



Listado de fauna invertebrada y vertebrada en Isla del Carmen, Campeche.

Fauna Invertebrada				
Grupo	Especie	Nombre común	Categoría (Norma Oficial Mexicana)	Distribución (Norma Oficial Mexicana)
Asteroidea	<i>Astropecten duplicatus</i>			
	<i>Echinaster sentus</i>			
	<i>Echinaster serpentarius</i>			
Demospongiae	<i>Chondrosia collectrix</i>			
Echinoidea	<i>Arbacia punctulata</i>			
	<i>Echinometra lucunter</i>			
	<i>Lytechinus variegatus</i>			
Gastropoda	<i>Columbella mercatoria</i>			
	<i>Costoanachis floridana</i>			
	<i>Crepidula fornicata</i>			
	<i>Drymaeus sulfureus</i>			
	<i>Euglandina carmenensis</i>			
	<i>Fasciolaria tulipa</i>			
	<i>Gastrocopta servilis</i>			
	<i>Helisoma caribaenum</i>			
	<i>Lucidella lirata</i>			
	<i>Melampus coffeus</i>			
	<i>Melongena melongena</i>			
	<i>Nitidella nitida</i>			
	<i>Pisania tinctoria</i>			
	<i>Pleuroploca gigantea</i>			
	<i>Polygyra yucatanica</i>			
<i>Prunum apicinum</i>				

<b>Gastropoda</b>	<i>Prunum guttatum</i>			
	<i>Strombus costatus</i>			
	<i>Succinea carmenensis</i>			
	<i>Trigonostoma tenerum</i>			
	<i>Veronicella moreleti</i>			
<b>Holothuroidea</b>	<i>Holothuria grisea</i>			
	<i>Ocnus pygmaeus</i>			
	<i>Thyonella gemmata</i>			
<b>Ophiuroidea</b>	<i>Amphiodia guillermosoberoni</i>			
	<i>Ophiactis savignyi</i>			
	<i>Ophioderma cinereum</i>			
	<i>Ophiothrix angulata</i>			
<b>Polychaeta</b>	<i>Eteone longa</i>			
	<i>Glycinde multicens</i>			
	<i>Haploscoloplos foliosus</i>			
	<i>Laeonereis culveri</i>			
	<i>Leitoscoloplos fragilis</i>			
	<i>Mediomastus californiensis</i>			
	<i>Naineris setosa</i>			
	<i>Neanthes caudata</i>			
	<i>Neanthes succinea</i>			
	<i>Perinereis anderssoni</i>			
	<i>Perinereis elenacasoae</i>			
	<i>Platynereis hutchingsae</i>			
	<i>Polydora ligni</i>			
	<i>Polydora plena</i>			
	<i>Prionospio heterobranchia</i>			
	<i>Protoaricia oerstedii</i>			
	<i>Scolecopsis squamata</i>			
	<i>Scoloplos rubra</i>			
	<i>Scoloplos treadwelli</i>			
	<i>Sigambra bassi</i>			
<i>Stenonereis martini</i>				

<b>Trematoda</b>	<i>Ascocotyle nana</i>			
<b>Malacostraca. Decapoda</b>	<i>Armases angustipes</i>			
	<i>Armases cinereum</i>			
	<i>Callinectes sapidus</i>			
	<i>Clibanarius vittatus</i>			
	<i>Emerita talpoida</i>			
	<i>Hippolyte curacaoensis</i>			
	<i>Macrobrachium carcinus</i>			
	<i>Uca panacea</i>			
<i>Uca rapax</i>				
<b>Artrópodos. Hemiptera</b>	<i>Podisus sagitta</i>			

