

Listado de algas y plantas presentes en Estero El Sargento - Isla Tiburón, Sonora.

Grupo	Especie	Nombre común	Categoría (Norma Oficial Mexicana)	Distribución (Norma Oficial Mexicana)
Algas. Bacillariophyceae	<i>Amphiprora paludosa</i>			
	<i>Amphora hyalina</i>			
	<i>Amphora lineolata</i>			
	<i>Amphora marina</i>			
	<i>Bacillaria paxillifer</i>			
	<i>Cylindrotheca closterium</i>			
	<i>Diploneis ovalis</i>			
	<i>Diploneis smithii</i>			
	<i>Diploneis splendida</i>			
	<i>Fragilariaopsis doliolus</i>			
	<i>Haslea wawrikiae</i>			
	<i>Mastogloia angulata</i>			
	<i>Navicula subcarinata</i>			
	<i>Nitzschia longissima</i>			
	<i>Nitzschia pacifica</i>			
	<i>Nitzschia spathulata</i>			
	<i>Nitzschia vitrea</i>			
	<i>Pseudo-nitzschia pungens</i>			
	<i>Pseudo-nitzschia seriata</i>			
	<i>Stauroneis phoenicenteron</i>			
Algas. Coscinodiscophyceae	<i>Asteromphalus heptactis</i>			
	<i>Aulacodiscus kittoni</i>			
	<i>Auliscus caelatus</i>			
	<i>Auliscus sculptus</i>			
	<i>Bacteriastrum delicatulum</i>			
	<i>Bacteriastrum elongatum</i>			
	<i>Bacteriastrum hyalinum</i>			
	<i>Cerataulina pelagica</i>			

Algas. Coscinodiscophyceae	<i>Chaetoceros affinis</i>			
	<i>Chaetoceros atlanticus</i>			
	<i>Chaetoceros brevis</i>			
	<i>Chaetoceros compressus</i>			
	<i>Chaetoceros constrictus</i>			
	<i>Chaetoceros curvisetus</i>			
	<i>Chaetoceros decipiens</i>			
	<i>Chaetoceros didymus</i>			
	<i>Chaetoceros difficilis</i>			
	<i>Chaetoceros laciniiosus</i>			
	<i>Chaetoceros lauderi</i>			
	<i>Chaetoceros lorenzianus</i>			
	<i>Chaetoceros pelagicus</i>			
	<i>Chaetoceros peruvianus</i>			
	<i>Chaetoceros protuberans</i>			
	<i>Chaetoceros radicans</i>			
	<i>Chaetoceros socialis</i>			
	<i>Chaetoceros teres</i>			
	<i>Chaetoceros wighamii</i>			
	<i>Climacodium frauenfeldianum</i>			
	<i>Corethron criophilum</i>			
	<i>Coscinodiscus centralis</i>			
	<i>Coscinodiscus curvatulus</i>			
	<i>Coscinodiscus heteroporus</i>			
	<i>Coscinodiscus marginatus</i>			
	<i>Coscinodiscus radiatus</i>			
	<i>Coscinodiscus subtilis</i>			
	<i>Dactyliosolen fragilissimus</i>			
	<i>Detonula pumila</i>			
	<i>Ditylum brightwellii</i>			
	<i>Eucampia cornuta</i>			
	<i>Eucampia zodiacus</i>			
	<i>Guinardia delicatula</i>			
	<i>Guinardia flaccida</i>			
	<i>Guinardia striata</i>			
	<i>Hemiaulus hauckii</i>			
	<i>Hemiaulus membranaceus</i>			

