



**GOVERNO FEDERAL**  
**MINISTÉRIO DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA**  
**Conselho Nacional de Ciência e Tecnologia - CCT**

**Ata da Reunião do Conselho Nacional de Ciência e Tecnologia – CCT**

1      Aos três dias cinco dias do mês de outubro do ano de dois mil e sete, às dez horas, no Salão Oval do  
2      Palácio do Planalto, teve início a Reunião do Conselho Nacional de Ciência e Tecnologia, sob a  
3      Coordenação do Exmo Sr. Presidente da República **Luiz Inácio Lula da Silva**, com a presença dos  
4      Ministros: **Sérgio Machado Rezende**, Ministro de Estado da Ciência e Tecnologia; **Dilma Vana**  
5      **Rousseff**, Ministra Chefe da Casa Civil; **Fernando Haddad**, Ministro de Estado da Educação; **Guido**  
6      **Mantega**, Ministro de Estado da Fazenda; **Hélio Costa**, Ministro de Estado das Comunicações; **José**  
7      **Gomes Temporão**, Ministro de Estado da Saúde; **Celso Amorim**, Ministro de Estado das Relações  
8      Exteriores; **Miguel Jorge**, Ministro de Estado do Desenvolvimento, Indústria e Comércio Exterior;  
9      **Paulo Bernardo Silva**, Ministro de Estado do Planejamento, Orçamento e Gestão; **Jorge Armando**  
10     **Félix**, Ministro de Estado de Estado Chefe do Gabinete de Segurança Institucional da Presidência da  
11     República; **Reinhold Stephanes**, Ministro de Estado da Agricultura, Pecuária e Abastecimento; **Luiz**  
12     **Antonio Souza Eira**, Ministro de Estado Interino da Integração Nacional. **Membros Nomeados**  
13     (**Representantes de Produtores e Usuários de C&T**) – Titulares: **Eduardo Moacyr Krieger**,  
14     Diretor da Unidade de Hipertensão do InCor; **Carlos José Pereira de Lucena**, Professor Titular do  
15     Departamento de Informática da PUC-RIO; **José Galizia Tundisi**, Presidente do Instituto  
16     Internacional de Ecologia; **Eugenio Emilio Staub**, Presidente da Gradiente; **Rodrigo Costa da Rocha**  
17     **Loures**, Vice-Presidente da Federação das Indústrias do Paraná; **José Ellis Ripper Filho**, Presidente  
18     da ASGA. Suplentes: **Expedito José de Sá Parente**, Presidente da TecBio; **Jorge Parente Frota**  
19     Júnior, Vice-Presidente da CNI; **Guilherme Caldas Emrich**, Presidente da ABRABI; **Hermann**  
20     **Heinemann Wever**, Presidente do Conselho Consultivo da SIEMENS. **Membros de Entidades de**  
21     **Caráter Nacional - Representativa dos Setores de Ensino, Pesquisa, Ciência e Tecnologia** –  
22     Titulares: **Jacob Palis Júnior**, Presidente da Academia Brasileira de Ciências; **Marco Antonio**  
23     **Raupp**, Presidente da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência **Arquimedes Diógenes**  
24     **Ciloni**, Presidente da Associação Nacional dos Dirigentes das Instituições Federais de Ensino  
25     Superior; **Emerson Pires Leal**, Secretário de Desenvolvimento Sustentável, Ciência e Tecnologia de  
26     São Carlos; **Odenildo Teixeira Sena**, Presidente do Conselho Nacional das Fundações de Amparo à  
27     Pesquisa. Suplentes - **Hernan Chaimovich Guralnik**, Vice-Presidente da Academia Brasileira de  
28     Ciências; **Helena Bonciani Nader**, Vice-Presidente da Sociedade Brasileira para o Progresso da  
29     Ciência; **Izalci Lucas**, Vice-Presidente do Conselho Nacional de Secretários para Assuntos de CT&I;  
30     **Kleber Perini Frizzera**, Secretário de Desenvolvimento da Cidade de Vitória; **Antônio Carlos**  
31     **Camacho**, Vice-Presidente do Conselho Nacional das Fundações de Amparo à Pesquisa. Participaram  
32     como convidados os Srs.: **Nelson José Hubner Moreira**, Ministro de Estado Interino de Minas e  
33     Energia; **Roberto Mangabeira Unger**, Ministro de Estado da Secretaria Especial de Planejamento de  
34     Longo Prazo; **Luiz Antônio Elias**, Secretário Executivo do Ministério da Ciência e Tecnologia;  
35     **Marco Antônio Zago**, Presidente do CNPq; **Luis Fernandes**, Presidente da FINEP; **Miguel Henzi**,  
36     Presidente Interino da AEB; **Odair Dias Gonçalves**, Presidente da CNEN; **Lúcia Melo**, Presidenta do  
37     CGEE; **Sílvio Crestana**, Diretor Presidente da EMBRAPA; **Hugo Borelli Resende**, Presidente da  
38     ANPEI; **Luciano Coutinho** – Presidente do BNDES; **Augusto César Gadelha Vieira**, Secretário de  
39     Política de Informática; **Guilherme Henrique Pereira**, Secretário de Desenvolvimento Tecnológico e  
40     Inovação; **Luiz Antonio Barreto de Castro**, Secretário de Políticas e Programas de Pesquisa e  
41     Desenvolvimento; **Newlton Lima Neto**, Prefeito do Município de São Carlos/SP. Representante -  
42     Major Brigadeiro-do-Ar **Marco Aurélio Gonçalves Mendes** (indicado para representar o Ministro  
43     da Defesa) Secretário de Logística, Mobilização, Ciência e Tecnologia do MD. Ausentes: **Nelson**  
44     **Jobim**, Ministro de Estado de Defesa; **Geddel Vieira Lima**, Ministro de Estado da Integração

