



## Listado de fauna invertebrada y vertebrada del Bahía Concepción, Baja California Sur.

Fauna Invertebrada				
Grupo	Especie	Nombre común	Categoría (Norma Oficial Mexicana)	Distribución (Norma Oficial Mexicana)
<b>Coleoptera</b>	<i>Zabrotes spectabilis</i>			
<b>Lepidoptera</b>	<i>Ascia monuste</i>			
	<i>Callionima falcifera</i>			
	<i>Eucereon myrina</i>			
	<i>Ganyra howarthi</i>			
	<i>Horama panthalon</i>			
	<i>Manduca sexta</i>			
	<i>Pontia protodice</i>			
<b>Malacostraca. Decapoda</b>	<i>Macrobrachium digueti</i>			
	<i>Macrobrachium tenellum</i>			
	<i>Pontonia pinnae</i>			
<b>Malacostraca. Isopoda</b>	<i>Excorallana bruscai</i>			
	<i>Schizobopyrina bruscai</i>			
	<i>Uromunna ubiquita</i>			
<b>Maxillopoda. Calanoida</b>	<i>Acartia clausi</i>			
	<i>Labidocera acuta</i>			
	<i>Labidocera acutifrons</i>			
	<i>Labidocera diandra</i>			
	<i>Nannocalanus minor</i>			
	<i>Pontellina plumata</i>			
	<i>Pontellopsis occidentalis</i>			
	<i>Scolecithrix danae</i>			
	<i>Subeucalanus subcrassus</i>			
<i>Temora discaudata</i>				

<b>Maxillopoda. Calanoida</b>	<i>Undinula vulgaris</i>			
<b>Maxillopoda. Cyclopoida</b>	<i>Oithona rigida</i>			
<b>Maxillopoda Harpacticoida</b>	<i>Euterpina acutifrons</i>			
	<i>Microsetella rosea</i>			
<b>Maxillopoda. Poecilostomatoida</b>	<i>Copilia mirabilis</i>			
	<i>Copilia quadrata</i>			
	<i>Corycaeus affinis</i>			
	<i>Corycaeus lautus</i>			
	<i>Corycaeus speciosus</i>			
	<i>Corycaeus trukicus</i>			
	<i>Farranula gibbula</i>			
	<i>Oncaea conifera</i>			
	<i>Oncaea venusta</i>			
	<i>Onychocorycaeus catus</i>			
	<i>Sapphirina intestinata</i>			
	<i>Sapphirina opalina</i>			
<i>Sapphirina stellata</i>				
<b>Maxillopoda. Sessilia</b>	<i>Balanus improvisus</i>			
	<i>Megabalanus californicus</i>			
<b>Anthozoa</b>	<i>Calliactis polypus</i>			
	<i>Diadumene lineata</i>			
	<i>Palythoa ignota</i>			
	<i>Porites panamensis</i>			
	<i>Porites sverdrupi</i>			
	<i>Zoanthus danae</i>			
	<i>Astropecten armatus</i>			
	<i>Ophiactis savignyi</i>			
	<i>Ophiothrix spiculata</i>			
<b>Bivalvia</b>	<i>Anadara multcostata</i>			
	<i>Arca mutabilis</i>			
	<i>Arca pacifica</i>			

<b>Bivalvia</b>	<i>Arcopsis solida</i>			
	<i>Argopecten circularis</i>			
	<i>Argopecten ventricosus</i>			
	<i>Barbatia alternata</i>			
	<i>Barbatia reeveana</i>			
	<i>Basterotia hertleini</i>			
	<i>Bornia papyracea</i>			
	<i>Carditamera affinis</i>			
	<i>Cardites crassicosata</i>			
	<i>Chama buddiana</i>			
	<i>Chama frondosa</i>			
	<i>Chama mexicana</i>			
	<i>Chione compta</i>			
	<i>Chione kelletii</i>			
	<i>Chione mariae</i>			
	<i>Chione subimbricata</i>			
	<i>Chionopsis gnidea</i>			
	<i>Chionopsis purpurissata</i>			
	<i>Codakia distinguenda</i>			
	<i>Corbula esmeralda</i>			
	<i>Corbula ovulata</i>			
	<i>Cryptomia californica</i>			
	<i>Ctena mexicana</i>			
	<i>Diplodonta inezensis</i>			
	<i>Dosinia ponderosa</i>			
	<i>Felaniella cornea</i>			
	<i>Globivenus Isocardia</i>			
	<i>Linga cancellaris</i>			
	<i>Lithophaga aristata</i>			
	<i>Lucina fenestrata</i>			
	<i>Lucina lingualis</i>			
	<i>Modiolus capax</i>			
	<i>Modiolus pseudotulipus</i>			

