

RELATÓRIO DE ATIVIDADES

Setembro - 2013



SUMÁRIO

1. Apresentação	3
2. Ações de Apoio ao Desenvolvimento Empresarial no Estado	5
2.1. Certificação de Produtos e de Sistemas da Qualidade	5
2.2. Calibração de Instrumentos de Medição e de Medidas e Inspeções Veiculares	6
3. Ações de Apoio a Melhoria da Qualidade na Gestão Pública	7
4. Ações de Metrologia Legal	8
4.1. Verificação de Produtos Pré-medidos	8
4.2. Verificação da Conformidade de Medidas e de Instrumentos de Medição	9
4.3. Verificação da Conformidade de Produtos	10
5. Gestão Corporativa	11
5.1 Saúde Ocupacional	12
5.2 Gestão da Qualidade	12
5.3 Sistemas Informatizados	12
6. Desempenho Financeiro	12
6.1. Arrecadação	13
6.2. Despesas	14
7. Ações de Comunicação	15
7.1. Relatório de Acompanhamento de Mídia	15

1. Apresentação

O IBAMETRO - Instituto Baiano de Metrologia e Qualidade, autarquia ligada a SICM - Secretaria da Indústria, Comércio e Mineração, desenvolve atividades de fiscalização e verificação no comércio e indústria. Estas ações, alinhadas à política de desenvolvimento do Governo da Bahia, são focadas na proteção ao consumidor com relação à segurança, meio ambiente e saúde; no suporte à economia no provimento de serviços de Tecnologia Básica, nos aspectos ligados à Metrologia Legal e Industrial, Verificação da Conformidade de Produtos e Serviços Regulamentados pelo INMETRO e à Certificação da Qualidade de Serviços e de Produtos.

Para tal, o Instituto dispõe de corpo técnico de alto nível de qualificação, contando com técnicos e especialistas com formações multidisciplinares e aperfeiçoamento no INMETRO, que num amplo processo de integração funcional se mobilizam e se comprometem com a execução da política de metrologia e qualidade no Estado.

Vale salientar que o IBAMETRO representa um núcleo regional de excelência no seu ramo de atividade, tendo o seu sistema de gestão reconhecido internacionalmente, através da certificação pela Norma NBR ABNT ISO 9001. Além disso, tem o seu Laboratório de Massa acreditado pelo INMETRO para calibração de instrumentos e padrões pela Norma NBR ABNT ISO 17025.

O IBAMETRO também é acreditado pelo INMETRO com base nas Normas ISO 17021 e ISO Guia 65 para certificar sistemas de gestão da qualidade e produtos (uva, manga, citros, cachaça e sisal), o que permite ao Instituto atestar a qualificação de órgãos públicos e pequenos produtores, beneficiando o desenvolvimento regional.

A ação do IBAMETRO é descentralizada e, para isso, conta com uma robusta estrutura física de doze unidades espalhadas por regiões estratégicas do Estado. Com sede em Simões Filho e escritório administrativo e Técnico em Salvador, o Instituto ainda conta com Agências Regionais nos municípios de Feira de Santana, Itabuna, Eunápolis, Vitória da Conquista, Jequié, Barreiras, Paulo Afonso, Juazeiro, além de posto de atendimento ao empresário no SAC Empresarial da Boca do Rio e posto avançado de verificação de taxímetros nos Barris, ambos no município de Salvador.

Esta descentralização administrativa permite que todos os 417 municípios sejam visitados anualmente, o que faz com que o Instituto percorra, anualmente, mais de um milhão e cem mil quilômetros.

Como exemplos de atividades do Instituto, destacam-se a verificação e fiscalização metrológica de instrumentos de medição envolvidos nas transações comerciais, tarifações e saúde do cidadão; a calibração de instrumentos industriais em seu laboratório, acreditado pela Rede Brasileira de Calibração (RBC/INMETRO); a certificação de sistemas da qualidade e produtos com vistas à exportação e atuação na prestação de serviços de especificação e avaliação da conformidade nas licitações de produtos têxteis da Secretaria da Administração do Estado.

