



PARQUE ZOOLOGICO NACIONAL

MEMORIA 2016

“AÑO DE LA REHABILITACION”

INDICE

.....	1
INTRODUCCION.....	10
INFORME EJECUTIVO.....	11
VISION.....	12
MISION	12
VALORES.....	12
PRINCIPALES FUNCIONARIOS DE LA INSTITUCIÓN	13
DIRECTORA GENERAL.....	13
ADMINISTRACION FINANCIERA	13
RECURSOS HUMANOS	13
CONTABILIDAD	13
LIC. ALTAGRACIA RODRIGUEZ.....	13
FERNANDO VALERIO	13
EDUCACION AMBIENTAL	14
BIOLOGIA Y CONSERVACION Y CIENCIA	14

ENTRENAMIENTO Y ENRIQUECIMIENTO ANIMAL.....	14
CLINICA VETERINARIA	14
RECURSOS HUMANOS	15
IMPLEMENTACION DEL SASP.....	15
NOMBRAMIENTOS, PROMOCIONES Y REAJUSTES SALARIALES:.....	15
ACTIVIDADES	16
OBEJETIVO FINAL.....	17
ADMINISTRATIVO FINANCIERO	18
TRANSPORTACION:.....	18
EXTENSION RUTA TRENES:.....	19
AMPLIACION DE GRADAS ZOOSHOW	19
DIVISION EXHIBICION HIPOPOTAMOS.....	20
MANTENIMIENTO, RECONSTRUCCION Y READECUACION AREAS Y CUBILES	21
PONIS (ZOOINFANTIL)	21
BISONTES	22

CARPAS KOI	23
JAULAS, QUIOSCOS, Y ESTACION DE TRENES	24
IMPERMEABILIZACION DEL EDIFICIO DE NUTRICION	24
CERCO ELECTRICO FELINOS (LEONES)	24
ACCESO A BAÑOS PUBLICOS PLANICIE III	25
CONTABILIDAD Y PRESUPUESTO	26
EDUCACION.....	31
VISITA DE LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS.....	32
EL ZOODOM VISITA A LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS.....	33
PROGRAMA LABOR SOCIAL ESTUDIANTIL	34
OTRAS ACTIVIDADES DENTRO DE LA INSTITUCIÓN	35
CELEBRACIÓN DE FECHAS HISTÓRICAS Y AMBIENTALES	35
26 DE ENERO NATALICIO PADRE DE LA PATRIA JUAN PABLO DUARTE	35
18 DE FEBRERO.- DÍA DEL ESTUDIANTE.....	36
27 DE FEBRERO.- CIERRE MES DE LA PATRIA	36

9 DE MARZO.- NATALICIO DEL PATRICIO FRANCISCO DEL ROSARIO SÁNCHEZ.....	37
22 DE MARZO.- DÍA MUNDIAL DEL AGUA.....	37
27 DE ABRIL.- DÍA INTERNACIONAL DE LOS ANFIBIOS.	37
FESTIVAL DE LAS AVES ENDÉMICAS DEL CARIBE	38
5 DE JUNIO.- DÍA MUNDIAL DEL MEDIO AMBIENTE	38
CAMPAMENTO DE VERANO 2016.....	39
CELEBRACIÓN DE 41 ANIVERSARIO.....	39
RECEPCIÓN DE DONACIONES DE ANIMALES.....	39
PROGRAMA DE ECO- VISITAS ESCOLARES.....	40
OCTUBRE.- MES DE LA REFORESTACIÓN.....	40
OCTUBRE MES DE LAS AVES MIGRATORIAS	40
NOVIEMBRE MES DE LA FAMILIA.....	41
Giras Educativas en el Tren.....	41
BIOLOGIA.....	43
Accesos, Nacimientos y Otras Adquisiciones.....	46

ACCESO DE ANIMALES	46
1.1 REPRODUCCIÓN	46
1.1.2 Aves	48
1.1.3 MAMÍFEROS	48
1.2 OTRAS ADQUISICIONES	50
1.2.1 Reptiles	51
1.2.2 Aves	52
1.2.3 Mamíferos.....	53
ENRIQUECIMIENTO AMBIENTAL	53
ANATOMÍA COMPARADA.....	56
PROGRAMAS DE CONSERVACIÓN Y ACTIVIDADES AFINES	57
Colaboración con el Proyecto de Conservación del Gavilán de la Hispaniola	58
Programa de rehabilitación de Psittacidas de la Hispaniola.	58
Proyecto de Conservación de Lechuzas de la República Dominicana (DROCP).....	59
Proyecto de conservación del Flamenco del Caribe.	59
Proyecto de estudio del Solenodonte.....	60

Programa de reproducción de la Yaguaza antillana.	60
Programa de reproducción asistida.	60
Programa de Rehabilitación del Guaraguao	60
Ejecución de un Plan de Coordinación con el Departamento de Biodiversidad y Vida Silvestre del Ministerio de Medio Ambiente.....	61
ACTIVIDADES REALIZADAS POR EL DEPARTAMENTO DE CONSERVACIÓN Y CIENCIAS DURANTE EL AÑO 2016	61
Adecuación y habilitación de nuevas exhibiciones.	62
VETERINARIA	63
Prevención de enfermedades.	63
Tratamientos	64
Tratamientos Médicos.	64
Tratamiento Quirúrgico.	65
PATOLOGÍA	66
ACTIVIDADES REALIZADAS POR EL DEPARTAMENTO DE VETERINARIA.....	66
BIOTERIO	71
HUERTO ZOODOM	72

LABORATORIO CLINICO ZOODOM.....	73
DIVISIÓN DE FARMACIA	75
RELACION DE FARMACOS Y MATERIAL GASTABLE	76
INVENTARIO DELA DIVISION DE FARMACIA HASTA OCTUBRE 2016.....	76
INVENTARIO INSTRUMENTAL EN LA CLINICA VETERINARIA.....	78
INSTRUMENTOS DE ODONTOLOGIA.....	79
INSTRUMENTOS DE NECROPSIA.....	80
DEPARTAMENTO DE EVENTOS Y RELACIONES PÚBLICAS	81
Acercamientos y nuevos acuerdos.....	82
Feria de Campamentos	82
Junio 27-Julio 8, 6to. Eco Campamento de Verano Zoodom 2016.....	82
Julio 10, 41 Aniversario	83
Agosto.....	84
Octubre 30, CARRERA 5K en el ZOODOM	84
Noviembre 8, Premiación Concurso de Fotografía	85
Noviembre 12, Charla "Conoce y protege las especies de tu país".....	85

INTRODUCCION

Como podrá apreciar el lector, terminamos un periodo de gran labor y esfuerzo mancomunado. Una institución, donde se ha logrado la cohesión total en todos sus miembros, eje esencial, en la consecución de las metas y propósitos trazados por la Dirección.

Este ha sido el espacio, donde principalmente hemos servido a uno de los puntos más importantes de la naturaleza de un parque zoológico, y es el de la rehabilitación y liberación de aquellos animalitos, presas de la ignorancia.

Presentamos a su consideración, nuestro trabajo!

INFORME EJECUTIVO

Este ha sido el año en que fue coronada la meta más preciada de la Dirección, **“NINGUN EMPLEADO TIENE SUELDO MENOS DE RD\$10,000.00”**; esto así, siguiendo los lineamientos oficiales, que dieron sus primeros pasos, adecentando las condiciones de los servidores públicos. Otro logro a destacar, es el esfuerzo por mantener una ración alimentaria para el almuerzo a todos aquellos trabajadores de piso. Hablamos de más del 80% de nuestra nomina, que alcanza el número, de ciento noventa y tres (193) empleados.

En lo concerniente a la capacitación del personal técnico-profesional, es una de las prioridades de la institución. En el periodo que termina, los profesionales y técnicos de las ciencias Veterinarias, han asistido a cursos, seminarios, y congresos, para su capacitación y actualización, incluyendo el XXIII congreso de la Asociación Latinoamericana de Parques Zoológicos y Acuarios (ALPZA), celebrado el pasado mes de junio, en Cali, Colombia. Mismas acciones que se toman a todos los niveles, para que nuestros recursos actualicen, perfeccionen, y amplíen sus conocimientos, conscientes del valor de la acción, responsable en gran proporción, en la consecución de las metas y objetivos trazados.

VISION

COLOCARNOS A NIVEL INTERNACIONAL COMO UNA INSTITUCION MODERNA DE INVESTIGACION, CONSERVACION Y REPRODUCCION DE ESPECIES NATIVAS, ENDEMICA Y EXOTICAS.

MISION

FOMENTAR LA INVESTIGACION, CONSERVACION, Y PROTECCION DE LA FLORA Y LA FAUNA, TANTO LOCAL COMO EXOTICA, MEDIANTE PROGRAMAS EDUCATIVOS ENFOCADOS EN LA EDUCACION AMBIENTAL Y CONSERVACION DE ESPECIES.

VALORES

- AMOR POR LA NATURALEZA
- COMPROMISO
- TRABAJAMOS EN EQUIPO
- SEGURIDAD
- INTEGRIDAD

PRINCIPALES FUNCIONARIOS DE LA INSTITUCIÓN

DIRECTORA GENERAL

DRA. PATRICIA TORIBIO PAULINO

ADMINISTRACION FINANCIERA

LIC. HILDA GONZALEZ VARGAS

RECURSOS HUMANOS

LIC. YESENIA JUSTO

CONTABILIDAD

LIC. GREGORIO REYES

LIC. ALTAGRACIA RODRIGUEZ

SERVICIOS GENERALES

FERNANDO VALERIO

JULIO AVILA

EDUCACION AMBIENTAL

LIC. MARIA ISABEL PEREZ

LUZ MARIA POPA

BIOLOGIA Y CONSERVACION Y CIENCIA

LIC. MARIELIS SANCHEZ

LIC. SARA PABON

CAROLINA HIERRO

ENTRENAMIENTO Y ENRIQUECIMIENTO ANIMAL

NARCISO FREITES

CLINICA VETERINARIA

DRA. ELIZABETH SKEET

DR. MANUEL ICHEZ FERMIN

DRA. TATIANA CARREÑO PINTO

RECURSOS HUMANOS

En este año 2016 en el departamento de Recursos Humanos iniciamos con un objetivo firme de incorporar de forma oportuna a las personas que requieren en cuanto a cantidad, calidad y capacidad necesarias para enfrentar los desafíos en el marco de valores y conducta de todos los empleados.

Esta cuenta con un personal competente comprometido con la Calidad, las Leyes, Misión, Visión y Valores. Nuestra institución cuenta con 177 empleados fijos, de los cuales este año se registraron los siguientes movimientos.

IMPLEMENTACION DEL SASP.

Implementamos el nuevo sistema De Nómina, Evaluación de Desempeño y Recursos Humanos del Sistema de Administración de Servidores Públicos (SASP).

NOMBRAMIENTOS, PROMOCIONES Y REAJUSTES SALARIALES:

Durante el transcurso de este año 2016, asumimos 12 Nombramientos, 04 Promociones, 151 Reajustes Salarial dentro de nuestro personal, esto representa la calidad y el buen desenvolvimiento de sus Recursos Humanos.

ACTIVIDADES

En este presente año se realizaron varias charlas dirigidas para todos los empleados y el cual culminó con gran éxito de las cuales podemos mencionar:

- Charlas de Primeros Auxilios, por la Cruz Roja Dominicana.
- Charla Educativa EDESUR.
- Charla de Reciclaje Fundación “DIFDHA”.
- Charla sobre Oratoria por INFOTEP.

También podemos resaltar la jornada de reforestación que se inició en el mes de octubre en solicitud del Ministerio de Medio Ambiente, el Viceministro de Recursos Forestales **Sr. Manuel Serrano**, y donde participaron algunos de los empleados de las diferentes áreas.

Por último la Jornada de Vacunación por parte del Ministerio de Salud Pública, donde se estuvo vacunando (**Contra la Rabia**) al Depto. De Veterinaria y (**Contra el Tétano**) a todos los empleados de esta institución.

OBEJETIVO FINAL

Al finalizar este año y dar paso al que inicia seguimos firmes con nuestros objetivos de seguir incorporando personal capacitado en las áreas que se requiera, al mismo tiempo crear una cultura de alto desempeño enfocada en el mejoramiento continuo de los distintos departamentos.

