

Taxon	Grupo	Nombre común	Distribución potencial																											Líneas de acción	URL						
			AGS	BC	BCS	CAMP	CHIS	CHIH	COAH	COL	DF	DGO	GTO	GRO	HGO	JAL	MEX	MICH	MOR	NAY	NL	OAX	PUE	QRO	QROO	SLP	SIN	SON	TAB			TAMS	TLAX	VER	YUC	ZAC	
<i>Abies guatemalensis</i>	Plantas	Oyamel de Jalisco																																		Conservación in situ, reducción de la pérdida de hábitat, aprovechamiento sustentable	http://conbio.inaturalist.org/taxa/136320
<i>Abies guatemalensis jaliscana</i>	Plantas	Oyamel de Jalisco																																	Conservación in situ, reducción de la pérdida de hábitat, aprovechamiento sustentable	http://conbio.inaturalist.org/taxa/204910-Abies-guatemalensis-jaliscana	
<i>Abies hickelii</i>	Plantas	Oyamel de Juárez																																	Conservación in situ, reducción de la pérdida de hábitat, aprovechamiento sustentable	http://conbio.inaturalist.org/taxa/136889	
<i>Abronia graminea</i>	Reptiles	Lagarto alicante terrestre																																	Conservación in situ, reproducción en cautiverio para aprovechamiento sustentable, prevención	http://conbio.inaturalist.org/taxa/32012	
<i>Abronia lythrochila</i>	Reptiles	Lagarto alicante labios rojos																																	Conservación in situ, reproducción en cautiverio para aprovechamiento sustentable, reducción de	http://conbio.inaturalist.org/taxa/32010	
<i>Abronia ochoterenai</i>	Reptiles	Lagarto alicante verde																																	Conservación in situ, reproducción en cautiverio para aprovechamiento sustentable, reducción de	http://conbio.inaturalist.org/taxa/32004	
<i>Abronia ramirezi</i>	Reptiles	Escorpión arborícola																																	Conservación in situ, reproducción en cautiverio para aprovechamiento sustentable, reducción de	http://conbio.inaturalist.org/taxa/32002	
<i>Accipiter bicolor</i>	Aves	Gavilán bicolor																																	Conservación in situ, prevención y control de la sobreexplotación y el comercio, reducción de la	http://conbio.inaturalist.org/taxa/5137	
<i>Phragmipedium exstaminodum</i>	Plantas																																		Conservación in situ, conservación ex situ, prevención y control de la sobreexplotación y e	http://conbio.inaturalist.org/taxa/205995	
<i>Accipiter striatus</i>	Aves	Gavilán pecho rufo																																	Conservación in situ, prevención y control de la sobreexplotación y el comercio, reducción de la	http://conbio.inaturalist.org/taxa/5097-Accipiter-striatus	
<i>Acropora palmata</i>	Corales	Cuerno de alce																																	Conservación in situ, conservación ex situ, prevención y control de la sobreexplotación y e	http://conbio.inaturalist.org/taxa/93312	
<i>Agalychnis callidryas</i>	Anfibios	Rana de árbol de ojos rojos																																		Conservación in situ, reducción de pérdida de hábitat, prevención y control de la	http://conbio.inaturalist.org/taxa/23702
<i>Agalychnis dacnicolor</i>	Anfibios	Ranita verduzca																																	Conservación in situ, reducción de la pérdida de hábitat, educación y cultura ambiente	http://naturalista.conbio.gob.mx/taxa/135027-Agalychnis-dacnicolor	
<i>Agalychnis moreletii</i>	Anfibios	Rana de árbol de ojos negros																																		Conservación in situ, conservación ex situ, reducción de la pérdida de hábitat, educación	http://conbio.inaturalist.org/taxa/23700
<i>Agave nizamensis</i>	Plantas	Magüey de Nizanda																																		Conservación in situ, conservación ex situ, reducción de la pérdida de hábitat, educación y	http://conbio.inaturalist.org/taxa/204920-Agave-nizamensis
<i>Agave parviflora</i>	Plantas	Amole																																		Conservación in situ, conservación ex situ, reducción de la pérdida de hábitat, educación y	http://conbio.inaturalist.org/taxa/158099-Agave-parviflora
<i>Agave victoriae-reginae</i>	Plantas	Magüey noa																																		Conservación in situ, conservación ex situ, prevención y control de la sobreexplotación y e	http://conbio.inaturalist.org/taxa/204924-Agave-victoriae-reginae
<i>Agkistrodon bilineatus</i>	Reptiles	Pichicuata																																		Conservación in situ, reproducción en cautiverio para aprovechamiento sustentable, prevención y	http://conbio.inaturalist.org/taxa/30668
<i>Aix sponsa</i>	Aves	Pato arcoiris																																		Conservación in situ, reducción de la pérdida de hábitat, aprovechamiento sustentable, educación	http://conbio.inaturalist.org/taxa/7107
<i>Algasea barbata</i>	Peces	Pupo del Lerma																																		Conservación in situ, reducción de la pérdida de hábitat, reproducción en cautiverio para	http://conbio.inaturalist.org/taxa/206602
<i>Alouatta palliata</i>	Mamíferos	Saraguato de manto																																		Conservación in situ, reducción de pérdida de hábitat, aprovechamiento sustentable cor	http://conbio.inaturalist.org/taxa/43436
<i>Alouatta pigra</i>	Mamíferos	Saraguato yucateco																																		Conservación in situ, reducción de pérdida de hábitat, aprovechamiento sustentable cor	http://conbio.inaturalist.org/taxa/43439
<i>Alsophila bicrenata</i>	Plantas	Guayaba de montaña																																		Conservación in situ, conservación ex situ, prevención y control de la sobreexplotación y e	http://conbio.inaturalist.org/taxa/275604
