



PUC
RIO

BRASIL: ENERGIA & FUTURO

MARCO CONCEITUAL



Brasil: Energia & Futuro

Marco Conceitual do Projeto

A Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro (PUC-Rio), por meio de seu Departamento de Informática, está lançando o projeto “**Brasil: Energia & Futuro**”. Trata-se de um ciclo de três conferências com os mais importantes expoentes desse setor de papel essencial na construção de um Brasil mais próspero, orientadas em torno dos temas:

- **Brasil: Superpotência Energética?**
- Brasil: O Papel da Energia na Construção da Competitividade
- Brasil: Energia e o Conteúdo Local

Cada uma dessas conferências transcorrerá no âmbito da PUC-Rio, instituição que desde 1940 tem se destacado pelos elevados padrões acadêmicos - dentre os mais rigorosos do mundo - e por sua marcada multidisciplinaridade, o que permite a abordagem de um tema como a questão energética pelos diferentes ângulos das engenharias, das tecnologias da informação, do direito, da economia e do planejamento estratégico.

Serão estruturadas ao longo de uma manhã de debates, na forma de palestras e painéis conduzidos por mediadores - de modo a dar grande agilidade e interação entre palestrantes e plateia.

A pronunciada exposição midiática e nos meios de formação de opinião no Brasil é a garantia mais sólida de que os debates do projeto "Brasil: Energia & Futuro" venham não apenas a parametrizar perspectivas acadêmicas sobre a temática em tela, mas contribua efetivamente para o desenho e implementação de novos rumos estratégicos para o País. Adicionalmente, a transmissão online das conferências, transbordará a perspectivas das lideranças brasileiras para centros acadêmicos ao redor do mundo que estão interessados no Brasil.



Associar as questões do Brasil como potência energética, sua contribuição maior ao desafio da competitividade e as ferramentas de conteúdo local se mostra verdadeiro imperativo. Sobretudo ao passo que o Brasil tem conferido especial ênfase a uma nova política industrial a que concorrem autarquias, empresas estatais, bancos oficiais, municípios, estados e União.

Esta nova postura de desenvolvimento, que articula energia e desenvolvimento é verdadeiro motor e filtro da interpretação que seus formuladores fazem do que seja o interesse brasileiro na economia global. Energia e competitividade, com efeito, fundamentam como o Estado no Brasil protege, incentiva e compra.

Hoje, a perspectiva energético-industrial convida à "brasileirização" de empresas que queiram aproveitar o potencial de nosso mercado. Toda a malha de incentivos-indução se encontra a serviço dos que decidirem gerar empregos no Brasil. Para esse fim, sua face mais poderosa é a robusta ferramenta de indução de compras governamentais que ganha plena expressão nos últimos 10 anos.

Os riscos quanto ao futuro da economia do País podem ser mitigados pelo que poderíamos chamar "hedge da energia" - a noção de que efeitos multiplicadores, por exemplo, das novas descobertas de petróleo para o Brasil (pré-sal), da competência nos biocombustíveis e as perspectivas do etanol para os atores econômicos que aqui estiverem serão tão grandes nos próximos 30 anos que tal perspectiva "escora" a decisão de montar operações no País.

É nesse contexto que o projeto "**Brasil: Energia & Futuro**" constituirá, igualmente, plataforma a estimular a criação e o fortalecimento de cadeias produtivas robustas com base em empresas inovadoras.



Brasil: Superpotência Energética?

Descritivo do Cerimonial da Conferência

A primeira conferência do projeto - **Brasil: Energia & Futuro** - ocorrerá dia **16 de julho de 2012**, no **Auditório do RDC da PUC-Rio**, com a temática **“Brasil: Superpotência Energética?”** e cerimonial a seguir.

