

Produtos do Inmetro - Metodologia dos Eixos Estruturantes do Grupo de Trabalho Permanente do Mdic (GTP APL)

EIXO FORMAÇÃO E CAPACITAÇÃO

Categoria	Instituições	Instrumento	Descrição	Como Acessar
Formação Técnica	Inmetro	<ul style="list-style-type: none"> (1) Formação de Multiplicadores em Educação para o Consumo Sustentável http://www.inmetro.gov.br/multiplicadores/index.asp (2) Cursos Especializados Inmetro http://www.inmetro.gov.br/noticias/eventos/cursos/apresentacao.asp (3) Possibilidade de treinamento em áreas específicas do Inmetro (ex: Pré-medidos, instrumento de medir, regulamentação metrológica e outros) http://www.inmetro.gov.br/multiplicadores/index.asp 	<p>(1) O programa está estruturado em cursos de curta duração, ministrados gratuitamente, e que abordam a problemática do consumo sustentável a partir dos eixos temáticos: direito do consumidor, meio ambiente, publicidade, ética no consumo e saúde e segurança do consumidor. Esse programa tem por finalidade formar, no país, e em parceria com entidades civis e públicas, uma rede de multiplicadores dos conceitos de educação para o consumo sustentável aptos a disseminar esses conhecimentos em todos os níveis do ensino formal e no ensino informal, bem como no âmbito de atividades comunitárias, empresariais e públicas.</p> <p>(2) O objetivo do Programa de Cursos Especializados Inmetro é fornecer à sociedade cursos ministrados por especialistas do Inmetro que atuam na área da metrologia.</p> <p>(3) Deverá ser avaliado e discutido com o Inmetro a possibilidade de treinamento de acordo com a demanda e disponibilidades das áreas que irão ministra o treinamento.</p>	<p>(1 e 2) Divulgação dos cursos e inscrição e feita pelo site do Inmetro.</p> <p>(3) Primeiro contato deverá ser feito através dos representantes do Inmetro no GTP/APL</p>

Nível de Mestre e Doutores	Inmetro	<ul style="list-style-type: none"> Mestrado Profissional em Metrologia e Qualidade Secretaria Acadêmica <p>http://www.inmetro.gov.br/noticias/eventos/cursos/mestrado/mestrado-2011.asp</p>	Inmetro pretende formar neste Mestrado Profissional, disseminando e ampliando o uso do conhecimento metrológico e de qualidade para a sociedade.	Divulgação dos cursos e inscrição e feita pelo site do Inmetro.
----------------------------	---------	---	--	---

EIXO ACESSO AO MERCADO

Categoria	Instituições	Instrumento	Descrição	Como Acessar
Ações de Exportação	Inmetro	<ul style="list-style-type: none"> Ponto Focal de Barreiras Técnicas às Exportações <p>http://www.inmetro.gov.br/barreirastecnicas/faq/pontoFocal.asp</p>	O Inmetro, através da Coordenação Geral de Articulação Internacional, gerencia um sistema de informações gratuito sobre exigências técnicas às exportações, o "Alerta Exportador!", possibilitando às empresas brasileiras e do MERCOSUL facilidades de acesso a mercados externos e disponibilizando aos exportadores informações técnicas para adequarem seus produtos às exigências dos mercados estrangeiros.	Divulgação e acesso a esse produto se dá através do site do Inmetro.
-Participação em Feiras e ventos e	Inmetro	<ul style="list-style-type: none"> (1) Oficinas de Inovação e Qualidade (parceria Inmetro e Mdic) <p>lpnascimento@inmetro.gov.br</p>	<p>(1) Os Seminários "Inovação: um Caminho para o Mercado" é uma iniciativa que faz parte da estratégia de ampliação da atuação do GTP APL e objetiva reunir e mobilizar os segmentos empresariais e as principais instituições de apoio à inovação tecnológica. O Seminário é destinado às empresas organizadas em Arranjos Produtivos Locais, utilizando as demandas locais como ponto de partida do debate, abordando os mecanismos de apoio e às possibilidades de trabalho conjunto das instituições. Esse evento é realizado pelo MDIC, em parceria com o INMETRO e os Núcleos Estaduais.</p> <p>(2) o Inmetro vem promovendo</p>	<p>(1) As oficinas são agendadas através da Secretaria do GTP APL /Mdic.</p> <p>(2) Divulgação e acesso a esse produto se dá através do site do Inmetro.</p>