Os dados apresentados neste relatório ilustram o desempenho do IBAMETRO, no mês de Agosto de 2013, fazendo comparativo com o mesmo período em 2012. Eles refletem o empenho da sua força de trabalho com vistas a beneficiar todos àqueles que se relacionam com o Instituto, aqui entendidos como Governo do Estado da Bahia, comerciantes, empresários, servidores, INMETRO, e, sobretudo, a sociedade baiana.

2. Ações de Apoio ao Desenvolvimento Empresarial no Estado

O IBAMETRO, através de suas atividades voltadas à regulação de mercado e avaliação da conformidade, tem atuação com fortes reflexos no desenvolvimento empresarial do Estado, direcionando as ações principalmente para a segurança e o bem-estar da população baiana, aperfeiçoamento da gestão de órgãos públicos e para o fortalecimento de pequenas e micro empresas que desejam se inserir num ambiente mais competitivo e exigente com relação ao uso de padrões aceitos internacionalmente.

2.1 Certificação de Produtos e de Sistemas da Qualidade

Nessa lógica de mercado, a certificação de produtos e sistemas de gestão é fundamental para dar visibilidade ao produto e a empresa num cenário mais abrangente e competitivo e conferir mais qualidade aos processos de produção.

Certificação de Produtos - Com relação à certificação de produtos pode-se citar a certificação da fibra do sisal produzida pela Associação de Desenvolvimento Sustentável e Solidário da Região Sisaleira - APAEB e Sisalândia Fios Naturais. Esta certificação abre oportunidade para inserção da fibra na indústria automobilística, nacional e internacional, já que a certificação, no âmbito do Sistema Brasileiro de Avaliação da Conformidade - SBAC, conta com acordos de reconhecimento mútuos promovidos pelo INMETRO em mais de 60 países.

No final de 2011 foi lançado oficialmente o programa de certificação do artesanato baiano, desenvolvido pelo Instituto Mauá com a parceria do IBAMETRO, que colaborou no levantamento e construção dos requisitos de certificação. Com este programa, o IBAMETRO tem contribuído, significativamente, para a valorização do trabalho de artesanato local, atestando a sua origem baiana e favorecendo a competitividade do produto no mercado nacional e internacional. O convênio nº003/2012, entre o IBAMETRO e Instituto Mauá, foi publicado no Diário Oficial do Estado no dia 01/09/2012 e fruto desta ação, já foram certificados, até o momento, 78 artesanatos.

Em tempo: vale destacar que o IBAMETRO está trabalhando em conjunto com a Seagri para lançar o "Selo Bahia", selo a ser concedido a empreendimentos do agronegócio interessados em passar pelo processo de certificação voluntário, para agregar valor aos produtos comercializados.

2.2 Calibração de Instrumentos de Medição e de Medidas e Inspeções Veiculares

INSTRUMENTO E PADRÃO CALIBRADO	ANO 2012 SETEMBRO	ANO 2013 SETEMBRO
Pesos-Padrão	41	29
Balanças	16	22
Medidas de Volume	0	1
Tanques Arqueados	9	18
Outros	2	2

Fonte: DDE/COMEC/COSEP – Diretoria de Desenvolvimento Empresarial do IBAMETRO

Tabela 1

A Bahia conta com grande demanda pelo transporte de cargas perigosas, em função da atividade de exploração de petróleo e gás, além de contar com o Polo Petroquímico. Por tudo isso, os veículos que transportam este tipo de produto necessitam passar por rigorosa inspeção no que tange a segurança, além da verificação metrológica dos seus tanques, obrigatória pela legislação em vigor (vide Tabela 2).

A recente acreditação por parte do INMETRO de Organismos de Inspeção Veicular próximos às instalações do IBAMETRO motivou a suspensão desta atividade pelo instituto, já que era desempenhada por delegação. Dessa forma os próximos relatórios não apresentarão dados sobre esta atividade. A diretoria vem analisando a possibilidade de acreditar junto ao INMETRO esta atividade, o que demandará robustos investimentos para os próximos anos, o que será inserido no planejamento orçamentário.

