

Operación de los Centros para la Conservación e Investigación de la Vida Silvestre (CIVS)
(Número de especímenes)

CIVS	Categoría !	Grupo de !	Año	Existencia Anterior	Ingresos	Liberaciones	Canalización!	Bajas	En Rehabilita!	
Chacahua	Vertebrado!	Aves	2003	0	0	0	0	0	0	
			2004	0	0	0	0	0	0	
			2005	0	1	0	0	1	0	
			2006	0	1	0	0	0	1	
			2007	0	0	0	0	0	0	
			2008	0	0	0	0	0	0	
			2009	1	0	1	0	0	0	
			2010	0	0	0	0	0	0	
			2011	0	0	0	0	0	0	
			Mamíferos	2003	0	0	0	0	0	0
				2004	0	1	0	1	0	0
		2005		0	2	0	0	2	0	
		2006		0	0	0	0	0	0	
		2007		0	0	0	0	0	0	
		2008		0	0	0	0	0	0	
		2009		0	0	0	0	0	0	
		2010		0	0	0	0	0	0	
		2011		0	0	0	0	0	0	
		Reptiles		1998	91	43	0	0	18	116
			1999	116	104	-	-	32	-	
			2000	188	124	-	-	110	-	
			2001	202	123	-	-	78	-	
			2002	213	70	5	5	61	217	
			2003	217	-	-	-	66	168	
			2004	168	72	0	0	52	191	
			2005	191	172	56	4	58	245	
			2006	245	63	23	54	24	207	
			2007	304	0	0	0	11	293	
		2008	293	78	0	98	21	252		
		2009	226	47	0	0	2	200		
		2010	271	0	26	0	0	245		
2011	245	3	0	5	28	215				
El Arca Cd. Victoria	Vertebrado!	Aves	1998	31	97	66	10	39	13	
			1999	13	31	16	5	5	18	
			2000	18	14	21	0	7	4	
			2001	4	108	23	51	11	27	
			2002	27	7	0	0	11	23	
			2003	23	-	-	-	-	-	
		Mamíferos	1998	16	9	11	2	4	8	
			1999	8	25	23	6	1	3	
			2000	3	16	6	10	0	3	
			2001	3	42	3	35	5	2	
			2002	2	2	1	0	0	3	
			2003	3	-	-	-	-	-	

Operación de los Centros para la Conservación e Investigación de la Vida Silvestre (CIVS)
(Número de especímenes)

CIVS	Categoría !	Grupo de !	Año	Existencia Anterior	Ingresos	Liberaciones	Canalización!	Bajas	En Rehabilita!		
El Arca Cd. Victoria	Vertebrado!	Mamíferos	2004	3	-	-	-	-	-		
		Reptiles	1998	0	44	0	41	0	3		
			1999	3	22	0	2	0	23		
			2000	23	5	1	25	2	0		
			2001	0	6	3	3	0	0		
			2002	0	2	0	0	0	2		
			2003	2	-	-	-	-	-		
El Fenix	Vertebrado!	Aves	2002	0	0	0	0	0	0		
			2003	0	0	0	0	0	0		
			2004	0	0	0	0	0	0		
			2005	0	0	0	0	0	0		
			2006	0	0	0	0	0	0		
			2002	0	6	0	0	0	6		
		Mamíferos	2003	6	1	0	0	0	7		
			2004	7	0	0	0	0	7		
			Reptiles	1998	194	0	0	0	0	194	
				1999	194	0	-	-	7	-	
		2000		187	0	-	-	34	-		
		2001		153	590	-	-	0	-		
		2002	743	0	0	0	468	275			
		2003	275	0	0	0	0	275			
		2004	275	0	0	0	0	275			
		2005	583	0	0	0	76	507			
		2006	507	-	-	-	-	-			
		Guadalajara	Vertebrado!	Aves	1998	65	16	22	2	4	53
					1999	53	77	66	5	15	44
					2000	44	32	0	1	21	54
2001	54				108	14	0	60	88		
2002	89				32	7	55	29	30		
2003	30				124	0	96	13	45		
2004	45				95	10	0	69	61		
2005	61				397	8	2	209	239		
2006	239				86	2	3	95	225		
2007	225				40	8	1	51	205		
2008	205				190	22	15	99	249		
2009	298				70	33	40	91	204		
2010	204				643	375	15	218	239		
2011	235				667	23	73	425	381		
Mamíferos	1998			23	5	20	0	1	7		
	1999			7	12	5	3	6	5		
	2000			5	7	0	0	0	12		
	2001			12	26	28	0	9	1		
	2002			1	41	17	7	14	4		
	2003			4	42	2	0	20	24		

