

# Copa do Mundo das áreas protegidas: Honduras

Categories : [Blog do WikiParques](#)

O futebol Hondurenho vive a expectativa de participar de sua terceira Copa do Mundo. Apesar de já ter conquistado a maior competição de seu continente, a Copa Ouro da CONCACAF (em 1981), será apenas a terceira participação de *Los Catrachos* na maior competição da FIFA. Nas últimas competições que participou, em 1982 e 2010, foram 3 empates e três derrotas, uma campanha compatível com o nível futebolístico do país, mas muito aquém das esperanças do povo hondurenho.

Na Copa das áreas protegidas, o país joga bem e protege um pouco mais de 10% do território nacional, o que soma 1.132.200 hectares.

A **Reserva da Biosfera do Rio Plátano** está localizada no rio Banana na região de La Mosquitia, na costa caribenha de Honduras. Esta reserva foi declarada Patrimônio da Humanidade e Reserva da Biosfera pela UNESCO no ano de 1980. A unidade protege muitas espécies de mamíferos, tais como: macacos-prego, jaguatirica ou lince, jaguar, entre outros, além de muitas aves como tucanos e araras. Os mamíferos aquáticos, como peixes-boi e outras espécies como jibóias e sururis, também podem ser encontrados no parque. Ele também tem mais de 69 sítios arqueológicos que ajudaram a encontrar a Cidade Branca, uma cidade de uma civilização antiga, pré-colombiana, descoberta em 2012.

O **Parque Nacional Cerro Azul Meambar** é de difícil acesso. Criado em 1987, sua área é de 30.000 hectares. O ponto mais alto é o "Peak Hill", a 2.047 m de altitude. A bela floresta nublada que cobre a maior parte do parque acrescenta um especial valor paisagístico.

O **Parque Nacional Montanha de Santa Barbara** também foi criado em 1987 e ocupa uma área de 12.130 hectares. Tem uma altitude de 2.777 metros, o que torna a segunda montanha mais alta em Honduras.

Os **Cayos Cochinos** são um grupo de ilhas constituído por duas pequenas ilhas (Cayo Menor e Cayo Grande) e 13 pequenas ilhotas de coral situado 30 km a nordeste de La Ceiba, na costa norte de Honduras. Sua área total do terreno é de cerca de 200 hectares, e os recifes fazem parte do segundo maior recife de coral do mundo, conhecido como a Barreira de Corais da Mesoamérica. Há uma estação de pesquisa científica sobre Cayo Menor, a menor das duas ilhas principais do sistema. Em um raio de oito quilômetros do parque marinho é proibido o uso de todas as redes de pesca comercial e armadilhas. Desde 1994, o Smithsonian Institution, o Fundo Mundial para a Natureza (WWF), a Fundação Hondurenha de Recifes de Coral, a Operação Wallacea e outras organizações sem fins lucrativos têm ajudado a preservar a beleza natural da região.

O **Parque Nacional Celaque**, também criado em 1987 e ocupa área de 26.640 hectares e abriga o pico mais alto de Honduras, chamado Cerro Las Minas ou Pico Celaque, que atinge cerca de 2.870 metros de altitude. Sua biodiversidade é muito rica, abrigando onças, pumas, jaguatiricas e a *Bolitoglossa Celaque*, uma salamandra em perigo encontrado somente nas montanhas de Celaque.

O **Parque Nacional de Cerro Azul** foi fundado em 1987 e tem uma área de 12.355 hectares no núcleo central e 24.710 hectares de zona tampão. O ponto mais alto é o Pico Cerro Azul, que fica 2.285 m acima do nível do mar. O parque é composto por floresta nubladas, típicas de terras altas, e possui dentro de seus limites alguns sítios arqueológicos de tempos pré-colombianos.

O **Parque Nacional Cusuco**, criado em 1987, tem 22.223 hectares, e está localizado na Sierra del Merendón. A área tem um índice de precipitação elevado e uma temperatura média de 19 °C. Os visitantes do parque podem realizar várias atividades, como trilhas para caminhadas, camping, cachoeiras e observação de aves. O principal atrativo do parque são as samambaias gigantes, que chegam a ter 20 metros de altura.

O **Parque Nacional Jeanette Kawas** foi criado em 1988 e cobre uma área de 78.162 hectares. Originalmente chamado de Parque Nacional de Punta Sal, seu nome foi alterado para Parque Nacional Jeanette Kawas em homenagem a uma das principais ativistas ambientais em Honduras, morta em 1995 após seus esforços em combater plantações de palmeiras na região. Logo depois o parque foi incluído na Lista de Zonas Úmidas de Importância Internacional (Ramsar).

