

# Ferinhas da robótica

*Alunos capixabas que criaram robô que desempenha tarefas ligadas a lutas faturaram vice-campeonato nacional em Salvador*

Quatro alunos do ensino médio compõem a equipe do Colégio Salesiano que, na última semana de outubro, conquistou o vice-campeonato na Competição Nacional de Robótica, em Salvador, na Bahia.

Entre 13 equipes de diferentes estados brasileiros, os alunos salesianos ficaram como a segunda melhor do País.

Mais do que técnica na elaboração do robô para execução de tarefas ligadas a lutas, como a capacidade de localização de obstáculos, de se manter dentro a arena e tirar o inimigo da arena, o grupo se destacou pelo trabalho em equipe e pela criatividade.

A classificação foi obtida em eliminatórias estaduais entre os dias 13 e 16 de agosto, deste ano, na Universidade Federal do Espírito Santo (Ufes).

Na ocasião, os alunos Victor Grobberio, Karla Simon, Eduardo Basques e Rafael Piumatti conquistaram o primeiro lugar, do nível II, na modalidade ensino médio.

Segundo o professor de Física e técnico da equipe, Robson Leone, a preparação para a competição foi intensa.

“Eles melhoraram a programação do robô, objetivando mais autonomia e eficiência”, destacou.

O evento, promovido pela Universidade Federal do Rio Grande do Norte, reuniu alunos e professores de várias escolas do Brasil.

“Foi mais uma experiência interessante e produtiva, com muito empenho dos nossos alunos que estão cada vez mais especialistas na produção e programação dos robôs. Eles demonstraram um ótimo espírito de trabalho em equipe e solidariedade, ajudando e colaborando com grupos menos experientes e contribuindo para destacar o Estado capixaba no desenvolvimento da robótica”, avaliou Leone.

E depois de passarem por duas etapas classificatórias, 50 estudantes de ensino médio, técnico, superior e de pós-graduação iniciaram, no último dia 5, a terceira fase do Students to Business.

O programa é oferecido pelo Centro de Inovação Microsoft – uma parceria entre a Alliances, Faesa e Microsoft, com sede no Campus I da Faesa, em Vitória.

Nesta última fase, que vai até o dia 21 deste mês, os alunos participarão de uma capacitação complementar.

Em seguida, eles utilizarão as competências e habilidades desenvolvidas nas etapas anteriores para, em dupla, elaborar um projeto na área de Tecnologia da Informação.

Após a finalização dos projetos, as equipes apresentarão os trabalhos desenvolvidos a uma banca avaliadora. A dupla que fizer o melhor trabalho ganhará um voucher para fazer a prova de certificação Microsoft.



Victor Grobberio, Robson Leone, Eduardo Basques, Karla Simon e Rafael Piumatti

## Tecnologia sem fio de graça

Uma boa notícia para quem anda de um lado para outro e, vira e mexe, precisa usar a internet. O McDonald's, em parceria com a Vex, acaba de expandir sua cobertura Wi-Fi para mais de 350 restaurantes no Brasil, oferecendo uma hora de acesso gratuito aos clientes com note-

books ou outros equipamentos com tecnologia Wi-Fi integrada.

Aqueles que são assinantes de um dos provedores parceiros da Vex, o acesso é ilimitado durante todo o dia. Para navegar, basta pedir no balcão do restaurante um cartão de acesso e seguir as instru-

ções para conexão.

Em Vitória, o McDonald's de Jardim da Penha (em frente ao Darwin) já dispõe do serviço. As demais unidades ainda estão em fase de teste, mas darão início ao serviço o quanto antes, segundo a assessoria de imprensa da rede de lanchonetes.

## Nova empresa de software no Norte

A cidade de São Mateus acaba de ganhar uma Unidade de Negócios da Bitável Tecnologia. Trata-se da primeira filial da empresa no interior do Estado.

A nova unidade de negócios será comandada por um dos fundadores da Bitável, Flávio Tongo da Silva.

“Trabalhamos há quase 10 anos com Tecnologia da Informação e Comunicação (TIC), e gerenciamento de projetos on-line. Decidimos investir em outra unidade de negócios para melhor atender nossos clientes de São Mateus, Aracruz, Linhares e Colatina”, diz Tongo.