Operación de los Centros para la Conservación e Investigación de la Vida Silvestre (CIVS)
(Número de especímenes)

CIVS	Categoría !	Grupo de !	Año	Existencia Anterior	Ingresos	Liberaciones	Canalización!	Bajas	En Rehabilita!	
Guadalajara	Vertebrado!	Mamíferos	2004	24	54	28	0	19	31	
			2005	31	28	16	1	8	34	
			2006	34	50	14	1	8	61	
			2007	61	34	16	5	22	52	
			2008	52	35	41	7	15	24	
			2009	32	74	53	19	12	22	
			2010	22	71	57	4	10	22	
			2011	25	100	58	15	24	28	
			Peces	2011	0	2	0	0	0	2
			Reptiles	1998	9	7	4	2	0	10
				1999	10	15	4	6	2	13
				2000	13	6	4	0	1	14
				2001	14	49	34	0	16	13
				2002	13	74	0	4	35	48
				2003	48	48	0	8	29	59
				2004	59	121	44	1	79	56
				2005	56	238	19	0	135	140
				2006	140	238	19	0	135	224
		2007		224	137	19	2	49	291	
		2008		291	89	81	0	76	223	
2009	169	125		83	8	86	117			
2010	117	420	71	5	112	349				
2011	191	321	147	43	85	237				
	Invertebra!	Artrópodos	2011	159	11	3	75	77	15	
Hampolol	Vertebrado!	Reptiles	2000	0	286	-	-	154	-	
			2001	0	0	0	0	0	0	
			2002	0	36	36	0	0	0	
			2005	0	25	25	0	0	0	
			2006	0	0	0	0	0	0	
Los Reyes La Paz	Vertebrado!	Anfibios	2004	0	98	0	0	13	85	
			2005	85	4	0	0	39	50	
			2006	50	16	0	0	42	24	
			2007	15	0	0	0	15	0	
			2008	0	277	0	0	266	11	
			2009	8	41	0	40	2	7	
			2010	7	4	1	0	1	9	
			2011	4	6	0	0	4	6	
		Aves	1998	83	158	0	56	124	61	
			1999	61	35	0	2	39	55	
			2000	55	100	2	22	71	60	
			2001	60	88	18	10	37	83	
			2002	90	74	8	0	49	107	
2003	107	15	14	0	35	73				
2004	73	0	4	0	0	69				

Operación de los Centros para la Conservación e Investigación de la Vida Silvestre (CIVS)
(Número de especímenes)

CIVS	Categoría	Grupo de	Año	Existencia Anterior	Ingresos	Liberaciones	Canalización	Bajas	En Rehabilitación	
Los Reyes La Paz	Vertebrado	Aves	2005	188	41	1	2	29	197	
			2006	197	250	0	42	201	204	
			2007	203	295	25	15	272	186	
			2008	186	380	44	33	375	114	
			2009	181	136	70	28	128	91	
			2010	91	521	76	52	377	107	
			2011	107	269	48	49	180	99	
			Mamíferos	1998	41	48	0	31	30	28
				1999	28	11	0	4	5	30
				2000	30	72	14	32	25	31
				2001	31	57	29	15	21	23
		2002		27	30	11	0	21	25	
		2003		19	12	15	4	3	9	
		2004		9	4	6	0	0	7	
		2005		2	11	0	0	7	6	
		2006		6	51	9	3	37	8	
		2007		30	41	2	5	13	51	
		2008		51	57	33	15	18	42	
		Reptiles	2009	35	105	61	17	30	32	
			2010	32	115	38	38	37	34	
			2011	34	91	34	18	38	35	
			1998	215	305	0	151	158	211	
			1999	211	19	0	1	47	182	
			2000	182	52	2	8	40	184	
			2001	184	87	48	64	121	38	
			2002	40	39	0	1	30	48	
			2003	48	42	0	0	21	69	
			2004	69	0	12	0	0	57	
			2005	57	-	-	-	-	-	
		2006	-	316	1	1	209	-		
		2007	68	710	30	15	485	248		
		2008	248	950	48	23	777	350		
		2009	299	516	102	132	278	303		
2010	284	692	59	57	397	463				
2011	463	884	83	296	632	338				
Los Reyes La Paz	Invertebra	Artrópodos	2000	0	558	412	115	31	0	
			2001	0	1	0	0	1	0	
			2002	0	14	10	0	1	3	
			2004	296	531	0	0	319	508	
			2005	508	3	1	102	107	301	
			2006	301	5	0	0	3	303	
			2007	0	95	0	0	25	70	
			2008	70	1,253	20	370	308	625	
			2009	416	26	1	13	426	2	