ADMINISTRATIVO FINANCIERO

TRANSPORTACION:

En el año 2016 continuamos realizando reparaciones significativas a los vehículos de nuestra flotilla, con la finalidad de prolongar su vida útil, como fue el caso de las reparaciones realizadas a la camioneta Mitsubishi, L-200, del año 1999, chasis MMBJRK740XD049243, las cuales incluyen cambio de motor, instalación de micas, luces de Xenón, aire acondicionado y radio.

Además, adquirimos 2 motocicletas nuevas marca Honda, Modelo CB110, año 2016, para uso interno de los departamentos de Seguridad y Servicios generales para un mejor y ágil desempeño de las labores de cada uno.



Con la finalidad de mejorar nuestra calidad en el traslado y movimiento de animales construimos una rampa la cual fue diseñada y adaptada a nuestro camión JAC, año 2011, chasis LJ11KBAC4B6017849.

EXTENSION RUTA TRENES:

Partiendo de los cambios de motores realizados el pasado año a nuestros trenes y como estaba previsto retomamos la ruta original de los mismos, contando con dos (02) paradas en nuestra gira, siendo la 1ra en la plaza de los jaguares y la 2da llegando hasta el Serpentario-Anfibiario y Área de picnic, para proporcionarles mejor servicio a nuestros visitantes.

AMPLIACION DE GRADAS ZOOSHOW

Este espacio fue ampliado con la finalidad de proporcionar mayor comodidad a la vez de aumentar la capacidad de personas en el show debido a la gran acogida que mantiene nuestro show de aves amaestradas.



DIVISION EXHIBICION HIPOPOTAMOS

Además de la reestructuración de la exhibición construimos una nueva piscina con la misma capacidad de la primera con la finalidad de integrar 2 hipopótamos que no habían sido puestos en exhibición.



MANTENIMIENTO, RECONSTRUCCION Y READECUACION AREAS Y CUBILES

PONIS (ZOOINFANTIL)

Con el propósito de mejorar el hábitat de nuestros ponis, techamos completamente el establo para evitar que sean afectados por las lluvias con ventosidades y los rayos directos del sol. Además retiramos gran parte de la tierra del área frontal de la exhibición y rellenamos con arena lavada para prevenir la acumulación de lodo y al mismo tiempo embellecer el entorno. Sin dejar de mencionar la colocación de un tinaco para mantener agua constante.



BISONTES

Debido al notable deterioro producto del tiempo y los constantes cambios climáticos, procedimos a reemplazar gran parte de la estructura metálica, tales como puertas, rejas y techo del cubil revistiendo de anticorrosivo toda la estructura para asegurar una mayor durabilidad de la misma, además de construir una prensa para mejor manipulación de los animales, a todo esto, agregamos el cambio total del techo de canas para protegerlos del sol y las lluvias.



CARPAS KOI

En busca de preservar nuestras áreas y producto del deterioro que mantenía el puente de los Carpa koi, restauramos el puente y los bancos además de construir jardineras alrededor del estanque para embellecer el entorno.



JAULAS, QUIOSCOS, Y ESTACION DE TRENES

Iniciando con el techado en canas, de Estación de Trenes, punto obligado, donde todos los niños y mayores abordan para su gira educativa por todo el parque, con una extensión de 266 metros cuadrados, seguido de todos aquellos que proporcionan sombras y protegen de las lluvias a nuestros visitantes; de igual manera, los paragüitas dentro de las exhibiciones de la colección, utilizados para el descanso de los animalitos.

IMPERMEABILIZACION DEL EDIFICIO DE NUTRICION

Por razones de antigüedad de la estructura las filtraciones estaban afectando en gran manera, afectando directamente nuestros diferentes almacenes y talleres que forman parte del edificio. Esta situación nos movió a buscar soluciones, procediendo a la impermeabilización del edificio.

CERCO ELECTRICO FELINOS (LEONES)

Conscientes de la responsabilidad asignada, es prioridad, velar por la seguridad de nuestros visitantes, precisamente a eso obedece la agenda de mantenimientos y chequeos de las instalaciones y exhibiciones. Este año realizamos una reestructuración completa de esta área, incluyendo el cambio de cables que alimenta toda la periferia del, además de conductores, baterías y soportes.

ACCESO A BAÑOS PUBLICOS PLANICIE III

Con esta medida, solucionamos el acceso al área, al tiempo de evitar accidentes.



CONTABILIDAD Y PRESUPUESTO

El PARQUE ZOOLOGICO NACIONAL durante el 2016 ha mantenido en este departamento su rol de registro y control de los gastos e ingresos que ha percibido la institución en el transcurso del año, fotografiando dentro de un marco las ejecuciones realizadas y siempre apegado a los principios y normas de la contabilidad de las instituciones públicas, transparentando su rol de revisión, control y asentamiento de las informaciones financieras y contables.

Las informaciones y datos son apegados a la realidad para los primeros 9 meses del año 2016, dando estimación del último trimestre del año, octubre, noviembre y diciembre.

Durante este periodo este departamento se reunió con diferentes órganos institucionales tales como (DIGECOG, DIGEPRES, TESORERIA, SASP) para estar acorde a los tiempos presentes, registrar de forma idónea y estando todo el tiempo en consonancia con la administración pública.

Cabe destacar que el parque ZOOLOGICO debido a los incrementos en los gastos realizo un ligero aumento por concepto de entradas, por lo que percibimos un pequeño incremento en nuestros ingresos en comparación con años anteriores.

Ingresos percibidos;

2016 RD\$19, 952,343.00 un 16 % más aproximadamente

2015 RD\$17, 211,434.00

2014 RD\$13, 893,721.00

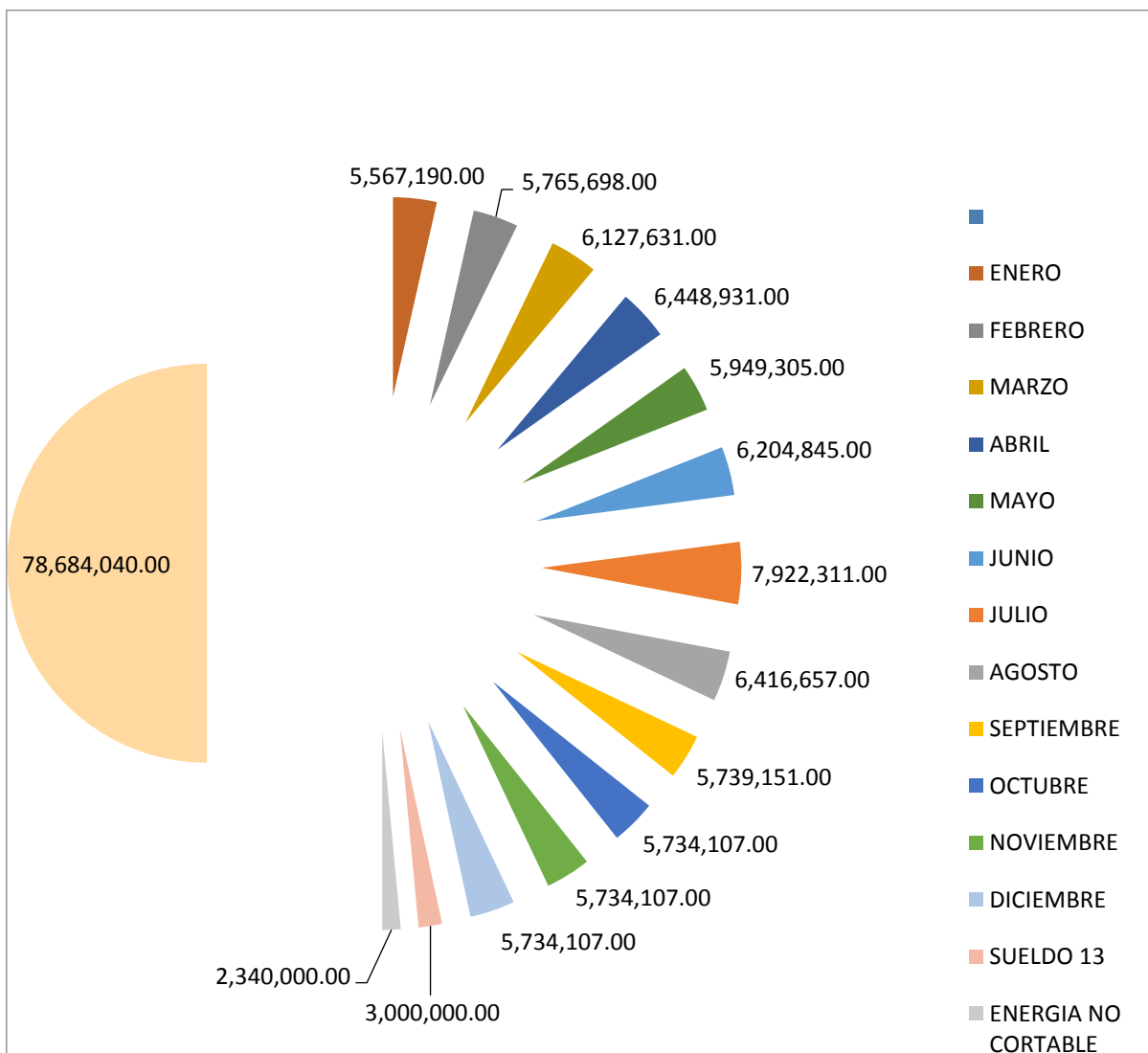
A continuación detalles de los ingresos y egresos ejecutados durante el 2016.

Total ingresos captados RD\$78, 684,040.00 distribuidos de la siguiente forma;

Del Gobierno central RD\$57, 979,431.00

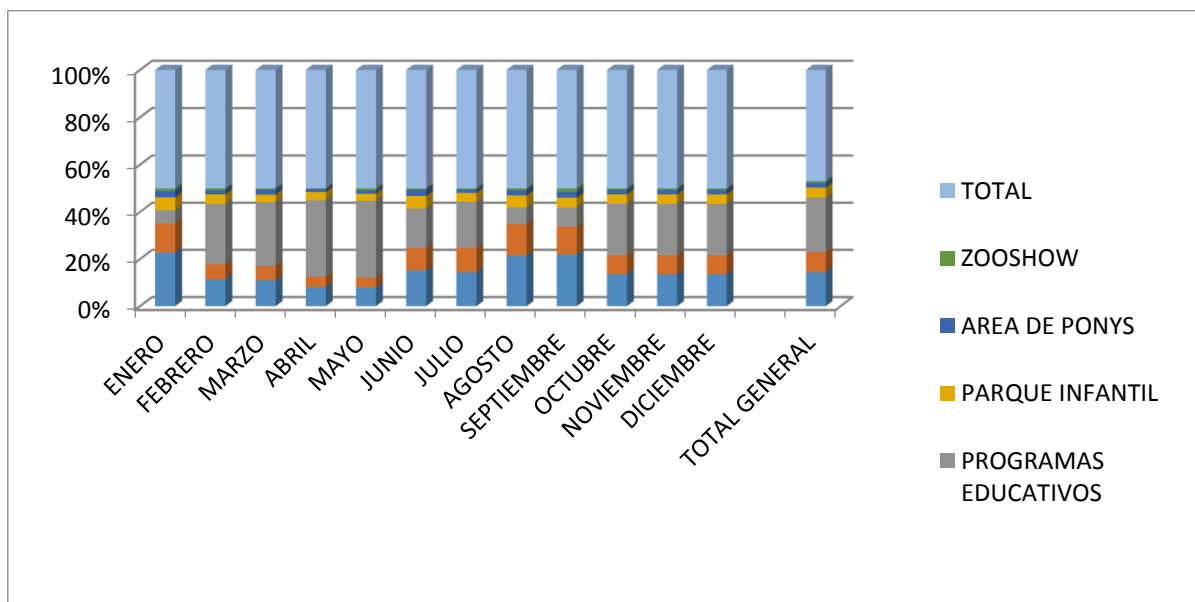
Ingresos Propios (estimados) RD\$20, 704,609.00