		<ul style="list-style-type: none"> (2) Painel Setorial do Inmetro <p>http://www.inmetro.gov.br/noticias/verNoticia.asp?seq_noticia=3107#</p>	<p>encontros denominados Painéis Setoriais, envolvendo os setores públicos, acadêmicos e privados. O objetivo é identificar as necessidades e prioridades para as suas atividades no campo de metrologia científica e industrial, dentro das Diretrizes Estratégicas para a Metrologia Brasileira através de amplas discussões, visando identificar os caminhos para alcançar a qualidade de produção, propiciando ajuda mútua e fazendo com os produtores identifiquem no Inmetro um Instituto de pesquisa que pode impulsionar projetos que satisfaçam o setor produtivo e o consumidor.</p>	
Programa de Aproximação com o Consumidor		<ul style="list-style-type: none"> Portal do Consumidor <p>http://www.portaldoconsumidor.gov.br</p>	<p>O Portal do Consumidor é um site de informações específico sobre as relações de consumo, coordenado pelo Inmetro em parceria com o Departamento de Proteção e Defesa do Consumidor – DPDC, do Ministério da Justiça, o Fórum de Procons, a Rede Governo e com o Instituto Brasileiro de Defesa do Consumidor – IDEC. O Portal é um instrumento de disseminação de informações ao consumidor que orienta para adequadas decisões de compra e promove o equilíbrio das relações de consumo, ao reduzir a assimetria da informação entre consumidores e produtores. O site disponibiliza informações sobre alimentos, direitos do consumidor, habitação, produtos, educação, meio ambiente, cidadania e saúde, bem como notícias, entrevistas, enquetes, clipping de notícias</p> <p>www.portaldoconsumidor.gov.br</p>	Acesso pelo site do Inmetro

EIXO POLÍTICAS PÚBLICAS

Categoria	Instituições	Instrumento	Descrição	Como Acessar
Legislação e Regulamentação	Inmetro	<ul style="list-style-type: none"> (1) "Implantação Assistida de Programas de Avaliação da Conformidade" http://www.inmetro.gov.br/qualidade/iaac/index.asp (2) Sistema de Monitoramento de Acidentes de Consumo http://www.inmetro.gov.br/consumidor/acidente_consumo.asp (3) Conhecimento através da Informação Tecnológica http://www.inmetro.gov.br/infotec/boletimInfo.asp 	<p>(1) "Implantação Assistida de Programas de Avaliação da Conformidade", é uma metodologia desenvolvida pela Diretoria da Qualidade do Inmetro, com o objetivo de facilitar a circulação de informações e estimular a adesão da sociedade aos programas de avaliação da conformidade para produtos regulamentados pelo Instituto.</p> <p>(2) Um acidente de consumo ocorre quando um produto e/ou serviço prestado provoca dano físico ao usuário ou a terceiros mesmo quando utilizado ou manuseado corretamente, de acordo com as instruções de uso. O Sistema de Monitoramento de Acidentes de Consumo objetiva estruturar, no país, um banco de dados que permita identificar os principais produtos e serviços que estão, efetivamente, colocando em risco a segurança e a saúde do consumidor, identificando falhas, não-conformidades e a falta de informação adequada e necessária para prevenir um acidente. Os resultados servirão para a identificação e priorização de demandas por programas de AC, sendo, ainda, disponibilizados para consulta ao setor produtivo, as entidades civis e públicos de proteção e defesa do consumidor e as demais autoridades regulamentadoras, de modo que os dados levantados sejam revertidos em benefício para a melhoria dos produtos, minimizando os riscos à saúde e segurança dos consumidores.</p> <p>(3) Atender às necessidades e expectativas dos usuários e contribuir</p>	<p>(1) Entrar em contato através da Diretoria da Qualidade do Inmetro ou através do site</p> <p>(2 e 3) Divulgação e acesso a esse produto se dá através do site do Inmetro.</p>

			<p>para o conhecimento tecnológico em Metrologia e Qualidade e de fundamental importância para o desenvolvimento do País . A informação Tecnológica no Inmetro está organizada através de produtos e serviços de sua Biblioteca especializada, de forma a processar e divulgar a informação técnica, como: banco de dados de regulamentos técnicos, publicações em Metrologia e Qualidade, resoluções do Conmetro, produtos analisados, informações sobre acreditação e certificação, consultas técnicas.</p>	
--	--	--	---	--

