



Vancouver, Canadá  
12 – 15 março de 2013

**Principal fórum internacional para promoção de tecnologias e oportunidades de projetos que visam a recuperação e o uso do metano**

## **METHANE EXPO 2013**

**Apresentadores:**

**Canada**



## Methane Expo 2013 – Anfitriões

### Apresentadores:

Canadá



### Entidade organizadora:



### Parceiro nacional:



## Participe em uma conferência técnica e de orientação de alta qualidade!

A Methane Expo 2013 irá apresentar sessões técnicas e de orientação para cada um dos setores da Iniciativa Global para o Metano, incluindo:

- Agricultura
- Mineração de carvão
- Resíduos sólidos municipais
- Águas residuais municipais
- Sistemas de gás e petróleo

Também serão apresentados temas multidisciplinares. Favor consultar as páginas seguintes da agenda preliminar!

### Quem deve comparecer?

- Responsáveis de projetos e financiadores
- Decisores e representantes do governo
- Fabricantes e fornecedores de equipamento
- Representantes das indústrias
- Diretores de instalações

“O Canadá tem o prazer de apresentar a terceira exposição da Iniciativa Global para o Metano, a realizar em março de 2013.

Desde 12 até 15 de março, na bela cidade de Vancouver, província da Colômbia Britânica, o Canadá irá receber os delegados de mais de 40 países parceiros, para discussão das atividades internacionais de redução do metano que atendam as metas, tanto em relação ao clima quanto à segurança energética. Reconhecer a importância da redução dos poluentes climáticos de curta duração (PCCD) faz parte da estratégia abrangente do Canadá para atender as mudanças climáticas. A redução das emissões dos PCCD tem vantagens a curto prazo para o clima e co-benefícios importantes e positivos para a qualidade do ar, a produtividade agrícola e a saúde humana. O Canadá acredita que a cooperação internacional para atender as questões energéticas e de segurança econômica, através do desenvolvimento e emprego de tecnologias energéticas limpas, constitui um elemento essencial das iniciativas mundiais para combater as mudanças climáticas.

Aguardo com prazer sua presença em Vancouver em 2013!”

– Sr. Peter Kent  
Ministro do Ambiente do Canadá

Em março de 2013, Vancouver irá sediar a METHANE EXPO 2013, o maior fórum mundial para fomentar a recuperação e o uso do metano. O evento constitui uma excelente oportunidade para:

- **Apresentar** projetos e tecnologias que visam a atenuação e redução do metano
- **Conhecer** as últimas oportunidades dos projetos, bem como tecnologias e serviços
- **Encontrar-se** com potenciais parceiros de projetos e financiadores
- **Examinar** importantes questões técnicas, financeiras e de orientação
- **Interagir** com organismos de alto nível dos governos de 30 países

As exposições anteriores realizaram-se nos anos de 2007, em Pequim (China), e de 2010, em New Delhi (Índia). Esta última atraiu numerosos expositores, além da participação de 500 pessoas de 36 países e da apresentação de 150 oportunidades de projetos para captura e uso do metano.

## Porquê comparecer?

A Methane Expo 2013 é AQUELE evento. O abrangente **programa técnico e de orientação**, a **feira profissional** e as **oportunidades para estabelecimento de contatos** irão manter os participantes atualizados sobre os últimos projetos, tecnologias e oportunidades de desenvolvimento existentes no mundo inteiro no setor da recuperação e uso do metano.

A exposição também irá destacar um **Mercado Internacional de Captura de Metano**, o qual apresentará oportunidades de projetos internacionais prontos a realizar e que buscam financiamento, tecnologias e parceiros de desenvolvimento de projetos.

## Seja um dos nossos patrocinadores de prestígio

Não é demasiado tarde para ser patrocinador da exposição. Quer você suporte um evento ou um nível específicos, poderá desfrutar dos seguintes benefícios:

- Uma presença altamente visível na maior reunião internacional dedicada ao desenvolvimento de projetos para recuperação e uso do metano.
- Entrada grátis nos programas abrangentes, incluindo todas as sessões de formação, reuniões técnicas e painéis.

