

# Encontro Internacional de Ensino e Pesquisa em Tabatinga encerra SNCT 2012 no Amazonas

Somente neste mês, as atividades da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia (SNCT) no Amazonas - estado que alcançou o primeiro lugar em realização de atividades e incluiu todos os municípios - encerram-se com o 3º Encontro Internacional de Ensino e Pesquisa em Ciências na Amazônia. O evento acontece de 12 a 15 de dezembro, no município de Tabatinga, distante 1.105km de Manaus.

O encontro, coordenado pela [Universidade Federal do Estado \(UEA\)](#), tem a parceria da [Secretaria de Ciência, Tecnologia e Inovação do Amazonas \(SECTI-AM\)](#) e do [Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico \(CNPq\)](#), finaliza as atividades da SNCT em 2012, visando à internacionalização do evento.

Nos quatro dias de atividades, serão realizadas mesas-redondas, minicursos, palestras, exposição de banners, com temas sobre política e proteção de índios, saúde, geopolítica, pedagogia, sociedades da floresta e sexualidade. O evento contará com a participação de pesquisadores da Colômbia, Venezuela e Cuba, entre os quais a antropóloga Pilar Valenzuela, que ministra aulas na Universidade de Chapman-EUA.

Confira a programação completa do evento [aqui](#).

De acordo com o secretário da SECTI-AM, Odenildo Sena, o encerramento da SNCT no Amazonas, no município de Tabatinga, é estratégico. "A popularização da ciência está ocupando espaço e Tabatinga permite uma articulação com outros municípios, além de fazer fronteira com outros países (Colômbia e Peru). Escolhemos um local em que a ciência não somente se interioriza, como também se internacionaliza", afirmou.

## AMAZONAS É O ESTADO QUE MAIS APRESENTOU ATIVIDADES NA SNCT

O Amazonas é destaque nacional no quesito de popularização da ciência. As atividades cadastradas para a SNCT no [Ministério de Ciência, Tecnologia e Inovação \(MCTI\)](#) alcançou o primeiro lugar, em 2012, com mais de 6 mil ações registradas. As ações alcançaram todos os municípios e busca, a partir do evento em Tabatinga, a internacionalização da SNCT.

## SNCT EM 2013

Após receber sugestões e ter feito consultas a instituições e entidades parceiras na organização deste evento nacional, o MCTI já anunciou a data e o tema principal da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia de 2013. O evento ocorrerá entre **16 e 22 de outubro** trazendo o tema **Ciência, Saúde e Esporte**. Este ano, já temos um novo recorde, pois, até o momento, foram cadastradas 21.816

atividades em 607 cidades e 844 instituições espalhadas pelo Brasil.

Em 2013, serão promovidas e estimuladas, em todo o País, atividades de divulgação, de difusão e de apropriação social de conhecimentos científicos e tecnológicos relacionados ao tema. A realização dos grandes eventos esportivos mundiais que o Brasil sediará nos próximos anos - Copa das Confederações (2013), Copa do Mundo (2014), Jogos Olímpicos (2016) e Jogos Paraolímpicos (2016) - colocam o País no centro das atenções do esporte mundial.

O tema da SNCT 2013 foi escolhido com o intuito de aproveitar o momento propício desses eventos, uma vez que despertam grande interesse do público e da mídia, para organizar e estimular atividades que promovam o engajamento da população, em especial das crianças e dos jovens, com destaque para os aspectos científicos, educacionais e de saúde envolvidos nas atividades esportivas.

A SNCT 2013 promoverá e apoiará atividades que estimulem a interação entre esporte, ciência e saúde, mostrando ao público como a ciência e a tecnologia são hoje elementos essenciais nesse domínio, em particular nos esportes de alto desempenho. Nesse contexto, as ações da SNCT pretendem explorar e estimular a aprendizagem sobre o funcionamento do corpo humano nos esportes, nos exercícios, nos movimentos e na sua relação com o entorno natural, do ponto de vista da ciência.