

**PARQUE ZOOLOGICO NACIONAL DE EL SALVADOR**  
**MUERTES DE PECES, ANFIBIOS Y REPTILES**  
**AÑO 2007**

<b>Fecha de muerte</b>	<b>Nombre Común</b>	<b>Nombre Científico</b>	<b>Sexo</b>
1/1/2007	Mica	<i>Spilotes pullatus</i>	I
2/1/2007	Masacuata	<i>Boa constrictor</i>	H
29/1/2007	Masacuata	<i>Boa constrictor</i>	H
26/1/2007	Ranera	<i>Leptodeira annulata</i>	I
30/1/2007	Timbo	<i>Atropoides nummifer</i>	I
6/5/2007	Cantil	<i>Agkistrodon bilineatus</i>	I
11/5/2007	Cantil	<i>Agkistrodon bilineatus</i>	I
29/5/2007	Cantil	<i>Agkistrodon bilineatus</i>	H
17/7/2007	Tenguereche	<i>Basiliscus bittatus</i>	H
1/8/2007	Timbo	<i>Atropoides nummifer</i>	I
8/8/2007	Ratonera	<i>Senticolis triaspis</i>	I
18/9/2007	Pitón Indio	<i>Python molurus</i>	I
29/9/2007	Cantil	<i>Agkistrodon bilineatus</i>	I
24/9/2007	Chichicúa	<i>Spilotes pullatus</i>	I
29/9/2007	Pitón Indio	<i>Python molurus</i>	I
30/9/2007	Pitón Indio	<i>Python molurus</i>	I
30/9/2007	Pitón Indio	<i>Python molurus</i>	I
8/10/2007	Cobra Escupidora de Java	<i>Naja sputatrix</i>	I
13/11/2007	Iguana	<i>Iguana iguana</i>	I
1/11/2007	Víbora Gabónica	<i>Bitis gabonica</i>	I
1/11/2007	Tragababosas Falso Coral	<i>Sibon anthracops</i>	I
6/11/2007	Dragón de Agua Chino	<i>Physignatus cocincinus</i>	I
10/11/2007	Cobra Escupidora de Java	<i>Naja sputatrix</i>	I
15/11/2007	Masacuata	<i>Boa constrictor</i>	I
30/11/2007	Camaleón de Fischer	<i>Chamaeleo fischeri</i>	I
10/12/2007	Falso Coral	<i>Lampropeltis triangulum</i>	I
21/12/2007	Escorpión Emperador	<i>Pandinus imperator</i>	I
23/12/2007	Pitón Real	<i>Python regius</i>	I

\*DND: Datos No Disponibles

\*I.: Indeterminado (sexo)

\*M: Macho (sexo)

\*H: Hembra (sexo)

Datos No Disponibles (DND): Termino utilizado cuando se ha investigado, pero la información requerida no ha sido encontrada en los registros de años anteriores a la actual gestión de la técnico encargada del Área de reptiles.

Sexo Indeterminado (I): Termino utilizado cuando por las condiciones en que se encontró el cuerpo del animal, no ha sido posible identificar su sexo y también cuando todavía no haya madures sexual (que los órganos todavía no se han desarrollado).

