

PARQUE ZOOLOGICO NACIONAL DE EL SALVADOR
MUERTES DE AVES
AÑO 2007

Fecha de muerte	Nombre común	Nombre científico	Sexo
8/1/2007	Pelicano	<i>Pelecanus sp</i>	I
14/1/2007	Aguila pescadora	<i>Pandion haliaetus</i>	I
7/2/2007	Gallina guinea	<i>Numida meleagris</i>	I
18/2/2007	Chachalaca	<i>Ostralis Leucogastra</i>	I
28/3/2007	Guara hibrida	<i>Ara arauna</i>	I
4/4/2007	Halcon reidor o guas	<i>Herpetotheres cachinans</i>	I
15/5/2007	Cotorra frente blanca	<i>Amazona albifrons</i>	I
17/5/2007	Cotorra frente blanca	<i>Amazona albifrons</i>	I
17/5/2007	Cotorra frente blanca	<i>Amazona albifrons</i>	I
20/5/2007	Faisan	<i>Phasianus colchicus</i>	I
20/6/2007	Buho de anteojos	<i>Pulsatrix perspicillata</i>	M
24/6/2007	Cotorra frente blanca	<i>Amazona albifrons</i>	I
9/7/2007	Perico garganta roja	<i>Aratinga holochlora rubit</i>	I
14/7/2007	Halcon reidor o guas	<i>Herpetotheres cachinans</i>	I
6/8/2007	Buho de anteojos	<i>Pulsatrix perspicillata</i>	I
10/8/2007	Gavilan gris	<i>Buteo nitidus</i>	I
6/8/2007	Urraca	<i>Calocitta formosa</i>	I
16/8/2007	Tecolote	<i>Tyto alba</i>	I
22/8/2007	Lechuza	<i>Tyto alba</i>	I
15/10/2007	Aurora	<i>Glaucidium brasilianum</i>	I
10/12/2007	Ganso	<i>Anser anser</i>	I
12/12/2007	Garzon blanco	<i>Ardea alba</i>	I
30/12/2007	Perico australiano	<i>Melosiptacus undulatus</i>	I
30/12/2007	Perico australiano	<i>Melosiptacus undulatus</i>	I
31/12/2007	Perico australiano	<i>Melosiptacus undulatus</i>	I

*DND: datos no disponibles

*I: Indeterminado (sexo)

*M: Macho (sexo)

*H: Hembra (sexo)

Datos no disponibles (DND): se ha colocado porque en datos de cuadros de años anteriores no están los datos, por lo tanto, no se puede inventar datos que no están detallados en los registros de años anteriores por los encargados del Area de Aves

Sexo Indeterminado (I): se coloca cuando la especie no tiene dimorfismo sexual (diferencia de plumaje entre machos y hembras)

PARQUE ZOOLOGICO NACIONAL DE EL SALVADOR
MUERTE DE AVES
AÑO 2008

Fecha de muerte	Nombre común	Nombre científico	Sexo
21/2/2008	pichiche	<i>Dendrocygna autumnalis</i>	I
22/2/2008	lechuza	<i>Tyto alba</i>	I
7/3/2008	peretete	<i>Burhinus bistriatus</i>	I
26/3/2008	faisán de collar	<i>Phasianus colchicus</i>	M
9/4/2008	faisán de collar	<i>Phasianus colchicus</i>	M
5/6/2008	guara roja	<i>Ara macao</i>	H
24/6/2008	guara roja	<i>Ara macao</i>	M
2/7/2008	gavilán gris	<i>Asturina nitida</i>	I
13/7/2008	gavilán cola roja	<i>Buteo jamaicensis</i>	I
2/8/2008	pichiche	<i>Dendrocygna autumnalis</i>	H
5/8/2008	pichiche	<i>Dendrocygna autumnalis</i>	I
4/8/2008	tucán pico de navaja	<i>Pteroglossus torquatus</i>	I
12/9/2008	pato mallard	<i>Anas platyrhynchos</i>	H
6/10/2008	Chachalaca	<i>Ortalis leucogaster</i>	I
8/10/2008	Ganso común	<i>Anser anser</i>	I
26/10/2008	Pajuil	<i>Crax rubra</i>	H
1/11/2008	Tucan piquiverde	<i>Ramphastos sulfuratus</i>	M
4/11/2008	Pajuil	<i>Crax rubra</i>	M
7/11/2008	Urraca	<i>Calocitta formosa</i>	M

