Entidades Executoras:

IPT - Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo Modalidades de atendimento: PRUMO, PROGEX, GESPRO Telefone: (11) 3767-4204 Email: ntmpe@ipt.br

FDTE - Fundação para o Desenvolvimento Tecnológico da Engenharia Modalidade de atendimento: GESPRO Telefone: (11) 3031-7000

Email: d.toledo@fdte.org.br

CEETEPS - Centro Estadual de Educação Tecnológica Paula Souza Modalidade de atendimento: GESPRO Telefone: (14) 3454-7540 Email: fatecmarilia.diretoria@gmail.com

CTI - Centro de Tecnologia da Informação Renato Archer Modalidade de atendimento: GESPRO Telefone: (19) 3746-6274

Email: carlos.oliveira@cti.gov.br

Entidades de fomento:

Secretaria de Desenvolvimento Governo do Estado de São Paulo

Finep - Financiadora de Estudos e Projetos Ministério da Ciência e Tecnologia



e a Cadeia Produtiva da Indústria de Petróleo e Gás

SIBRATEC - EXTENSÃO TECNOLÓGICA fornece apoio tecnológico na solução de problemas tecnológicos e de gestão das micro, pequenas e médias empresas.

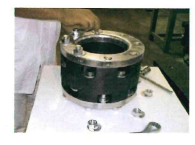
REDE PAULISTA DE EXTENSÃO TECNOLÓGICA

PROGEX - Adequação de produtos para exportação

Apoio tecnológico para adequar produtos visando atender às exigências técnicas de um determinado mercado externo (qualificação técnica para certificação, embalagens, design, atendimentos às normas técnicas internacionais, etc)



Exemplo de atendimento do Progex



Empresa: Inaflex / fabricante de isolante entre segmentos de mangueiras para proteção elétrica durante carga e descarga de fluidos inflamáveis. **Ações do Progex:** Adequação às normas BSI PDCLC/TR 50404 *Eletrostatics Code of practice for the avoidance of hazards due to Static Electricity* e ISGOTT - item 17.5.5 *Insulating Flange*, quanto aos valores de resistência para evitar o acúmulo de cargas eletrostáticas: ensaio hidrostático,

ensaio de tensão aplicada e medição de resistência elétrica antes e após a execução do ensaio hidrostático.

Resultados: Viabilização de fornecimento para a indústria do petróleo e aumento de faturamento.

GESPRO - Gestão do Processo Produtivo

Atua na melhoria do processo de produção, de modo a contribuir para o aumento da competitividade das empresas, utilizando técnicas de gestão relacionadas ao processo produtivo (matérias-primas, mão-de-obra, estoque, equipamentos, prazos, custos, produtividade, etc)

PRUMO - Projeto Unidades Móveis



Veículos equipados com aparelhos laboratoriais, dedicados aos setores de transformação de plástico, borrachas, tratamento de superfícies, calçados, móveis, cerâmica e confecções, para realização de ensaios químicos, físicos e mecânicos em matériasprimas, processos e produtos

acabados, para solucionar in loco os principais problemas tecnológicos, promovendo a inovação incremental, de modo que a empresa esteja cada vez mais forte e preparada para ganhar novos mercados, inclusive os de exportação.

Exemplo de atendimento do Prumo - Transformação da Borracha

Empresa: Retembor / fabricante de peças técnicas e vedações em compostos de borracha

Ações do Prumo: diagnóstico dos principais problemas técnicos da empresa; realização de ensaios e análises de matérias-primas e produtos e elaboração de uma nova formulação de compostos de borracha, com qualidade superior, para a fabricação de gaxetas, retentores e anéis de vedação.



Resultados: redução dos custos de produção; melhoria da qualidade dos produtos; atendimento às especificações técnicas de clientes mais exigentes e aumento de faturamento.