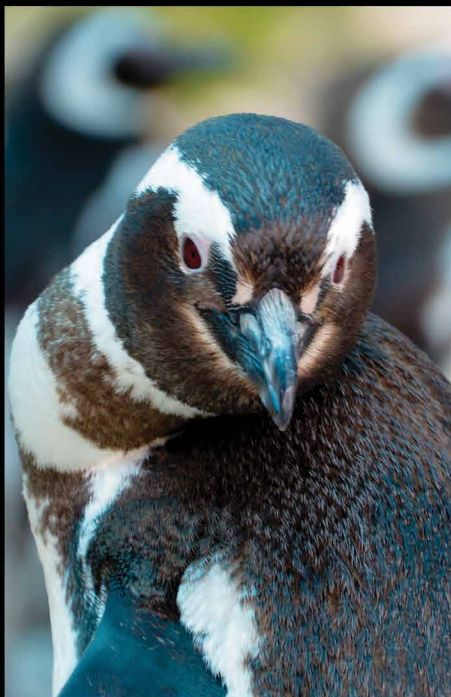
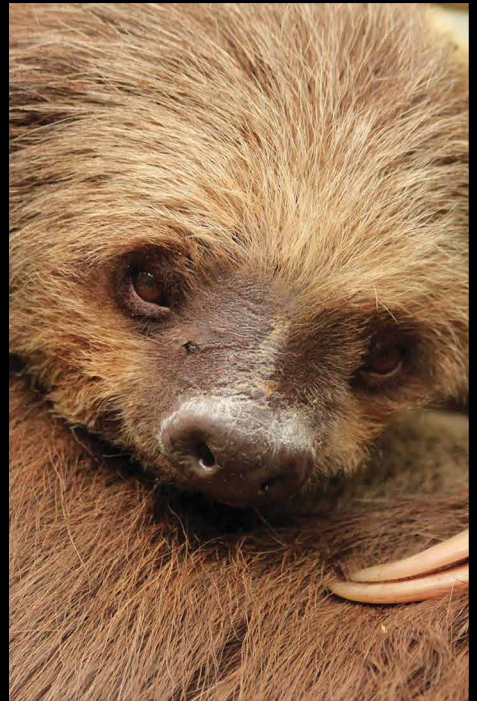


# HUELLAS QUE IMPACTAN

Nuestra contribución para un mundo mejor

## 2018





La Asociación Latinoamericana de Parques Zoológicos y Acuarios (ALPZA) es el organismo regional más importante que incluye a las más prestigiosas e influyentes instituciones zoológicas de Latinoamérica.

Como tal, su función es facilitar el trabajo en conjunto de sus miembros, así como promover su desarrollo integral, con enfoque en la conservación de la biodiversidad, el bienestar animal y la educación ambiental.

ALPZA promueve y certifica importantes programas de conservación de nuestra biodiversidad latinoamericana. Es, además, el representante de Latinoamérica en la Asociación Mundial de Zoológicos y Acuarios (WAZA) así como frente a otros organismos como IUCN y CITES, entre otros como así también acredita instituciones Zoológicas de la región que cumplen los estándares establecidos por la asociación en materia de bienestar animal, seguridad, educación, conservación y sostenibilidad entre otros aspectos importantes

# Visión

Asegurar la conservación de la mega biodiversidad latinoamericana integrando armónicamente el ser humano con la naturaleza.

# Misión

Somos una plataforma que promueve el desarrollo integral de sus miembros e inspira a obtener el mayor impacto en conservación de biodiversidad, integrando los esfuerzos de la región latinoamericana a los objetivos de conservación global.

