de septiembre de 2024	15	
	PATOS Y CERCETAS						
		<i>Spatula discors</i>	Cerceta ala azul	SC	1 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	30
		<i>Spatula clypeata</i>	Pato cucharón norteño	SC			
		<i>Mareca strepera</i>	Pato friso	SC			
		<i>Mareca americana</i>	Pato chalcuán	SC			
		<i>Anas platyrhynchos</i>	Pato de collar	SC			
		<i>Anas crecca</i>	Cerceta ala verde	SC			
		<i>Aythya americana</i>	Pato cabeza roja	SC			
		<i>Aythya marila</i>	Pato boludo mayor	SC			
	<i>Anas acuta</i> *	Pato golondrino	SC	1 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	3	
	<i>Aythya affinis</i> *	Pato boludo menor	SC	1 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	3	
GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
MAMÍFEROS	<i>Didelphis marsupialis</i>	Tlacuache sureño	SC	23 de agosto de 2024	2 de marzo de 2025	1	
	<i>Sylvilagus floridanus</i>	Conejo castellano	SC	1 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	6	
	<i>Sylvilagus cunicularius</i>	Conejo mexicano o montes	SC	1 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	6	
	<i>Nasua narica</i>	Coatí	SC	08 de octubre de 2024	16 de enero de 2025	1	
	<i>Pecari tajacu</i>	Pecarí de collar	SC	22 de noviembre de 2024	20 de febrero de 2025	1	
	<i>Odocoileus virginianus</i>	Venado cola blanca	SC	15 de noviembre de 2024	9 de febrero de 2025	1	

*Respecto a **Anas acuta (pato golondrino)** y **Aythya affinis (pato boludo menor)** el límite de posesión será de tres (03) ejemplares por cintillo de cobro, ya que monitoreos recientes sugieren que sus poblaciones han disminuido de manera significativa en los últimos años. (Carrera, 2022).



MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



18 NAYARIT

GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
AVES	<i>Anser caerulescens</i>	Ganso blanco	SC	25 de octubre de 2024	16 de febrero de 2025	45	
	<i>Anser albifrons</i>	Ganso frente blanca	SC	25 de octubre de 2024	16 de febrero de 2025	15	
	<i>Ortalis poliocephala</i>	Chachalaca pálida	SC	6 de diciembre de 2024	9 de febrero de 2025	1	
	<i>Callipepla douglasii</i>	Codorniz de Douglas	SC	17 de enero de 2025	16 de marzo de 2025	10	
	<i>Meleagris gallopavo</i>	Guajolote silvestre	SC	21 de marzo de 2025	25 de mayo de 2025	1	
	<i>Patagioenas flavirostris</i>	Paloma morada	SC	23 de agosto de 2024	27 de octubre de 2024	15	
	<i>Zenaida asiatica</i>	Paloma ala blanca	SC	18 de octubre de 2024	23 de febrero de 2025	30	
	<i>Zenaida macroura</i>	Paloma huilota	SC	18 de octubre de 2024	23 de febrero de 2025	30	
	PATOS Y CERCETAS						
		<i>Aix sponsa</i>	Pato arcoiris	SC	25 de octubre de 2024	16 de febrero de 2025	30
		<i>Spatula discors</i>	Cerceta ala azul	SC			
		<i>Spatula clypeata</i>	Pato cucharón nortero	SC			
		<i>Mareca strepera</i>	Pato friso	SC			
		<i>Mareca americana</i>	Pato chalcuán	SC			
		<i>Anas platyrhynchos</i>	Pato de collar	SC			
		<i>Anas crecca</i>	Cerceta ala verde	SC			
		<i>Aythya valisineria</i>	Pato coacoxtle	SC			
		<i>Aythya americana</i>	Pato cabeza roja	SC			
		<i>Aythya marila</i>	Pato boludo mayor	SC			
		<i>Bucephala albeola</i>	Pato monje	SC			
	<i>Anas acuta</i> *	Pato golondrino	SC	25 de octubre de 2024	16 de febrero de 2025	3	
	<i>Aythya affinis</i> *	Pato boludo menor	SC	25 de octubre de 2024	16 de febrero de 2025	3	
	<i>Dendrocygna autumnalis</i> *	Piñeje de alas blancas	SC	25 de octubre de 2024	16 de febrero de 2025	3	
GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
MAMÍFEROS	<i>Canis latrans</i>	Coyote	SC	8 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	1	
	<i>Nasua narica</i>	Tejón o coatí	SC	4 de octubre de 2024	2 de febrero de 2025	1	
	<i>Procyon lotor</i>	Mapache	SC	4 de octubre de 2024	2 de febrero de 2025	1	
	<i>Pecari tajacu</i>	Pecari de collar	SC	15 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	1	
	<i>Odocoileus virginianus</i>	Venado cola blanca	SC	3 de enero de 2025	2 de marzo de 2025	1	

*Respecto a **Anas acuta (pato golondrino)**, **Aythya affinis (pato boludo menor)** y **Dendrocygna autumnalis (piñeje de alas blancas)**, el límite de posesión será de tres (03) ejemplares por cintillo de cobro, ya que monitoreos recientes sugieren que sus poblaciones han disminuido de manera significativa en los últimos años. (Carrera, 2022).