- E ainda muitos outros benefícios (p. ex.: reconhecimento nos materiais da exposição).

No *website* da exposição (clique em “*Supporter and Exhibit Opportunities*”) encontrará detalhes sobre os tipos ou níveis de suporte, bem como instruções sobre o modo de apresentar um requerimento para patrocinadores.

## Exibição durante o evento

Apresente sua tecnologia ou serviço exibindo durante a exposição. Encontre-se com fabricantes de equipamento, fornecedores de tecnologias, vendedores, firmas de desenvolvimento de projetos, organizações de financiamento e muitos outros. A área de exposições tem um espaço excelente para cerca de um milhão de participantes poderem estabelecer contatos durante o processo de inscrição, a recepção especial e os almoços. Os requerimentos para expositores poderão ser obtidos no *website* da exposição (clique em “*Supporter and Exhibit Opportunities*”).

## Visitas a diversas instalações

Participe em alguma das cinco animadas visitas a instalações, na área de Vancouver, onde estão decorrendo projetos ativos que envolvem o metano!

- Agricultura – Bakerview EcoDairy
- Resíduos sólidos municipais – Aterro da cidade de Vancouver & empresa Richmond Fraser Soil and Fibre – A nova geração de compostagem e fermentação por anaerobiose-energia
- Resíduos sólidos municipais – Centro Bioenergético de Nanaimo & Instalação de Compostagem e P&D, da ICC
- Águas residuais municipais – Instalação de Tratamento de Águas Residuais da Ilha Annacis
- Petróleo e gás – Mais detalhes em breve!

As visitas aos locais indicados são, em geral, gratuitas e estão incluídas no preço de inscrição! Para mais detalhes sobre todas as visitas, favor visitar o *website* da exposição (clique em “*Site Visit Information*”).

## Methane Expo 2013 – Agenda

### Segunda-feira, 11 de março de 2013 – Eventos paralelos

9:00–18:00	Reunião do Grupo de Trabalho sobre Resíduos Sólidos Municipais (RSM), da parceria CCAC ( <i>Climate and Clean Air Coalition</i> )* *reunião somente para os participantes do grupo de trabalho
9:00–18:00	Reunião do Grupo de Trabalho sobre Petróleo e Gás, da parceria CCAC* *reunião somente para os participantes do grupo de trabalho
13:00–16:00	Evento paralelo do CCAP ( <i>Center for Clean Air Policy</i> ) (aberto ao público)

## Terça-feira, 12 de março de 2013

8:00–18:00	Inscrição	Preparação da exposição
9:00–18:00	Visitas longas a instalações próprias do setor	
9:00–14:00	Visitas curtas a instalações próprias do setor	
13:00–18:00	Reunião do Grupo de Trabalho sobre RSM, da parceria CCAC (continuação)	
14:30–18:30	Reunião do Comitê Diretivo, da Iniciativa Global para o Metano (GMI)	
19:00	Abertura da exposição e recepção de boas-vindas	

## Quarta-feira, 13 de março de 2013

8:00–12:30	Inscrição						Abertura da exposição
9:00–10:30	Sessão plenária de abertura						
10:30–11:00	Pausa para estabelecimento de contatos						
11:00–12:30	Sessão plenária de abertura (continuação)						
12:30–13:30	Almoço						
13:30–15:30	Reunião do Comitê Diretivo da GMI	Reunião do Subcomitê da Agricultura (Agr.)	Reunião do Subcomitê da Mineração de Carvão (Carvão)	Reunião do Subcomitê dos Resíduos Sólidos Municipais (RSM)	Reunião do Subcomitê das Águas Residuais Municipais (ARM)	Sessão Técnica sobre Petróleo e Gás (P&G): <i>Experiência no Atendimento das Emissões de Metano</i>	
15:30–16:00	Pausa						