# Objetivos estratégicos

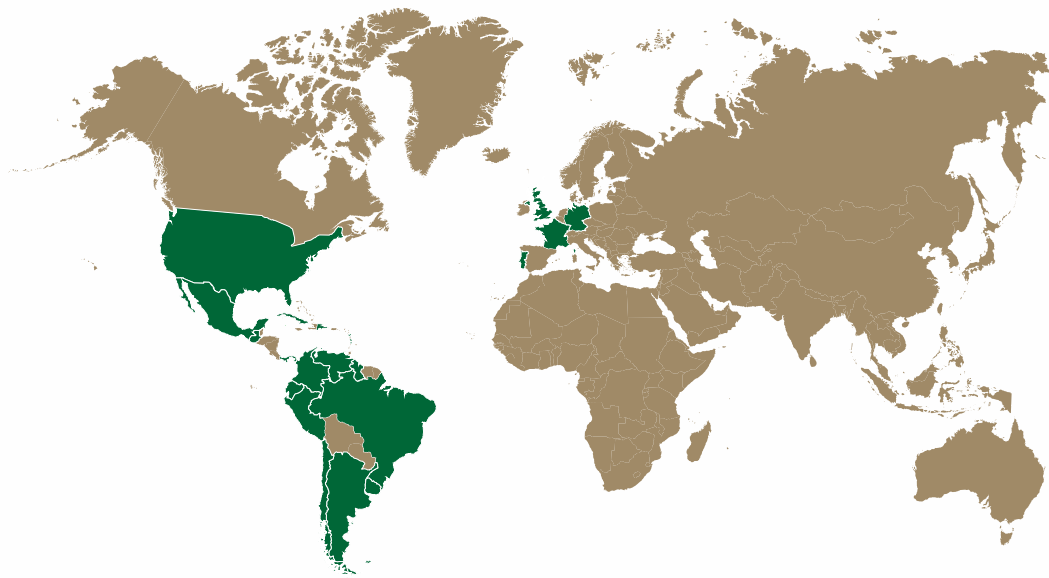
1. Promover estrategias para el desarrollo integral de los asociados.
2. Impactar positivamente en la conservación de la biodiversidad latinoamericana desarrollando un programa regional de conservación.
3. Garantizar la viabilidad de las poblaciones de los zoológicos y acuarios latinoamericanos.

ALPZA cuenta con 6 comités que trabajan arduamente en temas comunes a todos los miembros.

- Educación
- Conservación
- Acreditación y ética
- Bienestar animal
- Acuarios
- Comunicaciones



**Entre zoológicos, acuarios, profesionales y asociados, ALPZA cuenta con 76 miembros alrededor del mundo.**



Información de contacto: [info@alpza.com](mailto:info@alpza.com) [www.alpza.com](http://www.alpza.com)



## ACREDITACIONES

ALPZA lanzó en el año 2017 su Programa de Acreditaciones. La misión del mismo es establecer, mantener y elevar los estándares de los zoológicos y acuarios de Latinoamérica mediante la auto - evaluación, la inspección *In situ* y la revisión por pares. La acreditación ALPZA considera un conjunto de estándares que definen políticas y prácticas en 5 áreas temáticas. Estas áreas son: Seguridad, Bienestar Animal, Educación, Conservación y Sustentabilidad. Una vez acreditada una institución zoológica, la Asociación respaldará que la institución cumple con estos estándares.

La acreditación ALPZA tiene una duración de 5 años, luego de los cuales la institución acreditada deberá someterse nuevamente al proceso de acreditación.



**Durante el año 2018 fueron 5 las instituciones acreditadas**

**African Safari** México

**Buin Zoo** Chile

**Arboterra** México

**XCaret** México

**La Granja Villa y su  
Mundo Mágico** Perú



## NUESTRO ROL

Cada año cobra más importancia el rol social de los zoológicos y acuarios en la conservación de los animales silvestres. Todos los años desaparecen nuevas especies y es fundamental entender la importancia de la biodiversidad. Los miembros de ALPZA hacen un aporte invaluable, ya sea a través de acciones de conservación como en generar conciencia y educación, tanto a los visitantes como a la sociedad, con el objetivo de lograr un cambio positivo y sustentable para la humanidad.

Durante el año 2018 más de

**21.500.000**

personas pudieron visitar nuestros zoológicos y acuarios aprendiendo sobre la fauna silvestre, su ambiente y la forma de ayudar en su conservación.



Contar con personal capacitado y profesional al cuidado de los animales, es uno de los pilares fundamentales de las instituciones miembros de ALPZA que buscan asegurar el bienestar de sus animales en busca de los mejores estándares.

**1.664** SE DEDICAN AL CUIDADO Y BIENESTAR DE LOS ANIMALES  
**PERSONAS**







## CONSERVACIÓN

Durante el año 2018 los zoológicos y acuarios miembros de ALPZA han invertido en programas y/o acciones de conservación más de USD 1.300.000

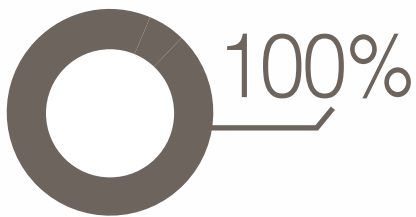
Entre las acciones destacadas se incluye el rescate y rehabilitación de fauna silvestre entre ellos animales procedentes del mascotismo o tráfico ilegal, superando este año los 7.000 animales atendidos.