<b>Bivalvia</b>	<i>Ostrea palmula</i>			
	<i>Papyridea aspersa</i>			
	<i>Parvilucina approximata</i>			
	<i>Pinctada mazatlanica</i>			
	<i>Pinna rugosa</i>			
	<i>Pitar berryi</i>			
	<i>Pitar helenae</i>			
	<i>Plicatula inezana</i>			
	<i>Pseudochama clarionensis</i>			
	<i>Pteria sterna</i>			
	<i>Rupellaria denticulata</i>			
	<i>Saccula acrita</i>			
	<i>Strophocardia magastropa</i>			
	<i>Tellina cumingii</i>			
	<i>Tellina ochracea</i>			
	<i>Tellina pacifica</i>			
	<i>Trachycardium biangulata</i>			
	<i>Trachycardium consors</i>			
	<i>Transennella puella</i>			
<i>Trigoniocardia granifera</i>				
<b>Calcarea</b>	<i>Leucetta losangelensis</i>			
	<i>Leucosolenia irregularis</i>			
<b>Demospongiae</b>	<i>Aptos niger</i>			
	<i>Adocia torquoisia</i>			
	<i>Anthosigmella varians</i>			
	<i>Aplysina aztecus</i>			
	<i>Cacospongia incognita</i>			
	<i>Callyspongia californica</i>			
	<i>Chondrilla pacifica</i>			
	<i>Cliona pseudos</i>			
	<i>Delaubenfelsia raromicrosclera</i>			
	<i>Dysidea ambliia</i>			
<i>Dysidea fragilis</i>				

<b>Demospongiae</b>	<i>Geodia media</i>			
	<i>Geodia mesotriena</i>			
	<i>Halichondria panicea</i>			
	<i>Haliclona cinerea</i>			
	<i>Haliclona permollis</i>			
	<i>Hymeniacidon sinapium</i>			
	<i>Ircinia fusca</i>			
	<i>Lissodendoryx albemarlensis</i>			
	<i>Mycale cecilia</i>			
	<i>Myriastrra purpurea</i>			
	<i>Spirastrella insignis</i>			
	<i>Spongia cerebralis</i>			
	<i>Spongisorites smithae</i>			
	<i>Tedania toxicalis</i>			
	<i>Tethya mexicana</i>			
	<i>Toxadocia proxima</i>			
	<i>Acarnus erithacus</i>			
	<i>Hyatella intestinalis</i>			
	<i>Tedania nigrescens</i>			
	<i>Arbacia incisa</i>			
	<i>Brissopsis columbaris</i>			
	<i>Centrostephanus coronatus</i>			
	<i>Echinometra vanbrunti</i>			
	<i>Eucidaris thouarsii</i>			
	<i>Heliaster kubiniji</i>			
	<i>Moira atropos</i>			
	<i>Toxopneustes roseus</i>			
	<i>Alora gouldii</i>			
	<i>Architectonica nobilis</i>			
	<i>Arene fricki</i>			
	<i>Asperiscala elenense</i>			
	<i>Atys casta</i>			
	<i>Bittium nites</i>			

<b>Demospongiae</b>	<i>Cerithidea californica</i>			
	<i>Cerithium menkei</i>			
	<i>Cerithium uncinatum</i>			
	<i>Chicoreus erythrostomus</i>			
	<i>Chromodoris banksi</i>			
	<i>Chromolaichma sedna</i>			
	<i>Columbella haemastoma</i>			
	<i>Conus archon</i>			
	<i>Conus brunneus</i>			
	<i>Conus nux</i>			
	<i>Conus poormani</i>			
	<i>Conus regularis</i>			
	<i>Costoanachis varicosa</i>			
	<i>Cypraea annettae</i>			
	<i>Elysia diomedea</i>			
	<i>Enaeta barnesii</i>			
	<i>Enaeta cumingii</i>			
	<i>Engina fusiformis</i>			
	<i>Epitonium emydonesus</i>			
	<i>Eupleura muriciformis</i>			
	<i>Fusinus ambustus</i>			
	<i>Glossodoris dalli</i>			
	<i>Glossodoris sedna</i>			
	<i>Haminoea angelensis</i>			
	<i>Hexaplex regius</i>			
	<i>Microdaphne trichodes</i>			
	<i>Mitrella dorma</i>			
	<i>Modulus cerodes</i>			
	<i>Muricopsis armatus</i>			
	<i>Nassarius luteostomus</i>			
	<i>Nassarius nodicinctus</i>			
	<i>Nerita funiculata</i>			
	<i>Neverita reclusiana</i>			