RELACION INGRESOS



RELACION DE VISITANTES EN LAS DIFERENTES AREAS DEL ZOODOM 2016

MES	ADULTOS	NIÑOS	PROGRAMAS EDUCATIVOS	PARQUE INFANTIL	AREA DE PONYS	ZOOSHOW	TOTAL
ENERO	8,401	4,553	2,097	2,005	1,007	401	18,464
FEBRERO	5,300	2,908	11,797	1,875	856	327	23,063
MARZO	6,254	3,451	15,467	1,841	1,256	279	28,548
ABRIL	6,600	3,494	26,210	2,830	1,103	194	40,431
MAYO	4,546	2,429	18,808	1,718	841	483	28,825
JUNIO	7,208	4,471	7,944	2,510	1,255	286	23,674
JULIO	11,402	8,228	15,573	2,967	1,180	391	39,741
AGOSTO	7,988	4,967	2,643	1,872	857	280	18,607
SEPTIEMBRE	5,903	3,167	2,172	1,149	675	395	13,461
OCTUBRE	7,067	4,185	11,412	2,085	1,003	337	26,089
NOVIEMBRE	7,067	4,185	11,412	2,085	1,003	337	26,089
DICIEMBRE	7,067	4,185	11,412	2,085	1,003	337	26,089
TOTAL GENERAL	84,803	50,223	136,947	25,022	12,039	4,047	277,488



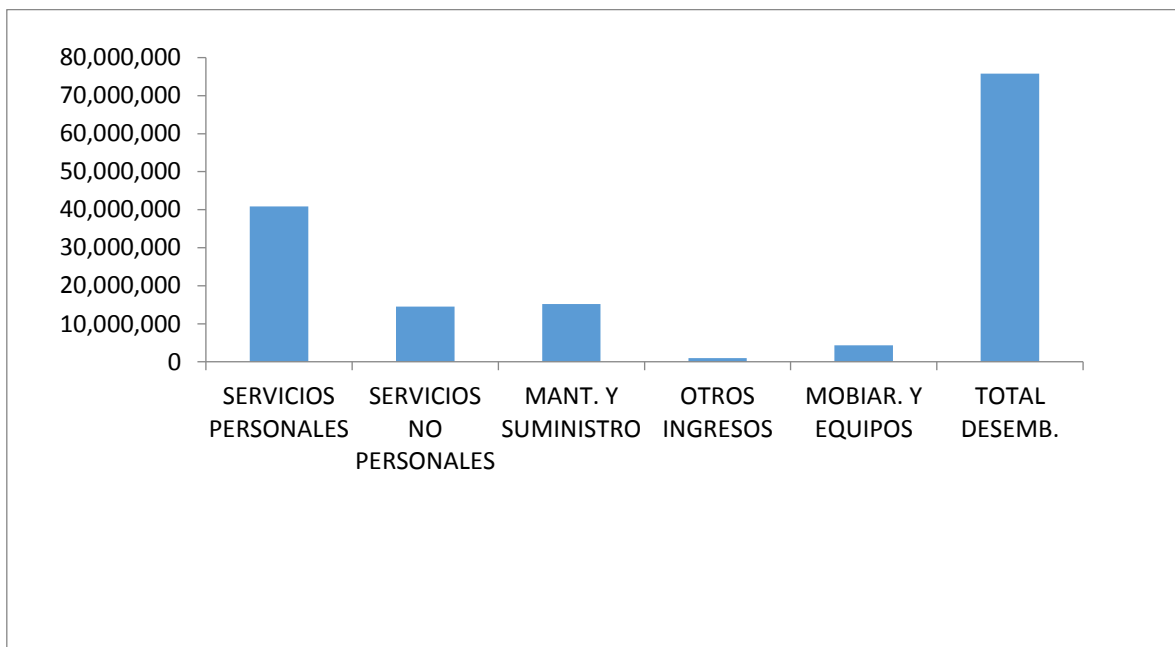
El Parque ZOOLOGICO NACIONAL administro desembolsos durante el 2016 por un valor de RD\$78, 684,040.00 los cuales los distribuyo de la siguiente manera:

RELACION DE DESEMBOLSO DURANTE EL AÑO 2016

(Los últimos 3 meses se estimaron)

SERVICIOS PERSONALES 42,815,011, SERVICIOS NO PERSONALES 17,292,239, MANT. Y

SUMINISTRO 16,274,374, OTROS INGRESOS 752,266, MOBILIARIOS Y EQUIPOS 1,550,150 PARA UN TOTAL DESEMBOLSADODE 78,684,040



EDUCACION

El Parque Zoológico Nacional es una institución de servicios y un caudal de conocimientos que ha enriquecido al público en general, donde propiciamos permanentemente la realización de actividades educativas que promueven la conservación de la fauna y el cuidado del medio ambiente, con el disfrute y deleite de una excursión recreativa.

En este año aumentó la cantidad de estudiantes que visitaron el parque, así como también, las familias dominicanas y extranjeras, que están reconociendo al Zoodom como un lugar idóneo tanto para el esparcimiento como para el aprendizaje. Seguimos recibiendo estudiantes del nivel superior que complementan su formación con sus visitas.

Dentro de las funciones que tenemos están: sensibilizar a través de charlas, giras educativas en el tren, videos, boletines, brochures, talleres y otros medios, para que los estudiantes y el público en general conozcan la fauna tanto endémica, nativa como exótica. Asimismo, motivar la visita al ZOODOM.

Entre las actividades educativas dentro y fuera de la institución, tenemos:

Visitas guiadas

Visitas no guiadas

Visitas a los centros educativos

Brochures y boletines

Programa de labor social

Actividades de divulgación ambiental (charlas, talleres de reciclaje y celebración de fechas ambientales)

Asistencia a los estudiantes universitarios en sus prácticas Biología y conducta animal

Asesoría de tesis de grado

Programa de pasantía y voluntariado

Biblioteca

Donaciones de especies endémicas, exóticas y de vida silvestre

Campamento de Verano

VISITA DE LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS

La visita de las instituciones educativas es muy importante, porque los estudiantes pueden conocer la fauna existente en el Zoológico, y así crear conciencia sobre los problemas ambientales más actuales a través estrategias educativas, donde pueden descubrir como cuidamos a los animales y trabajamos en la conservación de las especies, pero lo más importante es que los visitantes puedan involucrarse en la protección de la naturaleza.

En el 2016 hemos recibido **200** escuelas y **300** colegios, donde los alumnos pueden utilizar los las diferentes áreas que tenemos en nuestro parque, para que los niños/as adquieran aprendizajes significativos con relación a la conservación de las especies, tales como: sala educativa Toby, donde tenemos la colección de osamentas, lago de las aves acuáticas, área de los felinos, zoo show, aves rapaces, aves psitácidas, serpentario, anfibiario y zoo infantil.

Las giras educativas en el tren y el recorrido personalizado, son unos de los servicios que ofrecemos a grupos escolares y al público en general, con el objetivo de complementar las actividades educativas y recreativas.

En total, hemos recibido más de doscientos cincuenta mil (**250,000**) estudiantes de las diferentes instituciones educativas de todo el país.

EL ZODOM VISITA A LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS

En el presente año, realizamos más de quince (15) visitas a las diferentes instituciones educativas, llevando el tema de la conservación de la fauna, a través de charlas, talleres (pintura, bisutería y reciclaje), también, se realizan actividades lúdicas, animales de contacto y otras. Igualmente, explicamos la importancia de nuestro Parque Zoológico Nacional en el cuidado de la fauna y el medio ambiente.

Mencionamos algunas de las instituciones visitadas:

Spring Fest 2016 del Colegio Carol Morgan

Día de la Biodiversidad, celebrado en la UNPHU, auspiciado Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales

Semana verde de la Universidad Iberoamericana (UNIBE)

Colegio Piolín, Kid Care Club R.D, Colegio Bee Creative, Discovery Center,

Colegio Alfabeto, Kids R Kids, Kids Center, Gymboree y Bambini

Otras

Además, visitamos los siguientes Campamentos de Verano:

Campamento de Baby First School, Preescolar Nursery, Saint Thomas School,

Colegio Kit Center, Centro Educativo Germinares

PROGRAMA LABOR SOCIAL ESTUDIANTIL

Ejecutamos el programa de labor social como parte de la formación que todo estudiante debe recibir en los centros educativos, que es el conocimiento y la importancia que representa la responsabilidad social, para ser parte del cambio de la comunidad y, por ende, de su futuro.

Por tal razón, integramos a los alumnos/as del final del Nivel Medio a nuestras actividades en el cumplimiento de las 30 horas de reforestación y/u otras labores ambientales, en el marco de las 60 horas de labor social estudiantil establecidas en la Ley 179-03.

A través de este programa no solo servimos para el cumplimiento de la ley, también se busca la manera de que los estudiantes aprendan sobre la fauna, sus aportes y la importancia de cuidar de ella.

En el presente año, recibimos más de mil **(1,000)** estudiantes de las diferentes instituciones educativas.

OTRAS ACTIVIDADES DENTRO DE LA INSTITUCIÓN

CELEBRACIÓN DE FECHAS HISTÓRICAS Y AMBIENTALES

El calendario de las fechas ambientales es una herramienta educativa para acompañar a los docentes en la formación integral de los estudiantes, y al público en general en temas claves para la conservación y el cuidado del medio ambiente. Estas celebraciones se realizan a través de murales, donde publicamos todas las fechas históricas y ambientales correspondientes a cada mes, además, ejecutamos las siguientes actividades relacionadas las más importantes.

26 DE ENERO NATALICIO PADRE DE LA PATRIA JUAN PABLO DUARTE

Al recibir el mes de la Patria, el más importante de nuestras fechas históricas, compartimos con niñas/os el orgullo de ser dominicanos, continuar el sueño de la dominicanidad que se comenzó a ejecutar con La Trinitaria y culminó en La Puerta de la Misericordia, dando como fruto Nuestra Gloriosa Independencia Nacional, de la que este año celebramos el 172 aniversario.

Iniciamos las actividades conmemorativas el 26 de enero del presente año, recordando el natalicio de Juan Pablo Duarte, Padre de la Patria.

Ese día entregamos banderitas dominicanas a todo el público general, especialmente a colegios y escuelas públicas. Además, murales alusivos a tan importante fecha.

18 DE FEBRERO.- DÍA DEL ESTUDIANTE

Esta celebración contó con un mural diseñado y dirigido al día del estudiante, entrega de separadores con frases alusivas al día, charlas rodantes en el tren, concursos, regalos y payaso.

27 DE FEBRERO.- CIERRE MES DE LA PATRIA

El cierre de la celebración del mes de la Patria, contó un sendero temático y otras actividades lúdicas y educativas que ayudaron a recordar y enaltecer nuestra Independencia Nacional. Fue dirigido al público general, especialmente a colegios y escuelas públicas. Fue celebrado el viernes 26 de febrero en la plaza central del Zoodom con la presentación de Baile Folklórico del Ayuntamiento de Santo Domingo Norte.

9 DE MARZO.- NATALICIO DEL PATRICIO FRANCISCO DEL ROSARIO SÁNCHEZ

El 9 de marzo celebramos el natalicio de **Francisco del Rosario Sánchez**, uno de los Padres de la Patria, con murales relativos a este día, además, entregamos materiales educativos facilitado por el Instituto Duartiano dominicano y banderitas a todo el público que nos visitó.

22 DE MARZO.- DÍA MUNDIAL DEL AGUA.

Como todos los años, celebramos este día con actividades educativas, tales como: charlas, proyección de videos, entrega de material didáctico y mural. Fue Celebrado el viernes 25 de marzo del presente año en la plaza central del Zoodom, de 9:00 a.m. a 12:00 m., dirigido al público en general, especialmente a colegios y escuelas públicas.

27 DE ABRIL.- DÍA INTERNACIONAL DE LOS ANFIBIOS.

Esta celebración constituyó una serie de actividades que contribuyeron a promover y concienciar a la población sobre la importancia de los anfibios en el planeta. Fue celebrado el viernes 29 de abril, en el Serpentario, y concluyendo con un recorrido en el Anfibiario, donde se les explicó a los alumnos el ciclo de vida de los anfibios, con la colaboración del depto. de Conservación y Ciencia, dirigido especialmente a colegios y escuelas públicas, de 9.00 a.m a 12:00 m

FESTIVAL DE LAS AVES ENDÉMICAS DEL CARIBE

Es una iniciativa regional dedicada a la conservación y el Estudio de las Aves del Caribe, organización regional dedicada a la conservación de la vida silvestre. Este festival se celebra anualmente junto a los (las) coordinadores(as) de varias islas caribeñas desde el 22 de abril (Día de la Tierra) hasta el 22 de mayo (Día de la Diversidad Biológica). Esta actividad fue celebrada el viernes 27 del presente mes, en el Serpentario, de 9:00 a.m a 12:00 m.

5 DE JUNIO.- DÍA MUNDIAL DEL MEDIO AMBIENTE

El 5 de Junio es el Día Mundial del Medio Ambiente, es uno de los principales vehículos que las Naciones Unidas utilizan para fomentar la sensibilización mundial sobre el medio ambiente y promover la atención y acción política al respecto.