Nacional. A Pauta Proposta: 1- **Abertura:** Excelentíssimo Senhor Presidente da República e Presidente do Conselho Nacional de Ciência e Tecnologia, Luiz Inácio Lula da Silva; 2 - **Apresentação da Proposta do Plano de Ações de Ciência, Tecnologia e Inovação para o período de 2007-2010**, Ministro Sérgio Machado Rezende; 3 - **Discussão da Proposta do Plano de Ações de Ciência, Tecnologia e Inovação para o período de 2007 – 2010;** 4 - **Proposta de Calendário das Reuniões do CCT para 2008;** 5 – **Outros Assuntos e encerramento.** A abertura da reunião foi feita pelo Sr. Ministro da Ciência e Tecnologia, o Sr. Sérgio Machado Rezende justificando os motivos do Sr. Presidente Luiz Inácio Lula da Silva estar impossibilitado de fazer a abertura desta reunião, mas logo que fosse possível ele estaria presente a fim de presidir a reunião uma vez que ele é o Presidente deste Conselho, aproveitando a oportunidade justificou também a ausência da Sra. Dilma Vana Rousseff, Ministra de Estado Chefe da Casa Civil da Presidência da República. Dando continuidade aos trabalhos prestou os devidos esclarecimentos em relação aos ajustes que foram feitos na pauta, fazendo também um breve relato histórico da criação deste Conselho, colocando as diretrizes principais e periodicidade em que as reuniões devem estar acontecendo salientou ainda, a necessidade que a mesma seja presidida pelo menos uma vez no ano pelo Sr. Presidente da República, visto que o mesmo é Presidente do referido Conselho e está previsto na Lei. A seguir informou sobre a elaboração da Proposta do Plano de Ações de Ciência e Tecnologia e Inovação para o período de 2007- 2010, enfatizando a necessidade de se fazer com que este Conselho tenha um papel mais decisivo e para que isso seja possível, deve-se fazer a análise da referida proposta com um olhar inovador a fim de que o mesmo possa ter sustentabilidade nos próximos anos, uma vez que a elaboração da mesma está perfeitamente consistente com o plano plurianual, que é um plano referente ao orçamento para os próximos anos. Prosseguindo fez a apresentação da referida proposta bem a como a sua composição, objetivos, estratégias e as linhas de ações que deverão ser pautadas no decorrer da sua execução. O Sr. Ministro apresentou as fases e os objetivos do respectivo Programa, enfatizando ainda que o Programa in loco teve a participação direta do Sr. Presidente Luiz Inácio Lula da Silva e da Ministra Dilma Rousseff. A seguir, a Reunião foi presidida pelo o Sr. Presidente Luiz Inácio Lula da Silva que cumprimentou a todos os presentes, parabenizando o Sr. Ministro de Estado do Ministério da Ciência e Tecnologia pelo seu aniversário. Prosseguindo, colocou que após a conclusão do Programa na noite anterior ele havia tido informação que no Brasil existe a necessidade de fazer o levantamento geofísico já que a existência de geólogos no país é muito pequeno e que se faz necessário à formação de 1000 geólogos anualmente, já que nos dias atuais são formados apenas 170, portanto é preciso estabelecer metas a fim de que haja meios de