



Listado de fauna invertebrada y vertebrada en Teacapán - Agua Brava - Marismas Nacionales, Sinaloa - Nayarit.

Fauna Invertebrada				
Grupo	Especie	Nombre común	Categoría (Norma Oficial Mexicana)	Distribución (Norma Oficial Mexicana)
Artrópodos. Hymenoptera	<i>Gonatocerus enicmophilus</i>			
	<i>Gonatocerus flagellatus</i>			
	<i>Xylocopa fimbriata</i>			
	<i>Xylocopa mexicanorum</i>			
Artrópodos. Lepidoptera	<i>Anthanassa alexon</i>			
	<i>Anthanassa ardys</i>			
	<i>Dircenna klugii</i>			
	<i>Eurema boisduvaliana</i>			
	<i>Eurema दौरا</i>			
	<i>Heliconius ismenius</i>			
Malacostraca. Decapoda	<i>Alpheus armillatus</i>			
	<i>Alpheus mazatlanicus</i>			
	<i>Aratus pisonii</i>			
	<i>Aratus pisonii</i>			
	<i>Arenaeus mexicanus</i>			
	<i>Armases magdalenense</i>			
	<i>Atya margaritacea</i>			
	<i>Calappa convexa</i>			
	<i>Callinectes arcuatus</i>			
	<i>Callinectes toxotes</i>			
	<i>Cambarellus occidentalis</i>			
	<i>Clibanarius albidigitus</i>			
	<i>Clibanarius panamensis</i>			
<i>Euphylax dovii</i>				

Malacostraca. Decapoda	<i>Euphylax robustus</i>			
	<i>Eurypanopeus canalensis</i>			
	<i>Eurypanopeus confragosus</i>			
	<i>Eurytium albidigitum</i>			
	<i>Evibacus princeps</i>			
	<i>Farfantepeanaeus californiensis</i>			
	<i>Goniopsis pulchra</i>			
	<i>Hepatus kossmanni</i>			
	<i>Hexapanopeus sinaloensis</i>			
	<i>Lepidopa mexicana</i>			
	<i>Liomera cinctimana</i>			
	<i>Litopenaeus stylirostris</i>			
	<i>Litopenaeus vannamei</i>			
	<i>Macrobrachium acanthochirus</i>			
	<i>Macrobrachium acanthurus</i>			
	<i>Macrobrachium occidentale</i>			
	<i>Macrobrachium tenellum</i>			
	<i>Malacoplax californiensis</i>			
	<i>Neodoclea boneti</i>			
	<i>Ocypode occidentalis</i>			
	<i>Pachygrapsus transversus</i>			
	<i>Palaemon gracilis</i>			
	<i>Panopeus bermudensis</i>			
	<i>Panopeus chilensis</i>			
	<i>Panopeus mirafloresensis</i>			
	<i>Panopeus purpureus</i>			
	<i>Penaeus brevirostris</i>			
	<i>Persephona townsendi</i>			
	<i>Petrochirus californiensis</i>			
	<i>Petrolisthes lindae</i>			
	<i>Petrolisthes robsonae</i>			
	<i>Pinnixa valerii</i>			
<i>Portunus acuminatus</i>				

Malacostraca. Decapoda	<i>Portunus asper</i>			
	<i>Portunus xantusii</i>			
	<i>Processa peruviana</i>			
	<i>Rimapenaeus pacificus</i>			
	<i>Sesarma rhizophorae</i>			
	<i>Sesarma sulcatum</i>			
	<i>Sicyonia brevirostris</i>			
	<i>Sicyonia disdorsalis</i>			
	<i>Sicyonia disedwardsi</i>			
	<i>Uca vocator</i>			
	<i>Uca latimanus</i>			
	<i>Uca musica</i>			
	<i>Uca princeps</i>			
	<i>Uca vocator</i>			
	<i>Uca zacaе</i>			
<i>Ucides occidentalis</i>				
Malacostraca. Stomatopoda	<i>Squilla mantoidea</i>			
Maxillopoda. Pedunculata	<i>Conchoderma virgatum</i>			
	<i>Lepas pectinata</i>			
	<i>Octolasmis californiana</i>			
	<i>Pollicipes elegans</i>			
Maxillopoda. Pygophora	<i>Cryptophtialus wainwrighti</i>			
	<i>Kochlorine hamata</i>			
Maxillopoda. Sessilia	<i>Balanus eburneus</i>			
	<i>Balanus inexpectatus</i>			
	<i>Balanus amphitrite</i>			
	<i>Balanus inexpectatus</i>			
	<i>Chelonibia testudinaria</i>			
	<i>Chthamalus anisopoma</i>			
	<i>Conopea galeata</i>			
	<i>Euraphia eastropacensis</i>			
	<i>Fistulobalanus suturaltus</i>			