**+ USD 1.300.000**

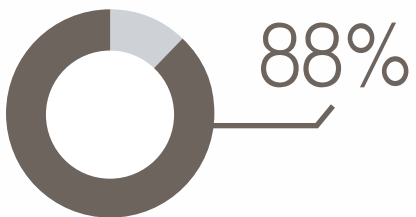
Invertidos en programas y/o acciones de conservación

**+ 7.000**

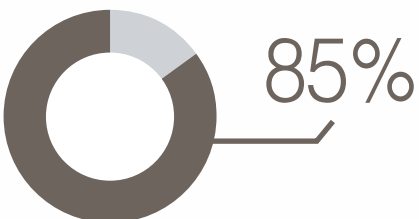
Rescates y rehabilitaciones de animales silvestres como también animales procedentes del mascotismo o tráfico ilegal.



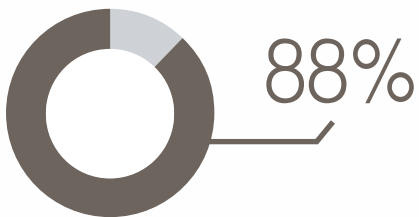
*De las instituciones ALPZA alberga animales autóctonos y realiza acciones o proyectos de conservación.*



*Realiza acciones y/o proyectos de conservación de fauna autóctona.*



*Participa de convenios con otras instituciones dedicadas a la investigación.*



*Realiza investigaciones con el objetivo de ayudar a la conservación de los animales silvestres In situ.*

# Proyectos de conservación con certificación

## ALPZA

Mediante el trabajo que realizan sus miembros, ALPZA busca asegurar la conservación de la mega biodiversidad latinoamericana integrando armónicamente el ser humano con la naturaleza.

Hay variadas acciones que diariamente se realizan a favor de la conservación de la vida silvestre. Sin embargo, desde ALPZA, se reconoce y apoya, a través de la certificación, especialmente aquellos trabajos de conservación que, cumpliendo con rigurosos lineamientos, alcanzan el más alto nivel de calidad.

**Actualmente se cuenta con 12 proyectos de conservación acreditados:**

### **Proyecto Tortugas Marinas (X-Caret - México)**

De las siete especies de tortugas marinas que existen en el mundo, todas anidan en las costas de México, y cuatro de ellas específicamente en Quintana Roo. Esto significa que tenemos una responsabilidad muy grande para proteger a estas valiosas especies bajo cualquier circunstancia. El parque Xcaret colabora a través del Programa de Conservación de Tortugas Marinas en la Riviera Maya organizado por nuestra Fundación Flora, Fauna y Cultura de México A. C., para así promover la protección de las tortugas marinas en México.

### **Proyecto Tití Gris (*Saguinus leucopus*) (ACOPAZOA - Colombia)**

El Programa Internacional de Conservación del *Saguinus leucopus* (PICSL) es un programa conjunto, entre instituciones europeas y colombianas a través de EAZA (Asociación Europea de Zoológicos y Acuarios), y ACOPAZOA (Asociación Colombiana de Parques Zoológicos, Acuarios y Afines), que surgió en el año 2005 con el único objetivo de ayudar a conservar al tití gris (*Saguinus leucopus*), mono endémico de Colombia.

### **Proyecto Tití Cabeciblanco (*Saguinus oedipus*) (Fundación Proyecto Tití - Colombia)**

El Proyecto Tití es un programa interdisciplinario de conservación *in situ*, que tiene como misión institucional, promover la conservación a largo plazo del tití cabeciblanco y de los bosques tropicales que componen su hábitat natural en el noroeste de Colombia. Para el cumplimiento de su misión, el Proyecto Tití combina la investigación científica de campo y estrategias de protección de bosques, con educación ambiental y con proyectos de desarrollo comunitario, que buscan hacer viable económicamente la conservación de los recursos naturales de la región.

