



PROTEGENDO A  
VIDA SELVAGEM  
E INSPIRANDO  
FUTURAS GERAÇÕES



**PARK TO PLANET**  
SEE IT HERE. SAVE IT THERE.

SEAWORLD PARKS  
& ENTERTAINMENT™

FLORIDA



Discover Cove



SeaWorld



Busch Gardens



AQUATICA

**Conservação, educação,  
pesquisa e resgate de  
animais estão no DNA  
do SeaWorld**

  
**PARK TO  
PLANET**<sup>TM</sup>



## NOS PARQUES

O SeaWorld Parks & Entertainment inspira milhões de pessoas por meio do poder do entretenimento a celebrarem, se conectarem e cuidarem do meio ambiente. Em encontros próximos com animais, exposições educacionais e entretenimento inovador, os visitantes dos parques SeaWorld e Busch Gardens desenvolvem uma alta sensibilidade para com o mundo ao seu redor e uma consciência da situação dos animais no ambiente selvagem.

## NO MUNDO

O SeaWorld é uma das principais organizações de zoológico do mundo e líder em tratamento e bem-estar de animais, treinamentos e cuidados veterinários. A companhia mantém uma das maiores comunidades de animais da América do Norte e tem liderado diversos avanços no cuidado de espécies em zoológicos e na preservação de populações selvagens. Nosso comprometimento global com o bem-estar e preservação dos animais está focado em três áreas:

- Resgate de animais doentes, órfãos e feridos;
- Pesquisas e projetos de preservação para ajudar a proteger animais no ambiente selvagem;
- Programas de incentivo para próximas gerações de conservacionistas e especialistas em animais.

# RESGATE, REABILITAÇÃO E RETORNO DE ANIMAIS SELVAGENS

O histórico de resgates de animais do SeaWorld já tem mais de 50 anos e já beneficiou mais de 34 mil animais. Nossa equipe de resgate está disponível 24 horas, 7 dias por semana, 365 dias por ano, e está sempre pronta para ajudar animais em risco.

Trabalhando em parceria com órgãos estaduais, regionais e agências federais, nós ajudamos animais que estão órfãos, doentes, machucados ou precisando de cuidados de especialistas. Nosso objetivo para cada animal resgatado é ter sucesso na reabilitação e devolver esses animais ao seu ambiente natural. Uma pequena parcela de animais resgatados que não apresenta condições de sobreviver sozinho na natureza ganha uma chance de estender a sua expectativa de vida sob cuidados do SeaWorld ou de outros empreendimentos parceiros.

HORÁRIO  
DE PLANTÃO

**24**  
horas/dia

**+200**  
anos

**365** DIAS  
DISPONÍVEIS  
PARA  
RESGATE  
dias/ano

ANOS DE EXPERIÊNCIA  
DAS EQUIPES DE  
RESGATE E VETERINÁRIA  
SOMADAS

**10.233**  
NÚMERO GERAL DE ANIMAIS  
RESGATADOS PELO  
SEAWORLD ORLANDO

PROFISSIONAIS  
ZOLÓGICOS  
DISPONÍVEIS  
PARA AJUDAR  
NOS RESGATES

**189**





## DO PARQUE PARA O PLANETA

A visita ao SeaWorld não é apenas uma forma de se sentir em contato com o oceano e a vida marinha — é uma oportunidade para apoiar nossa missão. Cada visita, cada experiência em nossos parques apoia ações de resgate e reabilitação de animais selvagens, de proteção dos habitats e iniciativas em prol da saúde dos oceanos.

**APRENDA NO PARQUE.  
PRATIQUE NO PLANETA.**

## TRATAMENTOS CRIATIVOS

O SeaWorld está sempre inovando nas práticas de resgate e em tratamentos. A equipe é dedicada e analisa cada caso individualmente, para traçar o plano de reabilitação de acordo. Algumas das inovações mais incríveis incluem:

- Criação de uma roupa de mergulho para um pinguim que perdeu as penas.
- Desenvolvimento de dispositivos de flutuação para peixes-bois resgatados.
- Utilização de mel para consertar o casco de uma tartaruga resgatada.





**“Nosso objetivo para com todos os animais que resgatamos é reabilitar com sucesso e devolvê-lo à natureza.”**

## MARCOS HISTÓRICOS

**1964**

SeaWorld abre em San Diego, California, onde é formada a primeira equipe de resgate de animais.

