

# Répteis

## Jacaré-açu



Imagem criada pelo Bing com prompt do  
Amazônia Lúdica Interativa

O jacaré-açu é um jacaré da Amazônia conhecido por ser bem grande e pela coloração escura de sua pele, que ajuda na camuflagem nas águas turvas dos rios e lagos amazônicos.

Como carnívoro, o jacaré-açu se alimenta de muitas presas, incluindo peixes, aves, mamíferos e até mesmo outros répteis. Sua presença e comportamento predatório ajudam a regular as populações de outras espécies, mantendo o equilíbrio nas comunidades aquáticas.

## Cobra-cipó



Imagem criada pelo Bing com prompt do  
Amazônia Lúdica Interativa

A cobra-cipó é uma serpente que vive nas florestas tropicais da Amazônia. Essa serpente recebe esse nome porque ela consegue se movimentar de maneira semelhante a uma videira ("árvore" das uvas), imitando a aparência de um cipó. Ela é muito encontrada em ambientes florestais, o cobra-cipó possui uma coloração que varia entre tons de verde e marrom, o que lhe permite misturar-se facilmente com a vegetação ao seu redor.

Sua adaptação camuflada é uma estratégia eficaz para evitar predadores e surpreender presas potenciais. Além disso, a cobra-cipó é uma serpente não venenosa, o que a torna inofensiva para os humanos.

## **Jibóia**



Imagem criada pelo Bing com prompt do  
Amazônia Lúdica Interativa

A jibóia é uma espécie de cobra não venenosa conhecida por utilizar a constrição para capturar suas presas, ou seja, a jibóia envolve suas presas com seu corpo, utilizando a constrição para sufocá-las antes de ingeri-las inteiras. Com um corpo musculoso e alongado, a jibóia pode atingir tamanhos muito grandes, sendo uma das maiores serpentes encontradas nas Américas. Sua coloração varia amplamente, adaptando-se ao ambiente em que habita, podendo apresentar tons de marrom, verde, amarelo ou cinza. Seu padrão de manchas ou desenhos em forma de sela ao longo do corpo é uma característica distintiva.

A jibóia é conhecida por seu comportamento noturno e seu hábito de se movimentar nas árvores, onde muitas vezes se alimenta de aves, mamíferos e até mesmo pequenos répteis.

## **Sucuri**



Imagem criada pelo Bing com prompt do  
Amazônia Lúdica Interativa

A sucuri, também conhecida como anaconda, é uma das maiores serpentes do mundo que vive em ambientes aquáticos nas regiões tropicais da Amazônia. A característica mais marcante da sucuri é seu tamanho impressionante, podendo medir mais do que cinco metros. Seu corpo grosso e musculoso, coberto por escamas que variam em tonalidades de verde ou marrom, proporciona uma camuflagem eficaz em ambientes alagados, como pântanos, rios e lagoas.

Diferentemente de serpentes venenosas, a sucuri utiliza a

construção, assim como, a Jibóia. Suas presas geralmente incluem animais aquáticos, como peixes, capivaras e até mesmo jacarés. A sucuri é conhecida por viver em ambientes aquáticos, sendo frequentemente avistada nadando com grande destreza. Sua capacidade de permanecer submersa por longos períodos de tempo a torna uma predadora eficiente, surpreendendo suas presas ao atacar a água.

### Tracajá



Imagem criada pelo Bing com prompt do  
Amazônia Lúdica Interativa

O tracajá é uma tartaruga de água doce que habita principalmente as regiões da Amazônia. Conhecido por seu casco largo e achatado, o tracajá tem coloração que varia entre tons de marrom escuro e verde, adaptando-se ao ambiente aquático em que vive. Sua carapaça tem uma textura que se assemelha a serras.

Essas tartarugas são herbívoras, se alimentam de plantas aquáticas, frutas e folhas encontradas nas margens dos rios e lagos amazônicos, porém, também se alimentam de pequenos animais, crustáceos e ova de peixe. Durante a estação de chuvas, quando os níveis da água aumentam, o tracajá se aventura em áreas inundadas para encontrar alimento.