Es el momento para darse cuenta de que el cuidado de la Tierra es responsabilidad de todos y de convertirnos en agentes de cambio.

Conmemoramos este día con estudiantes de 8vo. Grado de la vecina **Escuela Básica Aruba**, donde realizamos una caminata, con pancartas alusivas al cuidado del Medio Ambiente, contamos con la colaboración del Sr. Reyes Guzmán, de la **Fundación Cuidemos el Planeta**.

CAMPAMENTO DE VERANO 2016

El Campamento de Verano ZOO Camp 2016, se realizó en el mes de junio y parte del mes de julio, donde ofrecimos charlas, manualidades, pintura y talleres de reciclaje, visitas, con el propósito de promover la conservación de la fauna y el cuidado del medio ambiente, de una manera lúdica y recreativa. Además, recibimos la visita de más de 15 campamentos de diferentes instituciones de nuestro país.

CELEBRACIÓN DE 41 ANIVERSARIO

En los 41 años del Zoodom nuestro depto. realizó una exposición de los óseos que formaron parte de la primera colección de animales del parque, además, nidos de aves corredoras y reptiles, una granja, material de reciclaje, boletines y brochures, y otras actividades, como colorear el Solenodonte, cariñosamente Soli, y los demás animales que tenemos en el parque. En dicha actividad participaron niños/as de todas las edades.

RECEPCIÓN DE DONACIONES DE ANIMALES

Para la recepción de animales, el donante completa una ficha de con preguntas básicas de la especie a donar, luego se imparte una charla de concienciación sobre la importancia de cuidar la fauna, cuya duración es de unos diez (10) minutos. Luego, los animales son enviados al Depto. de Conservación y Ciencia. La cantidad donada asciende a más de noventa (90) animales. Dentro de los mismos se encuentran los siguientes: Rey congo, Iguanas Rinoceronte, Tortugas, Hicoteas, Pericos, Boas de la Hispaniola, Iguanas verdes, Lechuzas, Cuyayas, Cotorras, Erizos, Pájaro bobo, Crá – crá, entre otras especies.

PROGRAMA DE ECO- VISITAS ESCOLARES

Durante el presente año, prestamos asistencia a dos (2) Eco-Visitas Escolares para la Educación y Recreación Ambiental, y dos (2) jornadas del campamento de verano de la Biblioteca Infantil y Juvenil República Dominicana, auspiciado por el Despacho de la Vicepresidencia y organizado por el Ministerio Ambiente, con un total de más de 1,000 participantes.

OCTUBRE.- MES DE LA REFORESTACIÓN

Se escogió octubre para la celebración del Mes de la Reforestación porque coincide con la época de lluvia y un ambiente más fresco en gran parte del país, lo que garantiza un mayor porcentaje de sobrevivencia de las plántulas. Para el mes de la reforestación, a solicitud del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, junto al depto. De Recursos Humanos realizamos una **Jornada de Siembra de plantas** en Villa Altagracia, fue realizada el jueves 27 de octubre, a las 8:00 *a.m.*

OCTUBRE MES DE LAS AVES MIGRATORIAS

En el mes de octubre se celebra el mes de las Aves Migratorias, donde preparamos la semana de **Las Aves Migratorias**, en el cual impartimos charlas y presentamos videos para aprender sobre estas aves, el rol que juegan las aves migratorias, así como la importancia de las migraciones de las aves, como se preparan, por qué lo hacen. Así como también, manualidades y murales con afiches concernientes al tema. Fue dirigida a los estudiantes de escuelas y colegio que nos visitaron.

NOVIEMBRE MES DE LA FAMILIA

Celebramos el “**Mes de la Familia,**” ofreciendo el entorno natural y cultural para que junto con la familia educativa podamos sensibilizar y crear una conciencia ecológica en nuestros hijos, valorar los recursos naturales, y velen por ellos, además, comprendan que existe una importante relación entre nosotros y la naturaleza. En todo el mes de noviembre del presente año, recibimos diferentes instituciones educativas e Iglesias para sus convivencias familiares.

Diciembre.- En este mes recibimos a los estudiantes, que vienen a despedir el primer cuatrimestre del calendario escolar.

Giras Educativas en el Tren

Las giras educativas cuentan con un personal de siete (7) guías, quienes trabajan de martes a domingo. En las mismas se atendieron colegios, escuelas, universidades, iglesias y otras instituciones, las cuales aparecen a continuación, divididos durante la semana y fines de semana:

En el transcurso de enero-septiembre se ofrecieron **4,638** giras, las cuales se desglosan como

sigue:

Mes	Cant. Giras	Cant. Niños	Cant. Adultos	Cant. Grupos	Total Visitantes
Enero	200	1,755	3,262	1,468	6,485
Febrero	430	2,737	4,575	10,827	18,143
Marzo	496	2,344	4,283	15,545	22,172
Abril	735	3,072	5,134	21,045	29,986
Mayo	505	2,344	3,876	20,907	27,632
Junio	488	4,217	6,643	9,127	20,475
Julio	680	7,475	10,456	13,083	31,014
Agosto	395	4,459	7,399	2,529	14,387
Septiembre	353	3,045	5,503	2,143	10,691
Octubre	356	2,550	4,943	5,568	13,061
Noviembre					
Diciembre					
Total					194,046

Cantidad de instituciones que nos visitaron en el año 2016

Instituciones	Cantidad
Colegios	300
Escuelas	200
Universidades	10
Campamentos	20
Iglesias	85
Otras Instituciones	50
Total	665

BIOLOGIA



Este es un resumen de las actividades preponderantes de nuestro equipo de trabajo durante este año, también daremos los detalles en cuanto al estado actual de la colección de animales bajo nuestra supervisión, la cual se ajusta al plan de colección.

En el transcurso de este año, nuestro parque continua recibiendo eventos interesantes ya que han sido rehabilitados y liberados, siguiendo los protocolos específicos para la especie, cuatro ejemplares de guaraguao, (*Buteo jamaicensis*), se han rehabilitado 17 juveniles de cotorra (*Amazona ventralis*), como parte del trabajo del cuarto año del proyecto de rehabilitación de psitácidos de la hispaniola, recibimos el nacimiento de cuatro lechuzas de cara ceniza (*Tyto glaucops*), en las instalaciones del Proyecto de Conservación de Lechuzas de la República Dominicana así, como el nacimiento de dos cachorros de Jaguar (*Pantera onca*) y dos juveniles de Cebra (*Equus burchelli bohmi*) entre otros.

También celebramos nuestro cuadragésimo primer aniversario, el cual mantuvo una semana de actividades diarias compartiendo nuestro entusiasmo con todo el público que regularmente nos visita

PLAN DE COLECCIÓN

El Plan de Colección es el documento en el cual se registra el monitoreo y control periódico de la colección de animales del Parque, así como las anotaciones de los ingresos, salidas y movimientos internos de los individuos. Esta labor es llevada a cabo por el Departamento de Conservación y Ciencias.

En el año 2016, el estatus actual de la colección de animales cerró con un total de 976 individuos, los cuales corresponden a cuatro Clases (Anfibia, Reptilia, Aves y Mammalia), 27 Órdenes, 54 Familias y 134 especies.

El grupo con mayor representación numérica son las aves, seguido por los reptiles, los mamíferos y en menor cantidad, los anfibios. (Ver figura 1)

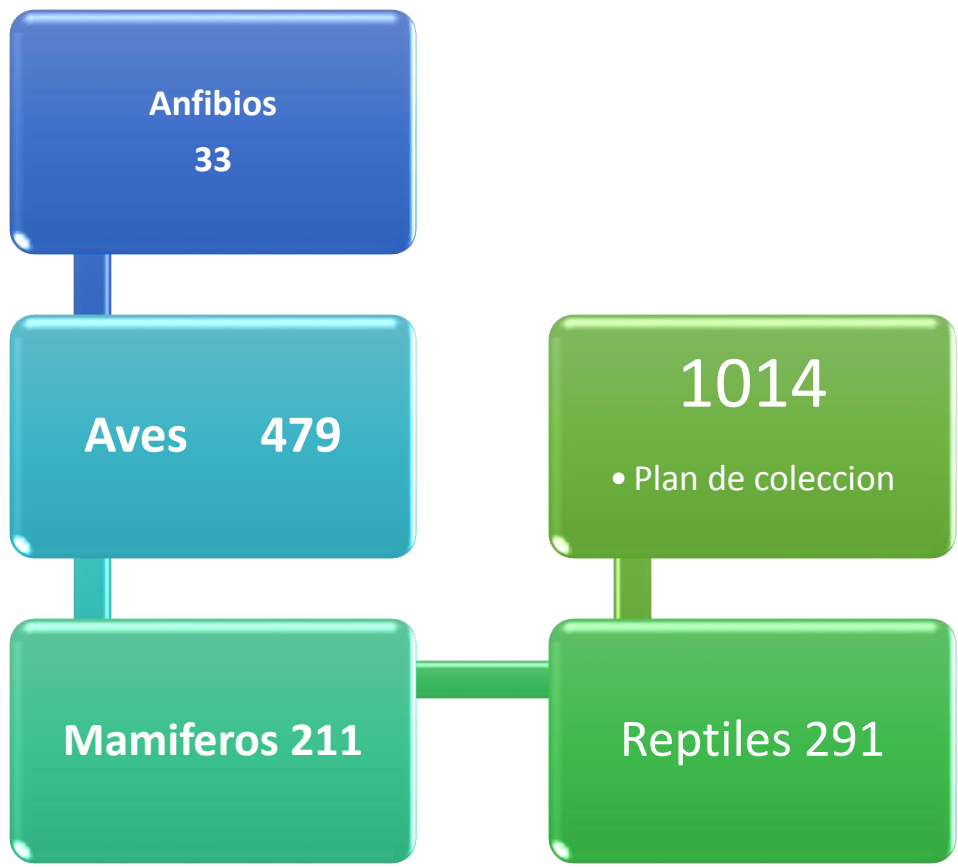


Figura 1. Estatus actual de la colección

Accesos, Nacimientos y Otras Adquisiciones.

ACCESO DE ANIMALES

De la entrada de animales al Parque Zoológico, la división de Biología registró datos recopilados, durante este año, se registraron 223 accesos, de los cuales 62 (28%) representa los nacimientos producidos en nuestro parque zoológico y 161 (72%) de accesos a través de otras adquisiciones (donaciones, incautaciones e intercambios).

1.1 REPRODUCCIÓN



De los 62 nacimientos dados en el parque zoológico nacional en este año, 26 (42%) corresponden a aves y 37 (59%) a mamíferos. (Ver Figura 2)

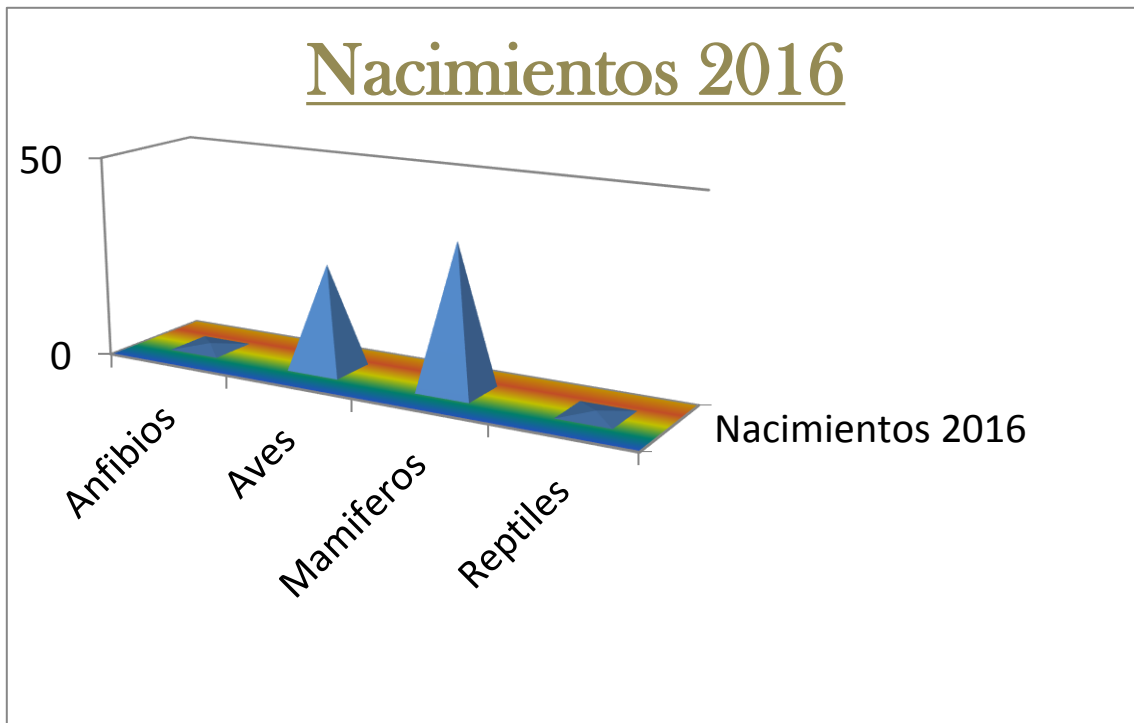


Figura 2. Nacimientos 2016.

