



# TRIBUNA

tribunahoje.com

INDEPENDENTE

## TRIBUNA INDEPENDENTE | CIDADES



Com pavilhão montado na SBPC, ExpoT&C reúne centenas de expositores e atrai público interessado em pesquisa e novas tecnologias

## Estandes chamam a atenção de quem passa pela exposição

Além do espaço com robôs produzidos por Estudantes do nível fundamental até o superior, a expoT&C conta com os estandes do Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações, com todos os seus Institutos e Agências de financiamento (Fineo e CNPq), Ministério da Educação e sua agência Capes, Ministério do Esporte, Iphan, Inmetro, Ministério da Defesa (Marinha do Brasil, Exército e Aeronáutica), Sebrae, Senai, Fundações de Apoio à Pesquisa dos Estados (como Fapesp, Fapeal e outras), Fundação Bradesco, Governo Alemão Baden-Württemberg, MIT, Suframa, CLA, ITA, Petrobras, Unicamp, UFRJ, Universidades e escolas locais, dentre outras grandes instituições. Todos chamam a atenção de quem visita o local.

O estudante Luís Alexandre, da Escola Estadual Dr Siderônio Augusto de Santa Maria, em Santa Luzia do Norte disse que o evento proporciona muito conhecimento e traz novidades. "Tem muita coisa interessante por aqui. Os jogos de tabuleiro que usa tecnologia é muito legal. Além de tecnológico é educativo com a temática dos países e regiões. O estande da Marinha também está muito legal. Mostra uma realidade virtual bacana", conta o estudante.

### ABERTURA

A abertura da ExpoT&C, foi na segunda-feira (23). O evento contou com as presenças do atual presidente da SBPC, Ildeu de Castro Moreira, do professor e vice-reitor da Ufal, José Vieira e do ministro da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações (MCTIC), Gil-

berto Kassab.

A mostra de ciência, tecnologia e inovação reuniu vários jovens e adultos amantes da tecnologia de todo o país, interagindo com diversas instituições e observando os diversos projetos apresentados.

Professor, físico e pesquisador pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ), Ildeu de Castro disse que espera que o evento tenha uma participação intensa dos alunos e dos pesquisadores, tanto da Ufal quanto de outras instituições de Alagoas. "A sociedade brasileira diz que tem que aumentar os recursos para essa área. Infelizmente os representantes dessa mesma população não fazem isso, nem no legislativo e nem no Congresso Nacional. Com exceções, evidentemente", falou o Físico. (L.F.)

## ROBÓTICA Mostra reúne 30 projetos sustentáveis

A SBPC Jovem recebe Mostra de Robótica de escolas estaduais de Alagoas, entre os dias 23 e 28 de julho, na tenda montada ao lado da Biblioteca Central da Universidade Federal de Alagoas (Ufal). No total, 30 projetos foram selecionados e as equipes apresentam soluções sustentáveis.

Os protótipos apresentados, são de relevância social e aplicabilidade.

Para o professor coordenador da Mostra de Robótica, Ronald Cristiano, "a robótica na rede estadual de en-