Operación de los Centros para la Conservación e Investigación de la Vida Silvestre (CIVS)
(Número de especímenes)

CIVS	Categoría !	Grupo de !	Año	Existencia Anterior	Ingresos	Liberaciones	Canalización!	Bajas	En Rehabilita!
Los Reyes La Paz	Invertebra!	Artrópodos	2010	1	29	1	0	10	19
			2011	19	47	0	33	18	15
Parqueológico Villahermosa	Vertebrado!	Aves	1998	9	3	4	0	3	5
			1999	5	1	1	1	2	2
			2000	2	0	0	0	2	0
		Mamíferos	1998	20	14	14	1	6	13
			1999	13	2	1	3	3	8
			2000	8	3	0	0	2	9
		Reptiles	1998	31	13	14	26	4	0
			1999	0	17	10	3	0	4
			2000	4	0	0	3	1	0
San Blas	Vertebrado!	Aves	2002	0	0	0	0	0	0
			2003	0	0	0	0	0	0
			2004	0	0	0	0	0	0
		Mamíferos	2002	0	0	0	0	0	0
			2003	0	0	0	0	0	0
			2004	0	0	0	0	0	0
		Reptiles	2001	193	0	-	-	33	-
			2002	160	377	266	11	119	141
			2003	141	101	50	0	0	192
			2004	192	0	0	0	0	192
San Cayetano	Vertebrado!	Aves	1999	16	6	0	2	4	16
			2000	16	0	0	0	0	16
			2001	16	0	0	0	0	16
			2002	26	4	0	0	13	17
			2003	17	0	1	0	1	15
			2004	16	0	0	15	0	1
			2005	1	21	0	0	1	21
			2006	21	127	0	0	0	148
			2007	130	19	0	0	18	115
			2008	115	10	0	73	18	34
			2009	65	6	0	0	2	40
			2010	69	5	3	0	7	64
			2011	64	6	3	0	5	62
		Mamíferos	1999	20	21	0	0	2	39
			2000	39	0	0	6	2	31
			2001	31	0	0	0	0	31
			2002	44	5	0	0	4	45
			2003	46	40	0	0	8	78
			2004	78	6	0	6	10	68
			2005	68	35	0	10	9	84
			2006	84	4	0	0	0	88
			2007	88	2	0	20	1	67
			2008	67	7	0	0	1	73

Operación de los Centros para la Conservación e Investigación de la Vida Silvestre (CIVS)
(Número de especímenes)

CIVS	Categoría!	Grupo de !	Año	Existencia Anterior	Ingresos	Liberaciones	Canalización!	Bajas	En Rehabilita!
San Cayetano	Vertebrado!	Mamíferos	2009	42	8	0	6	9	0
			2010	35	15	8	2	7	33
			2011	33	4	10	0	1	26
		Reptiles	1999	0	0	0	0	0	0
			2000	0	0	0	0	0	0
			2001	0	0	0	0	0	0
			2002	0	0	0	0	0	0
			2003	0	0	0	0	0	0
			2004	0	0	0	0	0	0
			2005	0	0	0	0	0	0
			2006	0	0	0	0	0	0
			2007	0	0	0	0	0	0
			2008	0	0	0	0	0	0
			2009	0	0	0	0	0	0
2010	0	0	0	0	0	0			
2011	0	0	0	0	0	0			
San Felipe Bacalar	Vertebrado!	Aves	2000	70	2	0	4	3	65
			2001	65	8	0	1	0	72
			2002	61	57	0	0	7	111
			2003	111	31	0	10	27	105
			2004	105	37	0	0	27	115
			2005	116	22	0	0	6	132
			2006	132	32	0	0	11	153
			2007	153	15	0	0	8	160
			2008	160	26	0	15	46	125
			2009	112	79	0	49	19	123
			2010	123	25	0	2	11	135
			2011	135	75	26	28	24	132
			Mamíferos	2002	1	2	0	0	0
		2003		3	6	1	0	1	7
		2004		7	2	0	0	3	6
		2005		6	2	0	0	1	7
		2006		7	0	0	0	0	7
		2007		7	2	0	0	5	4
		2008		4	3	0	0	0	7
		Reptiles	2009	7	11	0	0	1	17
2010	17		2	0	2	4	13		
2011	15		50	26	9	2	28		
2002	0		0	0	0	0	0		
2003	0		11	11	0	0	0		
2004	0		2	0	0	2	0		
2005	0		3	0	0	1	2		
2006	2		0	0	0	0	2		
2007	2	18	13	0	2	5			