1.1.2 Aves

Un total de 26 ejemplares, correspondientes a 4 especies nacieron entre el 1^{ro} de Enero al 15 de Octubre del año 2016. Los nacimientos según la especie se detallan a continuación:

Nombre Común	Nombre Científico	Número De Ejemplares
Avestruz sudafricana	<i>Struthio camelus australis</i>	2.00
Yaguaza antillana	<i>Dendrocygna arborea</i>	10.00
Gallareta pico rojo	<i>Gallinula chloropus</i>	10.00
Lechuza cara ceniza	<i>Tyto glaucops</i>	4.00
	Total	26.00

Leyenda: Macho.Hembra.Indeterminado

Tabla 3. Nacimientos de aves reportados en el año 2016.

1.1.3 MAMÍFEROS

Un total de 36 ejemplares, correspondiente a 18 especies nacieron entre el 1^{ro} de Enero al 15 de Octubre del año 2016. Los nacimientos según la especie se detallan a continuación:

Nombre Común	Nombre Científico	Número De Ejemplares
Mono capuchino marón	<i>Cebus apella apella</i>	0.0.1
Jaguar	<i>Panthera onca</i>	0.1.0
Poni	<i>Equus ferus caballus</i>	0.1.0
León	<i>Panthera leo</i>	2.0.0
Burro	<i>Equus asinus</i>	1.0.0
Cebra de Grant	<i>Equus burchelli bohmi</i>	0.2.0
Llama	<i>Lama glama</i>	0.1.0
Black Buck	<i>Antilope cervicapra</i>	1.2.0
Ankolee ó Watusi	<i>Bos taurus</i>	0.1.0
Cebú enano	<i>Bos pigmeus indicus</i>	2.1.0
Nilgai o Antílope de la India	<i>Boselaphus tragocamelus</i>	2.0.0
Búfalo de agua	<i>Bubalus bubalis</i>	2.0.0.
Cabra bóer	<i>Capra hircus</i>	1.2.0
Eland del Cabo	<i>Tragelaphus oryx</i>	1.1.0
Ovejo Barriga Negra	<i>Ovis aries</i>	0.0.1
Ovejo Peli buey	<i>Ovis aries</i>	2.1.0
Muflón	<i>Ovis canadiensis</i>	1.2.0
Venado rojo	<i>Cervus elaphus</i>	0.3.2
Total		37

Leyenda: Macho.Hembra.Indeterminado

Tabla 4. Nacimientos de mamíferos reportados en el año 2016.

1.2 OTRAS ADQUISICIONES

De los 116 individuos obtenidos por otras adquisiciones 85 (53%) corresponde a aves, 71 (44%) a reptiles y 5 (3%) fueron mamíferos.

A continuación se detallan los accesos correspondientes a otras adquisiciones.

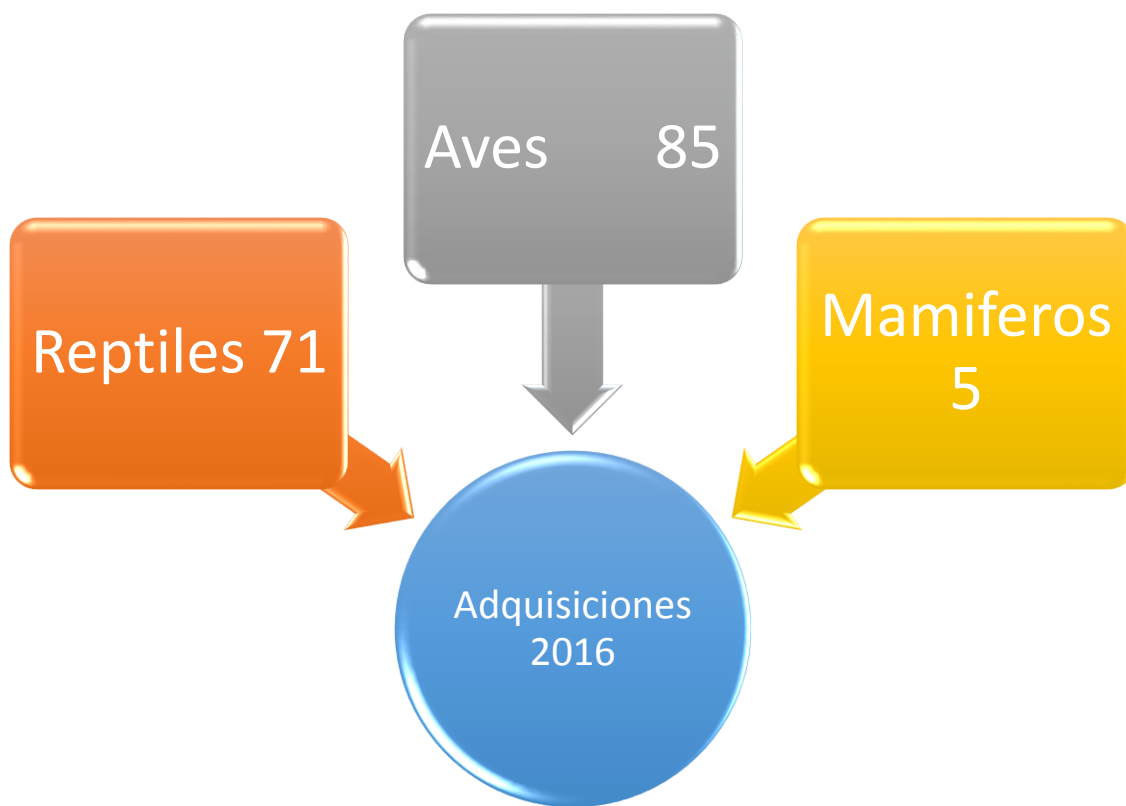


Figura 3. Otras adquisiciones reportadas en el ZOODOM durante el año 201

1.2.1 Reptiles

Nombre Común	Nombre Científico	Número de Ejemplares
Hicotea sureña	<i>Trachemys decorata</i>	6.2.0
Hicotea común	<i>Trachemys stejnegerii</i>	16.23.3
Tortuga patas rojas	<i>Geochelone carbonaria</i>	0.1.0
Iguana rinoceronte	<i>Cyclura cornuta</i>	0.0.10
Boa de la Hispaniola	<i>Epicrates striatus</i>	0.0.8
Boa Constrictor Argentina	<i>Boa constrictor occidentalis</i>	1.0.0
Corredora Marrón	<i>Haitiophis anomalus</i>	1.0.0
Total		66

Leyenda: Macho.Hembra.Indeterminado

Tabla 6. Otras adquisiciones de reptiles reportadas en el año 2016.

1.2.2 Aves

Nombre Común	Nombre Científico	Número De Ejemplares
Avestruz	<i>Struthio camellus australis</i>	0.0.2
Emú	<i>Dromaius novaehollandiae</i>	0.0.2
Flamenco del Caribe	<i>Phoenicopterus ruber ruber</i>	0.0.19
Pato de Madera	<i>Aix sponsa</i>	1.1.0
Ganso Egipcio	<i>Alopochen aegyptiacus</i>	1.1.0
Guaraguao	<i>Buteo jamaicensis</i>	0.0.9
Cuyaya	<i>Falco sparverius</i>	2.0.1
Faisán plateado	<i>Lophura nycthemera</i>	1.0.0
Pavo real azul	<i>Pavo cristatus</i>	1.0.0
Pavo real híbrido	<i>Pavo cristatus x P. muticus</i>	0.3.0
Perdiz española	<i>Alectoris rufa</i>	0.0.4
Búcaro	<i>Burhinus bistriatus</i>	0.0.1
Guacamayo azul y amarillo	<i>Ara ararauna</i>	1.1.0
Cotorra de la Hispaniola	<i>Amazona ventralis</i>	0.0.19
Perico de la hispaniola	<i>Psittacara chloropterus</i>	0.0.4
Cotorra de ala anaranjada	<i>Amazona amazonica</i>	0.0.2
Lechuza Común	<i>Tyto alba</i>	0.0.3
Lechuza Común de la Hispaniola	<i>Tyto glaucops</i>	0.0.4
Cucú	<i>Athene cunicularia troglodites</i>	0.0.2
Cuervo	<i>Corvus leucognaphalus</i>	0.0.1
Total		85

Leyenda: Macho.Hembra.Indeterminado

Tabla 7. Otras adquisiciones de aves reportadas en el año 2016.

1.2.3 Mamíferos

Nombre Común	Nombre Científico	Número De Ejemplares
Hutía	<i>Plagiodontia aedium</i>	0.1.0
Mono marmoset	<i>Saginus midas</i>	1.0.0
Mono verde occidental	<i>Cercopithecus sabaesus</i>	1.2.0
Total		5

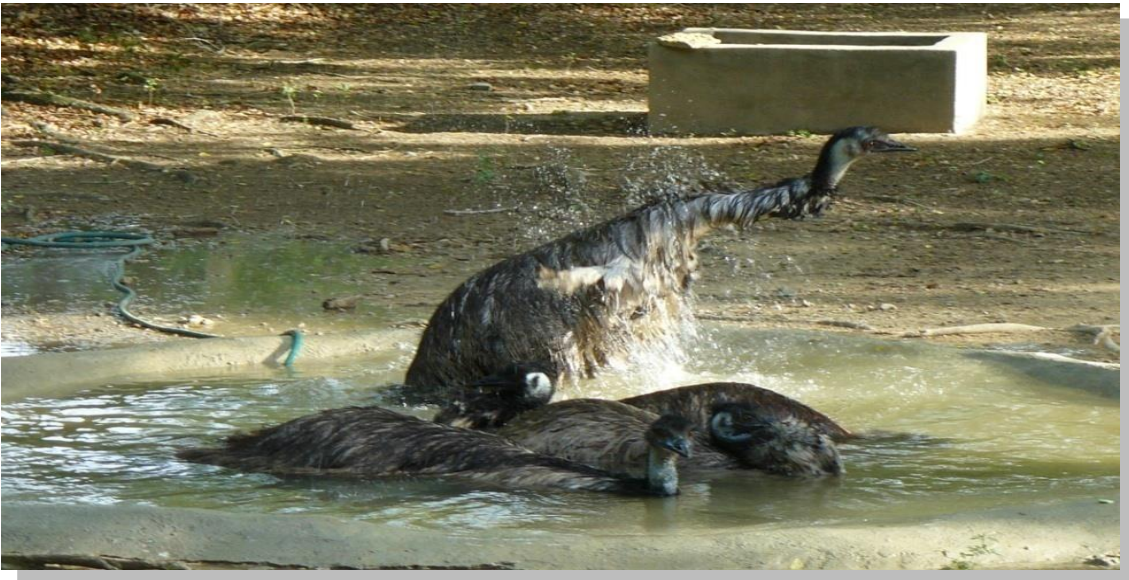
Leyenda: Macho.Hembra.Indeterminado

Tabla 8. Otras adquisiciones de mamíferos reportadas en el año 2016.

ENRIQUECIMIENTO AMBIENTAL

Diversas actividades, fueron llevadas a cabo durante el año a fin de conseguir mantener los animales en un ambiente físico y conductualmente enriquecido, de esa manera, los mismos son capaces de exhibir conductas, según su especie, propias de un animal saludable, psicológicamente balanceado y motivado, ese es el propósito del enriquecimiento ambiental.

Gracias a la aplicación del mismo, conseguimos un aumento del comportamiento propio de cada especie, a la par con una disminución de las conductas no deseadas.