HORA	DESCRIÇÃO
08:30	<p>BOAS-VINDAS</p> <p><u>Auditório</u> Os participantes ao chegarem, serão recepcionados no local. Nesse momento será solicitada a assinatura no livro de presença. Será servido um <i>welcome coffee</i> no hall e aos poucos os participantes serão direcionados pelo receptivo organizador para o auditório, onde poderão se acomodar nos locais disponíveis. Alguns lugares estarão reservados para as autoridades presentes na sala reservada. Haverá um programa impresso em todos os assentos. Na tela estará projetado o logo da conferência. Os jornalistas terão um local para se posicionarem no auditório e serão informados que existe uma sala disponível caso eles queiram utilizar internet durante ou após o término da conferência.</p> <p><u>Sala Reservada</u> Os palestrantes desembarcarão de carro, na entrada lateral da sala reservada, assim como outros convidados que sejam previamente orientados. A entrada será controlada através do receptivo e seguranças do local da conferência. Nessa sala ficarão no máximo 30 pessoas, que poderão sentar-se e realizar reuniões pré-conferência, pois a mesma estará equipada com mobiliário adequado onde também será servido um <i>welcome coffee</i>. O mediador combinará a dinâmica do debate com os palestrantes. Quando se aproximar do horário e for sinalizado que o espaço está com um número expressivo de convidados, todos serão encaminhados até o auditório.</p>
09:15	<p>INÍCIO DA CONFERÊNCIA</p> <p>Os presentes na sala reservada, ao chegarem ao auditório pela entrada lateral, serão direcionados aos locais reservados com cartões nominais pelo cerimonial. O mestre de cerimônia (MC) se dirige ao púlpito e anuncia o início do encontro, contextualizando os objetivos, realizando os agradecimentos e solicitando a todos que fiquem de pé para execução do hino.</p> <p>Execução do Hino Nacional – 3 min.</p> <p>O MC convida as autoridades para a composição da Mesa Diretora.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Exmo. Senador Delcídio do Amaral 2. Sra. Maria das Graças Silva Foster (Presidente da Petrobras) 3. Sra. Adriana Machado (Presidente GE) 4. Sr. Dan Conrado (Presidente Previ) 5. Sr. Flávio Decat (Presidente Eletrobras Furnas) 6. Sr. Jerson Kelman (Presidente Light) 7. Sr. Othon Luiz Pinheiro da Silva (Presidente Eletrobras Eletronuclear) <p>MC convida o Magnífico Reitor Padre Josafá Carlos de Siqueira, Representante da Universidade, para pronunciar as palavras de boas-vindas – 10 min.</p>



09:30	<p>PAINEL (PARTE I) - PALESTRA DE ABERTURA</p> <p>Ao término das palavras de boas-vindas, o MC retorna ao púlpito, agradece ao representante da PUC, que retorna ao seu lugar. Em seguida convida a Sra. Maria das Graças Silva Foster para proferir a palestra de abertura, fazendo uma breve introdução sobre a mesma. O MC permanece na lateral, abaixo do palco.</p> <p>Sra. Maria das Graças Silva Foster (Presidente Petrobras) – 30 min.</p>
10:00	<p>PAINEL (PARTE II) – INTERVENÇÕES INICIAIS</p> <p>O MC convida o Exmo. Senador Delcídio do Amaral, proferindo uma rápida introdução sobre ele e agradecendo a honra de telo como mediador desta conferência. O Mediador assume o local no púlpito e o MC sai de cena.</p> <p>Exmo. Senador Delcídio do Amaral Presidente da Comissão de Assuntos Econômicos do Senado</p> <p>O Mediador reforça o contexto do painel e informa que serão realizadas intervenções iniciais de 15 minutos por cada palestrante, seguida de espaço aberto para debate de 30 minutos. Ele senta e passa a palavra para cada palestrante realizar sua intervenção inicial.</p>
11:15	<p>PAINEL (PARTE III) - DEBATE</p> <p>Ao término das intervenções, o Mediador, permanecendo sentado, informa ao público que perguntas poderão ser encaminhadas por escrito através das assistentes de palco e realiza a primeira pergunta (anteriormente definida), deixando-a aberta para todos os palestrantes. O Mediador é responsável pelo fornecimento da palavra a cada palestrante dentro da dinâmica acordada.</p> <p>Na sequência, as perguntas que forem recebidas serão selecionadas e escritas em boa letra, sendo entregues uma a uma ao Mediador, que as realiza até o término do tempo. Se o Mediador desejar, um assistente dele poderá participar deste processo de seleção. Um conjunto de perguntas pré-selecionadas poderá ser utilizado, caso preciso.</p>
11:45	<p>PAINEL (PARTE IV) - PALESTRA DE ENCERRAMENTO</p> <p>Quando o tempo estiver próximo do término (última resposta), o MC retorna ao púlpito. O Mediador ao ver o MC no púlpito aguarda a conclusão da resposta e declara o painel encerrado.</p> <p>O MC agradece aos palestrantes, informando ao público que as perguntas que não puderam ser contempladas serão encaminhadas aos palestrantes e as respostas serão posteriormente encaminhadas via e-mail aos presentes. O MC solicita que os palestrantes retornem aos seus lugares e convida o Exmo. Senador Delcídio do Amaral ao púlpito para este proferir a palestra de encerramento. O MC permanece na lateral abaixo do palco.</p>
12:15	<p>ENCERRAMENTO DA CONFERÊNCIA</p> <p>Ao término da palestra de encerramento, o MC retorna ao púlpito, onde o Mediador permanecerá. O MC convida o Sr. Roberto Mello, idealizador e organizador do projeto e presidente do conselho de desenvolvimento do LITE/LES PUC-Rio a prestar uma homenagem ao Senador. O mesmo vai ao palco e entrega uma placa de agradecimento ao Senador, o mediador desta conferência. Ambos, depois de fotos registrando este momento, voltam a seus lugares.</p> <p>O MC informa que o vídeo desta conferência estará disponível na internet para todo o mundo, reforça agradecimentos e declara a conferência encerrado. Durante essas palavras finais a porta lateral será aberta para saída dos palestrantes, que podem atender a imprensa no auditório, retornarem para a sala reservada ou irem embora direto. Os acessos na parte de trás e lateral estarão disponíveis saída dos participantes.</p>