incentivar a formação desses profissionais para tanto o referido Programa apresentado prevê o incentivo desses profissionais através de bolsas que serão oferecidas para as áreas estabelecidas. Colocou ainda que os números de bolsas que serão oferecidas são insuficientes e portanto não atende a demanda que o país necessita para as próximas décadas. Aproveitando a oportunidade parabenizou o Ministério de Ciência e Tecnologia pela apresentação do plano de ação até 2010, uma vez que no passado o Ministério apresentava apenas um plano de sobrevivência mensalmente e que a partir da implantação e execução do mesmo, as metas estabelecidas teriam que ser concretizadas, mas para que as mesmas possam ser atingidas é necessário que haja um acompanhamento sistemático e isso estará exigindo muito das pessoas envolvidas. A esse respeito enfatizou categoricamente a urgência em estar se fazendo os devidos ajustes a fim de que o mesmo possa logo ser aprovado e que a partir do dia 20 fosse convocada uma reunião com empresários e cientistas para que o referido Programa fosse socializado objetivando anunciar definitivamente e assim poder ser executado. A seguir foi dada a palavra para os Ministros e Conselheiros presentes para as devidas contribuições. O Ministro da Educação, o Sr. Fernando Haddad cumprimentou o Ministério da Ciência e Tecnologia pelo trabalho apresentado e pelas perspectivas da Ciência e Tecnologia no Brasil. E por fim teceu comentários favoráveis e enriquecedoras para a implantação e execução do Programa apresentado pelo Ministro o Sr. Sérgio Machado Rezende. O Sr. José Riper Filho fez um grande destaque à criação do Programa colocando da sua participação na elaboração do mesmo e que pela primeira vez era possível ter um Plano Genérico dentro da Ciência e Tecnologia. A seguir o Professor Expedito José de Sá Parente deu a sua contribuição, colocou que o Programa fazia referências ao bioetanol e bio –diesel e que seria interessante dar destaque ao bio-querosene, uma vez que o mesmo está sendo inovado e o mesmo tem um Projeto que está sendo desenvolvido nos Estados Unidos e estava sendo trazido para o Brasil, visto que este Projeto visa a homologação do referido combustível nos próximos dois anos e por este motivo ele estava sugerindo a sua inclusão no Programa apresentado. A outra sugestão dada foi em relação ao item – Agro-negócio acrescentando ações integradoras a produção de alimentos com a produção de combustíveis. A Proposta do Plano de Ações de Ciência, Tecnologia e Inovação para o período de 2007-2010 recebeu várias contribuições enriquecedoras dos participantes. O Sr. Presidente Luiz Inácio

104 Lula da Silva fez as considerações finais solicitando a todos os participantes empenho e co-  
105 responsabilidade para a execução do Programa apresentado. Não havendo tempo hábil para os outros  
106 itens da pauta, agradeceu a presença de todos encerrando a reunião do Conselho Nacional de Ciência e  
107 Tecnologia.

108

109

110                   **Luiz Inácio Lula da Silva**  
111                   **Presidente**

112