SHOW DE AVES ENTRENADAS (ZOOSHOW)



Ediberto Mezón, asistente de entrenamiento, muestra una Cotorra de ala Anaranjada a

Con la asistencia de 4047 visitantes, la mayoría estudiantes, hemos tenido una importante campaña de educación enfocada a la conservación a través de esta presentación con aves entrenadas, en la que participan alrededor de 10 diferentes especies. Estas aves también participan en visitas a escuelas y colegios tanto en Santo Domingo como en el interior del país, así como en programas televisivos, campamentos y otras actividades educativas. Un ejemplar de Cuervo de cuello Blanco (*Corvus leucognaphalum*) y uno de Cuyaya (*Falco sparverius*) han sido incorporados a las sesiones de entrenamiento, a los fines de expandir la diversidad de animales entrenados con los cuales continuar esta interesante presentación.

ANATOMÍA COMPARADA

En la aplicación de mejoras continuas, que tiene como política el Parque Zoológico Nacional en todos sus procesos, fueron incorporados nuevos elementos científicos- educativos a las exhibiciones presentadas durante la celebración de su 41 aniversario.

En la muestra de anatomía comparada que se presenta cada año, tuvo en un cocodrilo muerto por obstrucción intestinal, provocada por plásticos arrojados a su exhibición, por visitantes desaprensivos, la mayor atención. El cráneo óseo y la piel, preservados adecuadamente, fueron ensamblados armoniosamente junto a una cantidad de botellas plásticas.

Una señora que visitaba, confesó haber visto un cocodrilo tragarse una botella de agua, que ella había lanzado a este, dejó ver su arrepentimiento, porque quizás contribuyó al deceso de este individuo.

Los cráneos majestuosos de hipopótamos y rinocerontes, juntos a modestas calaveras de guinchos y jutías. Pieles y cuernos, fueron complementados con un gran corazón de ballena de Cuvier y otro similar de venado rojo.

Además de órganos blandos fue incorporado otro elemento de preservación de bilógicos, taxidermia de algunas aves.

El público expresó su aprobación y respaldo a esta actividad, ya que los especímenes aun después de que mueren, continúan enviando su mensaje de concienciación sobre la importancia de la conservación de la diversidad biológica.

La educación la conservación y la ciencia tienen en esta actividad una invaluable herramienta, a opinión de un profesional de la medicina que compartía con sus hijos las actividades del aniversario.



PROGRAMAS DE CONSERVACIÓN Y ACTIVIDADES

AFINES

En el marco del compromiso con la conservación de la vida silvestre hemos llevado a cabo la ejecución de proyectos de investigación, cría, rehabilitación y liberación de especies endémicas y nativas, participando también en programas de educación ambiental en diferentes medios.

Colaboración con el Proyecto de Conservación del Gavilán de la Hispaniola

Se ha dado seguimiento al acuerdo interinstitucional con The Peregrine Fund en la asistencia técnica al Proyecto de Conservación del Gavilán de la Hispaniola, produciendo en las instalaciones de nuestro Bioterio el alimento requerido para criar los ejemplares de Gavilán de la Hispaniola (*Buteo ridgwayii*) que se liberan en el área de Punta Cana.

Este año, visitamos tres escuelas en dos diferentes localidades del área del Parque los Haitises, donde llevamos un ejemplar de Gavilán de La Hispaniola y un Guaraguao, dando apoyo a la campaña de educación ambiental llevada a cabo junto a la fundación PROPAGAS, como parte de los acuerdos de cooperación con dicha institución.

Un ejemplar de *Buteo ridgwayii*, fue recibido en nuestra Clínica veterinaria, el cual se conserva en el área de Zooshow luego de ser rehabilitado según el protocolo correspondiente.

Programa de rehabilitación de Psittacidas de la Hispaniola.

Recibimos 17 ejemplares de Cotorra de la Hispaniola este año de parte del Ministerio de Medio Ambiente, los cuales fueron incautados del mercado ilegal de mascotas y traídos a nuestro parque para su rehabilitación y posteriormente ser liberados cuando haya condiciones medioambientales propicias. Estas aves han seguido protocolos internacionales basados en las recomendaciones y consideraciones de reintroducción contempladas por la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN), así como la asesoría de importantes instituciones con una vasta experiencia en trabajos de conservación, como son

Toledo Zoo, The National Aviary, Proyecto de Recuperación de la Cotorra Puertorriqueña, World Parrot Trust y el Centro de Rescate de Vida Salvaje ARCAS Guatemala.

Proyecto de Conservación de Lechuzas de la República Dominicana (DROCP).

Cuatro pichones de Lechuza Cara Ceniza nacieron este año en el proyecto de reproducción y educación de la Lechuza Cara Ceniza (*Tyto glaucops*), de estas crías dos fueron asistidas técnicamente durante su crecimiento. También se mantuvo abierta al público la exhibición de cuatro especies de lechuzas tanto endémicas como nativas

Proyecto de reproducción y cría en cautiverio de la Iguana de Ricord.

Actualmente este Proyecto está en fase de reestructuración y posible inclusión de nuevos actores participantes para su posterior continuación.

Proyecto de conservación del Flamenco del Caribe.

En este proyecto se busca aumentar las poblaciones existentes en el parque, dejando abierta la posibilidad de intercambios con otras instituciones afines. También se contempla una parte dedicada a coleccionar datos pertinentes a la conducta y reproducción de dicha especie. Se recibieron de parte del Ministerio de Medio Ambiente 19 ejemplares de Flamenco del, los cuales son parte de nuestra exhibición en el gran lago de las aves.

Proyecto de estudio del Solenodonte.

Este programa es estrictamente investigativo. Mediante el mismo pretendemos coleccionar datos biológicos y conductuales de la cría en cautiverio de este mamífero endémico.

Programa de reproducción de la Yaguaza antillana.

La finalidad de este programa es la cría ex-situ de esta ave con fines de amortiguar la pérdida de ejemplares en vida silvestre por la presión que ejerce sobre su población la cacería sin control. 10 ejemplares de Yaguaza Antillana nacieron en el lago de aves de nuestro Parque Zoológico Nacional, durante este año.

Programa de reproducción asistida.

Consta de proveer a especies nativas los requerimientos y condiciones necesarias para estimular su reproducción en condiciones de semi-cautividad, siendo su prole ejemplares de vida libre. Dentro de este se encuentran incluidas especies como el pato de orilla, yaguaza antillana, gallareta pico rojo, entre otras.

Programa de Rehabilitación del Guaraguao

Cuatro ejemplares de Guaraguao (*Buteo jamaicensis*), fueron liberados en el área de la presa de Rio Blanco, provincia de Monseñor Noel, después de ser rehabilitados usando técnicas de cetrería, y cumpliendo con los protocolos establecidos para la liberación de estos

especímenes. Estas aves fueron recibidas como decomiso del mercado ilegal de mascotas por las autoridades correspondientes del Ministerio de Medio Ambiente.

Ejecución de un Plan de Coordinación con el Departamento de Biodiversidad y Vida Silvestre del Ministerio de Medio Ambiente

Por medio de este plan se estableció y se ejecuta un protocolo de cooperación entre ambos departamentos con la finalidad de dar apoyo técnico y físico en los decomisos de animales, realizados por el departamento de Biodiversidad y Vida Silvestre, y del departamento de Protección Animal del Ministerio Público.

ACTIVIDADES REALIZADAS POR EL DEPARTAMENTO DE CONSERVACIÓN Y CIENCIAS DURANTE EL AÑO 2016

Presentación en diversos programas de televisión y radio con el objetivo de dar a conocer la importancia que juega la fauna endémica, nativa y exótica y promover nuestro Parque Zoológico Nacional

Participación junto al Depto. de Educación en la celebración del Día Internacional de las Aves Endémicas en la cual mostramos un ejemplar de Lechuza Cara Ceniza y un Gavilán de la Hispaniola.

Durante el 41 Aniversario, se organizó junto a todo el equipo de la Clínica Veterinaria (Técnicos y Cuidadores) la presentación de los stands de Anatomía Comparada, Manejo de Fauna, Nutrición y Laboratorio.

En apoyo a los Departamentos de Educación y Eventos, se participó en el Ecocampamento de Verano ZOODOM 2016; con presentaciones, charlas, recorridos y otras actividades.

Colaboración con el departamento de Biodiversidad y Vida Silvestre, del Ministerio de Medio Ambiente en la incautación de especies endémicas, nativas y exóticas.

Colaboración con el departamento de Protección Animal del Ministerio Público en la incautación de animales y en la supervisión y evaluación del estado de los animales del Zoológico de Moca.

Participación en el Taller de Rescate de Animales organizado por el Acuario Nacional y el Departamento de Protección Animal del Ministerio Público.

Adecuación y habilitación de nuevas exhibiciones.

Cooperación con el departamento de educación ambiental de nuestro zoológico en las diferentes actividades que ellos realizan (Visitas a Colegios, Ferias).

Capacitación en el Taller de Identificación de Aves junto a Técnicos de Medio Ambiente, llevado a cabo en la Universidad Adventista Dominicana UNAD.

Participación en dos salidas de campo para la observación e identificación de aves en la Provincia Yamazá junto a estudiantes y profesores de la UNAD.

XXIII Congreso de la Asociación Latinoamericana de Parques Zoológicos y Acuarios ALPZA 2016 en Cali, Colombia.

Evaluación de las áreas en el Parque Mirador Norte a fin de reinstalar exhibiciones de animales en el mismo.

Participación en el taller de discusión sobre la cobra criolla (*Haitiophisanomalus*), celebrado en las instalaciones del Museo de Historia Natural.

VETERINARIA

En el Departamento de Veterinaria se realizar diferentes tipos de actividades con la finalidad de prevenir, diagnosticar y tratar diferentes tipos de lesiones en los animales para garantizar la salud y calidad de vida de los animales que forman parte de la colección del Parque Zoológico Nacional bajo ese concepto dividimos las actividades en :

Prevención, Tratamientos Y Necropsia.

Prevención de enfermedades.

Se realizan análisis coproparasitológicos, en base a estos resultados se procede al programa de desparasitación con intervalos de tres meses.

Cuarentena, los animales que ingresan al Parque Nacional Zoológico sin importar su procedencia son sometidos a exámenes físicos, exámenes coproparasitológicos, pruebas sanguíneas, esto con el fin de evitarla introducción de enfermedades a la colección.

Los animales tanto gestantes como neonatos reciben una atención especial por periodos prudenciales, con el fin de garantizar un óptimo desarrollo.

Limpieza y desinfección de exhibiciones, cubiles, comederos, bebederos, para esto se dispone de entrega de desinfectantes, detergentes a los cuidadores para poder realizar estos trabajos.

Disposición de pediluvios con amonio cuaternario, en las entradas y salidas de distintas áreas como modo preventivo para contaminaciones cruzadas.

Tratamientos

Tratamientos Médicos.

En la Clínica Veterinaria se atendió un total de seiscientos setenta y cinco 675 casos de los cuales se tuvo seiscientos sesenta y seis caso de recuperación y nueve casos de muertes siendo este el 1.3% de los casos tratados.

Tratamiento Quirúrgico.

Los procedimientos quirúrgicos que se realizaron fueron los siguientes:

Extracción de lipoma (cotorra de la hispaniola) 01

Amputación de falange (leona) 01

Alectomía (flamencos) 12

Amputación de falange (Lori arcoíris) 01



Gráfico 1.

PATOLOGÍA

Se realizaron los estudios post-mortem a veinte ocho (28) animales, de los cuales fueron realizadas catorce (14) al grupo de mamíferos, 1 al grupo de reptiles y trece (13) en el grupo de aves. (Ver Gráfico 2)



Gráfico 2

ACTIVIDADES REALIZADAS POR EL DEPARTAMENTO DE VETERINARIA.

En el transcurso de este año se realizaron varios voluntariados con estudiantes de carreras afines al cuidado animal.

Se conto con la capacitación por parte del Dr. Adrel Núñez al equipo técnico de la clínica de parque Zoológico Nacional.

Contamos con visitas de estudiantes universitarios cursando diferentes materias y semestres.

Participamos en el campamento que realiza anualmente el Parque Zoología Nacional colaborando con charlas educativas para los niños asistentes al mismo.

Se ofrecieron charlas a estudiantes de colegios que nos acompañaron en el parque.

Tuvimos visitas a la clínica Veterinaria por parte de diferentes medios de comunicación.

Recibimos al Ministro de Medio Ambiente el Doctor Francisco Domínguez Brito.