INSPEÇÃO	ANO 2012 AGOSTO	ANO 2013 AGOSTO
Verificação de Caminhões-tanque	540	343

Fonte: DDE/COSEP – Diretoria de Desenvolvimento Empresarial do IBAMETRO

Tabela 2

3. Ações de Apoio à Melhoria da Qualidade na Gestão Pública

Além do apoio ao empreendedorismo privado, já mencionado, o IBAMETRO vem se afirmando como importante parceiro dos gestores públicos, no sentido de colaborar para a qualidade dos sistemas de gestão em órgãos públicos e melhoria dos seus processos de trabalho.

Como indicativo desta política, podem-se citar as certificações ISO 9001 conferidas pelo IBAMETRO às Organizações do Poder Público: SETRE, EGBA, SUCOM e a parceria com a SAEB para desenvolver um programa de qualificação das oficinas que prestam serviço de reparação e manutenção veicular para o Governo do Estado.

Em observância ao princípio da Economicidade, constitucionalmente instituída para o Poder Público como um todo, o IBAMETRO tem sido um estratégico parceiro nas grandes licitações de fardamentos promovidos pela SAEB e pela Polícia Militar, melhorando sobremaneira a qualidade e durabilidade deste produto, adquirido em larga escala pelo Estado. Para isso, mantém contratos de prestação de serviços com estas instituições.

4. Ações de Metrologia Legal

Neste aspecto, o Instituto desenvolve ações de fiscalização e de prestação de serviço no comércio e na indústria, promovendo a verificação de medidas e instrumentos de medição que envolvem transações comerciais, proteção à saúde do cidadão e tarifações. Além disso, é verificada a conformidade de produtos chamados de pré-medidos, ou seja, que têm a sua quantidade declarada pelo fornecedor ou fabricante, a exemplo dos botijões de gás, feijão, produtos fatiados,

cosméticos, tintas, cadernos etc. Estas atividades de metrologia legal são delegadas pelo INMETRO, através de convênio.

4.1 Verificação e Fiscalização de Produtos Pré-Medidos

A atuação do Ibametro se faz indispensável para a execução da política de metrologia e qualidade, promovendo a regulação das relações de consumo entre empresas e entre as mesmas e o consumidor final. A ação se desdobra na proteção ao consumidor, que pode ser sentida no dia-a-dia, quando o cidadão utiliza produtos e serviços que estão à venda nos supermercados, nos postos de combustíveis ou àqueles que ofereçam qualquer risco à saúde, segurança e meio ambiente.

O acompanhamento dos produtos pré-medidos (segundo a legislação são àqueles cujo conteúdo nominal é determinado na ausência do consumidor), é realizado através da Coordenação de Verificação e Fiscalização de Produtos Pré-medidos (COVEP). Os produtos pré-medidos abrangem cerca de 80% de todo o universo de produtos consumido pela sociedade, desde gêneros alimentícios até medicamentos, material de construção, escolar e muitos outros. A fiscalização destes produtos é realizada em campo (pontos de venda, depósitos e fábricas), e em nove laboratórios localizados nos municípios de Feira de Santana, Paulo Afonso, Juazeiro, Barreiras, Jequié, Vitória da Conquista, Itabuna, Salvador e Eunapólis.

Na tabela abaixo tem-se um comparativo de desempenho dos laboratórios de pré-medidos:

PRODUTO PRÉ-MEDIDO	2012 SETEMBRO	2013 SETEMBRO
Exames prévios realizados no mercado e indústria	30.846	20.213*
Exames finais de produtos com conteúdos desigual realizados no mercado e indústria	420	485
Exames finais realizados nos laboratórios	364	355
Exames formais (embalagem)	70	65

Percentual de Reprovação dos Exames Finais em laboratório	65,9%	73,2%
---	-------	--------------

Fonte: Sistema de Gestão Integrado do IBAMETRO – SGI(*) Número bem inferior em relação ao mesmo período do ano anterior devido mudanças na metodologia da fiscalização. **Tabela 3**

4.2 Verificação da Conformidade de Medidas e de Instrumentos de Medição

O serviço de verificação metrológica dos instrumentos de medição e medidas materializadas envolvidos nas transações comerciais, controle industrial, saúde do cidadão, segurança e tarifações é um serviço compulsório e de freqüência anual para a maioria dos casos.