O **Parque Nacional La Muralla** foi criado 1993, abrangendo uma área de 26.904 hectares. Em 2001 o projeto Paseo Pantera catalogou no parque 859 espécies de plantas, correspondendo a 410 gêneros e 127 famílias botânicas. 65 dessas espécies nunca haviam sido registradas anteriormente, incluindo três novos gêneros de plantas que são endêmicas de Honduras.

O **Parque Nacional La Tigra** foi o primeiro parque nacional em Honduras, criado em 1980 com 240,4 hectares. Além de sua beleza natural exuberante e um rico passado histórico, a montanha de La Tigra, com a sua imensa floresta nublada, fornece mais de 30% da água consumida pela capital, Tegucigalpa, e 100% da água das comunidades em seu entorno.

O **Parque Nacional Montanha de Comayagua** foi criado em 1987 com uma área de 18.408 hectares. O parque é o lar de muitas cachoeiras, como a Cachoeira dos Sonhos, localizada no Río de Gavilán, que tem uma queda de 50 metros de água.

O **Parque Nacional Montaña de Yoro**, criado em 1987, tem uma área de 15.480 hectares. Seu nome vem da língua Mahuatl, onde "Yolotl" significa "centro do coração."

O **Parque Nacional Trifínio Montecristo** foi criado em 1987, e possui uma área de 5.400 hectares. O maciço de Monte Cristo é uma área onde as fronteiras de Honduras, Guatemala e El

Salvador se encontram, e sua proteção é uma iniciativa conjunta dos três países, o que resultou na criação de parques nacionais em Honduras e El Salvador, bem como uma reserva da Biosfera na Guatemala. O parque possui uma rica biodiversidade, com árvores de carvalho e louro que chegam a alcançar alturas de até 30 metros. Sua rica fauna inclui espécies raras de macacos aranha, tamanduás, onças-pardas, cotias e tucanos.

O **Parque Nacional Patuca** foi criado em 1999 e cobre uma área de 375.584 hectares. Localizado perto da cidade de Catacamas, é abrigo para várias espécies ameaçadas de extinção.

O **Parque Nacional Pico Bonito**, criado em 1987, tem uma área de 56.430 hectares que protegem uma montanha do mesmo nome, localizada na cidade de El Porvenir. É um importante centro de atração turística, muito popular para a prática de observação de aves, rafting, canoagem e caminhadas.

O **Parque Nacional Punta Izopo**, criado em 1992 com área de 11.200 hectares, foi declarado refúgio de vida selvagem em 1992 e em 2000 passou a ser um parque nacional. Abriga um denso manguezal, habitat de muitos crocodilos, macacos e uma grande quantidade de pássaros tropicais.

O **Parque Nacional Pico Pijol** foi criado em 1987 e possui 12.200 hectares. Por ser cercada por encostas íngremes, uma área do parque ainda intocada, localizada em uma altitude acima dos 1800 m, é famosa por abrigar uma grande população de quetzals, uma ave bem colorida da família dos Trogoniformes.

O **Parque Nacional da Serra Agalta** foi criado em 1987 e alcança uma área de 73.800 hectares. Ao ser criado tinha pouco mais de 20 mil hectares, mas sua extensão foi aumentada em 2011, atingindo o tamanho atual. Conhecido por sua beleza cênica, com muitas cachoeiras e cavernas, o parque ainda abriga muitas pesquisas biológicas e ecoturismo, graças aos 40.000 hectares de floresta intocada, o que o torna o reduto da maior floresta nublada do país.

Veja abaixo algumas figurinhas carimbadas das áreas protegidas de Honduras.

Se você quiser torcer para o Brasil neste campeonato de áreas protegidas, acesse o [WikiParques](#) e conheça mais sobre as unidades de conservação de nosso país. O WikiParques é um site interativo dedicado aos cidadãos que querem compartilhar seus conhecimentos, explorar e debater sobre nossos [Parques Nacionais](#) e áreas protegidas. Colabore para proteger.

**Leia também**

[Copa do Mundo das áreas protegidas: Grécia](#)

[Copa do Mundo das áreas protegidas: Chile](#)

[Copa do Mundo das áreas protegidas: Croácia](#)

[Áreas protegidas do mundo em incríveis fotos 360°](#)