19 NUEVO LEÓN - DESCENTRALIZADO

GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
AVES	<i>Anser albifrons</i>	Ganso frente blanca	SC	11 de octubre del 2024	09 de febrero del 2025	15	
	<i>Anser caerulescens</i>	Ganso blanco	SC	11 de octubre del 2024	09 de febrero del 2025	15	
	<i>Branta canadensis</i>	Ganso canadiense	SC	11 de octubre del 2024	09 de febrero del 2025	15	
	<i>Zenaida asiatica</i>	Paloma alas blancas	SC	2 de agosto de 2024	10 de noviembre de 2024	70	
	<i>Zenaida macroura</i>	Paloma huilota	SC	2 de agosto de 2024	09 de febrero del 2025	70	
	<i>Fulica americana</i>	Gallareta	SC	11 de octubre del 2024	09 de febrero del 2025	15	
	<i>Antigone canadensis</i>	Grulla Gris	Pr	27 de septiembre del 2024	26 de enero de 2025	5	
	<i>Colinus virginianus</i>	Codorniz cotuí	SC	13 de septiembre del 2024	22 de diciembre de 2024	10	
	<i>Callipepla squamata</i>	Codorniz escamosa	SC	13 de septiembre del 2024	22 de diciembre de 2024	10	
	PATOS Y CERCETAS						
		<i>Aix sponsa</i>	Pato arcoiris	SC	11 de octubre del 2024	09 de febrero del 2025	30
		<i>Spatula discors</i>	Cerceta ala azul	SC			
		<i>Spatula clypeata</i>	Pato cucharón norteño	SC			
		<i>Mareca strepera</i>	Pato friso	SC			
		<i>Mareca americana</i>	Pato chalcuán	SC			
		<i>Anas platyrhynchos</i>	Pato de collar	SC			
		<i>Anas crecca</i>	Cerceta ala verde	SC			
		<i>Aythya valisineria</i>	Pato coacoxtle	SC			
	<i>Aythya americana</i>	Pato cabeza roja	SC				
	<i>Aythya marila</i>	Pato boludo mayor	SC				
	<i>Bucephala albeola</i>	Pato monje	SC				
	<i>Anas acuta</i> *	Pato golondrino	SC	11 de octubre del 2024	09 de febrero del 2025	3	
	<i>Aythya affinis</i> *	Pato boludo menor	SC	11 de octubre del 2024	09 de febrero del 2025	3	
	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	APROVECHAMIENTO DEL 1er. PERIODO		LÍMITE DE POSESIÓN	
				INICIO	TERMINO		
	<i>Meleagris gallopavo</i>	Guajolote silvestre	SC	29 de noviembre del 2024	29 de diciembre del 2024	1	
	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	APROVECHAMIENTO DEL 2o. PERIODO		LÍMITE DE POSESIÓN	
				INICIO	TERMINO		
	<i>Meleagris gallopavo</i>	Guajolote silvestre	SC	28 de marzo del 2025	04 de mayo del 2025	1	
GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
MAMÍFEROS	<i>Lepus californicus</i>	Liebre de cola negra	SC	23 de agosto del 2024	09 de febrero del 2025	4	
	<i>Sylvilagus floridanus</i>	Conejo castellano	SC	23 de agosto del 2024	09 de febrero del 2025	4	
	<i>Lynx rufus</i>	Gato montés	SC	22 de noviembre de 2024	09 de febrero del 2025	1	
	<i>Puma concolor</i>	Puma	SC	22 de noviembre de 2024	09 de febrero del 2025	1	
	<i>Canis latrans</i>	Coyote	SC	22 de noviembre de 2024	09 de febrero del 2025	1	
	<i>Urocyon cinereoargenteus</i>	Zorra gris	SC	22 de noviembre de 2024	29 de diciembre del 2024	1	
	<i>Pecari tajacu</i>	Pecari de collar	SC	15 de noviembre del 2024	27 de abril de 2025	1	
	<i>Odocoileus virginianus texanus</i>	Venado cola blanca texano	SC	15 de noviembre del 2024	09 de febrero del 2025	1	
	<i>Odocoileus virginianus</i>	Venado cola blanca miquihuana	SC	15 de noviembre del 2024	09 de febrero del 2025	1	

*Respecto a *Anas acuta* (pato golondrino) y *Aythya affinis* (pato boludo menor) el límite de posesión será de tres (03) ejemplares por cintillo de cobro, ya que monitoreos recientes sugieren que sus poblaciones han disminuido de manera significativa en los últimos años. (Carrera, 2022).



MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



20 OAXACA

GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
AVES	<i>Ortalis vetula</i>	Chachalaca	SC	1 de noviembre de 2024	5 de enero de 2025	1	
	<i>Colinus virginianus</i>	Codornis cotuí	SC	13 de diciembre de 2024	23 de febrero de 2025	10	
	<i>Callipepla squamata</i>	Codorniz escamosa	SC	13 de diciembre de 2024	23 de febrero de 2025	10	
	<i>Cyrtonyx montezumae</i>	Codorniz Moctezuma o pinta	Pr	13 de diciembre de 2024	23 de febrero de 2025	5	
	<i>Patagioenas fasciata</i>	Paloma de collar	SC	23 de agosto de 2024	6 de octubre de 2024	15	
	<i>Zenaida asiatica</i>	Paloma ala blanca	SC	25 de octubre de 2024	5 de enero de 2025	30	
	<i>Zenaida macroura</i>	Paloma huilota	SC	25 de octubre de 2024	16 de febrero de 2025	30	
	<i>Fulica americana</i>	Gallareta	SC	22 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	15	
	<i>Bartramia longicauda</i>	Ganga	SC	2 de agosto de 2024	21 de septiembre de 2024	15	
	<i>Gallinago delicata</i>	Agachona común	SC	22 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	15	
	PATOS Y CERCETAS						
		<i>Aix sponsa</i>	Pato arcoiris	SC	22 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	30
		<i>Spatula discors</i>	Cerceta ala azul	SC			
		<i>Spatula clypeata</i>	Pato cucharón norteño	SC			
		<i>Mareca strepera</i>	Pato friso	SC			
		<i>Mareca americana</i>	Pato chalcuán	SC			
		<i>Anas platyrhynchos</i>	Pato de collar	SC			
		<i>Anas crecca</i>	Cerceta ala verde	SC			
		<i>Aythya americana</i>	Pato cabeza roja	SC			
	<i>Aythya valisineria</i>	Pato coaxtle	SC				
	<i>Aythya marila</i>	Pato boludo mayor	SC				
	<i>Bucephala albeola</i>	Pato monje	SC				
	<i>Anas acuta</i> *	Pato golondrino	SC	22 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	3	
	<i>Aythya affinis</i> *	Pato boludo menor	SC	22 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	3	
GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
MAMÍFEROS	<i>Didelphis marsupialis</i>	Tlacuache sureño	SC	18 de octubre de 2024	2 de febrero de 2025	1	
	<i>Lepus californicus</i>	Liebre de cola negra	SC	8 de noviembre de 2024	16 de marzo de 2025	4	
	<i>Sylvilagus audubonii</i>	Conejo del desierto	SC	8 de noviembre de 2024	16 de marzo de 2025	6	
	<i>Sylvilagus floridanus</i>	Conejo castellano	SC	8 de noviembre de 2024	16 de marzo de 2025	6	
	<i>Canis latrans</i>	Coyote	SC	20 de septiembre de 2024	5 de enero de 2025	1	
	<i>Nasua narica</i>	Tejón o coatí	SC	18 de octubre de 2024	2 de febrero de 2025	1	
	<i>Procyon lotor</i>	Mapache	SC	18 de octubre de 2024	2 de febrero de 2025	1	
	<i>Pecari tajacu</i>	Pecari de collar	SC	18 de octubre de 2024	12 de enero de 2025	1	
	<i>Mazama temama</i>	Venado temazate	SC	22 de noviembre de 2024	19 de enero de 2025	1	
	<i>Odocoileus virginianus</i>	Venado cola blanca	SC	22 de noviembre de 2024	23 de febrero de 2025	1	

*Respecto a *Anas acuta* (pato golondrino) y *Aythya affinis* (pato boludo menor) el límite de posesión será de tres (03) ejemplares por cintillo de cobro, ya que monitoreos recientes sugieren que sus poblaciones han disminuido de manera significativa en los últimos años. (Carrera, 2022).



MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



21 PUEBLA

GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
AVES	<i>Ortalis vetula</i>	Chachalaca	SC	1 de noviembre de 2024	5 de enero de 2025	1	
	<i>Colinus virginianus</i>	Codornis cotuí	SC	10 de enero de 2025	23 de marzo de 2025	10	
	<i>Cyrtonyx montezumae</i>	Codorniz Moctezuma o pinta	Pr	15 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	5	
	<i>Patagioenas fasciata</i>	Paloma de collar	SC	20 de septiembre de 2024	3 de noviembre de 2024	15	
	<i>Leptotila verreauxi</i>	Paloma arrollera o suelera	SC	11 de octubre de 2024	8 de diciembre de 2024	15	
	<i>Zenaida asiatica</i>	Paloma ala blanca	SC	11 de octubre de 2024	9 de febrero de 2025	30	
	<i>Zenaida macroura</i>	Paloma huilota	SC	11 de octubre de 2024	9 de febrero de 2025	30	
	<i>Fulica americana</i>	Gallareta	SC	1 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	15	
	<i>Bartramia longicauda</i>	Ganga	SC	2 de agosto de 2024	15 de septiembre de 2024	15	
	PATOS Y CERCETAS						
		<i>Spatula discors</i>	Cerceta ala azul	SC	1 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	30
		<i>Spatula clypeata</i>	Pato cucharón norteño	SC			
		<i>Mareca strepera</i>	Pato friso	SC			
		<i>Mareca americana</i>	Pato chalcuán	SC			
	<i>Anas platyrhynchos</i>	Pato de collar	SC				
	<i>Anas crecca</i>	Cerceta ala verde	SC				
	<i>Aythya americana</i>	Pato cabeza roja	SC				
	<i>Aythya marila</i>	Pato boludo mayor	SC				
	<i>Anas acuta</i> *	Pato golondrino	SC	1 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	3	
	<i>Aythya affinis</i> *	Pato boludo menor	SC	1 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	3	
GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
MAMÍFEROS	<i>Sylvilagus floridanus</i>	Conejo castellano	SC	11 de octubre de 2024	2 de marzo de 2025	6	
	<i>Sylvilagus audubonii</i>	Conejo del desierto	SC	11 de octubre de 2024	2 de marzo de 2025	6	
	<i>Canis latrans</i>	Coyote	SC	27 de septiembre de 2024	2 de febrero de 2025	1	
	<i>Nasua narica</i>	Tejón o coati	SC	11 de octubre de 2024	26 de enero de 2025	1	
	<i>Procyon lotor</i>	Mapache	SC	11 de octubre de 2024	26 de enero de 2025	1	
	<i>Pecari tajacu</i>	Pecarí de collar	SC	22 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	1	
	<i>Odocoileus virginianus</i>	Venado cola blanca	SC	29 de noviembre de 2024	23 de febrero de 2025	1	

*Respecto a **Anas acuta (pato golondrino)** y **Aythya affinis (pato boludo menor)** el límite de posesión será de tres (03) ejemplares por cintillo de cobro, ya que monitoreos recientes sugieren que sus poblaciones han disminuido de manera significativa en los últimos años. (Carrera, 2022).



MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



22 QUERETARO						
GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN
AVES	<i>Colinus virginianus</i>	Codorniz cotuí	SC	13 de diciembre de 2024	16 de marzo de 2025	10
	<i>Callipepla squamata</i>	Codorniz escamosa	SC	13 de diciembre de 2024	16 de marzo de 2025	10
	<i>Zenaida asiatica</i>	Paloma ala blanca	SC	27 de septiembre de 2024	5 de enero de 2025	30
	<i>Zenaida macroura</i>	Paloma huilota	SC	11 de octubre de 2024	9 de febrero de 2025	30
GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN
MAMÍFEROS	<i>Lepus callotis</i>	Liebre torda	SC	11 de octubre de 2024	2 de marzo de 2025	4
	<i>Sylvilagus audubonii</i>	Conejo del desierto	SC	11 de octubre de 2024	2 de marzo de 2025	6
	<i>Sylvilagus floridanus</i>	Conejo castellano	SC	11 de octubre de 2024	2 de marzo de 2025	6
	<i>Canis latrans</i>	Coyote	SC	27 de septiembre de 2024	2 de febrero de 2025	1
	<i>Odocoileus virginianus</i>	Venado cola blanca	SC	13 de diciembre de 2024	2 de marzo de 2025	1



MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



23 QUINTANA ROO

GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN
AVES	<i>Ortalis vetula</i>	Chachalaca	SC	1 de noviembre de 2024	5 de enero de 2025	1
	<i>Crax rubra</i>	Hocotaisan	A	24 de enero de 2025	25 de mayo de 2025	1
	<i>Meleagris ocellata</i>	Pavo ocellado	A	01 de enero de 2025	30 de abril de 2025	1
	<i>Patagioenas flavirostris</i>	Paloma morada	SC	18 de octubre de 2024	8 de diciembre de 2024	15
	<i>Zenaida asiatica</i>	Paloma ala blanca	SC	27 de septiembre de 2024	5 de enero de 2025	30
	<i>Gallinago delicata</i>	Agachona común	SC	22 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	15
GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN
MAMÍFEROS	<i>Dasyprocta punctata</i>	Agutí o guaunque negro	SC	24 de enero de 2025	25 de mayo de 2025	1
	<i>Cuniculus paca</i>	Tepezcuintle	SC	24 de enero de 2025	18 de mayo de 2025	1
	<i>Nasua narica</i>	Tejón o coatí	SC	24 de enero de 2025	18 de mayo de 2025	1
	<i>Procyon lotor</i>	Mapache	SC	9 de agosto de 2024	8 de diciembre de 2024	1
	<i>Pecari tajacu</i>	Pecari de collar	SC	27 de diciembre de 2024	25 de mayo de 2025	1
	<i>Mazama temama</i>	Venado temazate	SC	24 de enero de 2025	18 de mayo de 2025	1
	<i>Odocoileus virginianus</i>	Venado cola blanca	SC	22 de noviembre de 2024	18 de mayo de 2025	1



MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



24 SAN LUIS POTOSÍ

GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
AVES	<i>Colinus virginianus</i>	Codornis cotuí	SC	10 de enero de 2025	23 de marzo de 2025	10	
	<i>Callipepla squamata</i>	Codorniz escamosa	SC	1 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	10	
	<i>Meleagris gallopavo</i>	Guajolote silvestre	SC	28 de marzo de 2025	25 de mayo de 2025	1	
	<i>Fulica americana</i>	Gallareta	SC	8 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	15	
	<i>Bartramia longicauda</i>	Ganga	SC	2 de agosto de 2024	5 de octubre de 2024	15	
	<i>Anser caerulescens</i>	Ganso blanco	SC	8 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	45	
	<i>Anser rossii</i>	Ganso de Ross	SC	8 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	45	
	<i>Anser albifrons</i>	Ganso frente blanca	SC	8 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	15	
	PATOS Y CERCETAS						
		<i>Spatula discors</i>	Cerceta ala azul	SC	8 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	30
		<i>Spatula clypeata</i>	Pato cucharón norteño	SC			
		<i>Mareca strepera</i>	Pato friso	SC			
		<i>Mareca americana</i>	Pato chalcuán	SC			
		<i>Anas platyrhynchos</i>	Pato de collar	SC			
		<i>Anas crecca</i>	Cerceta ala verde	SC			
		<i>Aythya americana</i>	Pato cabeza roja	SC			
		<i>Aythya marila</i>	Pato boludo mayor	SC			
		<i>Anas acuta</i> *	Pato golondrino	SC	8 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	3
		<i>Aythya affinis</i> *	Pato boludo menor	SC	8 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	3
	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	UMAS UBICADAS EN LA REGION DEL ALTIPLANO (Municipios: Catorce, Cedral, Charcas, Guadalcázar, Matehuala, Moctezuma, Salinas, Santo Domingo, Vanegas, Venado, Villa de Arista, Villa de Guadalupe, Villa de la Paz, Villa de Ramos y Villa Hidalgo).			
				INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
	<i>Zenaida asiatica</i>	Paloma ala blanca	SC	02 de agosto de 2024	29 de diciembre de 2024	30	
	<i>Zenaida macroura</i>	Paloma huilota	SC	02 de agosto de 2024	29 de diciembre de 2024	30	
	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	RESTO DEL ESTADO			
				INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
	<i>Zenaida asiatica</i>	Paloma ala blanca	SC	11 de octubre de 2024	16 de febrero de 2025	30	
	<i>Zenaida macroura</i>	Paloma huilota	SC	11 de octubre de 2024	16 de febrero de 2025	30	
GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
MAMÍFEROS	<i>Lepus californicus</i>	Liebre de cola negra	SC	11 de octubre de 2024	9 de marzo de 2025	4	
	<i>Sylvilagus audubonii</i>	Conejo del desierto	SC	11 de octubre de 2024	2 de marzo de 2025	6	
	<i>Sylvilagus floridanus</i>	Conejo castellano	SC	11 de octubre de 2024	2 de marzo de 2025	6	
	<i>Cuniculus paca</i>	Tepezcuintle	SC	1 de noviembre de 2024	26 de enero de 2025	1	
	<i>Lynx rufus</i>	Gato montés	SC	18 de octubre de 2024	14 de enero de 2025	1	
	<i>Puma concolor</i>	Puma	SC	8 de noviembre de 2024	26 de enero de 2025	1	
	<i>Canis latrans</i>	Coyote	SC	8 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	1	
	<i>Pecari tajacu</i>	Pecari de collar	SC	4 de octubre de 2024	23 de marzo de 2025	1	
	<i>Mazama temama</i>	Venado temazate	SC	4 de abril de 2025	25 de mayo de 2025	1	
	<i>Odocoileus virginianus</i>	Venado cola blanca	SC	13 de diciembre de 2024	16 de febrero de 2025	1	

*Respecto a *Anas acuta* (pato golondrino) y *Aythya affinis* (pato boludo menor) el límite de posesión será de tres (03) ejemplares por cintillo de cobro, ya que monitoreos recientes sugieren que sus poblaciones han disminuido de manera significativa en los últimos años. (Carrera, 2022).



MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



25 SINALOA

GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
AVES	<i>Colinus virginianus</i>	Codornis cotuí	SC	13 de diciembre de 2024	16 de marzo de 2025	10	
	<i>Callipepla douglasii</i>	Codorniz de Douglas	SC	13 de diciembre de 2024	23 de marzo de 2025	10	
	<i>Patagioenas flavirostris</i>	Paloma morada	SC	25 de octubre de 2024	23 de marzo de 2025	30	
	<i>Patagioenas fasciata</i>	Paloma de collar	SC	25 de octubre de 2024	23 de marzo de 2025	30	
	<i>Zenaida asiatica</i>	Paloma ala blanca	SC	25 de octubre de 2024	23 de marzo de 2025	30	
	<i>Zenaida macroura</i>	Paloma huilota	SC	25 de octubre de 2024	23 de marzo de 2025	30	
	<i>Ortalis poliocephala</i>	Chachalaca pálida	SC	27 de septiembre de 2024	26 de enero de 2025	1	
	<i>Fulica americana</i>	Gallareta	SC	25 de octubre de 2024	23 de marzo de 2025	15	
	<i>Anser caerulescens</i>	Ganso nevado	SC	25 de octubre de 2024	23 de marzo de 2025	45	
	<i>Anser albifrons</i>	Ganso frente blanca	SC	25 de octubre de 2024	23 de marzo de 2025	15	
	<i>Branta bernicla nigricans</i>	Ganso de collar	A	25 de octubre de 2024	23 de marzo de 2025	1	
	<i>Branta canadensis</i>	Ganso canadiense mayor	SC	25 de octubre de 2024	23 de marzo de 2025	15	
	PATOS Y CERCETAS						
		<i>Spatula discors</i>	Cerceta ala azul	SC	25 de octubre de 2024	23 de marzo de 2025	30
		<i>Spatula cyanoptera</i>	Cerceta canela	SC			
		<i>Spatula clypeata</i>	Pato cucharón norteño	SC			
		<i>Mareca strepera</i>	Pato friso	SC			
		<i>Mareca americana</i>	Pato chalcuán	SC			
		<i>Anas platyrhynchos</i>	Pato de collar	SC			
	<i>Anas crecca</i>	Cerceta ala verde	SC				
	<i>Bucephala albeola</i>	Pato monje	SC				
	<i>Oxyura jamaicensis</i>	Pato tepalcate	SC				
	<i>Anas acuta</i> *	Pato golondrino	SC	25 de octubre de 2024	23 de marzo de 2025	3	
	<i>Anas diazi</i> *	Pato mexicano	A	25 de octubre de 2024	23 de marzo de 2025	1	
GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
MAMÍFEROS	<i>Lepus alleni</i>	Liebre antílope	SC	18 de octubre de 2024	16 de marzo de 2025	4	
	<i>Sylvilagus audubonii</i>	Conejo del desierto	SC	20 de septiembre de 2024	16 de marzo de 2025	6	
	<i>Sylvilagus cunicularius</i>	Conejo mexicano de monte	SC	20 de septiembre de 2024	16 de marzo de 2025	6	
	<i>Puma concolor</i>	Puma	SC	4 de octubre de 2024	16 de marzo de 2025	1	
	<i>Canis latrans</i>	Coyote	SC	4 de octubre de 2024	16 de marzo de 2025	1	
	<i>Nasua narica</i>	Tejón o coatí	SC	18 de octubre de 2024	16 de marzo de 2025	1	
	<i>Procyon lotor</i>	Mapache	SC	18 de octubre de 2024	16 de marzo de 2025	1	
	<i>Pecari tajacu</i>	Pecari de collar	SC	18 de octubre de 2024	16 de marzo de 2025	1	
	<i>Odocoileus virginianus</i>	Venado cola blanca	SC	18 de octubre de 2024	16 de marzo de 2025	1	