Para tanto, as equipes de metrologistas e auxiliares percorrem todo o Estado, visitando periodicamente, anualmente, em revisões, denúncias e solicitações de proprietários de estabelecimentos, todos os municípios baianos para a prestação deste serviço obrigatório e fiscalização destes instrumentos, vedando o uso daqueles em desacordo com a legislação do INMETRO e que possam trazer prejuízo e ou riscos de saúde e/ou segurança ao consumidor e/ou ao comerciante.

Entre os instrumentos verificados, destacam-se as bombas medidoras de combustíveis dos postos de abastecimento; balanças comerciais, industriais e de hospitais e clínicas para pesagem humana; taxímetros, esfigmomanômetros (medidor de pressão arterial); medidores de energia, radares de controle de velocidade veicular; hidrômetros etc.

Quanto aos esfigmomanômetros médicos(medidor de pressão arterial), o IBAMETRO começou, em dezembro de 2012, a verificar os instrumentos da rede pública, que dispõe de 10.000 unidades. Tal serviço se estenderá ao longo de 2013, tornando-se perene e anual.

Comparação de verificações

2012 x 2013

Mês	IBAMETRO	%
-----	----------	---

	2012	2013	
Jan	14.370	12.767	-11,16
Fev	12.268	11.725	-4,43
Mar	16.967	17.572	3,57
Abr	15.278	19.064	24,78
Mai	18.489	19.363	4,73
Jun	14.545	13.934	-4,20
Jul	20149	19283	-4,30
Ago	21760	22104	1,58
Set	18694	17835	-4,60
Acumulad o	152.520	153.647	0,74

Fonte: SGI-Sistema de Gestão Integrada do INMETRO

Tabela 4

4.3 Verificação da Conformidade de Produtos

O IBAMETRO verifica a conformidade de produtos industrializados de certificação compulsória, ou seja, aqueles que, sejam eles nacionais ou importados, necessitam ostentar a marca de conformidade do INMETRO para serem comercializados no Brasil. São exemplos destes produtos os extintores de incêndio, mangueiras e botijões de gás de cozinha, preservativos masculinos, brinquedos, fogões, eletrodomésticos etc.. A marca de conformidade atesta que amostras do produto passaram por testes de laboratório e que atenderam a Requisitos de Normalização, conferindo, sobretudo, segurança para o usuário.

Avaliação da Conformidade de Produtos de Certificação Compulsória e Regulamentados	ANO 2012 SETEMBRO	ANO 2013 SETEMBRO
Ações fiscais	7.946	11.983
Quantidade de produtos fiscalizados nas ações fiscais	797.622	623.268
Quantidade de produtos irregulares apreendidos ou interditados	7.163	1.053.723
Total de estabelecimentos visitados	928	1.144

Fonte: Sistema de Gestão Integrada do IBAMETRO-SGI

Tabela 5

5. Gestão Corporativa

5.1 Saúde Ocupacional

No contexto das ações de valorização do servidor, desde janeiro deste ano, IBAMETRO vem implementando o PCMSO - Programa de Controle Médico da Saúde Ocupacional dos seus colaboradores tendo, até então, realizado as atividades de planejamento necessárias à operacionalização do Programa.

Dentre as atividades mencionadas acima, destacam-se as **Visitas técnicas**, realizadas por especialista da empresa contratada para identificação e avaliação das condições ambientais em que os trabalhos são desenvolvidos; **Elaboração dos PPRA** – Programa de Prevenção de Risco de Acidente; e **Elaboração dos PCMSO**.

Em abril, verificou-se o lançamento oficial do Programa e a reativação do Ambulatório Médico do Instituto, desativado há 06 (seis) anos, oportunizando, assim, o desencadeamento das atividades de implementação do acompanhamento da saúde do trabalhador do nosso trabalhador, incluindo a disponibilização do atendimento médico, com emissão das requisições de exames necessários, e serviço de enfermagem.