*DND: datos no disponibles

*I: Indeterminado (sexo)

*M: Macho (sexo)

*H: Hembra (sexo)

Datos no disponibles (DND): se ha colocado porque en datos de cuadros de años anteriores no están los datos, por lo tanto, no se puede inventar datos que no están detallados en los registros de años anteriores por los encargados del Area de Aves

Sexo Indeterminado (I): se coloca cuando la especie no tiene dimorfismo sexual (diferencia de plumaje entre machos y hembras)

PARQUE ZOOLOGICO NACIONAL DE EL SALVADOR
MUERTES DE AVES
AÑO 2009

Fecha de muerte	Nombre común	Nombre científico	Sexo
11/2/2009	Pato indio	<i>Cairina moschata</i>	H
14/2/2009	Pichiche	<i>Dendrocygna autumnalis</i>	I
14/2/2009	pichiche	<i>Dendrocygna autumnalis</i>	I
16/2/2009	guara roja	<i>Ara macao</i>	I
17/2/2009	3 Pato indios	<i>Cairina moschata</i>	I
28/2/2009	Chachalaca	<i>Ortalis leucogaster</i>	I
13/3/2009	búho de montaña	<i>Ciccaba virgata</i>	I
3/4/2009	Guara verde	<i>Ara ambigua</i>	I
18/4/2009	Guara roja	<i>Ara macao</i>	I

*DND: datos no disponibles

*I: Indeterminado (sexo)

*M: Macho (sexo)

*H: Hembra (sexo)

Datos no disponibles (DND): se ha colocado porque en datos de cuadros de años anteriores no están los datos, por lo tanto, no se puede inventar datos que no están detallados en los registros de años anteriores por los encargados del Area de Aves

Sexo Indeterminado (I): se coloca cuando la especie no tiene dimorfismo sexual (diferencia de plumaje entre machos y hembras)

PARQUE ZOOLOGICO NACIONAL DE EL SALVADOR
MUERTES DE AVES
AÑO 2010

Fecha de muerte	Nombre común	Nombre científico	Sexo
13-mar-10	tucan pico de navaja	<i>Pteroglossus torquatus</i>	H
30-may-10	Halcón de Collar	<i>Micrastur semitorquatus</i>	M
13-ago-10	Faisan de collar	<i>Phasianus colchicus</i>	M
17-ago-10	Pava de monte	<i>Penelope purpurascens</i>	I
18-ago-10	Garzita verde	<i>Butorides virescens</i>	I
4-sep-10	Faisan de collar	<i>Phasianus colchicus</i>	M
10-sep-10	Gavilán negro	<i>Buteogallus anthracinus</i>	M
12-sep-10	Pavo real	<i>Pavo cristatus</i>	M
3-nov-10	chachalaca	<i>Ortalis leucogastra</i>	I
15-nov-10	Lechuza	<i>Tyto alba</i>	H
23-nov-10	Lorita cachetes amarillos	<i>Amazona autumnalis</i>	I
2-dic-10	Lorita cachetes amarillos	<i>Amazona autumnalis</i>	I

*DND: datos no disponibles

*I: Indeterminado (sexo)

*M: Macho (sexo)

*H: Hembra (sexo)

Datos no disponibles (DND): se ha colocado porque en datos de cuadros de años anteriores no están los datos, por lo tanto, no se puede inventar datos que no están detallados en los registros de años anteriores por los encargados del Area de Aves

Sexo Indeterminado (I): se coloca cuando la especie no tiene dimorfismo sexual (diferencia de plumaje entre machos y hembras)

