



Listado de fauna invertebrada y vertebrada en El Palmar, Yucatán.

Fauna Invertebrada				
Grupo	Especie	Nombre común	Categoría (Norma Oficial Mexicana)	Distribución (Norma Oficial Mexicana)
Artrópodos. Hymenoptera	<i>Catolaccus grandis</i>			
	<i>Paracapillaria epinepheli</i>			
Adenophorea	<i>Paracapillaria epinepheli</i>			
Cestoidea	<i>Cloacotaenia megalops</i>			
Monogenoidea	<i>Pseudorhabdosynochus yucatanensis</i>			
Palaecanthocephala	<i>Gorgorhynchus clavatus</i>			
Polychaeta	<i>Scoelepis squamata</i>			
Secernentea	<i>Ascarophis mexicana</i>			
	<i>Epomidiostomum uncinatum</i>			
	<i>Philometra margolisi</i>			
	<i>Philometra salgadoi</i>			
	<i>Pseudoterranova decipiens</i>			
Trematoda	<i>Allonematobothrium yucatanense</i>			
	<i>Echinoparyphium aconiatum</i>			
	<i>Lecithochirium floridense</i>			
	<i>Lepidapedon levenseni</i>			
	<i>Levinseniella yucatanensis</i>			
	<i>Trichobilharzia physellae</i>			

Fauna Vertebrada

Grupo	Especie	Nombre común	Categoría (Norma Oficial Mexicana)	Distribución (Norma Oficial Mexicana)
Peces. Actinopterygii	<i>Anchoa lamprotaenia</i>			
	<i>Archosargus rhomboidalis</i>			
	<i>Ariopsis felis</i>			
	<i>Astyanax aeneus</i>			
	<i>Astyanax altior</i>			
	<i>Astyanax fasciatus</i>			
	<i>Bairdiella chrysoura</i>			
	<i>Belonesox belizanus</i>			
	<i>Caranx crysos</i>			
	<i>Chaetodipterus faber</i>			
	<i>Cichlasoma octofasciatum</i>			
	<i>Cichlasoma urophthalmum</i>			
	<i>Cynoscion arenarius</i>			
	<i>Cynoscion nebulosus</i>			
	<i>Cyprinodon artifrons</i>			
	<i>Cyprinodon variegatus</i>			
	<i>Diapterus auratus</i>			
	<i>Elops saurus</i>			
	<i>Epinephelus morio</i>			
	<i>Eucinostomus argenteus</i>			
	<i>Eucinostomus gula</i>			
	<i>Floridichthys polyommus</i>			
	<i>Fundulus grandissimus</i>			
	<i>Gambusia yucatana</i>			
	<i>Garmanella pulchra</i>			
	<i>Gerres cinereus</i>			
	<i>Haemulon flavolineatum</i>			
	<i>Haemulon plumierii</i>			
<i>Harengula jaguana</i>				
<i>Hyporhamphus unifasciatus</i>				

Peces. Actinopterygii	<i>Lagodon rhomboides</i>			
	<i>Lutjanus griseus</i>			
	<i>Lutjanus synagris</i>			
	<i>Menidia colei</i>			
	<i>Menticirrhus americanus</i>			
	<i>Menticirrhus saxatilis</i>			
	<i>Mugil curema</i>			
	<i>Oligoplites saurus</i>			
	<i>Opisthonema oglinum</i>			
	<i>Opsanus beta</i>			
	<i>Orthopristis chrysoptera</i>			
	<i>Poecilia mexicana</i>			
	<i>Poecilia velifera</i>			
	<i>Rhamdia guatemalensis</i>			
	<i>Rocio octofasciata</i>			
	<i>Sphoeroides testudineus</i>			
	<i>Strongylura notata</i>			
	<i>Synodus foetens</i>			
	<i>Thorichthys meeki</i>			
	<i>Trachinotus carolinus</i>			
<i>Trachinotus falcatus</i>				
<i>Trachinotus goodei</i>				
<i>Tylosurus crocodilus</i>				
Peces. Elasmobranchii	<i>Gymnura micrura</i>			
Reptiles. Squamata	<i>Agkistrodon bilineatus</i>	Cantil enjaquimado		
	<i>Ameiva undulata</i>			
	<i>Boa constrictor</i>	Boa constrictor, Boa	Amenazada	No endémica
	<i>Cnemidophorus angusticeps</i>			
	<i>Coniophanes quinquevittatus</i>			
	<i>Ctenosaura similis</i>	Iguana espinosa rayada	Amenazada	No endémica
	<i>Drymarchon corais</i>			
	<i>Hemidactylus frenatus</i>			
	<i>Hemidactylus turcicus</i>			

Reptiles. Squamata	<i>Leptodeira annulata</i>	Culebra ojo de gato bandada	Sujeta a protección especial	No endémica
	<i>Oxybelis aeneus</i>			
	<i>Sceloporus chrysostictus</i>			
	<i>Sceloporus cozumelae</i>		Sujeta a protección especial	Endémica
	<i>Sceloporus cozumelae</i>	Lagartija escamosa de Cozumel	Sujeta a protección especial	Endémica
	<i>Sceloporus lundelli</i>			
	<i>Sceloporus serrifer</i>			
	<i>Sphaerodactylus glaucus</i>	Geco enano collarejo	Sujeta a protección especial	No endémica
Reptiles. Testudines	<i>Rhinoclemmys areolata</i>	Tortuga de Monte Mojina	Amenazada	No endémica
Mamíferos	<i>Procyon lotor</i>			
	<i>Artibeus jamaicensis</i>			
	<i>Molossus rufus</i>			
	<i>Rhogeessa aeneus</i>			
	<i>Rhogeessa parvula</i>			
	<i>Oryzomys couesi</i>			
	<i>Oryzomys palustris</i>			
	<i>Reithrodontomys gracilis</i>			

Fuente: CONABIO. Sistema Nacional de Información Sobre Biodiversidad (SNIB-CONABIO). Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad. México, D.F.

Consultado en SNIB-CONABIO en marzo de 2008.