	<i>Leptocylindrus danicus</i>			
	<i>Leptocylindrus mediterraneus</i>			
	<i>Neocalyptrella robusta</i>			
	<i>Odontella alternans</i>			
	<i>Odontella aurita</i>			
	<i>Odontella mobiliensis</i>			
	<i>Paralia sulcata</i>			
	<i>Planktoniella sol</i>			
	<i>Proboscia alata</i>			
	<i>Pseudosolenia calcar-avis</i>			
	<i>Rhizosolenia bergenii</i>			
Algas. Coscinodiscophyceae	<i>Rhizosolenia hebetata</i>			
	<i>Rhizosolenia imbricata</i>			
	<i>Rhizosolenia setigera</i>			
	<i>Rhizosolenia styliformis</i>			
	<i>Schroederella delicatula</i>			
	<i>Skeletonema costatum</i>			
	<i>Stephanopyxis turris</i>			
	<i>Thalassiosira aestivalis</i>			
	<i>Thalassiosira anguste-lineata</i>			
	<i>Thalassiosira eccentrica</i>			
	<i>Triceratium favus</i>			
	<i>Actinptychus senarius</i>			
	<i>Dictyocha fibula</i>			
	<i>Ceratium furca</i>			
	<i>Ceratium fusus</i>			
	<i>Ceratium kofoidii</i>			
	<i>Ceratium macroceros</i>			
	<i>Dinophysis caudata</i>			
	<i>Dinophysis ovum</i>			
Algas. Dinophyceae	<i>Gonyaulax digitale</i>			
	<i>Gonyaulax pacifica</i>			
	<i>Gonyaulax polygramma</i>			
	<i>Gonyaulax spinifera</i>			
	<i>Gonyaulax turbynei</i>			
	<i>Gymnodinium rubrum</i>			
	<i>Lingulodinium polyedra</i>			

	<i>Oxytoxum scolopax</i>			
	<i>Prorocentrum micans</i>			
	<i>Prorocentrum rostratum</i>			
	<i>Protoperidinium claudicans</i>			
	<i>Protoperidinium conicum</i>			
	<i>Protoperidinium crassipes</i>			
Algas. Dinophyceae	<i>Protoperidinium divergens</i>			
	<i>Protoperidinium oceanicum</i>			
	<i>Protoperidinium orbiculare</i>			
	<i>Protoperidinium ovum</i>			
	<i>Protoperidinium pallidum</i>			
	<i>Protoperidinium steinii</i>			
	<i>Pyrophacus horologium</i>			
Algas. Fragilariophyceae	<i>Asterionellopsis glacialis</i>			
	<i>Grammatophora marina</i>			
	<i>Licmophora abbreviata</i>			
	<i>Lioluma pacificum</i>			
	<i>Striatella unipunctata</i>			
	<i>Thalassionema frauenfeldii</i>			
	<i>Thalassionema nitzschiooides</i>			
Angiospermas monocotiledóneas	<i>Ruppia maritima</i>			
	<i>Zostera marina</i>			
Angiospermas dicotiledóneas	<i>Chaenactis stevioides</i>			
	<i>Colubrina viridis</i>			
	<i>Cordia sonorae</i>			
	<i>Cryptantha grayi</i>			
	<i>Ditaxis lanceolata</i>			
	<i>Errazurizia megacarpa</i>			
	<i>Eucrypta chrysanthemifolia</i>			
	<i>Euphorbia petrina</i>			
	<i>Fagonia longipes</i>			
	<i>Filago depressa</i>			
	<i>Forchhammeria watsoni</i>			
	<i>Frankenia grandiflora</i>			
	<i>Frankenia palmeri</i>			
	<i>Gymnosperma glutinosa</i>			
	<i>Heliopsis anomala</i>			

Angiospermas monocotiledóneas	<i>Hibiscus denudatus</i>			
	<i>Jatropha cinerea</i>			
	<i>Lepidium lasiocarpum</i>			
	<i>Linanthus bigelovii</i>			
	<i>Linanthus jonesii</i>			
	<i>Lycium brevipes</i>			
	<i>Mentzelia adhaerens</i>			
	<i>Mentzelia involucrata</i>			
	<i>Palafoxia arida</i>			
	<i>Perityle emoryi</i>			
	<i>Pleurocoronis laphamoides</i>			
	<i>Senecio mohavensis</i>			
	<i>Solanum hindsianum</i>			
	<i>Sphaeralcea ambigua</i>			
	<i>Trixis californica</i>			
	<i>Zinnia acerosa</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.