**1963**

Hubbs-SeaWorld Research Institute abre com o compromisso de “devolver ao oceano alguns dos benefícios que recebemos dele”.

**1976**

SeaWorld Orlando, resgata o primeiro peixe-bol.

**1980**

O primeiro peixe-bol órfão, Marina, é resgatado, reabilitado e devolvido à natureza com sucesso.

**1989**

Após cuidados permanentes 24h/dia, uma Baleia de Bryde com mais de 2t é devolvida ao seu habitat natural.

**1997**

JJ, uma filhote órfã de baleia cinza, inicia o seu processo de 14 meses de reabilitação. Ela foi o maior animal reabilitado já devolvido à natureza.



**2000** 

SeaWorld ajuda mais de 20.000 pinguins e 700 filhotes órfãos afetados pelo derramamento de óleo do navio Treasure na África do Sul. Neste mesmo ano, é fundado o SeaWorld Oiled Wildlife Care Center, uma parceria público-privada.

**2003**

O SeaWorld & Busch Gardens Conservation Fund é criado. Desde então, já foram distribuídos mais de U\$11M em projetos em todo o mundo.



**2011**

O time do SeaWorld Rescue é acionado para resgatar e cuidar de um grupo de baleias-piloto encalhadas a norte de Key West, FL. Duas das sobreviventes foram devolvidas ao oceano e uma outra se mantém sob cuidado permanente do Seaworld.



**2005**

Após o Furacão Katrina, o SeaWorld resgata 14 leões-marinhos feridos e deslocados do seu habitat natural.



**2010**

Mais de 300 tartarugas, ameaçadas de extinção, são recuperadas e reabilitadas após sofrerem os efeitos de uma onda de frio extrema - este é um dos maiores resgates na história do SeaWorld. Mais de 100 tartarugas são assistidas pelo time de resgate do SeaWorld Rescue, após o derramamento de óleo da BP, no Golfo do México.



**2012**

No dia de São Valentim, o SeaWorld San Diego salvou um jovem filhote de leão-marinho com ferimentos de bala na sua barbatana. Ele foi devolvido com sucesso ao oceano.

**2014**

Durante este ano o SeaWorld ajudou a salvar mais de 1.000 animais, entre eles uma baleia Jubarte emaranhada e uma tubarão grávida.



**2015**

O SeaWorld ultrapassa a marca de 25.000 animais resgatados e celebra o seu 50º aniversário dando aos animais uma segunda chance de vida. Em 2018, o SeaWorld chega a mais de 31.000 animais resgatados.

# PROTEGENDO OS ANIMAIS NA NATUREZA POR MEIO DE PROJETOS DE PRESERVAÇÃO

Nossos parques possuem um ambiente único que permite nossa equipe e também pesquisadores e cientistas de fora a entenderem melhor os mamíferos marinhos. Os profissionais do SeaWorld contribuem e publicam significativos estudos científicos por meio dos cuidados de nossos animais. Além disso, nós estamos profundamente ligados com universidades e organizações de pesquisa, dando acesso aos nossos animais para que sejam conduzidos estudos de vários assuntos. Esses estudos complementam e fortalecem pesquisas feitas no ambiente selvagem.

## Pesquisas no SeaWorld Beneficiam Orcas no Ambiente Selvagem

As pesquisas que conduzimos com nossas orcas geram benefícios para a ciência, já que os animais que estão sob nossos cuidados oferecem aos pesquisadores, biólogos e conservacionistas a oportunidade de entenderem e preservarem esses incríveis animais na vida selvagem.

Como parte dessa preocupação com o futuro dessa espécie, a companhia tem o orgulho de anunciar o aporte de \$ 10 milhões para pesquisas focadas na preservação e cuidado das orcas no ambiente selvagem. O valor apresentado será complementar ao que já é investido em pesquisas conduzidas pelos cientistas do SeaWorld, as quais já representam 50 estudos até o momento.

Como parte desse compromisso, o SeaWorld firmou uma parceria com o National Fish and Wildlife Foundation por meio do Programa de Pesquisas e Preservação de Orcas, que se dedica principalmente ao apoio na recuperação da população das orcas chamada de Residentes do Sul (Southern Resident) encontrada nas águas costeiras do Estado de Washington e áreas circundantes, conhecidas como Salish Sea.

**2016** Ano em que o SeaWorld se comprometeu a encerrar o projeto de reprodução de orcas

**US\$ 50 milhões** em investimentos nos próximos 5 anos com foco na saúde dos oceanos e as ameaças sofridas pelas orcas e outros animais na natureza.