<i>Alsophila firma</i>	Plantas	Helecho maquique																																		Conservación in situ, conservación ex situ, prevención y control de la sobreexplotación y e	http://bios.conbio.gob.mx/especies/6013317
<i>Amanita muscaria</i>	Hongos	Hongo tecamate de moscas																																		Conservación in situ, preservación y control de la sobreexplotación y el comercio, reducción de la	http://conbio.inaturalist.org/taxa/48715-Amanita-muscaria
<i>Amazona albifrons</i>	Aves	Loro frente blanca																																		Conservación in situ, aprovechamiento sustentable en términos del artículo 60 Bis 2	http://conbio.inaturalist.org/taxa/18995
<i>Amazona auropalliata</i>	Aves	Loro nuca amarilla																																		Conservación in situ, aprovechamiento sustentable en términos del artículo 60 Bis 2	http://conbio.inaturalist.org/taxa/18984
<i>Amazona autumnalis</i>	Aves	Loro cachete amarillo																																		Conservación in situ, aprovechamiento sustentable en términos del artículo 60 Bis 2	http://conbio.inaturalist.org/taxa/18990
<i>Amazona farinosa</i>	Aves	Loro corona azul																																		Conservación in situ, aprovechamiento sustentable en términos del artículo 60 Bis 2	http://conbio.inaturalist.org/taxa/19005
<i>Amazona finschi</i>	Aves	Loro corona lila																																		Conservación in situ, aprovechamiento sustentable en términos del artículo 60 Bis 2	http://conbio.inaturalist.org/taxa/18993
<i>Amazona oratrix</i>	Aves	Loro cabeza amarilla																																		Conservación in situ, aprovechamiento sustentable en términos del artículo 60 Bis 2	http://conbio.inaturalist.org/taxa/18998
<i>Amazona viridigenalis</i>	Aves	Loro tamaulipeco																																		Conservación in situ, aprovechamiento sustentable en términos del artículo 60 Bis 2	http://conbio.inaturalist.org/taxa/18976
<i>Amazona xantholora</i>	Aves	Loro yucateco																																		Conservación in situ, aprovechamiento sustentable en términos del artículo 60 Bis 2	http://conbio.inaturalist.org/taxa/18977
<i>Ambystoma altamirani</i>	Anfibios	Ajolote de Zempoala																																		Conservación in situ, reducción de pérdida de hábitat, reproducción en cautiverio para	http://conbio.inaturalist.org/taxa/26742-Ambystoma-altamirani
<i>Ambystoma dumenilii</i>	Anfibios	Achoque de Pátzcuaro																																		Conservación in situ, reducción de pérdida de hábitat, prevención y control de la	http://conbio.inaturalist.org/taxa/26782
<i>Ambystoma leorae</i>	Anfibios	Siredon de arroyo																																		Conservación in situ, reducción de pérdida de hábitat, reproducción en cautiverio para	http://conbio.inaturalist.org/taxa/26788
<i>Ambystoma mexicanum</i>	Anfibios	Ajolote de Xochimilco																																		Conservación in situ, reducción de pérdida de hábitat, prevención y control de la	http://conbio.inaturalist.org/taxa/26777
<i>Ambystoma ordinarium</i>	Anfibios	Salamandra, Ajolote michoacana.																																		Conservación in situ, conservación ex situ, reducción de pérdida de hábitat, aprovechamiento	http://conbio.inaturalist.org/taxa/26731
<i>Ambystoma rivulare</i>	Anfibios	Siredon de Toluca																																		Conservación in situ, reducción de pérdida de hábitat, reproducción en cautiverio para	http://conbio.inaturalist.org/taxa/26785
<i>Ambystoma tigrinum</i>	Anfibios	Ajolote atigrado																																		Conservación in situ, conservación ex situ, reducción de pérdida de hábitat, aprovechamiento	http://conbio.inaturalist.org/taxa/26749
<i>Ambystoma velasci</i>	Anfibios	Salamandra, ajolote tigre de meseta																																		Conservación in situ, conservación ex situ, reducción de pérdida de hábitat, aprovechamiento	http://conbio.inaturalist.org/taxa/26723
<i>Anas acuta</i>	Aves	Pato golondrino																																		Conservación in situ, reducción de pérdida de hábitat, aprovechamiento sustentable, educación	http://conbio.inaturalist.org/taxa/6933
<i>Anas americana</i>	Aves	Pato chalcuán																																		Conservación in situ, reducción de pérdida de hábitat, aprovechamiento sustentable, educación	http://conbio.inaturalist.org/taxa/6985
<i>Anas clypeata</i>	Aves	Pato cucharón-nortño																																		Conservación in situ, reducción de pérdida de hábitat, aprovechamiento sustentable, educación	http://conbio.inaturalist.org/taxa/6961
<i>Anas crecca</i>	Aves	Cerceta ala verde																																		Conservación in situ, reducción de pérdida de hábitat, aprovechamiento sustentable, educación	http://conbio.inaturalist.org/taxa/6937
<i>Anas cyanoptera</i>	Aves	Cerceta canalea																																		Conservación in situ, reducción de pérdida de hábitat, aprovechamiento sustentable, educación	http://conbio.inaturalist.org/taxa/6944
<i>Anas discors</i>	Aves	Cerceta ala azul																																		Conservación in situ, reducción de pérdida de hábitat, aprovechamiento sustentable, educación	http://conbio.inaturalist.org/taxa/6953
<i>Anas fulvigula</i>	Aves	Pato tejano																																		Conservación in situ, reducción de pérdida de hábitat, aprovechamiento sustentable, educación	http://conbio.inaturalist.org/taxa/6948