**PARQUE ZOOLOGICO NACIONAL DE EL SALVADOR**  
**MUERTES DE PECES, ANFIBIOS Y REPTILES**  
**AÑO 2008**

Fecha	Nombre Común	Nombre Científico	Sexo
20/1/2008	Garrobo	<i>Ctenosaura similis</i>	I
28/2/2008	Guardacaminos	<i>Coniophanes fissidens</i>	I
13/4/2008	Guardacaminos	<i>Coniophanes fissidens</i>	I
2/5/2008	Tenguereche	<i>Basiliscus vittatus</i>	M
16/5/2008	Pitón Indio	<i>Python molurus</i>	I
16/5/2008	Masacuata	<i>Boa constrictor</i>	I
19/5/2008	Pitón del Nuevo Mundo	<i>Loxocemus bicolor</i>	I
19/5/2008	Geco Tokay	<i>Gekko gekko</i>	I
21/5/2008	Caimán	<i>Caimán crocodilus</i>	H
23/6/2008	Sabanera	<i>Mastigodrias dorsalis</i>	I
1/7/2008	Cascabel	<i>Crotalus simus</i>	I
9/7/2008	Cascabel	<i>Crotalus simus</i>	I
18/7/2008	Petatilla	<i>Drymobius margaritiferus</i>	I
19/7/2008	Falso Coral de Puebla	<i>Lampropeltis triangulum campbelli</i>	I
25/7/2008	Pitón Real	<i>Python regius</i>	I
26/7/2008	Tragababosas de Carr	<i>Sibon carri</i>	I
30/7/2008	Tragababosas de Carr	<i>Sibon carri</i>	I
8/9/2008	Escorpión Emperador	<i>Pandinus imperator</i>	I
17/9/2008	Pitón Indio	<i>Python molurus</i>	I
20/9/2008	Rana Maki	<i>Agalychnis moreletii</i>	I
24/9/2008	Corredora	<i>Ameiva undulata</i>	M
3/10/2008	Pitón Indio	<i>Python molurus</i>	I
3/10/2008	Guardacaminos	<i>Coniophanes fissidens</i>	I

\*DND: Datos No Disponibles

\*I.: Indeterminado (sexo)

\*M: Macho (sexo)

\*H: Hembra (sexo)

Datos No Disponibles (DND): Terminó utilizado cuando se ha investigado, pero la información requerida no ha sido encontrada en los registros de años anteriores a la actual gestión de la técnico encargada del Área de reptiles.

Sexo Indeterminado (I): Termino utilizado cuando por las condiciones en que se encontró el cuerpo del animal, no ha sido posible identificar su sexo y también cuando todavía no haya madures sexual (que los órganos todavía no se han desarrollado).

**PARQUE ZOOLOGICO NACIONAL DE EL SALVADOR**  
**MUERTES DE PECES, ANFIBIOS Y REPTILES**  
**AÑO 2009**

Fecha	Nombre Común	Nombre Científico	Sexo
05/01/2009	Platanera	<i>Ninia sebae</i>	I
06/01/2009	Geco lineado	<i>Gekko vittatus</i>	M
09/01/2009	Caimán	<i>Caiman crocodilus</i>	H
05/02/2009	Caimán	<i>Caiman crocodilus</i>	M
17/02/2009	Tamagás	<i>Cerrophidion godmani</i>	M
21/02/2009	Masacuata	<i>Boa constrictor</i>	H
25/02/2009	Pitón albino	<i>Python molurus</i>	H
26/02/2009	Dragon barbado	<i>Pogona vitticeps</i>	H
26/02/2009	Iguana	<i>Iguana iguana</i>	I
02/03/2009	Geco nacional	<i>Phylodactylus tuberculosis</i>	I
07/03/2009	Masacuata	<i>Boa constrictor</i>	I
21/03/2009	Caimán	<i>Caiman crocodilus</i>	H
02/04/2009	Tegu	<i>Tupinambis merianae</i>	H
06/04/2009	Pitón real	<i>Python regius</i>	M
02/04/2009	Guardacaminos	<i>Coniophanes fissidens</i>	I
05/05/2009	Falso coral	<i>Lampropeltis triangulum</i>	M
19/05/2009	Pitón Indio	<i>Python molurus</i>	M
26/05/2009	Víbora Castellana	<i>Porthidium ophryomegas</i>	I
04/06/2009	Víbora Castellana	<i>Porthidium ophryomegas</i>	I
13/06/2009	Caimán	<i>Caiman crocodilus</i>	H
29/06/2009	Tortuga rusa	<i>Agrionemys horsfieldii</i>	I
30/06/2009	Masacuata	<i>Boa constrictor</i>	I
30/06/2009	Camaleón verde	<i>Chamaeleo calypttratus</i>	M
01/07/2009	Coralillo	<i>Ninia sebae</i>	I
06/08/2009	Caimán	<i>Caiman crocodilus</i>	M
17/08/2009	Cobra India	<i>Naja naja</i>	M
21/08/2009	Tortuga rusa	<i>Agrionemys horsfieldii</i>	I
23/08/2009	Tortuga leopardo	<i>Geochelone pardalis</i>	M
30/08/2009	Camaleón astaleti	<i>Chamaeleo oustaleti</i>	M
21/09/2009	Tortuga greca amarilla	<i>Testudo marginata</i>	I
05/10/2009	Cotina de Tres Rayas	<i>Coniophanes piceivittis</i>	I
05/10/2009	Bejuquilla Verde	<i>Oxybelis fulgidus</i>	H
26/11/2009	Dragon barbado	<i>Pogona vitticeps</i>	M

