

# Robô Feito na Incubadora de Jundiaí é Atração em Evento

(Jornal da Cidade edição de 16/03/2010 pág.



**ROBÔ FEITO NA  
INCUBADORA  
DE JUNDIAÍ É  
ATRAÇÃO EM EVENTO**

Página 10

1)

# Robô Feito na Incubadora de Jundiaí é Atração em Evento

(Jornal da Cidade edição de 16/03/2010 pág.10)

Jornal da Cidade - Jundiaí - ...

http://www.jornaldacidade.com.br/

jornal da cidade  
JUNDIAÍ E REGIÃO

PUBLICAÇÕES EDIÇÕES PESQUISA AMPLIAR IMPRIMIR TEXTO RECOMENDAR

VirtualPaper  
WEB READER '09

EDIÇÃO 12395 - 16 DE MARÇO DE 2010

← PÁGINA ANTERIOR | 10 DE 16 | PRÓXIMA PÁGINA → SALTAR: [ ]

CADERNOS

Geral

Journal da Cidade 10

email: redacao@jornaldacidade.com.br

Jundiaí, terça-feira, 16 de março de 2010

■ INOVAÇÃO

## Robô feito na Incubadora de Jundiaí é atração de evento

O produto de uma empresa da Incubadora de Jundiaí promete ser o maior lançamento do evento Inova Brasil, realizado entre amanhã (16) e quinta-feira em São José dos Campos. Trata-se do primeiro robô tipo delta projetado e construído no Brasil, com 100% de tecnologia nacional. O robô, com aspecto semelhante a uma

aranha, pesa 150 quilos e terá uma estrutura especial de quase uma tonelada para demonstração durante a feira.

O equipamento foi desenvolvido pela Aura Indústrias e Comércio de Equipamentos Eletrônicos, uma das 14 empresas da Incubadora de Jundiaí que estarão apresentando seus produtos durante o evento. O modelo

delta - com três braços - tem como principal característica a velocidade de movimento, associada à visão computacional.

O robô é indicado principalmente para as indústrias alimentícia, médica e de componentes automotivos na separação e embalagem de produtos. "Ele é capaz de 'enxer-

gar' um componente aleatoriamente disperso em uma esteira em movimento, fazer a análise de qualidade da forma e dimensões do objeto, capturá-lo em qualquer posição e posicioná-lo em uma embalagem ou contêiner de forma precisa e rápida", explica o engenheiro e professor Milton Flávio de Macedo.