<b>Fauna Vertebrada</b>				
<b>Grupo</b>	<b>Especie</b>	<b>Nombre común</b>	<b>Categoría (Norma Oficial Mexicana)</b>	<b>Distribución (Norma Oficial Mexicana)</b>
<b>Peces. Actinopterygii</b>	<i>Achirus lineatus</i>			
	<i>Aluterus schoepfii</i>			
	<i>Anchoviella perfasciata</i>			
	<i>Archosargus probatocephalus</i>			
	<i>Archosargus rhomboidalis</i>			
	<i>Ariopsis felis</i>			
	<i>Atherinomorus stipes</i>			
	<i>Atractosteus tropicus</i>			
	<i>Bairdiella ronchus</i>			
	<i>Calamus penna</i>			
	<i>Caranx crysos</i>			
	<i>Caranx hippos</i>			
	<i>Cichlasoma pearsei</i>			
	<i>Cichlasoma urophthalmum</i>			
	<i>Diapterus auratus</i>			

**Peces.  
Actinopterygii**

<i>Elops saurus</i>			
<i>Epinephelus itajara</i>			
<i>Etropus crossotus</i>			
<i>Eucinostomus argenteus</i>			
<i>Fundulus grandissimus</i>			
<i>Gambusia yucatana</i>			
<i>Garmanella pulchra</i>			
<i>Gerres cinereus</i>			
<i>Gobiesox strumosus</i>			
<i>Haemulon aurolineatum</i>			
<i>Harengula clupeola</i>			
<i>Hypsoblennius hentz</i>			
<i>Lophogobius cyprinoides</i>			
<i>Lutjanus analis</i>			
<i>Lutjanus apodus</i>			
<i>Lutjanus synagris</i>			
<i>Mugil cephalus</i>			
<i>Mugil curema</i>			
<i>Parachromis motaguensis</i>			
<i>Petenia splendida</i>			
<i>Porichthys porosissimus</i>			
<i>Prionotus carolinus</i>			
<i>Prionotus scitulus</i>			
<i>Scomberomorus maculatus</i>			
<i>Scorpaena plumieri</i>			
<i>Sphoeroides nephelus</i>			
<i>Sphoeroides testudineus</i>			
<i>Sphyaena barracuda</i>			
<i>Stephanolepis hispidus</i>			
<i>Strongylura notata</i>			
<i>Syngnathus louisianae</i>			
<i>Synodus foetens</i>			
<i>Trichiurus lepturus</i>			

<b>Peces. Actinopterygii</b>	<i>Vieja fenestrata</i>			
	<i>Vieja synspila</i>			
<b>Peces. Elasmobranchii</b>	<i>Aetobatus narinari</i>			
	<i>Himantura schmardae</i>			
	<i>Sphyrna tiburo</i>			
	<i>Urobatis jamaicensis</i>			
<b>Anfibios. Anura</b>	<i>Bufo marinus</i>			
	<i>Bufo valliceps</i>			
	<i>Hypopachus variolosus</i>			
	<i>Leptodactylus labialis</i>			
	<i>Ololygon staufferi</i>			
	<i>Smilisca baudini</i>			
<b>Reptiles. Squamata</b>	<i>Ameiva undulata</i>			
	<i>Anolis lemurinus</i>			
	<i>Anolis sagrei</i>			
	<i>Basiliscus vittatus</i>			
	<i>Boa constrictor</i>			
	<i>Boa constrictor</i>	Boa constrictor, Boa	Amenazada	No endémica
	<i>Cnemidophorus cozumela</i>			
	<i>Cnemidophorus deppii</i>			
	<i>Coniophanes imperialis</i>			
	<i>Conophis lineatus</i>			
	<i>Ctenosaura similis</i>		Amenazada	No endémica
	<i>Ctenosaura similis</i>	Iguana espinosa rayada	Amenazada	No endémica
	<i>Dipsas brevifacies</i>	Culebra caracolera chata	Sujeta a protección especial	No endémica
	<i>Drymobius margaritiferus</i>			
	<i>Hemidactylus turcicus</i>			
	<i>Iguana iguana</i>	Iguana verde	Sujeta a protección especial	No endémica
<i>Imantodes cenchoa</i>				

