

InfoAmazonia mostra a grande floresta como você nunca viu

Categories : [Notícias](#)

Com seus 6,7 milhões de quilômetros quadrados que se espalham por 9 países, o bioma amazônico é um dos mais biodiversos do mundo. A maneira mais incisiva de visualizar sua grandeza e problemas é através de mapas. O [InfoAmazonia](#) oferece mapas interativos para mostrar exatamente onde se passam as histórias jornalísticas sobre a região e georeferenciar bancos de dados sobre desmatamentos, incêndios, extração de petróleo e mineração. Assim como [\(\(o\)\)eco Amazônia](#), o novo site publica seu conteúdo em 3 línguas: português, espanhol e inglês.

A plataforma pioneira é resultado dos esforços de [\(\(o\)\)eco](#) e [Internews](#), agência de desenvolvimento de mídia, com apoio da [bolsa Knight do Centro Internacional para Jornalistas](#). Com o [InfoAmazonia](#), o público ganhou mapas interativos que servem a quem precisa de dados sobre a região e a quem pode provê-los, ao permitir o carregamento e download de notícias ambientais e dados sobre a bacia amazônica.

"O InfoAmazonia nasce no momento em que há muita conversa sobre os dados abertos. Institutos e ONGs estão coletando dados sobre a região amazônica durante décadas, mas é frequente esses dados não estarem acessíveis para o público em geral. Este projeto proporcionará uma plataforma para compartilhá-los juntamente com as bases de dados já abertas, como por exemplo os índices de desmatamento fornecidos pelo governo do Brasil e sobre os incêndios florestais dos satélites da NASA", diz [Gustavo Faleiros](#), criador de InfoAmazonia em O Eco e bolsista Knight do Centro Internacional para Jornalistas. "Os mapas têm sido um meio de interpretar a realidade por muitos séculos. Com o InfoAmazonia unimos a melhor técnica digital para facilitar a visualização e a organização de informações".

O projeto usa o software de mapeamento digital [MapBox](#). Em vez de um ambiente de informação estática, a plataforma é um espaço vibrante para o público participar do processo de coleta, comunicação e verificação de dados. O InfoAmazonia também visa criar uma rede de jornalistas e ONGs, e treiná-los no uso de aplicativos de geo-localização de informação. No dia 17, durante a Rio+20, [ocorreu a sua primeira oficina de mapeamento digital](#), envolvendo 30 jornalistas que se reuniram na sede do [iBase](#). Nela, mostrou-se como o uso de softwares como Tilemill, Google Fusion e Google Earth pode ajudar a [construir narrativas jornalísticas](#).

"A ideia foi sonhada durante 4 anos. É maravilhoso vê-la decolar no momento em que há uma enxurrada de dados ambientais disponíveis, entretanto, sem que seja fácil torná-los

compreensíveis. O InfoAmazonia faz exatamente isso", diz James Fahn, diretor-executivo da rede "Earth Journalism Network", da Internews.

A Amazônia sofre desmatamentos em larga escala e uma pressão constante pela exploração de seus recursos minerais. Ainda assim, pode-se dizer que o público não está bem informado sobre esses desafios e que a grande mídia não tem transmitido a sua extensão, causas e implicações. O InfoAmazonia preenche uma lacuna ao prover uma ferramenta que integra a análise desses problemas e permite aos produtores de conhecimento sobre a região unirem seus trabalhos.

O desenvolvimento da plataforma foi possível com o apoio da iniciativa [Climate and Development Knowledge Network](#).

[Explore o InfoAmazonia](#)

Leia também:

[InfoAmazonia é lançado para a Rio+20](#)