Operación de los Centros para la Conservación e Investigación de la Vida Silvestre (CIVS)
(Número de especímenes)

CIVS	Categoría!	Grupo de !	Año	Existencia Anterior	Ingresos	Liberaciones	Canalización!	Bajas	En Rehabilita!
San Felipe Bacalar	Vertebrado!	Reptiles	2008	5	1	0	0	0	6
			2009	2	15	3	0	1	13
			2010	13	8	0	0	6	15
			2011	15	46	13	21	0	27
Tekax	Vertebrado!	Aves	1998	43	14	6	0	16	35
			1999	35	35	5	8	8	49
			2000	49	19	2	7	3	56
			2001	56	22	20	18	5	35
			2002	35	4	4	0	8	27
			2003	28	13	3	0	11	27
			2004	27	54	0	0	0	81
			2006	108	36	0	0	32	120
			2007	120	25	0	0	33	112
			2008	112	22	0	0	20	114
			2009	104	46	0	19	52	79
			2010	79	482	4	15	298	244
			2011	243	51	3	0	176	115
		Mamíferos	1998	94	9	5	21	11	66
			1999	66	20	12	23	11	40
			2000	40	24	1	3	5	55
			2001	55	23	8	2	10	58
			2002	58	33	3	0	18	70
			2003	73	24	3	0	4	90
			2004	90	70	0	4	20	136
			2006	165	21	0	2	61	119
			2007	119	47	30	6	48	82
			2008	82	60	4	0	28	110
Reptiles	1998	4	0	0	0	0	4		
	1999	4	0	0	0	0	4		
	2000	4	3	0	0	0	7		
	2001	7	7	7	0	4	3		
	2002	3	2	0	2	1	2		
	2003	3	2	2	0	1	2		
	2004	2	8	0	0	0	10		
	2006	18	29	0	0	13	33		
	2007	33	21	0	0	4	50		
	2008	50	55	1	0	37	67		
Invertebra!	Artropodos	2009	66	18	9	15	17	43	
		2010	43	48	3	0	36	52	
		2011	54	88	37	2	15	88	
		2011	0	1	0	0	0	1	