Maxillopoda. Sessilia	<i>Megabalanus californicus</i>			
	<i>Megabalanus coccopoma</i>			
	<i>Megabalanus peninsularis</i>			
	<i>Membranobalanus orcutti</i>			
	<i>Paraconcausus mexicanus</i>			
	<i>Pseudoeuraphia eastropacensis</i>			
	<i>Solidobalanus masignotus</i>			
	<i>Tetraclita stalactifera</i>			
Anopla	<i>Baseodiscus mexicanus</i>			
	<i>Lineus flavescens</i>			
Demospongiae	<i>Craniella crania</i>			
	<i>Iophon pattersoni</i>			
	<i>Placospongia carinata</i>			
	<i>Terpios zeteki</i>			
	<i>Tethya actinia</i>			
Echinoidea	<i>Dendraster excentricus</i>			
Gastropoda	<i>Cerithidea californica</i>			
	<i>Cerithidea montagnei</i>			
	<i>Cerithium stercusmuscarum</i>			
	<i>Crepidula onyx</i>			
	<i>Crucibulum monticulus</i>			
	<i>Crucibulum spinosum</i>			
	<i>Fasciolaria granosa</i>			
	<i>Littoraria aberrans</i>			
	<i>Littoraria fasciata</i>			
	<i>Marinula conccina</i>			
	<i>Melongena patula</i>			
	<i>Nassarius bailyi</i>			
	<i>Nassarius angulicostis</i>			
	<i>Nassarius luteostoma</i>			
	<i>Nassarius tiarula</i>			
	<i>Nassarius versicolor</i>			
	<i>Natica chemnitzii</i>			

Gastropoda	<i>Nerita funiculata</i>			
	<i>Thais kiosquiformis</i>			
	<i>Theodoxus luteofasciatus</i>			
Monogenoidea	<i>Neobenedenia melleni</i>			
	<i>Tagia ecuadori</i>			
Ophiuroidea	<i>Amphichondrius unamexici</i>			
Pelecypoda	<i>Anadara mazatlanica</i>			
	<i>Anadara nux</i>			
	<i>Atrina maura</i>			
	<i>Chione subrugosa</i>			
	<i>Chionopsis gnidia</i>			
	<i>Crassostrea columbiensis</i>			
	<i>Cyclinella ulloana</i>			
	<i>Diplodonta subquadrata</i>			
	<i>Dosinia dunkeri</i>			
	<i>Isognomon recognitus</i>			
	<i>Lima orbigny</i>			
	<i>Macoma grandis</i>			
	<i>Martesia striata</i>			
	<i>Mytella guyanensis</i>			
	<i>Mytella strigata</i>			
	<i>Petricola exarata</i>			
	<i>Polymesoda mexicana</i>			
	<i>Protothaca asperrima</i>			
	<i>Rangia mendica</i>			
	<i>Tagelus affinis</i>			
<i>Tagelus bourgeoisae</i>				
<i>Tagelus politus</i>				
<i>Tellina simulans</i>				
<i>Trigoniocardia granifera</i>				
Polychaeta	<i>Anaitides multiseriata</i>			
	<i>Anaitides williamsi</i>			
	<i>Ancistrosyllis hamata</i>			