Membros na equipe de zoológico, dedicados a cuidar dos animais que estão em nossos cuidados

**+ 1.400**

**2 CERTIFICAÇÕES**

The Association of Zoos & Aquariums (AZA)  
The Alliance of Marine Mammal Parks and Aquariums (AMMPA)

**+ 50 ANOS** Oferecendo o melhor cuidado, habitat e comprometimento com o bem-estar dos animais

## **PESQUISA SOBRE ORCAS NO SEAWORLD**

O acesso aos animais leva a um conhecimento científico mais profundo sobre:

**METABOLISMO**  
**REPRODUÇÃO & GESTAÇÃO**  
**NEONATAL**  
**CRESCIMENTO & FISIOLOGIA**  
**SAÚDE & DOENÇA**  
**COMUNICAÇÃO**  
**SONO**



## PESQUISA

O SeaWorld e a OCEARCH, uma das principais organizações mundiais em geração de informação científica e ao estudo de espécies marinhas chaves, anunciaram uma parceria de longo prazo. Além disso, já foram gerados dados valiosos para a comunidade científica e, pela primeira vez, disponível também para o público geral.

O rastreador global via satélite da OCEARCH será usado em animais marinhos resgatados, reabilitados e devolvidos, oferecendo tanto à comunidade científica quanto ao público a possibilidade de aprender mais sobre espécies ameaçadas de extinção. Dados sobre três animais resgatados e reabilitados pelo SeaWorld – Gale, uma baleia piloto; TJ, um golfinho; e Iris, uma tartaruga marinha – agora

estão disponíveis no [Ocearch.org](http://Ocearch.org) e o acesso para a comunidade científica será oferecido em breve. “Nós estamos emocionados em fazer essa parceria com a OCEARCH para continuar promovendo a conscientização sobre os problemas críticos que atingem os animais marinhos e seus habitats,” disse Dr. Chris Dold, chefe de Zoológico no SeaWorld. “O SeaWorld é uma das principais organizações do mundo em resgate e ao utilizar o rastreador via satélite nos animais reabilitados e devolvidos teremos mais uma maneira incrível de compartilharmos os próximos capítulos da vida dos animais resgatados. Trabalhando juntos, esperamos inspirar as próximas gerações de cientistas marinhos todos os dias, por meio do nosso amor comum pelos oceanos”.

**O presidente e fundador da OCEARCH e líder de expedições, Chris Fischer, complementa: “Juntos, a OCEARCH e o SeaWorld focarão em aproximar as pessoas do oceano para aumentar o entendimento de como melhor proteger os animais marinhos e seus habitats. Nós estamos comprometidos em oferecer dados em tempo real e acessíveis a todos – o que significa que qualquer pessoa pode acompanhar nossas descobertas nas salas de aulas, em casa, além de pesquisadores e especialistas.”**







## **PRESERVAÇÃO PELO MUNDO**

O nosso Fundo de Preservação do SeaWorld e Busch Gardens apoia projetos dedicados a preservarem animais em ambientes selvagens. Desde que foi criado em 2003, o Fundo já garantiu \$16 milhões em doações para mais de 800 organizações. Com o apoio administrativo dado pelos parques SeaWorld, 100% do fundo é convertido para esses projetos de preservação.

O Fundo de Conservação do SeaWorld e Busch Gardens tem muitas histórias de sucesso e já apoiou diversas instituições ao redor do mundo, inclusive no Brasil. Entre eles está o programa de pesquisa dos golfinhos do Baixo Rio Negro (Amazon River Dolphin Conservation Foundation), implantação de corredores ecológicos no Pontal do Paranapanema (Weforest), implantação de local para reabilitação de peixe-boi (Instituto Mamirauá), preservação dos tatus gigantes da região central (Royal Zoological Society of Scotland), e projeto com os pinguins de Magalhães perdidos na costa norte do Brasil (Instituto Mamíferos Aquaticos) e mais recentemente, o Projeto Tamar.

## PRESERVAÇÃO PELO MUNDO

"Receber doações do SeaWorld & Busch Gardens Conservation Fund é muito empolgante para nós. Com esses recursos, nós podemos continuar nossos esforços na preservação dos golfinhos de rio da Amazônia. Essas espécies estão precisando muito de nossa ajuda e não poderíamos fazer isso sem o generoso apoio do SeaWorld & Busch Gardens Conservation Fund", declarou Suzanne Smith, diretora executiva do Amazon River Dolphin Conservation Foundation.