A partir de maio todas essas atividades, voltadas inicialmente para as Unidades da Pituba, CIA e Barris e seus os servidores, estarão sendo levadas a efeito nas demais unidades espalhadas pelo interior do Estado, onde encontram-se instaladas as Agências Regionais do IBAMETRO.

5.2 Gestão da Qualidade

O Sistema de Gestão da Qualidade do Instituto obteve a manutenção da certificação com base na Norma Internacional ISO 9001, após o processo de auditoria externa para avaliação da sua conformidade, realizado no mês de maio, pela ABNT- Associação Brasileira de Normas

Técnicas (acreditada pelo Inmetro) e segue com auditorias internas promovidas pela Coordenação de Gestão Corporativa, ligada à Diretoria de Sistemas e Estratégia. Em setembro finalizou-se as auditorias nas Agências Regionais, restando apenas alguns setores da Pituba e de Salvador.

5.3 Sistemas Informatizados

O SGI - Sistema de Gestão Integrado, implantado em 2010 para agilizar e racionalizar procedimentos diversos das várias áreas do IBAMETRO, passa por ajustes visando um melhor aproveitamento. Da mesma forma, os servidores estão sendo treinados permanentemente para a utilização do mesmo. Encontra-se em fase de implantação o módulo de controle de instrumentos de medição, que permitirá o gerenciamento dos padrões metrológicos do instituto, utilizados nas fiscalizações e verificações.

6. Desempenho Financeiro

O orçamento do IBAMETRO conta com 3 (três) fontes de recursos, sendo uma referente a recursos diretamente arrecadados fonte 40, outra relativa ao convênio celebrado junto ao INMETRO (fonte 61), e da Fonte 00 oriunda do Tesouro Estadual, utilizada principalmente para pagamento da Folha de Pessoal Mensal, parcelamento de dívida com o INSS, remessa de valores destinados a cobertura de convênio com as Voluntárias Sociais da Bahia - Programa Mais Futuro, e ressarcimento mensal de salário de servidor pertencente aos quadros da EBAL a disposição. A Fonte 61, principal geradora de recursos com arrecadação decorrente dos serviços metrológicos e fiscalização de produtos e serviços, repassados à União na forma de GRU-Guia de Recolhimento da União retornando ao IBAMETRO através de repasses enviados pelo INMETRO (órgão federal ligado ao Ministério do Desenvolvimento, Indústria e Comércio Exterior) para manutenção do órgão e seus

investimentos em melhorias de bens imóveis e aquisição de bens moveis.

Apresentamos, a seguir, uma síntese da situação financeira do IBAMETRO em Setembro/2013, no comparativo com Setembro/2012.

6.1. A arrecadação líquida para Fonte 61 subtraído o percentual de 20% retido em poder do INMETRO, conforme determina o convênio e com registro no PLANO DE APLICAÇÃO (ferramenta de acompanhamento gerencial do SISTEMA SGI - Sistema de Gestão Integrada do INMETRO).

Cronotacografo tem sua arrecadação líquida baseada em 70% do valor arrecadado.

E a receita auferida com os serviços executados no Programa Caminho da Escola/FNDE são recebidas 100% pelo órgão.

DEMONSTRATIVO RECEITAS/TRANSFERÊNCIAS	PERCENTUAL	ANO 2012 SETEMBRO	ANO 2013 SETEMBRO
Receitas de Convênio - Fonte 61	80%	1.851.043,12	2.002.002,11
Cronotacógrafos	70%	122.707,10	65.391,13
Programa Caminho da Escola	100%	35.760,42	51.653,94
Rendimentos Aplicações Financeira		44.094,57	45.222,47
Outras Receitas - Restituições		76,68	2.890,00
Receitas de Serviços - Fonte 40	100%	4.888,00	4.329,79
Transferências do Estado - Fonte 00		886.539,77	1.728.348,16
Total Geral		2.945.109,66	3.898.837,60