16:00– 18:00	Reunião do Comitê Diretivo da GMI	Reunião do Subcomitê da Agr.	Reunião do Subcomitê do Carvão	Reunião do Subcomitê dos RSM	Reunião do Subcomitê das ARM	Sessão Técnica sobre P&G: <i>Abordagens à Detecção e Avaliação das Emissões de Metano</i>	
-----------------	-----------------------------------	------------------------------	--------------------------------	------------------------------	------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------	--

## Os subcomitês da Iniciativa Global para o Metano querem ouvir sua opinião!

Planeje o futuro da Iniciativa Global para o Metano participando nas reuniões de trabalho dos subcomitês setoriais, na quarta-feira, 13 de março. As reuniões dos subcomitês estão abertas a todos os participantes. Por isso, agradecemos que apresente sua perspectiva e intuição nas discussões sobre o modo como a Iniciativa poderá fomentar eficazmente os projetos de metano em determinados países e no mundo em geral.

### Quinta-feira, 14 de março de 2013

9:00– 10:30	Sessão plenária (Painel Financeiro)						Abertura da exposição
10:30– 11:00	Pausa para estabelecimento de contatos						
11:00– 12:30	Reunião do Comitê Diretivo da GMI	Sessão Técnica sobre a Agr.: <i>Ferramentas e Considerações Técnicas para Projetos de Biogás</i>	Sessão Técnica sobre o Carvão: <i>Sessão Financeira: Mercados de Carbono, Incentivos e Fontes de Financiamento</i>	Sessão Técnica sobre RSM: <i>Redução do Metano</i>	Sessão Técnica sobre ARM: <i>Modelação e Medição do Biogás</i>	Sessão Plenária sobre P&G: <i>Colaboração com a Iniciativa Global para o Metano para Identificação e Medição das Emissões de Metano no Petróleo e Gás</i>	
12:30– 13:30	Almoço						
13:30– 15:30	Reunião do Comitê Diretivo da GMI	Sessão Técnica sobre a Agr.: <i>Estudos de Casos</i>	Sessão Técnica sobre o Carvão: <i>Inovação e Adaptação da Tecnologia para um Uso Rentável do</i>	Sessão Técnica sobre RSM: <i>Reduções do Gás de Efeito Estufa Resultante do Setor dos</i>	Sessão Técnica sobre ARM: <i>O Biogás nas Águas Residuais – 1ª Parte – Recuperação</i>	Sessão Técnica sobre P&G: <i>Melhores Práticas para Captura e Uso das Emissões de Metano na Indústria do</i>	

			<i>MMC (Metano na Mineração do Carvão)</i>	<i>Resíduos</i>	<i>Energética</i>	<i>Petróleo e Gás</i>	
15:30–16:00	Pausa						
16:00–18:00	Reunião do Comitê Diretivo da GMI	Sessão Técnica sobre a Agr.: <i>Opções do Financiamento de Projetos</i>	Sessão Técnica sobre o Carvão: <i>Inovação e Adaptação da Tecnologia para uma Redução Rentável do Metano no Ar de Ventilação (MAV)</i>	Sessão Técnica sobre RSM: <i>Reduções do Gás de Efeito Estufa Resultante do Setor dos Resíduos</i>	Sessão Técnica sobre ARM: <i>O Biogás nas Águas Residuais – 2ª Parte – Aplicações Únicas</i>	Sessão Técnica sobre P&G: <i>Melhores Práticas para Captura e Uso das Emissões de Metano na Indústria do Petróleo e Gás (Cont.) e Reunião do Subcomitê (encerramento às 18:30)</i>	

