

MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO EXTERIOR SECRETARIA DO DESENVOLVIMENTO DA PRODUÇÃO DEPARTAMENTO DE COMPETITIVIDADE INDUSTRIAL

MEMÓRIA DE REUNIÃO

3ª Reunião do GTT-REEE's - Grupo de Trabalho Temático-Eletroeletrônicos

Datas: 07.07.2011- 09:00 às 17:30 **Local:** MDIC- Brasília - DF

Instituições Participantes: MDIC, MMA, MF, ECT, IBAMA, ABEMA, ABRELPE, ABINEE, ELETROS, ABETRE, CNC, ABRAS, CDI-DF (representante Catadores), CEMPRE, MCT, UNASER, PANASONIC, GMCONS, CNI,FNP,IMPORTADOR,Porto Digital.

Coordenador: Sr. Alexandre Comin - MDIC

• Abertura:

- 1) O Coordenador do GTT REEE Grupo Técnico Temático de Resíduos de Equipamentos Elétricos e Eletrônicos, o Sr. Alexandre Comin deu início às atividades dando boas vindas a todos os presentes, convidou o Sr. André Luis Saraiva para efetuar suas considerações iniciais como relator desta reunião e fez a leitura da Pauta dos trabalhos.
- -O Sr. Alexandre solicitou que os presentes se apresentassem, informando a entidade que representam.
- -A ata da 2ª reunião foi aprovada por unanimidade.
- 2) Termo de Referência: Concluído.
- -Logo após, a coordenação informou que a ABDI realizará a contratação de empresa e/ou profissional qualificado para executar o estudo, objeto do Termo de Referência.
- 3) Apresentação da ABRELPE: Panorama 2010 de Resíduos Sólidos.
- -A ABRELPE apresentou parte da nova edição do Panorama 2010 dos Resíduos Sólidos no Brasil. Este breve documento permitiu olhar a gestão de resíduos globalmente e pensar como prover as soluções necessárias ao cumprimento da Lei 12.305/10 e sua integração à Política Nacional de Meio Ambiente e à Política de Saneamento Básico, completou o arcabouço dos slides. Com isso, os presentes puderam sentir que o Brasil possui agora um sistema de regulação que estabelece de maneira ampla os princípios, os objetivos e as diretrizes aplicáveis à gestão integrada e ao gerenciamento dos resíduos sólidos e, na disciplina das responsabilidades dos geradores e do poder público. Este documento também pode facilitar a

consulta de dados, projeções e análises divulgadas, dentro do objetivo maior e norteador desta publicação, que é apresentar a dimensão, os avanços e os atuais problemas do setor, de maneira a possibilitar aos responsáveis um melhor equacionamento para as soluções demandadas.

- -Os presentes efetuaram comentários sobre as percepções de cada entidade com relação ao tema.
- 4) Apresentação da UNASER: Carlos Israilev Pesquisa e Desenvolvimento de Reciclagem sobre REEE's
- -A UNASER fez os agradecimentos pela oportunidade e que, os slides a serem demonstrados eram a compilação dos esforços e contribuições recebidas durante o Seminário Internacional de Resíduos de Equipamentos Eletroeletrônicos (SIREE) ocorrido entre os dias 22 e 24 de Fevereiro de 2011, em Recife PE, coordenado pelo Núcleo de Gestão Ponto Digital. Em seguida, iniciou a apresentação da UNASER União Nacional dos Sindicatos e Associações das Empresas de Reciclagem, uma instituição formada por 3 sindicatos e 2 associações e com outras em curso de filiação e, apresentaram para o Ministério do Trabalho seu posicionamento e seus entendimentos, culminando em uma proposta sobre o tema dos REEE's; sendo assim, foi direcionada para apresentar neste GTT.
- 5) Apresentação da SIREE 2011: Joana Sampaio Planejamento e gestão de REEE's.
- -O Porto Digital apresentou o resultado do Seminário Internacional de Resíduos de Equipamentos Eletroeletrônicos (SIREE) citado anteriormente no qual participaram mais de 150 especialistas da indústria, autoridades e academia que colaboraram para apresentar um panorama geral da situação mundial dos REEE's, legislações, casos exitosos e discutiram os desafios e oportunidades para a implantação de práticas sustentáveis da gestão do REEE's.
 -Os slides apresentados traduziram os seguintes temas abordados:

Práticas sustentáveis na gestão de resíduos tecnológicos; Tecnologia e investimento na cadeia de valor dos REEE's; Políticas públicas e responsabilidade pós-consumo; Comércio internacional de REEE.

- O seminário criou oportunidades de apresentações voltadas para os seguintes temas:

Design Eletrônico para Reciclabilidade; Destinação ecologicamente correta dos equipamentos eletrônicos obsoletos; O Combate ao Comércio ilegal de resíduos perigosos; Programas de governo e projetos acadêmicos; Relatos de fabricantes de computadores e empresas de reciclagem; Padrões de qualidade - como verificar e acompanhar.

- -Na continuidade, foram transmitidas aos presentes as informações recebidas do Diretor do IPEA sobre o diagnóstico prévio de resíduos sólidos que irá contribuir para a construção do Termo de Referência, do Plano Nacional de Resíduos Sólidos.
- 6) Seguindo a Pauta da Reunião, a Coordenação comentou a necessidade de criarmos um espaço de tempo antes da próxima reunião, uma vez que a indicação da consultoria está em trâmite e que, só após a escolha faria sentido uma nova convocação. Diante deste cenário, o MMA expressou que seria extremamente necessária uma primeira sugestão de modelagem dos papéis dos agentes no sistema de logística reversa (1ª visão) em função do próprio estudo de viabilidade técnica e econômica estar em desenvolvimento. O assunto foi colocado em pauta e os presentes efetuaram suas considerações. Nesta oportunidade, após todas as participações terem sido atentamente ouvidas, o Relator solicitando a palavra, informou que as casas ABINEE e ELETROS teriam interesse em apresentar uma possível proposta de modelagem dividida por linha (branca, azul, verde e marrom) e por produtos. Uma vez que já existem várias ações de fabricantes implementadas no país e que já possuem resultados a serem demonstrados

e fatos a serem relatados para aprimorar esta possível 1ª Visão de uma modelagem para os REEE's por linha.

• Encaminhamentos:

-Apresentação de modelagem contendo os Programas existentes, no Brasil:

Envio de Modelagem: **18/08/2011**.

Próxima reunião: 25/08/11 às 09h no MDIC.

Fechando os trabalhos, a coordenação e a relatoria agradeceram a presença de todos e as respectivas contribuições efetuadas, assim foi encerrada a reunião.

Brasília, DF, 07 de julho de 2011.

André Luis Saraiva - ABINEE Relator do GTT REEE