



SIBRATEC

Sistema Brasileiro de Tecnologia

Rede Mineira de Extensão Tecnológica

Extensão tecnológica é uma atividade de apoio às micro, pequenas e médias empresas, realizada pelas instituições de ciência e tecnologia com vistas ao aumento da qualidade, produtividade e competitividade do setor industrial nos mercados interno e externo.



Fundação Centro Tecnológico
de Minas Gerais

Secretaria Executiva

Tel./Fax (31) 3489-2310

MODALIDADES DE APOIO

Adequação tecnológica de produtos para exportação

Subsídio para atendimentos às empresas mineiras, incluindo diagnóstico e implantação de melhorias em produtos e processos, visando superar gargalos decorrentes de exigências técnicas impostas pelos mercados externos. Os recursos podem ser aplicados na contratação de consultorias, realização de ensaios laboratoriais e outros serviços técnicos especializados.

Unidades Móveis (PRUMO)

Subsídio para auxiliar as empresas mineiras a solucionar dificuldades relativas à conformidade de suas instalações, processos e produtos. O atendimento, que engloba ensaios, análises, consultoria e treinamentos, é realizado por técnicos experientes que atuam diretamente no chão de fábrica, com apoio de veículos providos de equipamentos laboratoriais específicos. As ações são voltadas para os setores de alimentos, madeira/móveis, têxtil/confecções, couro/calçados e plásticos.

CETEC – PRUMO Alimentos
Senai Ubá – PRUMO Madeira/Móveis
Senai – PRUMO Têxtil/Confecções
Senai Nova Serrana – PRUMO Couro/Calçados
Senai Euvaldo Lodi – PRUMO Plásticos

Executores:

- Fundação Centro Tecnológico de Minas Gerais/CETEC
- Sistema Federação das Indústrias de Minas Gerais/FIEMG: Instituto Euvaldo Lodi/IEL-MG
- Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial/SENAI-MG

Financiadores:

- Financiadora de Estudos e Projetos/FINEP
- Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior/SECTES-MG
- Secretaria de Estado de Desenvolvimento Econômico/SEDE-MG
- Serviço de Apoio a Micro e Pequenas Empresas de Minas Gerais/SEBRAE-MG

Gestor:

- Rede Mineira de Inovação/RMI