PARQUE ZOOLOGICO NACIONAL DE EL SALVADOR
MUERTES DE AVES
AÑO 2011

Fecha de muerte	Nombre común	Nombre científico	Sexo
mar-11	Perico garganta roja	<i>Aratinga holochlora</i>	I
jun-11	Chachalaca	<i>Ortalis leucogastra</i>	I
18 de junio-11	Garza coroniclara	<i>Nyctanassa violacea</i>	I
jun-11	Buho cornudo cara blanca	<i>Pseudoscops clamator</i>	I
jul-11	Pava de monte	<i>Penelope purpurascens</i>	I
jul-11	Perico chocoyo	<i>Aratinga canicularis</i>	I
sep-11	ora cachetes amarillos	<i>Amazona autumnalis</i>	I
14 de octubre-11	Perico chocoyo	<i>Aratinga canicularis</i>	I
18 de octubre-11	Faisan de collar	<i>Phasianus colchicus</i>	H
25, 31 de octubre-11 y 6 de nov-11	ora cachetes amarillos	<i>Amazona autumnalis</i>	I
4 de nov-11	Tucan piquiverde	<i>Ramphastus sulfuratus</i>	I
16 de dic-11	Lechuza	<i>Tyto alba</i>	I
26 de dic-11	Guara hibrida	<i>Ara macao x Ara arauna</i>	I

*DND: datos no disponibles

*I: Indeterminado (sexo)

*M: Macho (sexo)

*H: Hembra (sexo)

Datos no disponibles (DND): se ha colocado porque en datos de cuadros de años anteriores no están los datos, por lo tanto, no se puede inventar datos que no están detallados en los registros de años anteriores por los encargados del Area de Aves

Sexo Indeterminado (I): se coloca cuando la especie no tiene dimorfismo sexual (diferencia de plumaje entre machos y hembras)

PARQUE ZOOLOGICO NACIONAL DE EL SALVADOR
MUERTES DE AVES
AÑO 2012

Fecha de muerte	Nombre común	Nombre científico	Sexo
12/1/2012	Guara hibrida	<i>Ara macao x Ara arauna</i>	I
18/1/2012	Guara roja	<i>Ara macao</i>	I
6/1/2012	Lora cachete amarillo	<i>Amazona autumnalis</i>	I
27/2/2012	Querque	<i>Caracara cheriwayii</i>	M
7/3/2012	Pato mallard	<i>Anas platyrhynchos</i>	M
Julio 2012	Faisán de collar	<i>Phasianus colchicus</i>	M
1/11/2012	Perico Chocoyo	<i>Aratinga canicularis</i>	I
01/11/2012	Tucan pico de navaja	<i>Pteroglossus torquatus</i>	I
15/11/2012	Perico Chocoyo	<i>Aratinga canicularis</i>	I
16/11/12	Tucan pico de navaja	<i>Pteroglossus torquatus</i>	I
18/11/2012	Gavilan gris	<i>Buteo nitidus</i>	I
30/11/2012	Gavilan gris	<i>Buteo nitidus</i>	I
4/12/2012	Perico Chocoyo	<i>Aratinga canicularis</i>	I
25/12/2012	Perico Chocoyo	<i>Aratinga canicularis</i>	I
28/12/2012	Lora nuca amarilla	<i>Amazona auropalliata</i>	I
29/12/2012	Gavilan gris	<i>Buteo nitidus</i>	I

*DND: datos no disponibles

*I: Indeterminado (sexo)

*M: Macho (sexo)

*H: Hembra (sexo)

Datos no disponibles (DND): se ha colocado porque en datos de cuadros de años anteriores no están los datos, por lo tanto, no se puede inventar datos que no están detallados en los registros de años anteriores por los encargados del Area de Aves

Sexo Indeterminado (I): se coloca cuando la especie no tiene dimorfismo sexual (diferencia de plumaje entre machos y hembras)