NUTRICION



En la elaboración de las raciones alimenticias, se toman en cuenta los diferentes grupos de animales según el tipo de alimentación, así como frecuencia en la que deben ser alimentados.

También se prepararon dietas especiales para animales en convalecencia, rehabilitación, cuarentena, animales en crecimiento y recién nacidos.

CONSUMO ANUAL DE FRUTAS, VEGETALES Y VIVERES.

PRODUCTO	CONSUMO	PRODUCTO	CONSUMO
APIO	3640 LIBRAS	BATATA	2600 LIBRAS
AJIES	520 LIBRAS	REMOLACHA	2600 LIBRAS
ÑAME	156 LIBRAS	PIÑA	2600 UNIDADES
YAUTIA	156 LIBRAS	PEPINO	520 UNIDADES
VAINITAS	1560 LIBRAS	MELON	1560 UNIDADES
BROCOLI	1040 LIBRAS	LECHOZA	3120 UNIDADES
ESPINACA	1040 LIBRAS	MANGO	3120 UNIDADES
TOMATE	520 LIBRAS	NARANJA	3120 UNIDADES
AUYAMA	2600 LIBRAS	MAZORCA	26000 UNIDADES
LECHUGA	6240 LIBRAS	HUEVOS	6240 UNIDADES
ZANAHORIA	20800 LIBRAS	CILANTRO	520 PAQUETES
AJI MORRON	2600 LIBRAS	PAN	3120 UNIDADES

DIETA ESPECIAL LEMURES ANUAL.

PRODUCTO	CONSUMO
PERA	260 UNIDADES
MANZANA	520 UNIDADES
JUGOS NECTAR	182 CARTONES GRANDES
PAN INTEGRAL	26 PAQ. GRANDE
PASAS	52 CAJAS PEQUEÑAS
CEREAL	26 LATAS
YOGURT LIGHT	26 GALONES

MATERIA PRIMA ANUAL

PRODUCTO	CANTIDAD
PASTA DE ARROZ	390 QUINTALES
MAÍZ MOLIDO/MAÍZ CRAQUEADO	776 QUINTALES
SOYA	446 QUINTALES
AVENA	360 FUNDAS
MELAZA	24 TANQUES
GRASA VEGETAL	700 LIBRAS
HARINA DE HUESO	18 SACOS
CALCIO	54 SACOS
AFRECHO DE TRIGO	600 QUINTALES

ALIMENTOS ESPECIALES ANUAL

ALIMENTACION ARTIFICIAL DE ANIMALES EN EL ZOODOM

Especie Cotorra. de la Hispaniola (*Amazona ventralis*)

Cantidad: 17

Se alimentaron con papilla Exact. (Papilla)

Especie. Búfalo de agua (*Bubalus bubalis*)

Cantidad: 2

Se le suministra leche Milex en biberón

Especie. Cabra bóer (*Capra hircus*)

Cantidad: 3

Se alimentó con leche Milex

PRODUCTO	CANTIDAD
PELETIZADO DE ALFALFA	24 FUNDAS
ALIMENTO PARA GATOS	15 FUNDAS
ALIMENTO PELETIZADO PARA PECES	20 SACOS
ALIMENTO PARA CONEJO	147 SACOS
LECHE MILEX	67 FUNDAS
SARDINAS FRESCAS	2600 LIBRAS
ANIMALES DE CARNE	134 UNIDADES
POLLITOS RECIEN NACIDOS	67000 UNIDADES
ALIMENTO PELETIZADO ANF.	6 FUNDAS

GALPON DE POLLOS

En el Parque Zoológico Nacional se cuenta con las instalaciones para recibir cerca de 2000 pollitos recién nacidos con intervalos de ocho días para la alimentación de algunos animales de la colección.



BIOTERIO

Este lugar se crían tanto ratas como ratones encontrándose estos divididos bajo diferentes parámetros como edad, sexo, reproducción con el fin de ser destinados para consume de algunos de nuestros animales y también para el proyecto del Halcón Peregrino (The Peregrine Fund)



TABLA1.Jaulas bioterio.

JAULAS DE BIOTERIO	
CAJAS RATAS	112
CAJAS RATONES	65

TABLA 2. Reporte ratones 2015-2016

NATALIDAD	MORTALIDAD	ANIMALES CONSUMIDOS
2399	123	3984

TABLA 3. Reporte ratas 2015-2016

NATALIDAD	MORTALIDAD	ANIMALES CONSUMIDOS ZOODOM	ANIMALES CONSUMO PEREGRINE FUND.
2426	336	1872	789

HUERTO ZOODOM

En el Parque Zoológico se cuenta con un área destinada para el cultivo de algunos vegetales para ser utilizados para la preparación de las dietas de los animales.

El método utilizado para la siembra fue por medio de trasplante de plántulas para así tratar de garantizar el buen desarrollo de la siembra.

VEGETAL	MARZO	ABRIL	MAYO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE
LECHUGA	40Lbs.	2570Lbs	0	60Lbs.	70 Lbs.	75Lbs.	81Lbs
ESPINACA	70Lbs	34930Lbs.	110Lbs.	185Lbs.	228Lbs.	250Lbs.	214Lbs.

LABORATORIO CLINICO ZOODOM

Como cada año, el laboratorio clínico continúa dando soporte técnico al equipo de médicos veterinarios a cargo del bienestar de los animales bajo el cuidado del zoológico. El equipo clínico va adquiriendo nuevos conocimientos cada día para preservar la salud física como fisiológica de las especies.

El laboratorio clínico en conjunto con la veterinaria se ha convertido en un bien necesario para la prevención de enfermedades que puedan causar daño a los animales; mediante la práctica de laboratorio los médicos veterinarios pueden conocer las causas de afección o infección por la que esté pasando cada una de las especies del Zoodom, tanto de colección y cuarentena.

Como también el Parque zoológico Nacional continua apoyando o respaldando a instituciones ambientales en caso de que este lo requiera, y en conjunto fomentar el desarrollo y supervivencia de nuestros animales.

Los análisis de rutina que se les realiza a todas las especies del Zoodom son: Hemograma, química sanguínea, Coprológico, cultivo microbiológico, raspado o citología e histopatología logrando con esto un monitoreo constante de su bienestar.

En esta nueva etapa el surgimiento de nuevos proyecto de mejoramiento y equipamiento en el laboratorio clínico harán del Zoodom el lugar más completo para la vigilancia de la salud de los animales en la Rep. Dom.

Hemograma: Es una prueba utilizada para conocer el valor normal en mm^3 de sangre que tiene el animal en su cuerpo y la morfología de sus células que son: Glóbulos rojo, glóbulos blancos y plaquetas.

Coprológico: Se utiliza para identificar los parásitos que puedan estar afectando al animal; Estos son detectados por diferentes métodos implementado, para identificar que parasito afecta el organismo.

Química sanguínea: Es un conjunto de exámenes de sangre que suministran información acerca del metabolismo del cuerpo, evaluar los principales órganos y la concentración de estos analitos la sangre son: Glicemia, proteína total, colesterol, calcio, AST, ALT, entre otros.

Cultivos o pruebas microbiológicas: Se realizan para investigar bacterias que puedan contaminar a las diferentes especies por medio del alimento, ambiental y por contacto con otros animales. Con esta prueba si se identifica la especie sea estas bacterias u hongos.

Raspado o bacteriológico: Esta prueba se utiliza para identificar hongos (malazzesia, cándida albicans), ectoparásitos o bacterias sin identificar la especie.

Histopatología: Es el estudio de los tejidos muerto y se utiliza para determinar la posible causa de muerte del individuo.

Las muestras realizadas durante este año 2016 son:

Hemogramas: 82, ***Coprologicos:*** 142, ***Química sanguínea:*** 56, ***Cultivo microbiológico:*** 163, ***Raspado microbiológico:*** 10 y ***Histopatología:*** 9

DIVISIÓN DE FARMACIA

La división de farmacia tiene a su cargo el manejo de los medicamentos que son utilizados en la aplicación de los diferentes tratamientos a las diferentes especies de nuestra colección.

Tenemos a nuestro cargo la organización de los botiquines, orden y distribución de los diferentes medicamentos que son utilizados por los veterinarios en los diferentes tratamientos, los cuales son clasificados en tres: vitaminas, antibióticos y desparasitantes.

En nuestra gestión se han realizado compras de nuevos instrumentos, para ser utilizados en el área de cirugía los cuales están incluidos en el listado del inventario

RELACION DE FARMACOS Y MATERIAL GASTABLE

INVENTARIO DELA DIVISION DE FARMACIA HASTA OCTUBRE

2016

MATERIAL GASTABLE	CANTIDAD	MATERIAL GASTABLE	CANTIDAD
Algodón en Rollos	03 unidades	Hilos de sutura seda 2-0	01 caja
Bajantes de Suero	20 unidades	Hilos de sutura seda 3-0	01 caja
Gasas en sobres estériles	03 cajas	Lamina para radiografía 8*10	96 unidades
Gasas pequeñas de 4 pulgadas	09 unidades	Lima de pesuñas	01 unidades
Gasas pequeñas de 3 pulgadas	12 unidades	Lamina para radiografía 14*17	80 unidades
Gasas en rollos 40*40	02 unidades	Jeringas de 1c/c	07 cajas
Gasas vendajes de 3*10	01 caja	Jeringas de 3c/c	04 cajas
Esparadrapos	03 cajas	Jeringas de 5c/c	05 cajas
Guantes obstétricos	04 cajas	Jeringas de 10c/c	06 cajas
Guantes de látex largue	02 cajas	Jeringas de 20c/c	02 cajas
Guantes de látex médium	02 cajas	Jeringas de 50c/c	04 cajas
Guantes de látex small	06 cajas	Hojas de bisturí No. 20	01 caja
Guantes estériles no.08	03 cajas	Yeso normal royo	09 unidades
Catéter para venoclisis no.14	30 unidades	Yeso de fibra de vidrio	07 unidades
Catéter para venoclisis no.16	30 unidades	Vendas elásticas	04 unidades
Catéter para venoclisis no.18	04 cajas	Sábanas de campo quirúrgico	02 paquetes
Catéter para venoclisis no.20	02 cajas	Agujas hipodérmicas de 14g*1 ½	10 unidades
Catéter para venoclisis no.22	05 cajas	Agujas hipodérmicas de 16g *1 ½	20 unidades
Catéter para venoclisis no.24	01 caja	Agujas hipodérmicas de 18g*1 ½	100 unidades
Sondas naso gástrico No.08	04 unidades	Agujas hipodérmicas de 19g *1 ½	20 unidades
Burette de infusión	05 unidades	Agujas hipodérmicas de 20g*1 ½	10 unidades
Bolsas de esterilizar	08 cajas	Agujas hipodérmicas de 21g *1 ½	50 unidades
Hisopos largos esterilizados	01 caja	Agujas hipodérmicas de 22g *1 ½	50 unidades
Mascarillas desechables	01 caja	Agujas hipodérmicas de 23g *1 ½	120 unidades
Biberones de 2 LT	01 unidades	Agujas hipodérmicas de 25g*5/8	140 unidades
Biberones de 1 LT	03 unidades	Agujas hipodérmicas de 26g *1 ½	50 unidades
Biberones de 116 ml	02 unidades	Agujas hipodérmicas de 27g *1 ½	30 unidades
Teteras para biberones de 1 y 2 LT	10 unidades	Agujas hipodérmicas de 30g *1 ½	30 unidades
Tetera pequeña	01 unidades	Maripositas #21	01 caja
Teteras medianas	05 unidades	Maripositas #25	01 caja
Hilos de sutura VICRYL 3-0	01 caja	Termómetro Digital3.	10 unidades
Hilos de sutura seda -0	01 caja	Termómetro Rectal	12 unidades