\*DND: Datos No Disponibles

\*I.: Indeterminado (sexo)

\*M: Macho (sexo)

\*H: Hembra (sexo)

Datos No Disponibles (DND): Término utilizado cuando se ha investigado, pero la información requerida no ha sido encontrada en los registros de años anteriores a la actual gestión de la técnico encargada del Área de reptiles.

Sexo Indeterminado (I): Término utilizado cuando por las condiciones en que se encontró el cuerpo del animal, no ha sido posible identificar su sexo y también cuando todavía no haya madures sexual (que los órganos todavía no se han desarrollado).

**PARQUE ZOOLOGICO NACIONAL DE EL SALVADOR**  
**MUERTES DE PECES, ANFIBIOS Y REPTILES**  
**AÑO 2010**

Fecha	Nombre Común	Nombre Científico	Sexo
18/01/2010	Pitón Indio	<i>Python molurus</i>	M
24/01/2010	Caimán	<i>Caiman crocodilus</i>	H
08/02/2010	Escuerzo	<i>Ceratophrys calcarata</i>	M
03/03/2010	Masacuata	<i>Boa constrictor</i>	I
09/04/2010	Masacuata	<i>Boa constrictor</i>	I
21/04/2010	Caimán	<i>Caiman crocodilus</i>	H
05/05/2010	Guardacaminos	<i>Coniophanes fissidens</i>	I
09/05/2010	Cascabel	<i>Crotalus durisus</i>	I
01/06/2010	Masacuata	<i>Boa constrictor</i>	I
04/06/2010	Guardacaminos	<i>Coniophanes fissidens</i>	I
21/06/2010	Ranera	<i>Leptodeira annulata</i>	I
06/09/2010	Tenguerече	<i>Basiliscus vittatus</i>	I
11/09/2010	Iguana Filipina	<i>Hydrosaurus pustulatus</i>	I
20/09/2010	Masacuata	<i>Boa constrictor</i>	I
21/09/2010	Masacuata	<i>Boa constrictor</i>	I
05/12/2010	Pitón reticulado	<i>Python reticulatus</i>	M
29/10/2010	Cotina	<i>Conopsis lineatus</i>	I
10/11/2010	Cascabel	<i>Crotalus durisus</i>	M
01/12/2010	Iguana Filipina	<i>Hydrosaurus pustulatus</i>	H
09/12/2010	Cocodrilo	<i>Crocodylus acutus</i>	H
17/12/2010	Falso coral	<i>Lampropeltis triangulum</i>	H
20/12/2010	Falso coral	<i>Lampropeltis triangulum</i>	I

\*DND: Datos No Disponibles

\*I.: Indeterminado (sexo)

\*M: Macho (sexo)

\*H: Hembra (sexo)

Datos No Disponibles (DND): Terminó utilizado cuando se ha investigado, pero la información requerida no ha sido encontrada en los registros de años anteriores a la actual gestión de la técnico encargada del Área de reptiles.

Sexo Indeterminado (I): Terminó utilizado cuando por las condiciones en que se encontró el cuerpo del animal, no ha sido posible identificar su sexo y también cuando todavía no haya madures sexual (que los órganos todavía no se han desarrollado).

