

# Prodam participa da 10ª Semana Nacional de Ciência e Tecnologia



A programação da **10ª Semana Nacional de Ciência e Tecnologia no Amazonas (SNCT/2013)** está repleta de atividades voltadas para diversos públicos. Dentre elas, o **Papo Ciência** tem o objetivo de realizar palestras, oficinas, teatro e outras iniciativas para apresentar resultados de pesquisas e compartilhar experiências e conhecimentos.

Em Manaus, as atividades do Papo Ciência já começam a chamar a atenção. Nesta quarta-feira (16) cerca de 60 alunos do Ensino Médio da Escola Estadual Francisco Albuquerque, localizada no centro da cidade, participam da palestra **“O profissional de tecnologia da informação e seu impacto na sociedade”**. O encontro será comandado por **Renato Borges**, analista de negócios na empresa Processamento de Dados do Amazonas ([Prodam](#)).

Formado em ciência da computação pela Universidade Federal do Amazonas (**Ufam**), com MBA em gerenciamento de projetos, Borges conversará com os estudantes sobre **a carreira na área de TI**.

“Vou destacar, ainda, os projetos desenvolvidos pela Prodam, como o **Amazonas Digital** e a expansão da fibra ótica no Estado. Outro benefício importante é a possibilidade do uso da internet *wi-fi* em diversas comunidades e escolas da capital e do interior”, conta.

A palestra está marcada para às 13h30.

## SNCT 2013

A SNCT é realizada em todo o País, no mês de outubro, desde 2004, sob a coordenação da Secretaria de Ciência e Tecnologia para Inclusão Social (Secis) do Ministério da Ciência e Tecnologia (MCTI).

O encontro, cujo tema central dessa edição é **“Ciência, saúde e esporte”**, em alusão aos grandes eventos esportivos que acontecerão no País ao longo desses dois anos, como a Copa do Mundo e as Olimpíadas, conta ainda com a colaboração de entidades e instituições de ensino, divulgação e pesquisa.

## SNCT EM MANAUS

Em Manaus, a 10ª SNCT será aberta oficialmente no dia 23, às 10h, na Vila Olímpica, no bairro Dom Pedro, zona Centro-Oeste.

As ações da SNCT visam sensibilizar os participantes sobre a importância das questões da ciência, tecnologia e inovação para a melhoria da qualidade de vida, além de estimular a prática de esportes e de hábitos saudáveis.

**Fonte: Prodam**