NOTAS

Variable	Notas
Existencia anterior de especímenes en CIVS	Entre las especies de los animales atendidos en los CIVS, destacan las siguientes: Mamíferos.- Coati (<i>Nasua nasua</i>). Covote (<i>Canis latrans</i>). Lince (<i>Lynx rufus</i>). Lobo mexicano (<i>Canis lupus baileyi</i>). Mapache (<i>Procyon lotor</i>). Mono araña (<i>Ateles geoffroyi</i>). Ocelote (<i>Felis pardalis</i>). Oso negro (<i>Ursus americanus</i>). Pecari de collar (<i>Pecari taiacu</i>). Puma (<i>Puma concolor</i>). Tlacuahuete (<i>Didelphis marsupialis</i>). Venado cola blanca (<i>Odocoileus virginianus</i>). Venado temazate (<i>Mazama gouazoubira</i>). Aves.- Aquililla negra (<i>Buteo allanii</i>). Búho cornudo (<i>Bubo virginianus</i>). Búho real (<i>Bubo virginianus</i>). Cara cara (<i>Polioptila caerulea</i>). Cernicalo (<i>Falco sparverius</i>). Cololite (<i>Penelope purpurascens</i>). Cotorra cabeza roja (<i>Amazona viridigenalis</i>). Guacamaya verde (<i>Ara militaris</i>). Guaicolote norteco (<i>Meleagris gallopavo</i>). Guaiolote Silvestre (<i>Meleagris gallopavo</i>). Halcón cola roja (<i>Buteo iamaicensis</i>). Halcón harris (<i>Parabuteo unicinctus</i>). Hoccofaisán (<i>Crax rubra</i>). Lechuza (<i>Nyctaleus alba</i>). Pato de bosque (<i>Anas boschas</i>). Perico atolero (<i>Aratinga canicularis</i>). Reptiles.- Alicante (<i>Pituophis deppeii</i>). Boa (<i>Boa constrictor</i>). Cascabel (<i>Crotalus</i> sp.). Cincuate (<i>Pituophis deppeii</i>). Cocodrilo de pantano (<i>Crocodylus moreletii</i>). Cocodrilo de río (<i>Crocodylus acutus</i>). Culebra de agua (<i>Thamnophis</i> sp.). Iguana verde (<i>Iguana iguana</i>). Tortuga japonesa (<i>Trachemys scripta</i>). Tortuga lajarto (<i>Chelonia serpentina</i>). Víbora de cascabel (<i>Crotalus</i> sp.). Los cuiones indican que la información respectiva no está disponible.
Ingresos de especímenes a CIVS	Los cuiones indican que la información respectiva no está disponible.
Liberaciones de especímenes de CIVS	Los cuiones indican que la información respectiva no está disponible.
Canalizaciones de especímenes de CIVS	Las canalizaciones se refieren a los ejemplares entregados por los CIVS a UMAs, Zoológicos u otras instituciones. Los cuiones indican que la información respectiva no está disponible.
Baixas de especímenes de CIVS	Las bajas se refieren a muerte de individuos así como aquellos otros que se escapan del CIVS. Los cuiones indican que la información respectiva no está disponible.
Especímenes en rehabilitación en CIVS	Entre las especies de los animales atendidos en los CIVS, destacan las siguientes: Mamíferos.- Coati (<i>Nasua nasua</i>). Covote (<i>Canis latrans</i>). Lince (<i>Lynx rufus</i>). Lobo mexicano (<i>Canis lupus baileyi</i>). Mapache (<i>Procyon lotor</i>). Mono araña (<i>Ateles geoffroyi</i>). Ocelote (<i>Felis pardalis</i>). Oso negro (<i>Ursus americanus</i>). Pecari de collar (<i>Pecari taiacu</i>). Puma (<i>Puma concolor</i>). Tlacuahuete (<i>Didelphis marsupialis</i>). Venado cola blanca (<i>Odocoileus virginianus</i>). Venado temazate (<i>Mazama gouazoubira</i>). Aves.- Aquililla negra (<i>Buteo allanii</i>). Búho cornudo (<i>Bubo virginianus</i>). Búho real (<i>Bubo virginianus</i>). Cara cara (<i>Polioptila caerulea</i>). Cernicalo (<i>Falco sparverius</i>). Cololite (<i>Penelope purpurascens</i>). Cotorra cabeza roja (<i>Amazona viridigenalis</i>). Guacamaya verde (<i>Ara militaris</i>). Guaicolote norteco (<i>Meleagris gallopavo</i>). Guaiolote Silvestre (<i>Meleagris gallopavo</i>). Halcón cola roja (<i>Buteo iamaicensis</i>). Halcón harris (<i>Parabuteo unicinctus</i>). Hoccofaisán (<i>Crax rubra</i>). Lechuza (<i>Nyctaleus alba</i>). Pato de bosque (<i>Anas boschas</i>). Perico atolero (<i>Aratinga canicularis</i>). Reptiles.- Alicante (<i>Pituophis deppeii</i>). Boa (<i>Boa constrictor</i>). Cascabel (<i>Crotalus</i> sp.). Cincuate (<i>Pituophis deppeii</i>). Cocodrilo de pantano (<i>Crocodylus moreletii</i>). Cocodrilo de río (<i>Crocodylus acutus</i>). Culebra de agua (<i>Thamnophis</i> sp.). Iguana verde (<i>Iguana iguana</i>). Tortuga japonesa (<i>Trachemys scripta</i>). Tortuga lajarto (<i>Chelonia serpentina</i>). Víbora de cascabel (<i>Crotalus</i> sp.). Los cuiones indican que la información respectiva no está disponible.

FUENTES

Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Subsecretaría de Gestión para la Protección Ambiental, Dirección General de Vida Silvestre. Abril 2012