Polychaeta	<i>Apoprionospio pygmea</i>			
	<i>Armandia bioculata</i>			
	<i>Exogone lourei</i>			
	<i>Fabricinuda limnicola</i>			
	<i>Lepidonotus hupferi</i>			
	<i>Malacoceros indicus</i>			
	<i>Nereis occidentalis</i>			
	<i>Nereis pelagica</i>			
	<i>Parandalia ocularis</i>			
	<i>Paraprionospio pinnata</i>			
	<i>Polydora socialis</i>			
	<i>Prionospio cirrifera</i>			
	<i>Prionospio heterobranchia</i>			
	<i>Sthenelais tertiaglabra</i>			
	<i>Sthenelais verruculosa</i>			
	<i>Streblosoma longifilis</i>			
<i>Travisia gigas</i>				
Sagittoidea	<i>Sagitta euneritica</i>			
Secernentea	<i>Ascarophis ayalai</i>			
Trematoda	<i>Bianium plicatum</i>			
	<i>Lintonium vibex</i>			
	<i>Phyllodistomum mirandai</i>			

Fauna Vertebrada				
Grupo	Especie	Nombre común	Categoría (Norma Oficial Mexicana)	Distribución (Norma Oficial Mexicana)
Peces. Actinopterygii	<i>Cathorops fuerthii</i>			
	<i>Sphoeroides annulatus</i>			
	<i>Cynoscion xanthulus</i>			
	<i>Achirus mazatlanus</i>			
	<i>Etropus crossotus</i>			
	<i>Polydactylus opercularis</i>			

Peces. Actinopterygii	<i>Polydactylus approximans</i>			
	<i>Sphyrna ensis</i>			
	<i>Chaetodipterus zonatus</i>			
	<i>Pseudupeneus grandisquamis</i>			
	<i>Larimus effulgens</i>			
	<i>Menticirrhus nasus</i>			
	<i>Haemulopsis nitidus</i>			
	<i>Chloroscombrus orqueta</i>			
	<i>Pomadasys macracanthus</i>			
	<i>Haemulopsis leuciscus</i>			
	<i>Conodon serrifer</i>			
	<i>Eucinostomus currani</i>			
	<i>Diapterus peruvianus</i>			
	<i>Selene peruviana</i>			
	<i>Selene brevoortii</i>			
	<i>Oligoplites refulgens</i>			
	<i>Centropomus robalito</i>			
	<i>Sciades seemanni</i>			
	<i>Anchovia macrolepidota</i>			
	<i>Anchoa walkeri</i>			
	<i>Anchoa nasus</i>			
	<i>Opisthopterus dovii</i>			
	<i>Opisthonema libertate</i>			
	<i>Neoopisthopterus tropicus</i>			
	<i>Sphyrna lewini</i>			
	<i>Oligoplites altus</i>			
	<i>Urotrygon nana</i>			
	<i>Caranx hippos</i>			
	<i>Bagre pinnimaculatus</i>			
	<i>Bagre panamensis</i>			
<i>Urotrygon chilensis</i>				
<i>Cyclopsetta querna</i>				
<i>Trinectes fonsecensis</i>				

Peces. Actinopterygii	<i>Peprilus medius</i>			
	<i>Scomberomorus sierra</i>			
	<i>Paralonchurus rathbuni</i>			
	<i>Haemulopsis axillaris</i>			
	<i>Micropogonias altipinnis</i>			
	<i>Stellifer fuerthii</i>			
	<i>Oligoplites saurus</i>			
	<i>Pliosteostoma lutipinnis</i>			
	<i>Caranx caballus</i>			
	<i>Sphyraena lucasana</i>			
	<i>Occidentarius platypogon</i>			
	<i>Aboma etheostoma</i>			
	<i>Microdesmus dorsipunctatus</i>			
	<i>Microgobius miraflorensis</i>			
	<i>Atherinella crystallina</i>			
	<i>Centropomus nigrescens</i>			
	<i>Centropomus medius</i>			
	<i>Centropomus viridis</i>			
	<i>Pomadasys panamensis</i>			
	<i>Eucinostomus entomelas</i>			
	<i>Trachinotus paitensis</i>			
	<i>Eucinostomus dowii</i>			
	<i>Mugil curema</i>			
	<i>Gerres cinereus</i>			
	<i>Bairdiella icistia</i>			
	<i>Centropomus armatus</i>			
	<i>Hyporhamphus unifasciatus</i>			
	<i>Lutjanus argentiventris</i>			
	<i>Eugerres axillaris</i>			
	<i>Citharichthys gilberti</i>			
<i>Lutjanus novemfasciatus</i>				
<i>Lile stolifera</i>				
<i>Ariopsis guatemalensis</i>				

