



I Seminário AR DO RIO

14 de setembro de 2011
Rio de Janeiro - Brasil

Programa

Idiomas: português / francês (tradução simultânea prevista)

09:00 – 09:30	Inscrição e Entrega do Material
09:30 – 10:15	Abertura Oficial Secretário de Meio Ambiente do Estado do Rio de Janeiro Secretário de Meio Ambiente da Cidade do Rio de Janeiro Presidente do INEA Embaixada da França BNDES Diretor da GERDAU Presidente da UTE Norte Fluminense ARIA do Brasil ARIA Technologies
10:15 – 10:35	Título: Estratégia de gestão da qualidade do ar no Estado <i>Palestrante: Mariana Palagano Ramalho Silva, Gerente de Qualidade do Ar, INEA</i>
10:35 – 11:00	Café
11:00 – 11:20	Título: Gestão da qualidade do ar na Prefeitura <i>Palestrante: Marcos Borges Pereira, Gerente de Monitoramento do Ar, SMAC</i>
11:20 – 12:00	Título: Apresentação geral do projeto AR DO RIO <i>Palestrante: Jacques Moussafir, Presidente da ARIA Technologies</i>
12:00 – 12:15	Perguntas e respostas
12:15 – 13:45	Almoço para os participantes oferecido no local
13:45 – 14:15	Título: Apresentação do sistema de modelagem instalado no âmbito do projeto AR DO RIO <i>Palestrante: Claude Derognat, Engenheiro, ARIA Technologies</i>
14:15 – 14:45	Título: Inventários de emissões <i>Palestrante: Pierre Castanier, Engenheiro e Chefe do Projeto, ARIA Technologies</i>
14:45 – 15:15	Título: PREV'air: O sistema francês de previsão e de cartografia da qualidade do ar, uma resposta operacional aos desafios regulatórios e sanitários. <i>Palestrante: Laurence ROUIL, Diretora do Departamento de Modelagem Ambiental e Decisões, INERIS</i>
15:15 – 15:30	Perguntas e respostas
15:30 – 16:00	Café
16:00 – 16:30	Título: Sistemas de previsão da qualidade do ar com o modelo FARM : Italia, Jogos do Commonwealth em Delhi, projeto AR DO RIO <i>Palestrante: Giuseppe Cabri, PhD, Grupo de Modelação Regional, ARIANET</i>
16:30 – 17:15	Mesa redonda
17:15 – 17:30	Fechamento do evento