MEDICAMENTOS	UNIDADES	CANTIDAD	MEDICAMENTOS	UNIDADES	CANTIDAD
Agua oxigenada	GLS.	2	Equilibrium Ages en Capsulas	UND.	2
Aceite Mineral	UND.	11	Equilibrium Calcio en Capsulas	UND.	1
Alcohol al 70%	GLS.	2	Equilibrium Vitaminas y Minerales	UND.	1
Alfacin Ampicilina en Capsula 500ml	UND.	1	Fenbuta 200 100ml	UND.	1
Aminovit 500 ml	UND.	3	Flogistol 1 lib.	UND.	2
Amoxicilina La de 250ml	UND.	1	Furaldin 1 lib.	UND.	3
Amoxivet en Sobre	UND.	25	Fureal n.f. Bolos	CAJ.	1
Aplicador de microchip azul	UND.	3	Glomax 100ml	UND.	4
Atropcen 100ml	UND.	1	Germicin spray	UND.	36
Artroflex 60 tabletas	UND.	1	Gusantrol n.f. 60g.	UND.	1
AV-25 en sobres	CAJ.	1	Hierro dextrano Alfa 100ml	UND.	3
Baycox al 5% 250ml	UND.	1	Inflacor 20ml	UND.	2
Baytril al 10 % 100ml	UND.	3	Ivermetina al 1 % 500ml	UND.	1
Bolfo champú	UND.	2	Kaskol 1 litro	UND.	7
Calfon Fuerte 100ml	UND.	1	Lidocaína 2% + adrenalina 25ml	UND.	1
Candistatin 100ml	UND.	1	Lannate 90 sp	UND.	9
Catosal 100ml	UND.	2	Mastisen tubo de secado	UND.	24
Catofos bg+b12 250ml	UND.	2	Matagusano	UND.	23
Ciproquinol 10ml	UND.	1	Metricure	UND.	16
Combistress Sedante 100ml	UND.	2	Magadine espuma	GLS.	1
Complejo-B 250ml	UND.	2	Magadine solución	GLS.	1
Cloranfenicol gotas 10ml	UND.	1	Metronidazol	GLS.	1
Cutamycon 35g	UND.	6	Mixoligo Plus 500ml	UND.	1
Curafim forte	UND.	1	Neoderm	UND.	1
Dermplata 30g	UND.	1	Ocusol30g.	UND.	1
Dipirona alfa 50ml	UND.	1	Oxantel Gel 10ml	UND.	7
Dramanol 60ml	UND.	1	Oxitetraciclina Calox L.A.100ml	UND.	2
Dramidon jarabe 120ml	UND.	2	Oxitocina Over 50ml	UND.	1
Drontal Poppy 20ml	UND.	4	Paracanis 10ml	UND.	1
Enrovet al 10% Litro	UND.	3	Paracanis N.F. 10ml	UND.	7
Suero de 1000ml lactato de ringer	UND.	19	Paracanis Polvo Hemostático	UND.	8
Suero de dextrosa al 5% 1000ml	UND.	12	Pluma sana 480ml	UND.	1
Suero de solución isotónica de cloruro de sodio	UND.	19	Panacur 1 litro	UND.	3
Sultrax trimetropinsulfá de 100ml	UND.	2	Panacur en sobres	UND.	50
Tardomyocel 100ml	UND.	4	Paredón (cipermetrina) veneno 5%	UND.	2
Ungüento 125g	UND.	6	Retador en Polvo	CAJ.	3
Vermectin B-12 Equinos	UND.	7	Sal de Epson 1 kilo	UND.	1
Vermectin L.A. 50ml	UND.	2	Saniderm 200g.	UND.	1
Vetergenta gotas 10ml	UND.	1	Shampoo Equino	GLS.	2
Vitaminas y electrolitos en sobres	UND.	80	Selevit 100ml	UND.	2
Vitaminas + selenio en sobres	UND.	20	Selevit-E 250ml	UND.	1
Virkon desinfectante 5kl	UND.	1	Sep-sel solución Séptica	GLS.	2
Yodo Chadine	GLS.	3	Solución dx-50 500ml	UND.	7
Yodo jabonoso	GLS.	1	Streptopen 100ml	UND.	1

INVENTARIO INSTRUMENTAL EN LA CLINICA VETERINARIA

ARTICULO	CANTIDAD
Cortador de pesuñas 14 ½	1
Pinza con dientes	1
Gancho con mango	1
Pinzas de disección sin dientes de ratón 5 ½	1
Tijeras curvas roma 6'	2
Tijeras pequeña con punta curva 4 ½	2
Tijeras pequeña recta 4 ½	1
Tijera abdominal 5 ¾	1
Espéculo 10 ´	1
Pinzas anastática curva 9 ½	1
Pinzas anastática curva 8'	1
Pinzas anastática curva 6 ½	3
Pinzas anastática recta 8	1
Pinzas anastática recta 6 ¼	1
Pinzas anastática recta 5 ¾	1
Pinzas allís 6 1/3	8
Porta agujas con cierre 6 ¾	1
Porta agujas con cierre 6 1/5	2
Porta agujas con cierre 6 ¼	1
Mango de bisturí #3	2
Mango de bisturí #4	2
Abrebocas 7'	2
Abrebocas 5 ¾	1
Abre pico 12	1
Abre pico 8 ½	1

INSTRUMENTOS DE ODONTOLOGIA

Elevador recto	01
Elevador curvo	01
Aplicador amalgamar	01
Aplicador	19
Espátulas	02
Espejo	01
Raspilla	01
Pinza extracción de muela	01
Marcador de oreja	01
Porta instrumentos	01
Bandeja de 8 x 4 x 1 ½	01
Bandeja de 9 x 5 x 1 ¾	01
Bandeja de 5 ¼ x 9 x 2 con tapa	01
Tijeras de pesuña	01

INSTRUMENTOS DE NECROPSIA

Serrucho grande	01
Serrucho pequeño	01
Hacha	02
Costó tomo	01
Sierra	01
Tijeras	01
Pinzas biopsia	01
Cinzel	01
Centímetro desplegable de 100 cm.	01

DEPARTAMENTO DE EVENTOS Y RELACIONES

PÚBLICAS

Durante el año 2016, el esfuerzo de este departamento de eventos se basó en la consolidación de la renta de espacios dentro del parque para la realización de distintas actividades que proyectaran el mismo como lugar para realizar eventos especiales, que convivan con su funcionamiento como zoológico para el público general. También explotar puntos específicos para hacer publicidad externa y el mantenimiento de las relaciones comerciales existentes, además de hacer nuevos amigos y sumar mejores condiciones para los acuerdos y eventos ya establecidos en años anteriores.

En el área de relaciones públicas logramos un mejor acercamiento con los medios de comunicación tradicionales, con muy buenas publicaciones y reportajes sobre el ZOODOM, tanto escritos como de televisión, con un promedio de 5 visitas por mes de distintos medios que realizaron programas de televisión, radio, y varias series, reportajes y portadas en periódicos y revistas.

Las redes sociales jugaron un papel fundamental como herramienta promocional del Parque Zoológico Nacional, su colección de especies y sus distintos programas y espacios. Tuvimos un crecimiento sustancial de seguidores en nuestra red principal de Instagram, duplicando la cantidad: Para diciembre del 2015 teníamos 3900 seguidores, a lo largo de este año hemos alcanzado los 6,600 seguidores orgánicos en la creciente red.

Acercamientos y nuevos acuerdos

Mantuvimos las relaciones con las instituciones que nos apoyan y creamos nuevos vínculos, logrando un impacto directo a nivel de redes sociales y presencia física, tanto dentro como fuera del parque, colaborando con actividades externas y atrayendo nuevas empresas y personas a realizar sus reuniones y fiestas en nuestras instalaciones:

Feria de Campamentos

Zoodom participó por primera vez en la feria más importante que tiene el país para la promoción de los diferentes campamentos, siendo el nuestro uno de los más accesibles y llamativos para el público que allí se dio cita. Utilizamos la feria como herramienta principal para la promoción de nuestro 6to. Campamento de Verano. De esta forma inicia una relación con la empresa Nuestros Hijos RD.

Junio 27-Julio 8, 6to. Eco Campamento de Verano Zoodom 2016

Con 38 niños celebramos con éxito el 6to. Eco Campamento de Verano, repitiendo como en el 2015 2 semanas de duración y promovido solo por medios digitales: Facebook, Instagram, Correo Masivo, además de la participación en la Feria de Campamentos, arrojándonos resultados positivos, evidenciando que podemos hacer campañas de publicidad digital, en donde parece estar el público meta. Este año solo un 30 por ciento de los niños fueron los mismos del año anterior. En un 20 por ciento de los casos de niños que no repitieron este año, sus padres confirmaron que ya pasaban la edad límite o estaban fuera del país. No obstante,

el campamento fue un éxito y trabajamos con nuevos niños, nuevas familias que confían en el correcto y educativo entretenimiento de nuestro programa de actividades del Campamento de Verano.

Julio 10, 41 Aniversario

Unas 7 mil personas se dieron cita para disfrutar de todas las actividades que se prepararon para este día, superando la cifra del 2015. Una jornada bien extensa que inició a las 9am, desde que se abrieron las puertas las filas para tomar el tren no paró hasta pasadas las 6:30pm.

El Parque Zoológico Nacional realiza todos los años para su aniversario una exhibición de sus departamentos: Veterinaria, Nutrición, Laboratorio, Biología, Conservación y Ciencia, Entrenamiento y Enriquecimiento animal, en donde todo el público tiene la oportunidad de conocer más sobre la forma de trabajar de sus empleados, el cuidado de los animales que habitan el ZOODOM.

En la plaza central del parque se colocaron juegos inflables, ZIPPLINE, Cinema 5D y la animación de Ciencia Divertida, que por primera vez se sumó a la gran fiesta del ZOODOM.

El cierre de la actividad estuvo a cargo de Bonchecitos.

Las áreas de exhibición se colocaron en la plaza de los jaguares, habilitándose por segundo año consecutivo un sendero tropical, exhibiendo especies endémicas y exóticas de nuestra isla y un restaurante en donde se exhibían un total de 8 dietas de distintas especies, de modo que los visitantes pudieran apreciar de forma innovadora lo que comen nuestros individuos.

Agosto

Actividad Fin de las Vacaciones en el ZOODOM: Una forma de mantener la participación masiva de las familias dentro del parque durante el verano, luego de la serie de campamentos y actividades que se desarrollan durante las vacaciones. Este año se hizo por primera vez y tuvo muy buena aceptación y asistencia del público general.

Octubre 15, Rally Empresarial en el Zoodom La empresa aseguradora Franco & Acra trajo a sus más de 200 empleados a realizar un rally de integración utilizando todas las instalaciones del parque. Una actividad muy bien llevada y realizada por el organizador S&L.

Octubre 30, CARRERA 5K en el ZOODOM

Por primera vez el Parque Zoológico Nacional se convirtió en espacio para la realización de una carrera. En esta ocasión la Cervecería Nacional Dominicana nos escogió como locación para celebrar su 2da. Carrera Familiar por la Salud 5K. Más de 700 personas asistieron y participaron de la actividad.

Esta primera carrera en el ZOODOM, significó un muy buen ensayo para la realización por parte nuestra de actividades similares abierta al público general, con nosotros como organizadores.

Noviembre 8, Premiación Concurso de Fotografía

Por sexto año consecutivo realizamos el Concurso Anual de Fotografía Animal, dando como resultado 10 fotos ganadoras. Las fotografías ganadoras fueron exhibidas en una pequeña galería montada dentro de las instalaciones del ZOODOM en donde, los ganadores y asistentes pudieron contemplar en fotos parte de la colección de animales exóticos que habitan en el parque y en el país.

El concurso se realiza por sexto año consecutivo, en el cual mediante un selecto jurado experto en fotografía ambiental, escogió primer, segundo y tercer lugares, de las categorías Infantil, Aficionado y Experimentado, además de menciones especiales para aquellos concursantes con fotos muy interesantes, pero que no entraban en competencia. En esta edición se hizo un reconocimiento especial incluyendo una nueva categoría llamada “AVES DOMINICANAS”.

Al finalizar la premiación se invitó a todo el público asistente a compartir con los ganadores y apreciar sus fotos exhibidas, de igual forma todos pudieron ver a la Pitón Albina que lleva por nombre “La Rubia”, además de otros reptiles con los que todos se tomaron fotos.

Noviembre 12, Charla “Conoce y protege las especies de tu país”

Este es un proyecto que nace de la necesidad de educar a la población sobre las especies endémicas y nativas de la isla y en el que damos a conocer los diferentes proyectos de rehabilitación que maneja nuestro Parque. Escogimos el escenario de El Arca, a propósito de que muchos de sus clientes aman tanto los animales que no saben el daño que les causa

cuando ellos deciden adquirirlos sin ningún tipo de educación previa. El año pasado se inició con las charlas sobre Cotorra, Gavilán de la Hispaniola, Guaraguao y Lechuza. En esta nueva jornada incluimos los reptiles, con las iguanas Ricordi y Rinoceronte, haciendo una comparación de las especies y lograr concienciar a los asistentes sobre la no tenencia de las mismas.