Brasil: Superpotência Energética?

Informações para Assessorias dos Palestrantes

Gostaríamos de registrar que:

- Cada palestrante tem liberdade para desenvolver sua intervenção na temática que julgar adequada ao contexto desta conferência.
- A PUC-Rio disponibilizará para o dia desta conferência acesso e estacionamento dentro do seu Campus para o veículo do palestrante.
- A plateia desta conferência será exclusivamente de convidados, buscando a presença de atores do setor de energia e demais formadores de opinião.

Contamos com o apoio das assessorias dos palestrantes nas seguintes ações:

- Indicação de 10 a 15 atores do setor de energia, a serem convidados pela PUC-Rio para esta conferência.
- Elaboração e distribuição de release sobre a participação do palestrante, antes e depois, para divulgação desta conferência na imprensa.
- Encaminhamento de texto de introdução sobre o palestrante. Esse texto será utilizado pelo Mestre de Cerimônia durante a composição da mesa diretora.
- Encaminhamento de foto do palestrante. Sua foto e nome serão projetados no telão do auditório durante a intervenção do palestrante.
- Encaminhamento dos dados do veículo (placa, cor, marca e modelo) para emissão de autorização de acesso e estacionamento no Campus.

Aproveitamos para disponibilizar os contatos dos palestrantes abaixo.

Exmo. Senador Delcídio do Amaral	Sra. Maria Genilse	(61) 3303-2452
Sra. Maria das Graças Silva Foster	Sr. Cristiano	(21) 3224-9994
Sra. Adriana Machado	Sra. Graça Lima	(11) 3067-8039
Sr. Dan Conrado	Sr. Ana Claudia	(21) 3870-1001
Sr. Flávio Decat	Sra. Cristiane	(21) 2528-3668
Sr. Jerson Kelman	Sra. Daniela	(21) 2211-2630
Sr. Othon Luiz Pinheiro da Silva	Sra. Rosa	(21) 2588-7018

A equipe da **PUC-Rio**, por meio do senhor **Rafael Nasser** (fone: 21.8266-0082 email: rafael.nasser@les.inf.puc-rio.br) está a seu dispor para quaisquer dúvidas. Contamos com a coordenação de produção da Sra. Sônia Burle e assessoria para coordenação do cerimonial da Sra. Rosângela Medeiros.

EDIFÍCIO DA
AMIZADE
DE TORRES DE
SÃO PEDRO ALVARES
BIBLIOTECA
CARDEAL PRINGS



PUC
RIO

RIO DE JANEIRO

Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro - PUC-Rio
Rua Marquês de São Vicente, 225, Gávea - Rio de Janeiro, RJ - Brasil
Cep: 22451-900 - Cx. Postal: 38097
Telefone: (55 21) 3527-1001
www.puc-rio.br