Fonte: DAF / GEFIN – Diretoria Administrativa Financeira / Gerência Financeira

As despesas com Pessoal – Produtividade e REDA+ Encargos corresponde aos meses de Agosto e Setembro/2013 e as transferências do Estado Fonte 00 refere-se a pagamento da Folha dos Colaboradores Efetivos e Comissionados + encargos dos meses de Agosto e Setembro de 2013

Tabela 6

6.2. Despesas

DISCRIMINAÇÃO DAS DESPESAS - PAGAS	ANO 2012 SETEMBRO	ANO 2013 SETEMBRO
Pessoal Produtividade+Reda F-231	847.440,74	1.491.282,70
Despesas Correntes–Custeio F-231	755.811,67	918.434,77
Investimentos Fonte 231	3.628,56	80.528,26
Despesas Correntes–Custeio F- 213	6.625,91	17.384,58
Despesas Fonte 100 – Pessoal e Encargos	882.294,66	1.728.348,16
Despesas c/ressarcimento salários F-100	0,00	0,00
Total Geral	2.495.801,54	4.235.978,47

Fonte: DAF / GEFIN – Diretoria Administrativa Financeira / Gerência Financeira

Tabela

Os valores de ressarcimentos a EBAL e EMBASA referente servidores a disposição será efetuado no mês de Outubro de 2013.

Comentários:

As despesas correntes registradas na tabela 6 correspondem aos valores efetivamente pagos neste mês. E os futuros compromissos da autarquia com fornecedores de serviços, materiais e terceirização (locação de mão de obra e outros) estão devidamente empenhados previamente.

O IBAMETRO apresenta seus saldos financeiros em contas correntes mantidas no Banco do Brasil S/A Ag. 3832-6 Centro-Salvador/Bahia conforme abaixo:

Conta Corrente Nº 929.680-8 - Fonte 61: R\$6.940.268,53 (seis milhões, novecentos e quarenta mil, duzentos e sessenta e oito reais, cinquenta e três centavos) devidamente aplicados nesta instituição.

Conta Corrente Nº 992.144-3 - Fonte 40: R\$305.793,51 (trezentos e cinco mil, setecentos e noventa e três reais, cinquenta e um centavos)

aplicados nesta instituição, através do Caixa Único da Secretaria da Fazenda do Estado da Bahia/SEFAZ, com rendimentos apurados ficando em poder do mesmo.

Conta Corrente Nº 992.144-3 - Fonte 213: R\$ 109.542,77 (cento e nove mil, quinhentos e quarenta e dois reais, setenta e sete centavos) recursos provenientes de convênio entre o IBAMETRO X Instituto Mauá, aplicados nesta instituição através do Caixa Único da Secretaria da Fazenda do Estado da Bahia/SEFAZ, com rendimentos apurados ficando em poder do mesmo.

Conta Corrente Nº 980.999-6 – Cauções contratuais: R\$ 2.977,55 (dois mil, novecentos e setenta e sete reais, cinquenta e cinco centavos).

7. Ações de Comunicação

O IBAMETRO conta com Assessoria de Comunicação, ligada ao gabinete, que interage continuamente com as áreas técnicas do Instituto, formando conteúdo e assessorando as unidades nas ações de comunicação interna e externa. A Tabela abaixo inclui publicações e veiculações em todas as formas de mídia.

7.1. Relatório de Acompanhamento de Mídia

MÊS DE REFERÊNCIA	ANO 2011	ANO 2012
Janeiro	34	241*
Fevereiro	34	31
Março	22	27
Abril	90	46
Maiο	36	22
Junho	40	43
Julho	65	59
Agosto	56	48
Setembro	44	53

* Esse resultado foi expressivo em virtude da Operação Postos de Combustíveis deflagrada em decorrência de matéria sobre fraude no setor, exibida no Programa Fantástico, da rede Globo, o que despertou a mídia para o assunto.

Tabela 8

Legenda: DG – Diretoria Geral; DRM – Diretoria de Regulação de Mercado; DSE – Diretoria de Sistemas e Estratégias; NUTIN – Núcleo de Tecnologia da Informação; ASCOM - Assessoria de Comunicação.