<b>Demospongiae</b>	<i>Olivella dama</i>			
	<i>Strombina maculosa</i>			
	<i>Sulcoretusa carpenteri</i>			
	<i>Trachypollia lugubris</i>			
	<i>Tradachiella diomedea</i>			
	<i>Tridachia diomedea</i>			
	<i>Turbo fluctuosus</i>			
	<i>Turbo squamiger</i>			
	<i>Volvarina taeniolata</i>			
	<i>Holothuria impatiens</i>			
	<i>Holothuria paraprinceps</i>			
	<i>Isostichopus fuscus</i>			
	<i>Neopentamera anexigua</i>			
	<i>Pachythyone lugubris</i>			
	<i>Thyone bidentata</i>			
<b>Hydrozoa</b>	<i>Aglaophenia diegensis</i>			
	<i>Bimeria tenella</i>			
	<i>Halecium corrugatum</i>			
<b>Monogenoidea</b>	<i>Metamicrocotyla macracantha</i>			
	<i>Amphiodia urtica</i>			
	<i>Amphiodia violacea</i>			
	<i>Ophiactis savignyi</i>			
	<i>Ophiocnida hispida</i>			
	<i>Ophioderma panamense</i>			
<b>Polychaeta</b>	<i>Acrocirrus incisa</i>			
	<i>Arabella iricolor</i>			
	<i>Ceratonereis singularis</i>			
	<i>Chrysopetalum occidentale</i>			
	<i>Cirriiformia luxuriosa</i>			
	<i>Dasybranchus parplatyceps</i>			
	<i>Dorvillea cerasina</i>			
	<i>Eulalia myriacyclum</i>			
	<i>Eunice antennata</i>			

<b>Polychaeta</b>	<i>Eunice cariboea</i>			
	<i>Eunice filamentosa</i>			
	<i>Eunice vittatopsis</i>			
	<i>Eupolymnia nebulosa</i>			
	<i>Eurythoe complanata</i>			
	<i>Genetyllis castanea</i>			
	<i>Halosydna glabra</i>			
	<i>Hesione intertexta</i>			
	<i>Hydroides ralumiana</i>			
	<i>Hydroides recurvispina</i>			
	<i>Lanicides taboguillae</i>			
	<i>Lumbrineris inflata</i>			
	<i>Lumbrineris latreilli</i>			
	<i>Lysidice ninetta</i>			
	<i>Megalomma mushaensis</i>			
	<i>Nainereis laevigata</i>			
	<i>Nematonereis unicornis</i>			
	<i>Nereis falsa</i>			
	<i>Nereis riisei</i>			
	<i>Notaulax lyra</i>			
	<i>Notaulax nudicollis</i>			
	<i>Oenone fulgida</i>			
	<i>Ophiodromus pugettensis</i>			
	<i>Paleanotus chrysolepis</i>			
	<i>Palola siciliensis</i>			
	<i>Pista brevibranchiata</i>			
	<i>Polyopthalmus pictus</i>			
	<i>Potamilla reniformis</i>			
	<i>Pseudopotamilla debilis</i>			
	<i>Schistomeringos rudolphii</i>			
	<i>Streblosoma crassibranchia</i>			
	<i>Streblosoma longifilis</i>			
	<i>Syllidia lineata</i>			



<b>Polychaeta</b>	<i>Synelmis albini</i>			
	<i>Thelepus hamatus</i>			
<b>Polyplacophora</b>	<i>Acanthochitona avicula</i>			
	<i>Ischnochiton rhodolithophilus</i>			
	<i>Ischnochiton tomhalei</i>			
	<i>Lepidochitona beanii</i>			
	<i>Lepidochitona corteziana</i>			
<b>Trematoda</b>	<i>Bianium plicatum</i>			
	<i>Siphodera vinaledwardsii</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>Abudefduf concolor</i>			
	<i>Abudefduf troschelii</i>			
	<i>Achirus mazatlanus</i>			
	<i>Albula vulpes</i>			
	<i>Alphestes immaculatus</i>			
	<i>Aluterus scriptus</i>			
	<i>Anchoa exigua</i>			
	<i>Anchoa mundeoloides</i>			
	<i>Anisotremus interruptus</i>			
	<i>Atherinops affinis</i>			
	<i>Atherinopsis californiensis</i>			
	<i>Bagre panamensis</i>			
	<i>Balistes polylepis</i>			
	<i>Calamus brachysomus</i>			
	<i>Caranx caballus</i>			
<i>Caranx caninus</i>				