<b>Reptiles. Squamata</b>	<i>Imantodes cenchoa</i>	Culebra cordelilla chata	Sujeta a protección especial	No endémica
	<i>Mabuya brachypoda</i>			
	<i>Micrurus diastema</i>			
	<i>Ninia sebae</i>			
	<i>Sceloporus chrysostictus</i>			
	<i>Sibon nebulata</i>			
	<i>Sphaerodactylus glaucus</i>	Geco enano collarejo	Sujeta a protección especial	No endémica
	<i>Spilotes pullatus</i>			
<b>Aves. Anseriformes</b>	<i>Anas discors</i>			
	<i>Cairina moschata</i>	Pato real	En peligro de extinción	No endémica
<b>Aves. Apodiformes</b>	<i>Amazilia yucatanensis</i>			
<b>Aves. Charadriiformes</b>	<i>Actitis macularius</i>			
	<i>Himantopus mexicanus</i>			
	<i>Jacana spinosa</i>			
	<i>Larus atricilla</i>			
	<i>Sterna maxima</i>			
	<i>Tringa solitaria</i>			
<b>Aves. Ciconiiformes</b>	<i>Ardea alba</i>			
	<i>Ardea herodias</i>			
	<i>Bubulcus ibis</i>			
	<i>Butorides virescens</i>			
	<i>Cathartes aura</i>			
	<i>Cathartes burrovianus</i>			
	<i>Coragyps atratus</i>			
	<i>Egretta caerulea</i>			
	<i>Egretta thula</i>			
	<i>Egretta tricolor</i>			
	<i>Eudocimus albus</i>			
<b>Aves. Columbiformes</b>	<i>Columbina talpacoti</i>			
	<i>Zenaida asiatica</i>			

<b>Aves. Coraciiformes</b>	<i>Ceryle torquata</i>			
<b>Aves. Cuculiformes</b>	<i>Crotophaga sulcirostris</i>			
<b>Aves. Falconiformes</b>	<i>Busarellus nigricollis</i>	Aguililla canela	Sujeta a protección especial	No endémica
	<i>Buteo magnirostris</i>			
	<i>Buteogallus anthracinus</i>	Aguililla negra menor	Sujeta a protección especial	No endémica
	<i>Falco ruficularis</i>			
	<i>Herpetotheres cachinnans</i>			
	<i>Pandion haliaetus</i>			
<b>Aves. Gruiformes</b>	<i>Rostrhamus sociabilis</i>			
	<i>Fulica americana</i>			
	<i>Gallinula chloropus</i>			
<b>Aves. Passeriformes</b>	<i>Dendroica petechia</i>			
	<i>Mimus gilvus</i>			
	<i>Pitangus sulphuratus</i>			
	<i>Polioptila caerulea</i>			
	<i>Polioptila plumbea</i>	Perlita tropical	Sujeta a protección especial	No endémica
	<i>Progne chalybea</i>			
	<i>Pyrocephalus rubinus</i>			
	<i>Quiscalus mexicanus</i>			
	<i>Sporophila torqueola</i>			
	<i>Stelgidopteryx serripennis</i>			
	<i>Tachycineta albilinea</i>			
	<i>Thraupis episcopus</i>			
<i>Tyrannus melancholicus</i>				
<b>Aves. Pelecaniformes</b>	<i>Fregata magnificens</i>			
	<i>Pelecanus erythrorhynchos</i>			
	<i>Pelecanus occidentalis</i>			
	<i>Phalacrocorax auritus</i>			
	<i>Phalacrocorax brasilianus</i>			

<b>Aves. Piciformes</b>	<i>Melanerpes aurifrons</i>			
<b>Aves. Podicipediformes</b>	<i>Podilymbus podiceps</i>			
<b>Mamíferos.</b>	<i>Artibeus jamaicensis</i>			
	<i>Glossophaga leachii</i>			
	<i>Glossophaga soricina</i>			
	<i>Noctilio leporinus</i>			
	<i>Rhogeessa aeneus</i>			
	<i>Rhogeessa parvula</i>			
	<i>Saccopteryx bilineata</i>			
	<i>Sturnira lilium</i>			
	<i>Didelphis virginiana</i>			
	<i>Reithrodontomys gracilis</i>			
	<i>Reithrodontomys gracilis</i>	Ratón cosechero delgado	Amenazada	Endémica
<i>Trichechus manatus</i>	Manatí del caribe	En peligro de extinción	No endémica	

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.