*Respecto la especie **Anas acuta (pato golondrino)** el límite de posesión será de tres (03) ejemplares por cintillo de cobro, ya que monitoreos recientes sugieren que sus poblaciones han disminuido de manera significativa en los últimos años. (Carrera, 2022). Para el caso de **Anas diazi (pato mexicano)**, el límite de posesión será de un (1) ejemplar por cintillo de cobro debido a que la especie se encuentra en categoría de amenazada (A) dentro de la NOM-059-SEMARNAT-2010 (actualización del Anexo III del 14 de noviembre del 2019). Además, al encontrarse en riesgo, el aprovechamiento de esta especie deberá solicitarse a través del Formato FF-SEMARNAT-015 *Autorización de aprovechamiento extractivo de ejemplares, partes o derivados Modalidad B: De ejemplares de especies en riesgo.*



26 SONORA - DESCENTRALIZADO

GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
AVES	<i>Anser albifrons</i>	Ganso frente blanca	SC	8 de noviembre de 2024	9 de marzo de 2025	15	
	<i>Anser caerulescens</i>	Ganso blanco	SC	8 de noviembre de 2024	9 de marzo de 2025	45	
	<i>Anser rossii</i>	Ganso de Ross	SC	8 de noviembre de 2024	9 de marzo de 2025	45	
	<i>Branta bernicla nigricans</i>	Ganso de collar	A	8 de noviembre de 2024	9 de marzo de 2025	1	
	<i>Branta canadensis</i>	Ganso Canadiense	SC	8 de noviembre de 2024	9 de marzo de 2025	2	
	<i>Callipepla douglasii</i>	Codorniz de Douglas	SC	6 de septiembre de 2024	16 de febrero de 2025	10	
	<i>Callipepla gambelii</i>	Codorniz de Galbel	SC	6 de septiembre de 2024	16 de febrero de 2025	10	
	<i>Meleagris gallopavo</i>	Guajolote silvestre	SC	21 de marzo de 2025	25 de mayo de 2025	1	
	<i>Phasianus colchicus</i>	Faisán de collar	SC	6 de septiembre de 2024	31 de marzo de 2025	4	
	<i>Patagioenas flavirostris</i>	Paloma morada	SC	3 de septiembre de 2024	9 de febrero de 2025	15	
	<i>Zenaida asiatica</i>	Paloma ala blanca	SC	3 de septiembre de 2024	9 de marzo de 2025	30	
	<i>Zenaida macroura</i>	Paloma huilota	SC	3 de septiembre de 2024	9 de marzo de 2025	30	
	<i>Fulica americana</i>	Gallareta	SC	8 de noviembre de 2024	9 de marzo de 2025	15	
	<i>Antigone canadensis</i>	Grulla Gris	Pr	8 de noviembre de 2024	9 de marzo de 2025	5	
	<i>Gallinago delicata</i>	Agachona común	SC	8 de noviembre de 2024	9 de marzo de 2025	15	
	PATOS Y CERCETAS						
		<i>Spatula clypeata</i>	Pato cucharón norteño	SC	8 de noviembre de 2024	9 de marzo de 2025	30
		<i>Spatula cyanoptera</i>	Cerceta canela	SC			
		<i>Spatula discors</i>	Cerceta ala azul	SC			
		<i>Mareca americana</i>	Pato chalcuán	SC			
	<i>Mareca strepera</i>	Pato friso	SC				
	<i>Anas crecca</i>	Cerceta ala verde	SC				
	<i>Anas platyrhynchos</i>	Pato de collar	SC				
	<i>Bucephala albeola</i>	Pato monje	SC				
	<i>Oxyura jamaicensis</i>	Pato tepalcate	SC				
	<i>Anas acuta *</i>	Pato golondrino	SC	8 de noviembre de 2024			
	<i>Anas diazi *</i>	Pato mexicano	A	8 de noviembre de 2024	9 de marzo de 2025	1	
GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
MAMÍFEROS	<i>Lepus alleni</i>	Liebre antilope	SC	29 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	4	
	<i>Lepus californicus</i>	Liebre de cola negra	SC	29 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	4	
	<i>Sylvilagus floridanus</i>	Conejo castellano	SC	29 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	6	
	<i>Sylvilagus audubonii</i>	Conejo del desierto	SC	29 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	6	
	<i>Puma concolor</i>	Puma	SC	29 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	1	
	<i>Lynx rufus</i>	Gato montés	SC	29 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	1	
	<i>Canis latrans</i>	Coyote	SC	29 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	1	
	<i>Urocyon cinereoargenteus</i>	Zorra gris	SC	29 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	1	
	<i>Pecari tajacu</i>	Pecari de collar	SC	29 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	1	
	<i>Odocoileus hemionus</i>	Venado bura	SC	29 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	1	
	<i>Odocoileus virginianus</i>	Venado cola blanca	SC	29 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	1	
	<i>Nasua narica</i>	Tejón o coati	SC	29 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	1	
	<i>Procyon lotor</i>	Mapache	SC	29 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	1	
	<i>Ovis canadensis mexicana</i>	Borrego cimarron	Pr	29 de noviembre de 2024	16 de marzo de 2025	1	

*Respecto la especie **Anas acuta (pato golondrino)** el límite de posesión será de tres (03) ejemplares por cintillo de cobro, ya que monitoreos recientes sugieren que sus poblaciones han disminuido de manera significativa en los últimos años. (Carrera, 2022). Para el caso de **Anas diazi (pato mexicano)**, el límite de posesión será de un (1) ejemplar por cintillo de cobro debido a que la especie se encuentra en categoría de amenazada (A) dentro de la NOM-059-SEMARNAT-2010 (actualización del Anexo III del 14 de noviembre del 2019). Además, al encontrarse en riesgo, el aprovechamiento de esta especie deberá solicitarse a través del Formato FF-SEMARNAT-015 *Autorización de aprovechamiento extractivo de ejemplares, partes o derivados Modalidad B: De ejemplares de especies en riesgo.*



MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



27 TABASCO

GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN
AVES	<i>Ortalis vetula</i>	Chachalaca	SC	1 de noviembre de 2024	9 de febrero de 2025	1
	<i>Colinus virginianus</i>	Codornis cotuí	SC	15 de noviembre de 2024	9 de febrero de 2025	10
	<i>Patagioenas flavirostris</i>	Paloma morada	SC	1 de noviembre de 2024	2 de febrero de 2025	30
	<i>Zenaida asiatica</i>	Paloma ala blanca	SC	27 de septiembre de 2024	9 de febrero de 2025	30
	<i>Zenaida macroura</i>	Paloma huilota	SC	27 de septiembre de 2024	9 de febrero de 2025	30
	<i>Bartramia longicauda</i>	Ganga	SC	2 de agosto de 2024	15 de septiembre de 2024	15
	<i>Gallinago delicata</i>	Agachona común	SC	11 de octubre de 2024	9 de febrero de 2025	15
GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN
MAMÍFEROS	<i>Didelphis marsupialis</i>	Tlacuache sureño	SC	27 de septiembre de 2024	2 de febrero de 2025	1
	<i>Dasyopus novemcinctus</i>	Armadillo de nueve bandas	SC	27 de septiembre de 2024	2 de febrero de 2025	1
	<i>Sylvilagus floridanus</i>	Conejo castellano	SC	4 de octubre de 2024	2 de febrero de 2025	6
	<i>Canis latrans</i>	Coyote	SC	27 de septiembre de 2024	2 de febrero de 2025	1
	<i>Nasua narica</i>	Tejón o coatí	SC	27 de septiembre de 2024	2 de febrero de 2025	1
	<i>Procyon lotor</i>	Mapache	SC	27 de septiembre de 2024	2 de febrero de 2025	1
	<i>Odocoileus virginianus</i>	Venado cola Blanca	SC	22 de noviembre de 2024	23 de febrero de 2025	1



MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



28 TAMAULIPAS - DESCENTRALIZADO

GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
AVES	<i>Crypturellus cinnamomeus</i>	Perdiz o tinamú canelo	Pr	4 de octubre de 2024	23 de febrero de 2025	1	
	<i>Anser caerulescens</i>	Ganso nevado	SC	11 de octubre de 2024	9 de marzo de 2025	30	
	<i>Anser albifrons</i>	Ganso frente blanca	SC	11 de octubre de 2024	9 de marzo de 2025	10	
	<i>Branta canadensis</i>	Ganso Canadiense	SC	11 de octubre de 2024	9 de marzo de 2025	10	
	<i>Colinus virginianus</i>	Codorniz cotuí	SC	4 de octubre de 2024	23 de febrero de 2025	10	
	<i>Callipepla squamata</i>	Codorniz escamosa	SC	4 de octubre de 2024	23 de febrero de 2025	10	
	<i>Meleagris gallopavo</i>	Guajolote silvestre	SC	21 de marzo de 2025	25 de mayo de 2025	1	
	<i>Patagioenas flavirostris</i>	Paloma morada	SC	16 de agosto de 2024	24 de noviembre de 2024	5	
	<i>Patagioenas fasciata</i>	Paloma de collar	SC	16 de agosto de 2024	24 de noviembre de 2024	5	
	<i>Leptotila verreauxi</i>	Paloma arroyera	SC	16 de agosto de 2024	24 de noviembre de 2024	5	
	<i>Zenaida asiatica</i>	Paloma ala blanca	SC	16 de agosto de 2024	24 de noviembre de 2024	50	
	<i>Zenaida macroura</i>	Paloma huilota	SC	16 de agosto de 2024	23 de febrero de 2025	50	
	<i>Antigone canadensis</i>	Grulla gris	Pr	11 de octubre de 2024	9 de marzo de 2025	1	
	<i>Gallinago delicata</i>	Agachona común	SC	11 de octubre de 2024	23 de febrero de 2025	10	
	PATOS Y CERCETAS						
		<i>Aix sponsa</i>	Pato arcoiris	SC	11 de octubre de 2024	9 de marzo de 2025	30
		<i>Spatula discors</i>	Cerceta ala azul	SC			
		<i>Spatula clypeata</i>	Pato cucharón norteño	SC			
		<i>Mareca strepera</i>	Pato friso	SC			
	<i>Mareca americana</i>	Pato chalcuán	SC				
	<i>Anas platyrhynchos</i>	Pato de collar	SC				
	<i>Anas crecca</i>	Cerceta ala verde	SC				
	<i>Aythya valisineria</i>	Pato coaxtle	SC				
	<i>Aythya americana</i>	Pato cabeza roja	SC				
	<i>Aythya marila</i>	Pato boludo mayor	SC				
	<i>Bucephala albeola</i>	Pato monje	SC				
	<i>Anas acuta</i> *	Pato golondrino	SC	11 de octubre de 2024	9 de marzo de 2025	3	
	<i>Aythya affinis</i> *	Pato boludo menor	SC	11 de octubre de 2024	9 de marzo de 2025	3	
GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
MAMÍFEROS	<i>Dasypus novemcinctus</i>	Armadillo de nueve bandas	SC	4 de octubre de 2024	23 de febrero de 2025	1	
	<i>Lepus alleni</i>	Liebre antílope	SC	4 de octubre de 2024	23 de febrero de 2025	1	
	<i>Sylvilagus floridanus</i>	Conejo castellano	SC	4 de octubre de 2024	23 de febrero de 2025	2	
	<i>Lynx rufus</i>	Gato montés	SC	8 de noviembre de 2024	23 de febrero de 2025	1	
	<i>Puma concolor</i>	Puma	SC	22 de noviembre de 2024	12 de enero de 2025	1	
	<i>Canis latrans</i>	Coyote	SC	8 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	1	
	<i>Urocyon cinereoargenteus</i>	Zorra gris	SC	5 de noviembre de 2024	5 de diciembre de 2024	1	
	<i>Nasua narica</i>	Tejón o coati	SC	4 de octubre de 2024	23 de febrero de 2025	1	
	<i>Procyon lotor</i>	Mapache	SC	4 de octubre de 2024	23 de febrero de 2025	1	
	<i>Pecari tajacu</i>	Pecari de collar	SC	4 de octubre de 2024	23 de febrero de 2025	1	
	<i>Odocoileus virginianus</i>	Venado cola Blanca	SC	22 de noviembre de 2024	4 de febrero de 2025	1	

*Respecto a *Anas acuta* (pato golondrino) y *Aythya affinis* (pato boludo menor) el límite de posesión será de tres (03) ejemplares por cintillo de cobro, ya que monitoreos recientes sugieren que sus poblaciones han disminuido de manera significativa en los últimos años. (Carrera, 2022).



29 TLAXCALA

GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
AVES	<i>Colinus virginianus</i>	Codorniz cotui	SC	13 de diciembre de 2024	23 de febrero de 2025	10	
	<i>Cyrtonyx montezumae</i>	Codorniz Moctezuma o pinta	Pr	10 de enero de 2025	28 de febrero de 2025	5	
	<i>Zenaida macroura</i>	Paloma huilota	SC	11 de octubre de 2024	16 de febrero de 2025	30	
	<i>Fulica americana</i>	Gallareta	SC	1 de noviembre de 2024	16 de marzo de 2025	15	
	<i>Bartramia longicauda</i>	Ganga	SC	2 de agosto de 2024	16 de febrero de 2025	15	
	PATOS Y CERCETAS						
		<i>Spatula discors</i>	Cerceta ala azul	SC	1 de noviembre de 2024	16 de marzo de 2025	30
		<i>Spatula clypeata</i>	Pato cucharón norteño	SC			
		<i>Mareca strepera</i>	Pato friso	SC			
		<i>Mareca americana</i>	Pato chalcuán	SC			
		<i>Anas platyrhynchos</i>	Pato de collar	SC			
		<i>Anas crecca</i>	Cerceta ala verde	SC			
		<i>Aythya americana</i>	Pato cabeza roja	SC			
		<i>Aythya marila</i>	Pato boludo mayor	SC			
		<i>Anas acuta *</i>	Pato golondrino	SC			
	<i>Aythya affinis *</i>	Pato boludo menor	SC				
GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
MAMÍFEROS	<i>Sylvilagus audubonii</i>	Conejo del desierto	SC	11 de octubre de 2024	2 de marzo de 2025	6	
	<i>Sylvilagus floridanus</i>	Conejo castellano	SC	01 de noviembre de 2024	30 de marzo de 2025	6	
	<i>Didelphis marsupialis</i>	Tlacuache sureño	SC	11 de octubre de 2024	2 de marzo de 2025	1	
	<i>Odocoileus virginianus</i>	Venado cola blanca	SC	13 de diciembre de 2024	16 de marzo de 2025	1	

*Respecto a **Anas acuta (pato golondrino)** y **Aythya affinis (pato boludo menor)** el límite de posesión será de tres (03) ejemplares por cintillo de cobro, ya que monitoreos recientes sugieren que sus poblaciones han disminuido de manera significativa en los últimos años. (Carrera, 2022).



MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



30 VERACRUZ

GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
AVES	<i>Crypturellus cinnamomeus</i>	Perdiz o tinamú canelo	Pr	22 de noviembre de 2024	5 de enero de 2025	1	
	<i>Anser caerulescens</i>	Ganso nevado	SC	25 de octubre de 2024	23 de febrero de 2025	45	
	<i>Anser rossii</i>	Ganso de Ross	SC	25 de octubre de 2024	23 de febrero de 2025	45	
	<i>Anser albifrons</i>	Ganso frente blanca	SC	25 de octubre de 2024	23 de febrero de 2025	15	
	<i>Ortalis vetula</i>	Chachalaca	SC	1 de noviembre de 2024	9 de febrero de 2025	1	
	<i>Colinus virginianus</i>	Codorniz cotuí	SC	15 de noviembre de 2024	9 de marzo de 2025	10	
	<i>Patagioenas flavirostris</i>	Paloma morada	SC	13 de septiembre de 2024	9 de febrero de 2025	30	
	<i>Zenaida asiatica</i>	Paloma ala blanca	SC	13 de septiembre de 2024	9 de febrero de 2025	30	
	<i>Zenaida macroura</i>	Paloma huilota	SC	13 de septiembre de 2024	9 de febrero de 2025	30	
	<i>Fulica americana</i>	Gallareta	SC	25 de octubre de 2024	23 de febrero de 2025	15	
	<i>Gallinago delicata</i>	Agachona común	SC	11 de octubre de 2024	9 de febrero de 2025	15	
	PATOS Y CERCETAS						
		<i>Aix sponsa</i>	Pato arcoiris	SC	25 de octubre de 2024	23 de febrero de 2025	30
		<i>Spatula discors</i>	Cerceta ala azul	SC			
		<i>Spatula clypeata</i>	Pato cucharón norteño	SC			
		<i>Mareca strepera</i>	Pato friso	SC			
		<i>Mareca americana</i>	Pato chalcuán	SC			
		<i>Anas platyrhynchos</i>	Pato de collar	SC			
		<i>Anas crecca</i>	Cerceta ala verde	SC			
		<i>Aythya valisineria</i>	Pato coaxtle	SC			
	<i>Aythya americana</i>	Pato cabeza roja	SC				
	<i>Aythya marila</i>	Pato boludo mayor	SC				
	<i>Bucephala albeola</i>	Pato monje	SC				
	<i>Anas acuta</i> *	Pato golondrino	SC	25 de octubre de 2024	23 de febrero de 2025	3	
	<i>Aythya affinis</i> *	Pato boludo menor	SC	25 de octubre de 2024	23 de febrero de 2025	3	
	<i>Dendrocygna autumnalis</i> *	Piije de alas blancas	SC	25 de octubre de 2024	23 de febrero de 2025	3	
GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
MAMÍFEROS	<i>Dasyus novemcinctus</i>	Armadillo de nueve bandas	SC	27 de septiembre de 2024	2 de febrero de 2025	1	
	<i>Lepus alleni</i>	Liebre antílope	SC	9 de agosto de 2024	2 de febrero de 2025	4	
	<i>Sylvilagus audubonii</i>	Conejo del desierto	SC	9 de agosto de 2024	2 de febrero de 2025	6	
	<i>Sylvilagus floridanus</i>	Conejo castellano	SC	9 de agosto de 2024	2 de febrero de 2025	6	
	<i>Dasyprocta punctata</i>	Aguti o guaunque negro	SC	24 de enero de 2025	25 de mayo de 2025	1	
	<i>Cuniculus paca</i>	Tepezcuintle	SC	24 de enero de 2025	25 de mayo de 2025	1	
	<i>Canis latrans</i>	Coyote	SC	27 de septiembre de 2024	5 de enero de 2025	1	
	<i>Nasua narica</i>	Tejón o coatí	SC	6 de septiembre de 2024	5 de enero de 2025	1	
	<i>Procyon lotor</i>	Mapache	SC	9 de agosto de 2024	8 de diciembre de 2024	1	
	<i>Pecari tajacu</i>	Pecari de collar	SC	11 de octubre de 2024	25 de mayo de 2025	1	
	<i>Mazama temama</i>	Temazate rojo	SC	10 de noviembre de 2024	19 de enero de 2025	1	
	<i>Odocoileus virginianus</i>	Venado cola Blanca	SC	6 de septiembre de 2024	26 de enero de 2025	1	

*Respecto a *Anas acuta* (pato golondrino), *Aythya affinis* (pato boludo menor) y *Dendrocygna autumnalis* (piije de alas blancas), el límite de posesión será de tres (03) ejemplares por cintillo de cobro, ya que monitoreos recientes sugieren que sus poblaciones han disminuido de manera significativa en los últimos años. (Carrera, 2022).



MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



31 YUCATÁN							
GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
AVES	<i>Ortalis vetula</i>	Chachalaca	SC	27 de septiembre de 2024	19 de enero de 2025	1	
	Crax rubra	Hocofaisán	A	28 de febrero de 2025	25 de mayo de 2025	1	
	<i>Colinus nigrogularis</i>	Codorniz yucateca	SC	03 de enero del 2025	27 de abril de 2025	10	
	Meleagris ocellata	Pavo ocellado	A	01 de enero de 2025	30 de abril del 2025	1	
	<i>Fulica americana</i>	Gallareta	SC	20 de diciembre de 2024	20 de abril de 2025	15	
	<i>Bartramia longicauda</i>	Ganga	SC	13 de diciembre de 2024	13 de abril de 2025	15	
	<i>Gallinago delicata</i>	Agachona común	SC	13 de diciembre de 2024	13 de abril de 2025	15	
	<i>Crypturellus cinnamomeus</i>	Tinamú canaló	Pr	22 de noviembre de 2024	26 de enero de 2025	1	
	PATOS Y CERCETAS						
		<i>Spatula discors</i>	Cerceta ala azul	SC	13 de diciembre de 2024	13 de abril de 2025	
		<i>Spatula clypeata</i>	Pato cucharón norteño	SC			
		<i>Mareca strepera</i>	Pato friso	SC			
		<i>Mareca americana</i>	Pato chalcuán	SC			
		<i>Anas crecca</i>	Cerceta ala verde	SC			
		<i>Aythya americana</i>	Pato cabeza roja	SC			
		<i>Aythya marila</i>	Pato boludo mayor	SC			
		<i>Anas acuta*</i>	Pato golondrino	SC	13 de diciembre de 2024	13 de abril de 2025	3
		<i>Aythya affinis *</i>	Pato boludo menor	SC	13 de diciembre de 2024	13 de abril de 2025	3
		<i>Dendrocygna autumnalis*</i>	Pijije de alas blancas	SC	13 de diciembre de 2024	13 de abril de 2025	3
		<i>Dendrocygna bicolor*</i>	Pijije canelo	SC	13 de diciembre de 2024	13 de abril de 2025	3
					APROVECHAMIENTO del 1er PERIODO		
	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TERMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
	<i>Zenaida asiatica</i>	Paloma ala blanca	SC	7 de junio de 2024	22 de septiembre de 2024	30	
	<i>Patagioenas flavirostris</i>	Paloma morada	SC	7 de junio de 2024	22 de septiembre de 2024	30	
				APROVECHAMIENTO DEL 2do PERIODO			
	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TERMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
	<i>Zenaida asiatica</i>	Paloma ala blanca	SC	1 de noviembre de 2024	23 de febrero de 2025	30	
	<i>Patagioenas flavirostris</i>	Paloma morada	SC	1 de noviembre de 2024	23 de febrero de 2025	30	
GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN		INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
MAMÍFEROS	<i>Dasyprocta punctata</i>	Agutí o guaqueque	SC	17 de enero de 2025	27 de abril de 2025	1	
	<i>Dasyopus novemcinctus</i>	Armadillo de nueve bandas	SC	4 de octubre de 2024	26 de enero de 2025	1	
	<i>Sylvilagus floridanus</i>	Conejo castellano	SC	4 de octubre de 2024	26 de enero de 2025	6	
	<i>Pecari tajacu</i>	Pecarí de collar	SC	1 de noviembre de 2024	30 de marzo de 2025	1	
	<i>Nasua narica</i>	Tejón o coatí	SC	4 de octubre de 2024	23 de febrero de 2025	1	
	<i>Cuniculus paca</i>	Tepezcuintle	SC	4 de octubre de 2024	26 de enero de 2025	1	
	<i>Mazama temama</i>	Venado temazate rojo	SC	7 de marzo de 2025	25 de mayo de 2025	1	
	<i>Mazama pandora</i>	Venado Temazate café	SC	7 de marzo de 2025	25 de mayo de 2025	1	
	<i>Odocoileus virginianus</i>	Venado cola blanca	SC	1 de noviembre de 2024	25 de febrero de 2025	1	

*Respecto a *Anas acuta* (pato golondrino), *Aythya affinis* (pato boludo menor), *Dendrocygna autumnalis* (pijije de alas blancas) y *Dendrocygna bicolor* (pijije canelo), el límite de posesión será de tres (03) ejemplares por cintillo de cobro, ya que monitoreos recientes sugieren que sus poblaciones han disminuido de manera significativa en los últimos años. (Carrera, 2022).



32 ZACATECAS

GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
AVES	<i>Anser caerulescens</i>	Ganso blanco	SC	8 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	45	
	<i>Anser albifrons</i>	Ganso frente blanca	SC	8 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	15	
	<i>Callipepla squamata</i>	Codorniz escamosa	SC	13 de diciembre de 2024	23 de marzo de 2025	10	
	<i>Meleagris gallopavo</i>	Guajolote silvestre	SC	28 de marzo de 2025	25 de mayo de 2025	1	
	<i>Patagioenas fasciata</i>	Paloma de collar	SC	4 de octubre de 2024	2 de marzo de 2025	15	
	<i>Zenaida asiatica</i>	Paloma ala blanca	SC	11 de octubre de 2024	26 de enero de 2025	30	
	<i>Zenaida macroura</i>	Paloma huilota	SC	11 de octubre de 2024	26 de enero de 2025	30	
	<i>Antigone canadensis</i>	Grulla Gris	Pr	25 de octubre de 2024	23 de febrero de 2025	5	
	<i>Bartramia longicauda</i>	Ganga	SC	2 de agosto de 2024	15 de septiembre de 2024	15	
	<i>Gallinago delicata</i>	Agachona común	SC	8 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	15	
	PATOS Y CERCETAS						
		<i>Spatula discors</i>	Cerceta ala azul	SC	8 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	30
		<i>Spatula cyanoptera</i>	Cerceta canela	SC			
		<i>Spatula clypeata</i>	Pato cucharón norteño	SC			
		<i>Mareca strepera</i>	Pato friso	SC			
		<i>Mareca americana</i>	Pato chalcuán	SC			
		<i>Anas platyrhynchos</i>	Pato de collar	SC			
		<i>Anas crecca</i>	Cerceta ala verde	SC			
		<i>Bucephala albeola</i>	Pato monje	SC			
	<i>Oxyura jamaicensis</i>	Pato tepalcate	SC				
	<i>Anas acuta</i> *	Pato golondrino	SC	08 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	3	
	<i>Anas diazi</i> *	Pato de collar	A	08 de noviembre de 2024	2 de marzo de 2025	1	
GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN	NOM-059	INICIO	TÉRMINO	LÍMITE DE POSESIÓN	
MAMÍFEROS	<i>Lepus californicus</i>	Liebre de cola negra	SC	1 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	4	
	<i>Sylvilagus audubonii</i>	Conejo del desierto	SC	1 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	6	
	<i>Sylvilagus floridanus</i>	Conejo castellano	SC	1 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	6	
	<i>Canis latrans</i>	Coyote	SC	18 de octubre de 2024	2 de febrero de 2025	1	
	<i>Procyon lotor</i>	Mapache	SC	4 de octubre de 2024	9 de febrero de 2025	1	
	<i>Pecari tajacu</i>	Pecari de collar	SC	6 de diciembre de 2024	25 de mayo de 2025	1	
	<i>Odocoileus virginianus</i>	Venado cola blanca	SC	22 de noviembre de 2024	16 de febrero de 2025	1	

*Respecto la especie **Anas acuta (pato golondrino)** el límite de posesión será de tres (03) ejemplares por cintillo de cobro, ya que monitoreos recientes sugieren que sus poblaciones han disminuido de manera significativa en los últimos años. (Carrera, 2022). Para el caso de **Anas diazi (pato mexicano)**, el límite de posesión será de un (1) ejemplar por cintillo de cobro debido a que la especie se encuentra en categoría de amenazada (A) dentro de la NOM-059-SEMARNAT-2010 (actualización del Anexo III del 14 de noviembre del 2019). Además, al encontrarse en riesgo, el aprovechamiento de esta especie deberá solicitarse a través del Formato FF-SEMARNAT-015 *Autorización de aprovechamiento extractivo de ejemplares, partes o derivados Modalidad B: De ejemplares de especies en riesgo.*