### Sexta-feira, 15 de março de 2013

8:00–10:30	Sessão Técnica e Multidisciplinar sobre o Biogás	Sessão Técnica sobre o Carvão: <i>Sessão sobre Melhores Práticas: Captura Segura e Eficaz do MMC e MAV</i>	Sessão Técnica sobre P&G: <i>Melhores Práticas para Avaliação e Redução das Emissões Resultantes do Petróleo e da Produção Associada ao Gás</i>	Abertura da exposição	
10:30–11:00	Pausa para estabelecimento de contatos				
11:00–12:00	Fórum dos Prefeitos sobre Cidades Sustentáveis				
12:00–13:00	Sessão plenária de encerramento				

À margem da exposição, também estão sendo programados diversos eventos. Para obter a agenda em detalhe e uma lista completa dos eventos paralelos, favor visitar o *website* da exposição: <http://www.globalmethane.org/expo/program.html>.

## **Mercado Internacional de Captura de Metano**

Um dos aspectos mais importantes da exposição será o Mercado Internacional de Captura de Metano, no qual os responsáveis de projetos e outras partes poderão destacar potenciais projetos — muitos com estudos de pré-viabilidade ou avaliações preliminares já concluídas — que precisam de financiamento e/ou de assistência técnica para poderem avançar. Venha ver quais os projetos prontos a realizar e que estão aguardando você! O Mercado estará aberto durante a realização da conferência.

## **Participação mundial**

<pie chart>

Projetos apresentados durante a exposição de 2010, por país

## **Local da exposição/Informações sobre hotéis**

### **Local da exposição – Centro de Convenções de Vancouver**

A Methane Expo 2013 realiza-se no premiado Centro de Convenções de Vancouver — um dos centros de conferências de alto nível na América do Norte! Possuindo um desenho ecológico e com certificação LEED, o centro tem instalações ultramodernas voltadas para a água e está situado na parte central da bela cidade de Vancouver, apenas a alguns passos de distância de numerosos hotéis, restaurantes e lojas.

### **Hotel Renaissance Vancouver Harbourside**

O Hotel Renaissance Vancouver Harbourside irá dispor de um conjunto de quartos com descontos especiais. Tendo obtido uma classificação ecológica de 4 pontos, o hotel está situado à distância de apenas algumas quadras do Centro de Convenções de Vancouver. Para obter os preços especiais para grupos e fazer reservas *online*, favor visitar a seção “*Expo Venue/Hotel Information*”, inserida no *website* da exposição. Prazo para efetuar reservas de hotel com desconto: 11 de fevereiro de 2013.

## **Inscreva-se *online*!**

[www.globalmethane.org/expo](http://www.globalmethane.org/expo)

Fotos gentilmente cedidas por Vancouver Tourism



## Sobre a GMI

A Iniciativa Global para o Metano (GMI, sigla em inglês) é uma parceria voluntária e multilateral que visa reduzir as emissões mundiais de metano e avançar com a sua redução, recuperação e uso como uma valiosa fonte de energia limpa. Para alcançar essa meta, a GMI criou uma rede internacional de parceiros formada por governos, membros do setor privado, bancos de desenvolvimento, universidades e ONG, a fim de reforçar capacidades, desenvolver estratégias e mercados e eliminar obstáculos ao desenvolvimento de projetos para redução do metano nos países parceiros.

A Iniciativa é formada por 42 governos parceiros e mais de 1.100 organizações do setor público e privado envolvidas em projetos de recuperação e uso de metano e outras atividades no mundo inteiro.

## Para mais informações

O *website* da exposição Methane Expo 2013 contém as últimas informações sobre o evento, incluindo as atualizações ao programa e agenda, formulários para patrocinadores e expositores e informações sobre as reservas de hotéis. Para obter informações adicionais acerca da exposição, favor contatar o Grupo de Apoio Administrativo.

<GMI logo>

**Iniciativa Global para o Metano**  
**Grupo de Apoio Administrativo (GAA)**  
Email: [asg@globalmethane.org](mailto:asg@globalmethane.org)  
Tel.: +1 (202) 343-9683