A Bitável Tecnologia tem mais de 40 clientes e atende

aos segmentos de siderurgia, mineração, saneamento básico, manutenção, engenharia, comércio e comissaria aduaneira. Comercializa softwares e facilidades em gerenciamento de projetos, obras, serviços e manutenções para instituições de todos os portes.

Atualmente o gerenciamento de projetos é um dos segmentos que mais cresce no País. É uma ferramenta que melhora substancialmente a performance global das empresas.

A filial de São Mateus fica localizada na rua Nova Venécia, 1.096, Guriri Norte. O telefone é 3761-1728 e o endereço eletrônico é www.bitavel.com.

### Expediente

**Produção**  
Dinâmica de Comunicação  
**Contatos**  
3232-5934  
informatica@redetribuna.com.br  
**Jornalista responsável**  
Fabiana Pizzani

**Editora**  
Alessandra Tonini  
**Revisão**  
Erika Santos  
**Colaboração**  
Anna Beatriz Brito e  
Fernanda Lozer

<p><b>Financiamos em até 24 VEZES</b> Consulte outras formas de pagamento.</p> <p><b>É a BIG qualidade que garante a confiança.</b></p>	<p><b>MP7 QUADRI BAND</b> VIVO * OI * TIM * GLARO MP3 MP4 WEB TV RADIO <b>CÂMERA BLUETOOTH</b> CARTÃO MEMÓRIA</p> <p><b>R\$ 499,00</b></p>	<p><b>PLAYSTATION II DESTRAVADO</b></p> <p><b>R\$ 499,00</b></p>	<p><b>MP9 CÂMERA 5.0</b> TV E RADIO QUADRI BAND MICRO SD <b>MUSIC SHAKE</b></p> <p><b>R\$ 699,00</b></p>
<p><b>E7200 DUAL CORE 1.6 GHZ</b> 2 GB * HD 160 GB GRAV DVD</p> <p><b>R\$ 1.099,00</b> 0 + 12x R\$ 125,00</p>	<p><b>E2100 DUAL CORE 2.0 GHZ</b> 2 GB * HD 160 GB GRAV DVD</p> <p><b>R\$ 1.299,00</b> OU 0+12 R\$ 179,00</p>	<p><b>2.50 GHZ CORE 2 DUO E7200</b> 2 GB * HD 320 GB GRAV DVD</p> <p><b>R\$ 1.499,00</b> OU 0+12 R\$ 167,00</p>	<p><b>E7300 CORE 2 DUO 2.66GHZ</b> 2GB * HD 320GB GRAV DVD * VGA GEF 512</p> <p><b>R\$ 1.999,00</b> OU 0+12 R\$ 221,00</p>
<p><b>NOTE CEL 2.0 MHZ</b> 1GB * HD 120 GB DVD * TELA 14"</p> <p><b>R\$ 1.499,00</b> 0+12 R\$ 169,00</p>	<p><b>NOTE LG DUAL CORE</b> 3 GB * HD 120 * WEB DVD * TELA 14"</p> <p>ATI EXPRESS 1280 ACCELERADORA</p> <p><b>R\$ 2.199,00</b> 0+12 R\$ 245,00</p>	<p><b>SEMANA DO LCD</b></p> <p>LCD 15" R\$ 399,00 LCD 17" R\$ 499,00 LCD 19" R\$ 599,00 LCD 22" R\$ 699,00</p>	<p><b>IMPRESSORAS</b></p> <p>HP MULT 4180 R\$ 299,00 HP MULT 4280 R\$ 349,00 HP J3680 FAX R\$ 399,00 LASER MULTI R\$ 399,00</p>
<p><b>Manutenção em Computadores, Impressoras, Monitores e Configuração de Rede.</b></p> <p><b>(Serviços a partir de R\$ 30,00)</b></p>		<p><b>ORÇAMENTO GRATUITO</b> "Um êxito de luz"</p> <p>Consultores Técnicos e-mails: cassio@bigmicro.com.br bigmicro@bigmicro.com.br Consultor Técnico man: cassio@bigmicro@hotmail.com</p>	<p><b>BIG MICRO Informática</b></p> <p>Rua Henrique Laranja, 290 - Lj 05 Ed. Sta. Izabel - Centro - Vila Velha - ES <a href="http://www.bigmicro.com.br">www.bigmicro.com.br</a> <b>3289-0092</b></p>

\*\*Financiamento sujeito a aprovação de crédito. Valores válidos enquanto durar o estoque.