### **Proyecto *Scinax alcatraz* (Zoo de São Paulo - Brasil)**

El mejor lugar para conservar la especie es, sin duda en su hábitat natural, donde son capaces de continuar el proceso de adaptación evolutiva en un entorno en constante cambio dentro de sus comunidades naturales. Sin embargo, por diversas razones, la conservación de la naturaleza (*in situ*) no es una realidad para muchos animales, por lo que es necesario mantener las poblaciones en cautividad (*ex situ*) para asegurar su supervivencia.

### **Proyecto Ranita de Darwin (Zoológico Nacional de Chile - Chile)**

Las ranitas de Darwin (*Rhinoderma darwinii* y *Rhinoderma rufum*) son nativas de Chile y Argentina y poseen una manera especial de cuidar sus crías. Mientras que se desarrollan, las crías están retenidas por los machos entre sus sacos vocales. Ambas especies de la ranita de Darwin se encuentran en la lista de alta prioridad para conservación.

### **Proyecto Reserva Natural Osununú (Fundación Temaikèn - Argentina)**

Las áreas protegidas constituyen una de las acciones fundamentales de conservación a nivel local, regional y global ya que mantienen muestras representativas de ecosistemas, preservando el patrimonio natural y cultural. Es por ello que a través de este programa protegemos y mantenemos la diversidad biológica y cultural por medio de la gestión, el manejo y la creación y/o ampliación de áreas naturales protegidas.

### **Proyecto Cóndor Andino (*Vultur gryphus*) (Ecoparque de Buenos Aires - Argentina)**

Proyecto que tiene como objetivo central asistir a la conservación el cóndor andino y lo majestuoso de su ecosistema, a todo lo largo de la cordillera, para asegurar la supervivencia de quien es considerado el Espíritu viviente de los Andes a través del desarrollo del trabajo *in situ* y *ex situ* y con las comunidades locales.

### **Proyecto de Conservación de Sapo de Cresta (*Incilius cristatus*) (African Safari - México)**

El Proyecto se enfoca en promover la conservación del sapo de cresta (*Incilius cristatus*), una especie catalogada como en peligro crítico de extinción por la UICN, debido a la pérdida del hábitat (tala de los bosques y contaminación de los ríos).

### **El pingüino de Magallanes (*Spheniscus magellanicus*) como bioindicador ambiental de la contaminación oceánica por hidrocarburos (Mundo Marino - Argentina)**

Las acciones de conservación *in situ* que contempla este proyecto están relacionadas

con el monitoreo de playa y el rescate de las aves afectadas por hidrocarburos mientras que las acciones *ex situ* están enmarcadas en la atención y rehabilitación de las aves en el Centro Provincial de Rescate y Rehabilitación de Fauna Marina, como así también en la capacitación de nuevos recursos humanos.

### **Proyecto de Conservación de Tortugas Marinas en el Mar Argentino (Mundo Marino - Argentina)**

El proyecto tiene como objetivo difundir y concientizar a las autoridades oficiales y a la sociedad acerca de la problemática relacionada con la viabilidad de las poblaciones de tortugas marinas en el Mar Argentino, debido a la presencia creciente de residuos plásticos y la afección que provoca en dichos reptiles.

## **PROYECTOS CERTIFICADOS EN 2018**

### **NUEVO. Proyecto de Conservación de Zorro de Darwin (*Pseudalopex fulvipes*) (Buin Zoo – Chile)**

El Proyecto investiga la importancia de las enfermedades en las poblaciones silvestres de la especie, evaluando el rol de los perros como amenaza sanitaria para los zorros, ofreciendo colaboración con soporte veterinario y capacitación para el establecimiento de redes de trabajo con estudios científicos *in situ* en biología y ecología de ésta y otras especies amenazadas, la implementación de medidas de prevención para reducir la amenaza de las enfermedades y la divulgación de información sobre la especie.

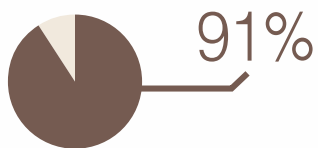
### **NUEVO. Programa de Conservación de la Rana Venenosa Dorada (*Phylllobates terribilis*) (Zoológico de Cali – Colombia)**

Este programa finalizó la primera evaluación de la población de la especie presente en la localidad en la que habita la comunidad indígena de Joaquincito, Buenaventura, Valle del Cauca. Los registros obtenidos permitieron construir historias de encuentro individuales que fueron analizadas para estimar las probabilidades de sobrevivencia aparente y de detección, así como la tasa de crecimiento poblacional.

