

Mercado de automação espera crescimento de 16% em 2010

Pesquisa realizada com 56 empresas do setor de automação aponta preocupação com suporte ao cliente e otimismo para fechamento do ano

Desde a criação do moinho hidráulico – talvez umas das primeiras criações para automatizar o serviço humano –, a automação tornou-se uma das ferramentas fundamentais de trabalho para a engenharia elétrica e está muito presente, ainda que invisível, no nosso cotidiano. O setor de automação cresceu veementemente nos últimos anos e tem uma participação significativa na economia brasileira, como mostra esta pesquisa realizada com 56 empresas deste setor.

O levantamento foi realizado durante o mês de outubro e consultou empresas fabricantes e distribuidoras, as quais mostraram grande preocupação com o atendimento ao cliente. 100% delas afirmaram possuir corpo técnico especializado para oferecer suporte ao cliente e exatamente a metade das empresas fornece projetos de automação. Da mesma maneira, 49% das empresas também disseram fornecer serviços de instalação e manutenção de sistemas de automação.

Quanto ao faturamento do setor, as empresas responderam ao questionamento sobre a sua percepção sobre os mercados em que atuam e as respostas foram bem

distintas. Enquanto 24% das empresas acreditam que o mercado de automação no Brasil fature anualmente até R\$ 50 milhões, 26% delas afirmaram que o setor movimentará entre R\$ 1 bilhão e R\$ 10 bilhões por ano.

Apurou-se ainda que 62% das pesquisadas faturam até R\$ 10 milhões por ano e apenas uma pequena parcela (8%) fatura acima de R\$ 100 milhões por ano. Para atingir essas marcas, as empresas apostam na venda direta ao consumidor final como principal canal de vendas. 73% das empresas apontaram esta prática como principal mecanismo de venda. As vendas por telemarketing são cada vez menos empregadas. Neste caso, apenas 16% das companhias apontaram este meio como canal de venda.

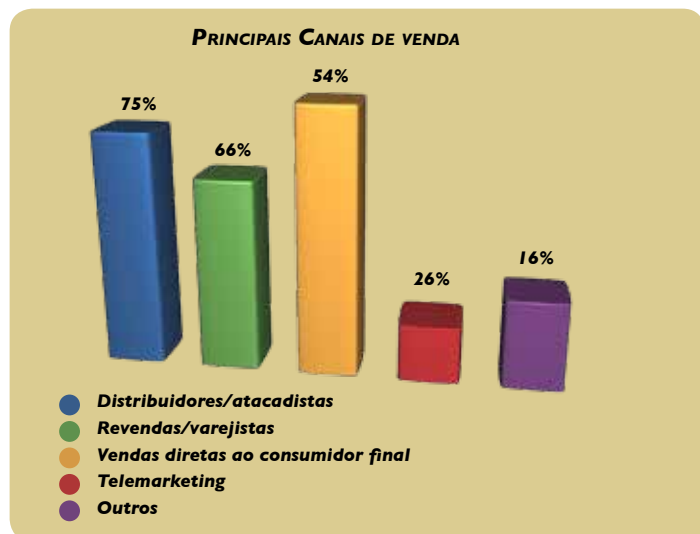
A pesquisa também questionou as empresas quanto aos produtos mais vendidos. Entre os 41 itens relacionados, os relés ficaram no topo da lista dos que apresentam mais saída. Outros produtos, como temporizadores, interfaces homem-máquina, controladores lógicos e dispositivos de controle também foram indicados como os mais comercializados. De toda a relação, os reostatos e os resistores foram apontados como os menos vendidos.

Confira, a seguir, os números da pesquisa com detalhes e gráficos ilustrativos. Publicamos também a relação das empresas participantes, com informações sobre serviços oferecidos, produtos comercializados, certificações obtidas, entre outras.

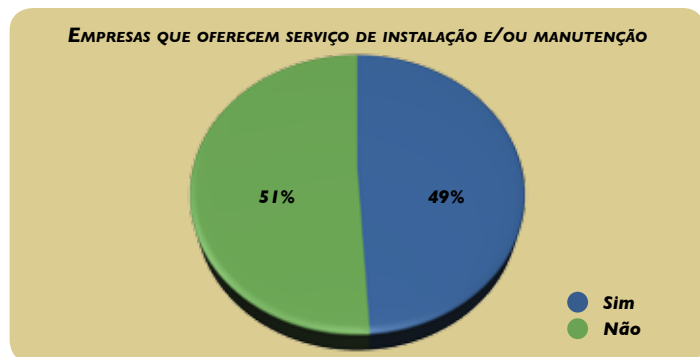
O mercado de automação em números

Principais canais de venda

As vendas diretas ao consumidor final são priorizadas por este segmento, que busca atingir um crescimento de 16% até o final do ano.