"O SeaWorld & Busch Gardens Conservation Fund é um parceiro muito próximo do Programa de Preservação dos Tatus Gigantes do Pantanal. Nós recebemos anualmente recursos desde 2012, o que tem sido peça chave para o crescimento do programa. Eu tive a honra de receber a orientação de Rob Yordi (executivo do SeaWorld Parks & Entertainment) em diversos assuntos importantes e que me ajudaram a dar sequência ao programa de preservação, e sei que ele está sempre disponível caso eu precise de auxílio. Nós também trabalhamos junto com a equipe de educação do Busch Gardens Tampa durante os programas de acampamentos, fazendo apresentações via Skype e respondendo perguntas dos jovens, incentivando que eles disseminem essas informações sobre preservação da biodiversidade. Eu realmente aprecio o suporte do fundo e a relação próxima que nós construímos. Espero poder trabalhar junto por muitos outros anos", disse Arnaud Desbiez, coordenador do Programa de Preservação dos Tatus Gigantes do Pantanal.

"A oportunidade de compartilhar nossa experiência ao longo de 36 anos com organizações e pessoas que atuam na conservação marinha é muito gratificante. Mostrar resultados de um trabalho que acreditamos ser essencial para a manutenção das futuras gerações nos inspira e dissemina a mensagem de que as tartarugas marinhas são verdadeiros embaixadores do mar, carregam com elas a proteção de vários outros animais marinhos e possibilitam a geração de inúmeras oportunidades para as comunidades costeiras. Hoje valem mais 'vivas' do que 'mortas'", afirmou Neca Marcovaldi, fundadora do Projeto Tamar e Coordenadora Nacional de Preservação e Pesquisa.



## EDUCAÇÃO E INSPIRAÇÃO

Nos últimos 50 anos, mais de 400 milhões de pessoas estiveram em parques do SeaWorld vivenciando experiências em atrações, shows e habitats animais. Essas vivências educaram e inspiraram esses visitantes a se preocuparem com o planeta. Milhares de estudantes visitaram os parques com a finalidade de participar de projetos educacionais in loco. E outras centenas de professores participaram dos nossos programas de workshop para educadores.

Além dos esforços dentro dos parques, o impacto educacional do SeaWorld também se estende aos lares e salas de aula no mundo todo por meio de inovadores sites, programas de televisão com exibição nacional e recursos para professores. Nós somos uma das primeiras instituições de zoológico a prover uma plataforma de dados on-line, oferecer cursos a distância e criar um programa de residência para jovens interessados nas carreiras na área de zoológico. Nossos programas falam com estudantes da pré-escola até pessoas idosas.



## CURTIR E PRESERVAR

Em uma iniciativa inédita que tem como objetivo ampliar ainda mais seus esforços de preservação e apoiar cada vez mais diferentes projetos em prol da preservação do mundo animal, a companhia lançou em 2017 no Brasil o programa “Curtir & Preservar”, com o intuito de dar suporte diretamente aos projetos de preservação da vida selvagem do País.

O “Curtir & Preservar” é um programa de arrecadação de fundos diretamente relacionado à venda de produtos extras dos parques temáticos do SeaWorld Parks & Entertainment no mercado brasileiro. Para cada compra de produtos opcionais ao ingresso, como planos de refeição, corta filas e tours, é doado U\$2 para o “Curtir & Preservar”. Todo o montante arrecado é destinado 100% para ajudar projetos brasileiros que apoiam a preservação de espécies na vida selvagem.

A gestão desses recursos e doações será realizada pelo SeaWorld & Busch Gardens Conservation Fund, organização sem fins lucrativos criada em 2013 e que dá suporte a pessoas e organizações que fazem a diferença na vida selvagem.

Considerando os outros programas vigentes do SeaWorld & Busch Gardens Conservation Fund, o “Curtir & Preservar” apresenta diferenciais relevantes. Um deles é exatamente o critério de beneficiar exclusivamente projetos do Brasil. Outro elemento importante é a oportunidade que fornecedores, no caso as operadoras e agências de viagens, e passageiros terão de apoiar essas importantes instituições que não medem esforços na preservação do nosso planeta e daqueles que o habitam.