PARQUE ZOOLOGICO NACIONAL DE EL SALVADOR
MUERTES DE AVES
AÑO 2013

Fecha de muerte	Nombre común	Nombre científico	Sexo
30/1/2013	Lechuza	<i>Tyto alba</i>	H
22/2/2013	Gavilán negro de manglar	<i>Buteogallus anthracinus</i>	I
22/2/2013	Chachalaca	<i>Ortalis leucogastra</i>	I
14/3/2013	Emú	<i>Dromaius novaehollandiae</i>	H
2/5/2013	Tucán piquiverde	<i>Ramphastos sulfuratus</i>	I
2/5/2013	Lora nuca amarilla	<i>Amazona auropalliata</i>	I
14/5/2013	Chachalaca	<i>Ortalis leucogastra</i>	I
24/6/2013	Lora nuca amarilla	<i>Amazona auropalliata</i>	I
2/7/2013	Faisán de collar	<i>Phasianus colchicus</i>	M
24/7/2013	Gavilán pollero	<i>Buteo magnirostris</i>	I
11/8/2013	Gavilán gris	<i>Buteo nitidus</i>	I
18/8/2013	Pichiche aliblanca	<i>Dendrocygna autumnalis</i>	I
18/8/2013	Gallina guinea	<i>Numida meleagris</i>	I
28/8/2013	Gavilán gris	<i>Buteo nitidus</i>	I
9/9/2013	Gaviota de Franklin	<i>Leucophaeus pipixcan</i>	I
3/10/2013	Lora cachetes amarillos	<i>Amazona autumnalis</i>	I
15/10/2013	Gavilán gris	<i>Buteo nitidus</i>	I
12/12/2013	Búho de montaña	<i>Ciccaba virgatta</i>	I
4/12/2013	Búho de montaña	<i>Ciccaba virgatta</i>	I
29/12/2013	Chachalaca	<i>Ortalis leucogastra</i>	I

*DND: datos no disponibles

*I: Indeterminado (sexo)

*M: Macho (sexo)

*H: Hembra (sexo)

Datos no disponibles (DND): se ha colocado porque en datos de cuadros de años anteriores no están los datos, por lo tanto, no se puede inventar datos que no están detallados en los registros de años anteriores por los encargados del Area de Aves

Sexo Indeterminado (I): se coloca cuando la especie no tiene dimorfismo sexual (diferencia de plumaje entre machos y hembras)

PARQUE ZOOLOGICO NACIONAL DE EL SALVADOR
MUERTES DE AVES
AÑO 2014

Fecha de muerte	Nombre común	Nombre científico	Sexo
2/1/2014	Lechuza	<i>Tyto alba</i>	M
20/1/2014	Tucán Swanson	<i>Ramphastos swansonii</i>	I
26/1/2014	Guara hibrida	<i>Ara macao x Ara ambigua</i>	M
14/2/2014	Guara roja	<i>Ara macao</i>	H
21/2/2014	Avestruz	<i>Struthio camellus australis</i>	H
30/4/2014	Búho cornudo cara blanca	<i>Pseudoscops clamator</i>	I
5/5/2014	Emú	<i>Dromaius novaehollandiae</i>	M
16/5/2014	Pavo real	<i>Pavo cristatus</i>	M
4/6/2014	Lechuza	<i>Tyto alba</i>	I
23/6/2014	Gallina guinea	<i>Numida meleagris</i>	H
17/9/2014	Chachalaca	<i>Ortalis leucogastra</i>	I
1/9/2014	Gallina guinea	<i>Numida meleagris</i>	H
26/9/2014	Chachalaca	<i>Ortalis leucogastra</i>	H
20/10/2014	Chachalaca	<i>Ortalis leucogastra</i>	I
20/11/2014	Lora cachetes amarillos	<i>Amazona autumnalis</i>	I
25/11/2014	Faisán de collar	<i>Phasianus colchicus</i>	M
18/12/2014	Guara roja	<i>Ara macao</i>	I
20/12/2014	Garza nocturna	<i>Nycticorax nycticorax</i>	M

*DND: datos no disponibles

*I: Indeterminado (sexo)

*M: Macho (sexo)

*H: Hembra (sexo)

Datos no disponibles (DND): se ha colocado porque en datos de cuadros de años anteriores no están los datos, por lo tanto, no se puede inventar datos que no están detallados en los registros de años anteriores por los encargados del Area de Aves

Sexo Indeterminado (I): se coloca cuando la especie no tiene dimorfismo sexual (diferencia de plumaje entre machos y hembras)

PARQUE ZOOLOGICO NACIONAL DE EL SALVADOR
MUERTES DE AVES
AÑO 2015

Fecha de muerte	Nombre común	Nombre científico	Sexo
5/1/2015	Gallina guinea	<i>Numida meleagris</i>	I
16/1/2015	Pavo real	<i>Pavo cristatus</i>	M
22/1/2015	Guara roja	<i>Ara macao</i>	I
25/1/2015	Tucán pico de navaja	<i>Pteroglossus torquatus</i>	I
19/2/2015	Gavilán pollero	<i>Buteo magnirostris</i>	H
17/3/2015	Pava de Monte	<i>Penelope purpurescens</i>	I
24/3/2015	Pericón garganta roja	<i>Aratinga holochora</i>	M
7/5/2015	Tucán pico de navaja	<i>Pteroglossus torquatus</i>	I
7/7/2015	Lora cachetes amarillos	<i>Amazona autumnalis</i>	M
28/7/2015	Faisán de collar	<i>Phasianus colchicus</i>	M
30/8/2015	Tucán pico de navaja	<i>Pteroglossus torquatus</i>	I
5/10/2015	Lora cachetes amarillos	<i>Amazona autumnalis</i>	M