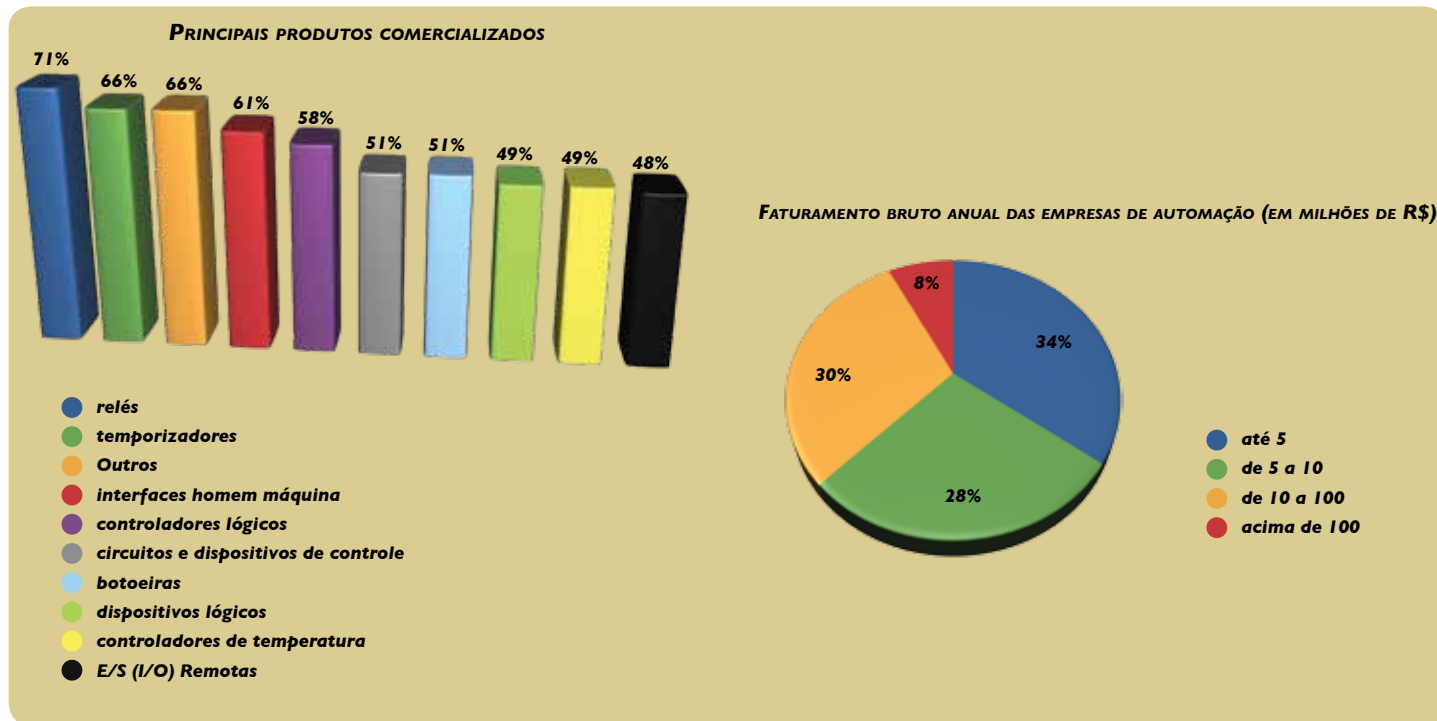


As empresas começam a adotar a prática de fornecer projetos de automação para os clientes. 50% das empresas pesquisadas, entretanto, ainda não oferecem este serviço. Situação parecida também ocorre quanto aos serviços oferecidos de instalação e manutenção de sistemas de automação. Confira os gráficos.



Peça fundamental para a automação industrial, o relé foi apontado por 71% das empresas como o seu principal produto comercializado. Controladores, temporizadores, botoeiras e interface homem-máquina também aparecem na lista dos mais vendidos.

O levantamento identificou ainda que a maioria das pesquisadas (62%) apresenta faturamento de até R\$ 10 milhões por ano. Veja os números.