**PARQUE ZOOLOGICO NACIONAL DE EL SALVADOR**  
**MUERTES DE PECES, ANFIBIOS Y REPTILES**  
**AÑO 2011**

Fecha	Nombre Común	Nombre Científico	Sexo
11/01/2011	Masacuata	<i>Boa constrictor</i>	I
27/01/2011	Cocodrilo	<i>Crocodylus acutus</i>	M
19/01/2011	Sapo Verrugoso	<i>Chaunus marinus</i>	M
30/01/2012	Masacuata	<i>Boa constrictor</i>	I
31/01/2011	Tortuga de manglar	<i>Staurotypus salvinii</i>	I
09/02/2011	Cantil	<i>Agkistrodon bilineatus</i>	I
15/02/2011	Cocodrilo	<i>Crocodylus acutus</i>	H
21/02/2011	Tortuga greca negra	<i>Testudo graeca</i>	I
02/04/2011	Lagartija Lengua Azul	<i>Tiliqua scincoides</i>	H
14/04/2011	Masacuata	<i>Boa constrictor</i>	I
28/04/2011	Lira	<i>Trimorphodon biscutatus</i>	I
17/05/2011	Falso coral	<i>Lampropeltis triangulum</i>	I
01/06/2011	lira	<i>Trimorphodon biscutatus</i>	I
18/08/2011	Iguana	<i>Iguana iguana</i>	I
25/08/2011	Iguana	<i>Iguana iguana</i>	I
10/09/2011	Iguana	<i>Iguana iguana</i>	I
15/09/2011	Tegu	<i>Tupinambis merianae</i>	H
03/10/2011	Geco diurno	<i>Phelsuma madagascarensis</i>	M
06/10/2011	Falso coral	<i>Lampropeltis triangulum</i>	I
06/10/2011	Iguana	<i>Iguana iguana</i>	I
04/11/2011	Tegu	<i>Tupinambis merianae</i>	M
08/11/2011	Cocodrilo	<i>Crocodylus acutus</i>	M
30/11/2011	Lagartija de Lengua Azul	<i>Tiliqua scincoides</i>	M
13/12/2011	Serpiente Hilo	<i>Immantodes cechoa</i>	I

\*DND: Datos No Disponibles

\*I.: Indeterminado (sexo)

\*M: Macho (sexo)

\*H: Hembra (sexo)

Datos No Disponibles (DND): Terminó utilizado cuando se ha investigado, pero la información requerida no ha sido encontrada en los registros de años anteriores a la actual gestión de la técnico encargada del Área de reptiles.

Sexo Indeterminado (I): Termino utilizado cuando por las condiciones en que se encontró el cuerpo del animal, no ha sido posible identificar su sexo y también cuando todavía no haya madures sexual (que los órganos todavía no se han desarrollado).

**PARQUE ZOOLOGICO NACIONAL DE EL SALVADOR**  
**MUERTES DE PECES, ANFIBIOS Y REPTILES**  
**AÑO 2012**

Fecha	Nombre Común	Nombre Científico	Sexo
05/01/2012	Pitón de nuevo mundo	Loxocemus bicolor	H
16/02/2012	Tegu	Tupinambis merianae	M
13/03/2012	Lagartija Lengua Azul	Tiliqua scincoides	H
14/07/2012	Caimán	Caiman crocodilus	I
20/07/2012	Tegú	Tupinambis merianae	I
23/07/2012	Guardacaminos	Coniophanes fissidens	I
03/09/2012	Iguana verde	Iguana iguana	I
04/10/2012	Masacuata	Boa constrictor	M
01/11/2012	Zumbadora negra	Drymarchon melanurus	I

\*DND: Datos No Disponibles

\*I: Indeterminado (sexo)

\*M: Macho (sexo)

\*H: Hembra (sexo)

Datos No Disponibles (DND): Terminó utilizado cuando se ha investigado, pero la información requerida no ha sido encontrada en los registros de años anteriores a la actual gestión de la técnica encargada del Área de reptiles.

Sexo Indeterminado (I): Terminó utilizado cuando por las condiciones en que se encontró el cuerpo del animal, no ha sido posible identificar su sexo y también cuando todavía no haya madures sexual (que los órganos todavía no se han desarrollado).

**PARQUE ZOOLOGICO NACIONAL DE EL SALVADOR**  
**MUERTES DE PECES, ANFIBIOS Y REPTILES**  
**AÑO 2013**

Fecha	Nombre Común	Nombre Científico	Sexo
11/01/2013	Boa nicaragüense	<i>Boa constrictor</i>	I
31/01/2013	Boa colombiana	<i>Boa constrictor</i>	M
10/03/2013	Ratonera	<i>Senticolis triaspis</i>	H
09/06/2013	Caimán	<i>Caiman crocodilus</i>	H
16/06/2013	Masacuata	<i>Boa constrictor</i>	H
16/06/2013	Boa colombiana	<i>Boa constrictor</i>	H
19/07/2013	Boa nicaragüense	<i>Boa constrictor</i>	M
11/08/2013	Boa colombiana	<i>Boa constrictor</i>	M
27/08/2013	Cascabel	<i>Crotalus simus</i>	H
01/10/2013	Guardacaminos	<i>Coniophanes fissidens</i>	I
04/10/2013	Serpiente Rey	<i>Lampropeltis gettula</i>	H
29/11/2013	Lira	<i>Trimorphodon biscutatus</i>	H
22/12/2013	Cantil	<i>Agkistrodon bilineatus</i>	I

