



*Portfolio de Serviços Janeiro/2017*

# Índice

## APRESENTAÇÃO

A Empresa 3

## SERVIÇOS

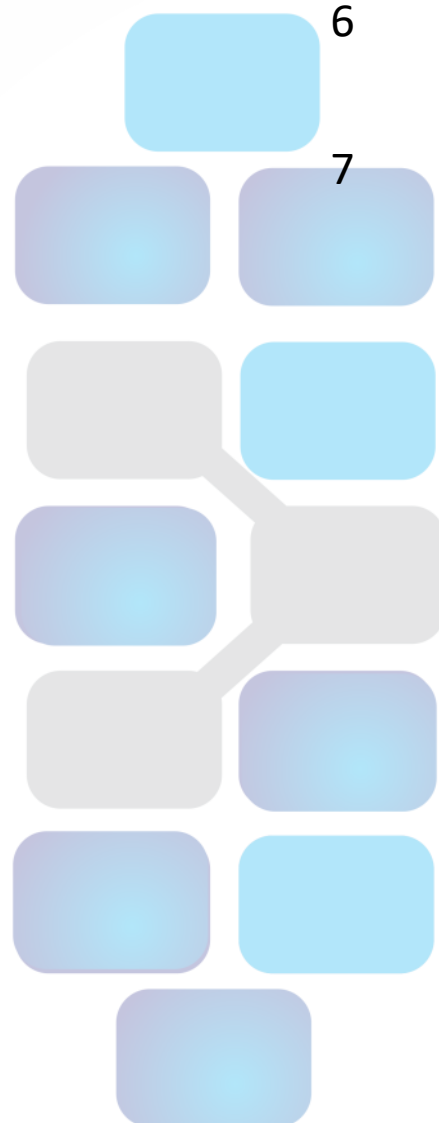
Tecnologia da Automação (AT) 4

Tecnologia em Robótica (RT) 5

Tecnologia em Segurança (ST) 6

## CONTATO

7



# A Empresa

A *Prime In-Tech*, empresa fundada no ano de 2014, é uma iniciativa de profissionais com formação na área técnica, com experiência de mais de 19 anos em eletricidade e automação industrial; bem como na área administrativa, com atuação em gestão de projetos, gestão de manutenção e engenharia industrial. Portanto, a atuação da *Prime In-Tech* é uma resposta à necessidade contemporânea de aplicação da tecnologia nas demandas da indústria nacional, mas sobretudo na construção de um perfil industrial mais competitivo e sólido. Neste quesito, a experiência e o conhecimento da *Prime In-Tech* contribuem com a formação dos profissionais atuantes e que, portanto, são os maiores usuários da tecnologia industrial, bem como na formação dos futuros profissionais deste setor produtivo, para que tenham uma visão mais ampla e resolutiva dos processos industriais. Com o objetivo de utilizar a prática e a ciência como parceiros na vivência industrial, a *Prime In-Tech* oferece desde serviços aplicados a soluções para as demandas industriais urgentes e emergentes, como serviços de planejamento e gestão de projetos para melhor gerenciamento dos processos industriais e tecnológicos. Por fim, sendo fiel à missão que a empresa se propõe de contribuir com a construção de uma geração melhor preparada para as demandas industriais, a empresa disponibiliza os treinamentos e kits didáticos, como forma de corrigir as más concepções da atuação industrial contemporânea, bem como alargar o horizonte dos futuros profissionais deste setor, para que cheguem mais preparados e capacitados. Convenientemente, os treinamentos e a utilização dos kits didáticos podem ocorrer tanto em ambientes de ensino superior e técnico, como também nas próprias unidades industriais, não impondo limites ao crescimento profissional e tecnológico.



Antônio Simas Neto  
Sócio-diretor da Prime In-Tech



# Tecnologia da Automação (AT)

## Programação e Manutenção

Programação e manutenção de CLP, IHM e Supervisórios de diversos fabricantes consolidados no mercado.

## Montagem de Painéis

Montagem de painéis elétricos industriais seguindo normas de segurança e utilização otimizada do espaço.

## Soluções em automação de processos industriais

Garantia de alto desempenho dos processos industriais, facilidade de operação e ganho de produtividade através de tecnologia de ponta.

## Sistemas Elétricos Industriais

Instalações elétricas de alta qualidade garantindo segurança e confiabilidade para atender as demandas dos processos da sua organização.

# Tecnologia em Robótica (RT)

## Programação em Robôs Industriais

Desenvolvimento de funções lógicas para posicionamento, validação dos movimentos das trajetórias, conexões de entrada e saída entre robôs, controladores e outros dispositivos.

## Manutenção Preventiva

Definição dos procedimentos aplicáveis à manutenção preventiva de acordo com as necessidades locais, execução desses procedimentos e elaboração de agenda de manutenção preventiva.

## Manutenção Corretiva

Análise do histórico de manutenções corretivas e seleção dos procedimentos aplicáveis, com o objetivo de agilizar o restabelecimento dos serviços em caso de falha. elaboração de relatórios de atividades de manutenção realizadas, atualizando a agenda e o histórico de ocorrências.

## Integração com Sistemas Automatizados

A Integração com Sistemas Automatizados possibilita aumento da eficiência dos processos, diminuição dos custos, aumento da competitividade, melhoria da qualidade e maior controle e segurança da operação.

# Tecnologia em Segurança (ST)

## Análise de Risco com NR12

Inspeção técnica nas máquinas e equipamentos, de acordo com os requisitos da NR 12, e demais normas e diretrizes nacionais, e/ou internacionais em vigor. Realizado pela equipe da Schermisal.

## Projeto Elétrico com NR12

Especificação das exigências de segurança, definição dos níveis de integridade de segurança e níveis de performance, especificação dos equipamentos

## Adequação para NR12

Execução e gerenciamento de projetos de adequação de máquinas para NR12 garantindo o atendimento a legislação e os prazos estabelecidos, visando

## Laudo de Validação para NR12

Análise do projeto elétrico, teste funcional e simulação de falhas, relatórios detalhados, laudo de validação em atendimento a NR12, emissão de Ano-

Integrador Autorizado:



# Contato



**+55-75-3487-0761**

**+55-75-99814-0916**



**contato@primeintech.com.br**



**www.primeintech.com.br**



**Rua Antônio Carlos Magalhães,  
nº 1115, Parque Ipê**

**Feira de Santana, BA - CEP:  
44053-005**