				Produtos fabricados e/ou distribuídos																																	
EMPRESA	Telefone	Site	Cidade/estado	Controladores de média tensão	Controladores de motores	Controladores de movimento	Controladores de pressão	Controladores de temperatura	Controladores de vazão	Controladores lógicos	Controles para bombas de incêndio	Dispositivos e redes de comunicações	Dispositivos lógicos	E/S (I/O) Remotas	Interfaces homem-máquina	Motores de passo e servo-motores	Painéis de controle	Painéis sinóticos	Produtos e sistemas de monitoramento de energia	Relés	Relés fotoelétricos	Resistores e resistores	SCADA	Sensores de proximidade	Sensores ultrassônicos	Sistemas de acionamento de velocidade variável	Sistemas de controle distribuídos	Soft starters	Softwares de controles industriais	Solenóides	Temporizadores	Transdutores e conversores analógicos-digitais	Outros				
INOVA SIST. ELETRÔNICOS	(54) 3535-8000	www.inova.ind.br	Caxias do Sul - RS	X				X	X																								X				
INPRO ELETRIC DO BRASIL	(12) 3627-8000	www.inpro-eletric.com.br	Taubaté - SP							X			X	X		X	X												X								
KACON DO BRASIL	(11) 3361-2696	www.kacon.com.br	São Paulo - SP																															X			
KAP COMP. ELÉTRICOS	(11) 5641-9898	www.kap.com.br	São Paulo - SP																				X														
KIENZLE CONTROLS	(11) 2249-9604	www.kienzle-haller.com.br	São Paulo - SP																												X						
KOTEK ELETRONICA	(11) 3017-8797	www.kotek.com.br	São Paulo - SP	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		X	X	X					X		X	X			
KRAUS & NAIMER	(11) 2198-1288	www.krausnaimer.com.br	Cotia - SP																															X			
KRON INSTR. ELÉTRICOS	(11) 5525-2000	www.kron.com.br	São Paulo - SP																X													X	X				
LADDER AUTOMAÇÃO	(11) 4224-0300	www.ladder.com.br	São Caetano do Sul - SP		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			X	X	X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			
LOPP AUTOMAÇÃO	(19) 3452-5910	www.loopautomacao.com.br	Limeira - SP																																X		
METALTEX	(11) 5683-5700	www.metaltex.com.br	São Paulo - SP		X	X		X	X			X	X	X	X					X	X		X		X						X	X	X				
MINIPA DO BRASIL	(11) 5090-0470	www.minipa.com.br	São Paulo - SP																																X		
MTM ELETRONICA	(11) 4125-3933	www.mtm.ind.br	São Bernardo do Campo - SP																																X		
ONIX	(44) 3233-8500	www.onixcd.com.br	Mandaguari - PR	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X					X	X		X	X	X		X			X	X	X	X	X		
PHOENIX CONTACT	(11) 3871-6400	www.phoenixcontact.com.br	São Paulo - SP							X	X	X	X					X	X													X					
PROELT ENGENHARIA	(47) 3177-2200	www.proelt.com.br	Joinville - SC														X																				
PW - PENTA WATT	(24) 2246-7800	www.pwelectronica.com.br	Petrópolis - RJ		X																X			X													
RCG	(14) 3407-3000	www.rcg.com.br	Garça - SP																	X																	
ROVIMATIC ELETRÔNICA	(11) 3816-4040	www.rovimatic.com.br	São Paulo - SP																		X			X								X		X			
SAMRELLO	(47) 3323-3130	www.samrello.com.br	Blumenau - SC	X	X	X	X	X	X	X							X				X	X		X				X	X	X	X	X	X	X	X		
SCHNEIDER ELETRIC	0800 728 9110	www.schneider-electric.com.br	São Paulo - SP		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
SIEMENS	(11) 3908-2211	www.siemens.com.br	São Paulo - SP	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
STAEFA CONTROL SYSTEM	(11) 3873-1666	www.staefa.com.br	São Paulo - SP		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
STRAHL	(11) 2818-3838	www.strahl.com	São Paulo - SP														X				X																
TECNOWATT ILUMINAÇÃO	(31) 3359-8200	www.tecnowatt.com.br	Contagem - MG																		X	X															
TREETECH SISTEM. DIGITAIS	(11) 4413-5787	www.treetech.com.br	Atibaia - SP												X			X	X																		
TREXCON SIST. DE AUTOM.	(11) 3855-3360	www.trexcon.com.br	São Paulo - SP							X							X																				
VARIXX IND. ELETRÔNICA	(19) 3424-4000	www.varixx.com.br	Piracicaba - SP	X	X														X	X					X		X	X							X		
WEG	(47) 3276-4000	www.weg.net	Jaraguá do Sul - SC			X			X				X	X	X	X	X	X	X	X					X		X			X							