Peces. Actinopterygii	<i>Dormitator latifrons</i>			
	<i>Cichlasoma beani</i>			
	<i>Poecilia butleri</i>	Topote del pacífico	Amenazada	No endémica
	<i>Poeciliopsis prolifica</i>			
	<i>Poecilia sphenops</i>			
	<i>Sciades guatemalensis</i>			
	<i>Gobionellus microdon</i>			
	<i>Poeciliopsis latidens</i>	Guatopote del fuerte	Amenazada	Endémica
Anfibios. Anura	<i>Bufo mazatlanensis</i>			
	<i>Eleutherodactylus nitidus</i>			
	<i>Pachymedusa dacnicolor</i>			
	<i>Scaphiopus couchi</i>			
	<i>Smilisca baudini</i>			
Reptiles. Squamata	<i>Cnemidophorus costatus</i>			
	<i>Cnemidophorus sacki</i>			
	<i>Cnemidophorus tigris</i>			
	<i>Ctenosaura hemilopha</i>		Sujeta a protección especial	Endémica
	<i>Ctenosaura pectinata</i>	Iguana espinosa mexicana	Amenazada	Endémica
	<i>Drymarchon corais</i>			
	<i>Eumeces tetragrammus</i>			
	<i>Heloderma horridum</i>		Amenazada	No endémica
	<i>Heloderma horridum</i>	Lagarto enchaquirado	Amenazada	No endémica
	<i>Iguana iguana</i>		Sujeta a protección especial	No endémica
	<i>Leptodeira maculata</i>		Sujeta a protección especial	Endémica
	<i>Masticophis mentovarius</i>			
<i>Phyllodactylus tuberculosus</i>				

Reptiles. Squamata	<i>Rhinocheilus lecontei</i>			
	<i>Sceloporus clarki</i>			
	<i>Sceloporus horridus</i>			
	<i>Sceloporus utiformis</i>			
	<i>Sympholis lippiens</i>			
	<i>Thamnophis valida</i>			
	<i>Urosaurus bicarinatus</i>			
Reptiles. Testudines	<i>Trachemys scripta</i>			
Aves. Anseriformes	<i>Aythya affinis</i>			
	<i>Aythya collaris</i>			
	<i>Aythya valisineria</i>			
	<i>Branta bernicla</i>	Ganso de collar	Amenazada	No endémica
	<i>Bucephala albeola</i>			
	<i>Chen caerulescens</i>			
	<i>Mergus serrator</i>			
Aves. Apodiformes	<i>Streptoprocne semicollaris</i>	Vencejo nuca blanca	Sujeta a protección especial	Endémica
Mamíferos	<i>Canis latrans</i>			
	<i>Herpailurus yagouaroundi</i>			
	<i>Procyon lotor</i>			
	<i>Artibeus intermedius</i>			
	<i>Artibeus lituratus</i>			
	<i>Glossophaga soricina</i>			
	<i>Lasiurus ega</i>			
	<i>Lasiurus intermedius</i>			
	<i>Lasiurus xanthinus</i>			
	<i>Rhogeessa parvula</i>			
	<i>Marmosa canescens</i>			
	<i>Notiosorex crawfordi</i>			
	<i>Lepus alleni</i>			
	<i>Sylvilagus audubonii</i>			

Mamíferos	<i>Sylvilagus cunicularius</i>			
	<i>Baiomys taylori</i>			
	<i>Chaetodipus pernix</i>			
	<i>Liomys pictus</i>			
	<i>Oryzomys palustris</i>			
	<i>Peromyscus simulus</i>			
	<i>Reithrodontomys fulvescens</i>			
	<i>Sciurus nayaritensis</i>			
	<i>Sigmodon arizonae</i>			
	<i>Sigmodon hispidus</i>			
	<i>Dasybus novemcinctus</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.