*DND: datos no disponibles

*I: Indeterminado (sexo)

*M: Macho (sexo)

*H: Hembra (sexo)

Datos no disponibles (DND): se ha colocado porque en datos de cuadros de años anteriores no están los datos, por lo tanto, no se puede inventar datos que no están detallados en los registros de años anteriores por los encargados del Area de Aves

Sexo Indeterminado (I): se coloca cuando la especie no tiene dimorfismo sexual (diferencia de plumaje entre machos y hembras)

PARQUE ZOOLOGICO NACIONAL DE EL SALVADOR
MUERTES DE AVES
AÑO 2016

Fecha de muerte	Nombre común	Nombre científico	Sexo
15/3/2016	Guara verde	<i>Ara ambiguus</i>	I
26/3/2016	Faisán dorado	<i>Chrysolophus pictus</i>	M
27/3/2016	Guara roja	<i>Ara macao</i>	I
16/5/2016	Pericón garganta roja	<i>Psittacara holochlorus</i>	I
3/6/2016	Lora cachetes amarillos	<i>Amazona autumnalis</i>	I
9/7/2016	Lora cachetes amarillos	<i>Amazona autumnalis</i>	I
9/7/2016	Guara roja	<i>Ara macao</i>	H
10/7/2016	Lora coronilla azul	<i>Amazona farinosa</i>	H
26/7/2016	Lora coronilla azul	<i>Amazona farinosa</i>	I
6/8/2016	pato Mallard	<i>Anas platyrhynchos</i>	M
22/8/2016	Pichiche	<i>Dendrocygna autumnalis</i>	I
9/9/2016	Chachalaca	<i>Ortalis leucogastra</i>	I
4/10/2016	Pericón garganta roja	<i>Psittacara holochlorus</i>	I
9/10/2016	Lora cachetes amarillos	<i>Amazona autumnalis</i>	I
18/10/2016	Chachalaca	<i>Ortalis leucogastra</i>	I
19/10/2016	Chachalaca	<i>Ortalis leucogastra</i>	I
19/10/2016	Pavo real	<i>Pavo cristatus</i>	H
19/10/2016	Lora cachetes amarillos	<i>Amazona autumnalis</i>	I
21/11/2016	pato Mallard	<i>Anas platyrhynchos</i>	M
12/12/2016	tucán piquiverde	<i>Ramphastos sulfuratus</i>	I
19/12/2016	Lora cachetes amarillos	<i>Amazona autumnalis</i>	I

*DND: datos no disponibles

*I: Indeterminado (sexo)

*M: Macho (sexo)

*H: Hembra (sexo)

Datos no disponibles (DND): se ha colocado porque en datos de cuadros de años anteriores no están los datos, por lo tanto, no se puede inventar datos que no están detallados en los registros de años anteriores por los encargados del Area de Aves

Sexo Indeterminado (I): se coloca cuando la especie no tiene dimorfismo sexual (diferencia de plumaje entre machos y hembras)

PARQUE ZOOLOGICO NACIONAL DE EL SALVADOR
MUERTES DE AVES
AÑO 2017

Fecha de muerte	Nombre común	Nombre científico	Sexo
3/1/2017	guara roja	<i>Ara macao</i>	I
6/5/2017	gavilán cola corta	<i>Buteo brachyurus</i>	I

*DND: datos no disponibles

*I: Indeterminado (sexo)

*M: Macho (sexo)

*H: Hembra (sexo)

Datos no disponibles (DND): se ha colocado porque en datos de cuadros de años anteriores no están los datos, por lo tanto, no se puede inventar datos que no están detallados en los registros de años anteriores por los encargados del Area de Aves

Sexo Indeterminado (I): se coloca cuando la especie no tiene dimorfismo sexual (diferencia de plumaje entre machos y hembras)