	<i>Caranx otrynter</i>			
	<i>Caranx sexfasciatus</i>			
	<i>Caranx vinctus</i>			
	<i>Centropomus nigrescens</i>			
	<i>Centropomus viridis</i>			
	<i>Cephalopholis panamensis</i>			
	<i>Chanos chanos</i>			
	<i>Chloroscombrus orqueta</i>			
	<i>Citharichthys gilberti</i>			
	<i>Citharichthys xanthostigma</i>			
	<i>Cyclopsetta panamensis</i>			
	<i>Cynoscion parvipinnis</i>			
	<i>Diapterus peruvianus</i>			
	<i>Diodon holocanthus</i>			
<b>Peces. Actinopterygii</b>	<i>Diplectrum pacificum</i>			
	<i>Dormitator latifrons</i>			
	<i>Eleotris picta</i>			
	<i>Erotelis armiger</i>			
	<i>Etropus crossotus</i>			
	<i>Eucinostomus currani</i>			
	<i>Eucinostomus dowii</i>			
	<i>Eugerres axillaris</i>			
	<i>Eugerres lineatus</i>			
	<i>Gerres cinereus</i>			
	<i>Gillichthys mirabilis</i>			
	<i>Girella simplicidens</i>			
	<i>Gnathanodon speciosus</i>			
	<i>Gobiesox pinniger</i>			
	<i>Gobulus crescentalis</i>			

	<i>Haemulon maculicauda</i>			
	<i>Haemulon scudderii</i>			
	<i>Haemulon sexfasciatum</i>			
	<i>Haemulon steindachneri</i>			
	<i>Haemulopsis leuciscus</i>			
	<i>Halichoeres notospilus</i>			
	<i>Hemicaranx zelotes</i>			
	<i>Hermosilla azurea</i>			
	<i>Hippocampus ingens</i>			
	<i>Hoplopagrus guentherii</i>			
	<i>Hyporhamphus rosae</i>			
	<i>Hyporhamphus snyderi</i>			
	<i>Hyporhamphus unifasciatus</i>			
	<i>Hypsoblennius jenkinsi</i>			
<b>Peces. Actinopterygii</b>	<i>Kyphosus analogus</i>			
	<i>Kyphosus elegans</i>			
	<i>Labrisomus xanti</i>			
	<i>Lile gracilis</i>			
	<i>Lile stolifera</i>			
	<i>Lutjanus argentiventris</i>			
	<i>Lutjanus colorado</i>			
	<i>Lutjanus guttatus</i>			
	<i>Lutjanus novemfasciatus</i>			
	<i>Microdesmus dorsipunctatus</i>			
	<i>Microdesmus retropinnis</i>			
	<i>Microdesmus suttkusi</i>			
	<i>Microlepidotus inornatus</i>			
	<i>Microspathodon dorsalis</i>			
	<i>Mugil cephalus</i>			

	<i>Mugil curema</i>			
	<i>Mycteroperca jordani</i>			
	<i>Nematistius pectoralis</i>			
	<i>Nicholsina denticulata</i>			
	<i>Notarius planiceps</i>			
	<i>Occidentarius platypogon</i>			
	<i>Oligoplites altus</i>			
	<i>Oligoplites saurus</i>			
	<i>Opisthonema libertate</i>			
	<i>Opisthonema medirastre</i>			
	<i>Opistognathus punctatus</i>			
	<i>Orthopristis cantharinus</i>			
	<i>Orthopristis chalceus</i>			
	<i>Orthopristis reddingi</i>			
<b>Peces. Actinopterygii</b>	<i>Paraclinus mexicanus</i>			
	<i>Paralabrax maculatofasciatus</i>			
	<i>Pleuronichthys ocellatus</i>			
	<i>Polydactylus approximans</i>			
	<i>Pomacanthus zonipectus</i>			
	<i>Porichthys analis</i>			
	<i>Porichthys myriaster</i>			
	<i>Pseudupeneus grandisquamis</i>			
	<i>Sargocentron suborbitalis</i>			
	<i>Scarus compressus</i>			
	<i>Scomber japonicus</i>			
	<i>Scomberomorus concolor</i>			
	<i>Scomberomorus sierra</i>			
	<i>Scorpaena mystes</i>			
	<i>Scorpaena sonorae</i>			