Esse modelo de programa, que agora está Brasil, já tem forte atuação no Reino Unido e nasceu com o intuito de valorizar instituições terceiras que compartilham dos mesmos valores do SeaWorld, tanto na preservação das espécies como no comprometimento com a educação. Respeitando esse critério, o primeiro convidado

brasileiro a fazer parte do “Curtir & Preservar” foi o Projeto Tamar, que recebeu o benefício em 2017 e 2018. Como parte da parceria de dois anos, ainda foram realizadas três viagens de intercâmbio Brasil-Estados Unidos com a presença dos embaixadores do SeaWorld Parks & Entertainment e do Projeto Tamar.

Em 2019 outras organizações brasileiras terão a oportunidade de aplicar para participar do projeto. Mediante ao convite, as organizações recebem um link para cadastro e após a aprovação final passam a receber as doações de acordo com o fluxo da venda dos produtos. O outro pilar do programa e parte importante para o sucesso do projeto são as operadoras de turismo selecionadas do SeaWorld Parks no Brasil. Para arrecadação no Curtir e Preservar, as vendas devem ser feitas pelas operadoras selecionadas e agências de viagens clientes dessas operadoras. Os produtos extras são para estes canais de vendas uma oportunidade de agregar mais valor à viagem do passageiro e oferecer experiências e benefícios importantes para seus clientes, além é claro de ser mais uma oportunidade de negócio complementar à venda dos ingressos.

Por fim, a outra ponta desse programa são os passageiros que contam com inúmeras vantagens ao saírem do Brasil não apenas com os ingressos na mão como também com as experiências e facilidades complementares. E agora além de curtirem estão apoiando diretamente esses projetos que fazem tanta diferença para o meio ambiente e vida selvagem no Brasil.

Os produtos extras considerados no programa são: Quick Queue Limited Busch Gardens Tampa; Quick Queue Unlimited Busch Gardens Tampa; Quick Queue Unlimited SeaWorld Orlando; All-day Dining Deal SeaWorld Orlando; All-Day Dining Deal Busch Gardens Tampa; Dine with Shamu SeaWorld Orlando e Serengeti Safari Busch Gardens Tampa.

# NOSSO PADRÃO DE CUIDADO ANIMAL

No SeaWorld Parks & Entertainment™ nós temos orgulho de cuidar de uma das maiores comunidades de animais na América do Norte. Os mais de 50 anos de cuidados de alta qualidade, habitats com estrutura de ponta e comprometimento com o bem-estar dos animais nos levaram ao reconhecimento como líderes na comunidade de zoológico.

- Nossos animais vivem em segurança e em habitats com excelentes estruturas, além de receberem cuidados de alta qualidade
- Nossos mais de mil membros da equipe de especialistas em animais são comprometidos com o cuidado de todos os animais de nossos empreendimentos
- Nossos programas avançados incluem enriquecimento comportamental, medicina preventiva e gerenciamento e arquitetura de habitats.

Nossos programas e políticas estão enquadrados em diversas leis estaduais e federais, incluindo a Lei de Bem-estar de Animais, Lei de Espécies em Extinção, Lei de Proteção de Mamíferos Marinhos entre outras regulamentações. A qualidade do cuidado que oferecemos aos nossos animais é ainda mais evidenciada por conta do processo de acreditação rigorosa das duas mais importantes organizações de profissionais de zoológico as quais pertencemos: The Association of Zoos and Aquariums (AZA) e Alliance of Marine Mammal Parks & Aquariums (AMMPA). Menos de 10% das exposições de animais nos Estados Unidos são acreditadas pela AZA. O processo de certificação de ambas as organizações inclui um detalhado relatório, assim como diversas visitas de inspeção feitas por uma equipe de especialistas de vários lugares dos Estados Unidos. De acordo com a AZA, o SeaWorld “atende e supera os mais altos padrões de cuidados animais e bem-estar em organizações de zoológico.”

**“Nossa programação avançada inclui enriquecimento comportamental, saúde preventiva, medicina veterinária e projeto e gerenciamento de instalações.”**





Para fazer perguntas sobre o cuidado de  
nossos animais, visite [parktoplanet.com](http://parktoplanet.com)



@SeaWorldParksBR



facebook.com/SeaWorldParksBr

[www.seaworldparks.com.br](http://www.seaworldparks.com.br)

© 2019 SeaWorld Parks & Entertainment, Inc. Todos os direitos reservados.



**PARK TO PLANET**

SEE IT HERE. SAVE IT THERE.