EIXO INOVAÇÃO E TECNOLOGIA

Categoria	Instituições	Instrumento	Descrição	Como Acessar
Apoio a Inovação	Inmetro	<p>Oficinas de Inovação e Qualidade (parceria Inmetro e Mdic)</p> <p>lpnascimento@inmetro.gov.br</p>	<p>Os Seminários “Inovação: um Caminho para o Mercado” é uma iniciativa que faz parte da estratégia de ampliação da atuação do GTP APL e objetiva reunir e mobilizar os segmentos empresariais e as principais instituições de apoio à inovação tecnológica. O Seminário é destinado às empresas organizadas em Arranjos Produtivos Locais, utilizando as demandas locais como ponto de partida do debate, abordando os mecanismos de apoio e às possibilidades de</p>	<p>As oficinas são agendadas através da Secretaria do GTP APL /Mdic.</p>

			trabalho conjunto das instituições. Esse evento é realizado pelo MDIC, em parceria com o INMETRO e os Núcleos Estaduais.	
Informação Tecnológica	Inmetro	<ul style="list-style-type: none"> (1) Conhecimento através da Informação Tecnológica http://www.inmetro.gov.br/infotec/boletimInfo.asp 	(1) Atender às necessidades e expectativas dos usuários e contribuir para o conhecimento tecnológico em Metrologia e Qualidade e de fundamental importância para o desenvolvimento do País. A informação Tecnológica no Inmetro está organizada através de produtos e serviços de sua biblioteca especializada, de forma a processar e divulgar a informação técnica, como: banco de dados de Regulamentos Técnicos, Publicações em metrologia e Qualidade, Resoluções do Conmetro, produtos analisados, informações sobre Acreditação e Certificação, Consultas Técnicas.	Divulgação e acesso a esse produto se dá através do site do Inmetro.
Programa de Certificação e Regulamentação Técnica	Inmetro	<ul style="list-style-type: none"> (1) "Implantação Assistida de Programas de Avaliação da Conformidade" http://www.inmetro.gov.br/qualidade/iaac/index.asp (2) Base de Dados de Empresas Certificadas ISO 14001 http://www.inmetro.gov.br/gestao14001/ 	<p>(1) "Implantação Assistida de Programas de Avaliação da Conformidade", é uma metodologia desenvolvida pela Diretoria da Qualidade do Inmetro, com o objetivo de facilitar a circulação de informações e estimular a adesão da sociedade aos programas de avaliação da conformidade para produtos regulamentados pelo Instituto.</p> <p>(2) A Base de Dados de Empresas Certificadas ISO 14001 disponibiliza as informações das empresas certificadas por organismos de certificação acreditados pelo Inmetro na área de Sistemas de Gestão Ambiental. A consulta aos dados estatísticos está disponível gratuitamente e a consulta às informações das empresas e suas unidades</p>	<p>(1) Entrar em contato com a Diretoria da Qualidade do Inmetro ou através do site.</p> <p>(2) Para conseguir senha de acesso às informações das empresas é necessário entrar em contato pelo site do Inmetro e preencher o formulário.</p>

		<ul style="list-style-type: none">(3)Base de Dados de Empresas Certificadas ISO 9000 (Inmetro e ABNT CB-25) http://www.inmetro.gov.br/gestao9000/	<p>de negócio é realizada através de senha e será provisoriamente fornecida de forma gratuita. Constituem o escopo desta base são os certificados válidos que apresentam a marca Inmetro, emitidos por organizações acreditadas pelo Inmetro.</p> <p>(3)A Base de Dados de Empresas Certificadas ISO 9000 foi desenvolvida por iniciativa do Inmetro e da ABNT / CB-25, para disponibilizar informações das empresas certificadas por organismos de certificação, acreditados pelo Inmetro na área de Gestão de Sistemas da Qualidade. A consulta aos dados estatísticos está disponível gratuitamente e a consulta às informações das empresas e suas unidades de negócio é realizada através de senha e não é gratuita. Constituem o escopo desta base os certificados válidos que apresentam a marca Inmetro, emitidos por organizações acreditadas pelo Inmetro. A assinatura da base de dados deve ser realizada por email ao CB-25</p>	<p>(3) A assinatura da base de dados deve ser realizada por e-mail ao grupo CB-25 da ABNT . o acesso também pode ser encontrado através do site do Inmetro.</p>
--	--	---	--	---