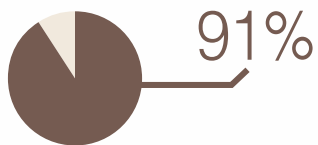
Se espera continuar con el monitoreo de la población para conocer su comportamiento, factores que puedan afectarla, y a su vez esta información permita el desarrollo de estrategias para la conservación de esta especie endémica del pacífico colombiano.



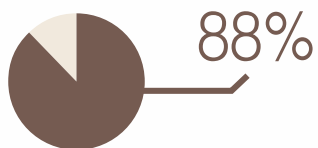
## SUSTENTABILIDAD



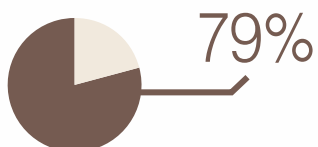
*Realiza acciones o tareas de conservación enfocadas en la protección del medio ambiente*



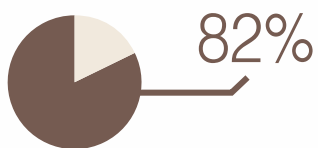
*Lleva a cabo un programa para reducir el consumo de recursos y generación de residuos*



*Tiene un programa para reutilizar materiales y/o residuos*



*Realiza compostaje dentro de su institución*



*Cuenta con un programa o acciones tendientes al ahorro de agua potable*



## EDUCACIÓN

En 2018 los miembros de ALPZA han invertido en educación

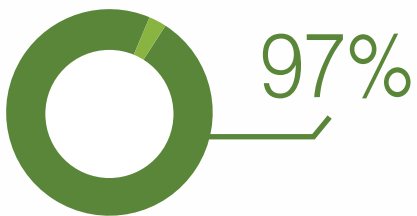
**+ USD 1.000.000**

Se han capacitado a través de charlas y visitas guiadas

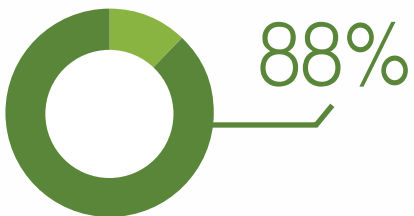
**+ 1.900.000 niños**

Entre pasantías, prácticas profesionales, clases universitarias, talleres y charlas se han capacitado a

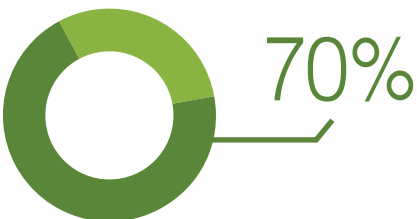
**+ 46.000 adultos**



*De las instituciones miembro de ALPZA cuenta con capacitaciones y/o programas educativos enfocados en la conservación.*



*Realiza capacitaciones fuera del parque en escuelas, universidades, etc.*



*Brinda capacitación a estudiantes universitarios y profesionales.*



## CRÉDITOS:

### Análisis de resultados y diseño:

Departamento de Publicidad e Imagen - Mundo Marino

### Agradecimientos:

Alexandra Guerra - Directora Ejecutiva ALPZA

Mayra Valencia - Coordinadora de comunicaciones ALPZA

Comité de Comunicaciones de ALPZA

## Fotografías

Portada (arriba izquierda) Susan Posada - @susanposada - Zoológico de Cali

Portada (arriba centro) Africam Safari

Portada (arriba derecha) Parque Jaime Duque

Portada (centro izquierda) Parque das Aves

Portada (centro derecha) Susan Posada - @susanposada - Zoológico de Cali

Portada (abajo izquierda) Xcaret

Portada (abajo centro) Mundo Marino

Portada (abajo derecha) Joe Milmo

Pág. 1 Dominik-lange

Pág. 3 Africam Safari

Pág. 4 Buin Zoo

Pág. 5 Mundo Marino

Pág. 6 Buin Zoo

Pág. 7 Mundo Marino

Pág. 8 Parque Das Aves

Pág. 9 Lisa Hoffner

Pág. 13 Zoológico de Santa Fe

Pág. 14 Fundación Zoológica y Botánica de Barranquilla

Pág. 15 Mundo Marino