\*DND: Datos No Disponibles

\*I.: Indeterminado (sexo)

\*M: Macho (sexo)

\*H: Hembra (sexo)

Datos No Disponibles (DND): Terminó utilizado cuando se ha investigado, pero la información requerida no ha sido encontrada en los registros de años anteriores a la actual gestión de la técnico encargada del Área de reptiles.

Sexo Indeterminado (I): Terminó utilizado cuando por las condiciones en que se encontró el cuerpo del animal, no ha sido posible identificar su sexo y también cuando todavía no haya madures sexual (que los órganos todavía no se han desarrollado).

**PARQUE ZOOLOGICO NACIONAL DE EL SALVADOR**  
**MUERTES DE PECES, ANFIBIOS Y REPTILES**  
**AÑO 2014**

Fecha	Nombre Común	Nombre Científico	Sexo
16/01/2014	Lira	<i>Trimorphodon biscutatus</i>	I
20/02/2014	Boa nicaragüense	<i>Boa constrictor</i>	I
08/03/2014	Boa Colombiana	<i>Boa Constrictor</i>	H
05/04/2014	Lagartija Lengua Azul	<i>Tiliqua scincoides</i>	H
10/04/2014	Dragón de barbados	<i>Pogona vitticeps</i>	H
16/04/2014	Boa nicaragüense	<i>Boa constrictor</i>	I
24/05/2014	Anaconda amarilla	<i>Eunectes notaeus</i>	M
10/06/2014	Boa Colombiana	<i>Boa constrictor</i>	H
15/06/2014	Boa Colombiana	<i>Boa constrictor</i>	H
21/06/2014	Masacuata	<i>Boa constrictor</i>	I
26/06/2014	Ranera	<i>Leptodeira annulata</i>	I
30/06/2014	Geko diurno de madagascar	<i>Phelsuma madagascarensis</i>	M
03/07/2014	Ranera	<i>Leptodeira annulata</i>	I
13/07/2014	Lagartijera de montaña	<i>Mastigodryas dorsalis</i>	I
01/08/2014	Ranera	<i>Leptodeira annulata</i>	I
04/08/2014	Cascabel	<i>Crotallus simus</i>	I
12/08/2014	Cobra monocelada	<i>Naja kaouthia</i>	I
14/08/2014	Ranera	<i>Leptodeira annulata</i>	I
16/08/2014	Tortuga verde	<i>Trachemys venusta</i>	I
28/08/2014	Coral	<i>Mirurus nigrocinctus</i>	M
01/10/2014	Tortuga verde	<i>Trachemys venusta</i>	I
18/10/2014	Serpiente rey	<i>Lampropeltis getula</i>	I
19/10/2014	Pitón indio	<i>Python molurus</i>	H
	Tortuga verde	<i>Trachemys venusta</i>	I
	Tortuga de bosque	<i>Rhinoclemmys pulcherrima</i>	I
01/11/2014	Pitón indio	<i>Python molurus</i>	I
24/12/2014	Cotina negra	<i>Coniophanes piceivittis</i>	I

\*DND: Datos No Disponibles

\*I.: Indeterminado (sexo)

\*M: Macho (sexo)

\*H: Hembra (sexo)

Datos No Disponibles (DND): Terminó utilizado cuando se ha investigado, pero la información requerida no ha sido encontrada en los registros de años anteriores a la actual gestión de la técnico encargada del Área de reptiles.

Sexo Indeterminado (I): Termino utilizado cuando por las condiciones en que se encontró el cuerpo del animal, no ha sido posible identificar su sexo y también cuando todavía no haya madures sexual (que los órganos todavía no se han desarrollado).