<b>Peces. Actinopterygii</b>	<i>Sphoeroides annulatus</i>			
	<i>Stegastes acapulcoensis</i>			
	<i>Strongylura exilis</i>			
	<i>Syacium ovale</i>			
	<i>Synodus scituliceps</i>			
	<i>Synodus sechurae</i>			
	<i>Tomicodon humeralis</i>			
	<i>Trachinotus paitensis</i>			
	<i>Trachinotus rhodopus</i>			
	<i>Umbrina roncador</i>			
	<i>Umbrina wintersteeni</i>			
	<i>Umbrina xanti</i>			
	<i>Xenistius californiensis</i>			
<b>Peces. Elasmobranchii</b>	<i>Carcharhinus limbatus</i>			
	<i>Diplobatis ommata</i>			
	<i>Gymnura marmorata</i>			
	<i>Myliobatis longirostris</i>			
	<i>Narcine entemedor</i>			
	<i>Nasolamia velox</i>			
	<i>Rhinobatos glaucostigma</i>			
	<i>Rhinobatos leucorhynchus</i>			
	<i>Rhinobatos productus</i>			
	<i>Rhizoprionodon longurio</i>			
	<i>Sphyrna media</i>			
	<i>Sphyrna mokarran</i>			
	<i>Urolophus halleri</i>			
<i>Urolophus maculatus</i>				
<i>Zapteryx exasperata</i>				

<b>Reptiles. Squamata</b>	<i>Phyllorhynchus decurtatus</i>			
	<i>Pituophis melanoleucus</i>			
	<i>Sauromalus ater</i>		Amenazada	Endémica
	<i>Sauromalus australis</i>	Chuckwalla peninsular	Amenazada	Endémica
	<i>Sceloporus magister</i>			
	<i>Sceloporus orcutti</i>			
	<i>Urosaurus microscutatus</i>			
	<i>Uta stansburiana</i>			
<b>Aves. Charadriiformes</b>	<i>Actitis macularius</i>			
	<i>Arenaria interpres</i>			
	<i>Calidris alba</i>			
	<i>Calidris mauri</i>			
	<i>Calidris minutilla</i>			
	<i>Catoptrophorus semipalmatus</i>			
	<i>Charadrius alexandrinus</i>			
	<i>Charadrius wilsonia</i>			
	<i>Larus delawarensis</i>			
	<i>Larus heermanni</i>	Gaviota ploma	Sujeta a protección especial	No endémica
	<i>Larus occidentalis</i>			
	<i>Limosa fedoa</i>			
	<i>Numenius americanus</i>			
	<i>Numenius phaeopus</i>			
	<i>Phalaropus lobatus</i>			
	<i>Pluvialis squatarola</i>			
	<i>Sterna antillarum</i>	Charrán mínimo	Sujeta a protección especial	No endémica
	<i>Sterna caspia</i>			
<i>Sterna elegans</i>	Charrán elegante	Sujeta a protección especial	No endémica	

<b>Aves. Charadriiformes</b>	<i>Sterna forsteri</i>			
	<i>Sterna maxima</i>			
	<i>Tringa melanoleuca</i>			
<b>Aves. Ciconiiformes</b>	<i>Ardea alba</i>			
	<i>Ardea herodias</i>			
	<i>Butorides virescens</i>			
	<i>Egretta caerulea</i>			
	<i>Egretta rufescens</i>	Garceta rojiza	Sujeta a protección especial	No endémica
	<i>Egretta thula</i>			
	<i>Egretta tricolor</i>			
	<i>Eudocimus albus</i>			
	<i>Nyctanassa violacea</i>			
	<i>Nycticorax nycticorax</i>			
	<i>Plegadis chihi</i>			
<i>Ceryle alcyon</i>				
<b>Aves. Falconiformes</b>	<i>Pandion haliaetus</i>			
<b>Aves. Passeriformes</b>	<i>Corvus corax</i>			
	<i>Dendroica petechia</i>			
	<i>Eremophila alpestris</i>			
	<i>Lanius ludovicianus</i>			
	<i>Passerculus sandwichensis</i>			
	<i>Stelgidopteryx serripennis</i>			
<b>Aves. Pelecaniformes</b>	<i>Fregata magnificens</i>			
	<i>Pelecanus occidentalis</i>			
	<i>Phalacrocorax auritus</i>			
<b>Aves. Podicipediformes</b>	<i>Podiceps nigricollis</i>			
	<i>Phoebastria immutabilis</i>	Albatros de laysan	Amenazada	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.