**PARQUE ZOOLOGICO NACIONAL DE EL SALVADOR**  
**MUERTES DE PECES, ANFIBIOS Y REPTILES**  
**AÑO 2015**

Fecha	Nombre Común	Nombre Científico	Sexo
14/01/2015	Zumbadora de cola roja	<i>Masticophis mentovarius</i> ( <i>Ahora Coluber mentovarius</i> )	H
27/03/2015	Serpiente ranera	<i>Leptodeira annulata</i>	H
29/03/2015	Iguana verde	<i>Iguana iguana</i>	H
02/04/2015	Boa nicaragüense	<i>Boa constrictor</i>	M
12/07/2015	Serpiente de maíz	<i>Pantherophis guttata</i>	H
09/08/2015	Guaradacaminos	<i>Coniophanes fissidens</i>	I
			I
10/08/2015	Tortuga lagarto o Tortuga mordedora	<i>Chelydra serpentina</i>	M
02/09/2015	Falso coral	<i>Lampropeltis triangulum</i>	M
20/09/2015	Falso coral	<i>Lampropeltis triangulum</i>	M
14/11/2015	Machorra	<i>Atractosteus tropicus</i>	I
04/12/2015	Serpiente ranera	<i>Leptodeira annulata</i>	I
15/12/2015	Chichicua	<i>Spilotes pullatus</i>	I
25/12/2015	Cotina rayada	<i>Conophis lineatus</i> ( <i>ahora Conophis concolor</i> )	I

\*DND: Datos No Disponibles

\*I.: Indeterminado (sexo)

\*M: Macho (sexo)

\*H: Hembra (sexo)

Datos No Disponibles (DND): Terminó utilizado cuando se ha investigado, pero la información requerida no ha sido encontrada en los registros de años anteriores a la actual gestión de la técnico encargada del Área de reptiles.

Sexo Indeterminado (I): Terminó utilizado cuando por las condiciones en que se encontró el cuerpo del animal, no ha sido posible identificar su sexo y también cuando todavía no haya madures sexual (que los órganos todavía no se han desarrollado).

**PARQUE ZOOLOGICO NACIONAL DE EL SALVADOR**  
**MUERTES DE PECES, ANFIBIOS Y REPTILES**  
**AÑO 2016**

Fecha	Nombre Común	Nombre Científico	Sexo
12-abr-16	Ratonera	<i>Senticolis triaspis</i>	M
26-may-16	Cascabel	<i>Crotalus simus</i>	I
19-jul-16	Tamagás	<i>Cerrophidion wilsoni</i>	M
31-jul-16	Lira	<i>Trimorphodon biscutatus</i>	I

\*DND: Datos No Disponibles

\*I.: Indeterminado (sexo)

\*M: Macho (sexo)

\*H: Hembra (sexo)

Datos No Disponibles (DND): Terminó utilizado cuando se ha investigado, pero la información requerida no ha sido encontrada en los registros de años anteriores a la actual gestión de la técnico encargada del Área de reptiles.

Sexo Indeterminado (I): Terminó utilizado cuando por las condiciones en que se encontró el cuerpo del animal, no ha sido posible identificar su sexo y también cuando todavía no haya madures sexual (que los órganos todavía no se han desarrollado).

**PARQUE ZOOLOGICO NACIONAL DE EL SALVADOR**  
**MUERTES DE PECES, ANFIBIOS Y REPTILES**  
**AÑO 2017**

Fecha	Nombre Común	Nombre Científico	Sexo
20-ene-17	Boa nicaragüense	<i>Boa constrictor</i>	H
30-mar-17	Boa nicaragüense	<i>Boa constrictor</i>	M
16-abr-17	Pitón de nuevo mundo	<i>Loxocemus bicolor</i>	M

\*DND: Datos No Disponibles

\*I.: Indeterminado (sexo)

\*M: Macho (sexo)

\*H: Hembra (sexo)

Datos No Disponibles (DND): Terminó utilizado cuando se ha investigado, pero la información requerida no ha sido encontrada en los registros de años anteriores a la actual gestión de la técnica encargada del Área de reptiles.

Sexo Indeterminado (I): Terminó utilizado cuando por las condiciones en que se encontró el cuerpo del animal, no ha sido posible identificar su sexo y también cuando todavía no haya madures sexual (que los órganos todavía no se han desarrollado).