

Conferência Internacional WITS Manaus 2009
Água, Inovação, Tecnologia & Sustentabilidade
Manaus, 23 e 24 de Novembro



Conferência Internacional WITS Manaus 2009



1. APRESENTAÇÃO

A Conferência WITS 2009 (Água, Inovação, Tecnologia e Sustentabilidade) irá abordar o papel da tecnologia e inovação nas quatro dimensões dos recursos hídricos, ou seja:

- Qualidade;
- Sustentabilidade;
- Disponibilidade;
- Segurança.

A Conferência Internacional WITS 2009, é de muita importância dada a crescente relevância dos recursos hídricos na discussão de estratégias de sustentabilidade para a Região Amazônica. Hoje, o stress hídrico é uma das mais importantes questões ambientais desse século.

O local da conferência é também extremamente relevante já que a Região Amazônica é uma das regiões mais ricas em recursos hídricos e a sua utilização e exploração tem facetas ambientais de extrema relevância.

Conferência Internacional WITS Manaus 2009



Nos últimos cinquenta anos a população global dobrou em tamanho mais a demanda por recursos hídricos triplicou.

A água é um recurso essencial para o desenvolvimento e crescimento econômico, além da sua importância na sustentabilidade social em países desenvolvidos, emergentes, e em desenvolvimento. Recursos hídricos prometem fazer nesse século o papel que o petróleo ocupou no século passado, o recurso que irá ditar a riqueza das nações. Desta maneira, recursos hídricos, irão determinar vantagens competitivas de nações em uma economia globalizada.

No presente e no futuro, mais do que nunca, a inovação e a tecnologia irão ter um papel preponderante em aliviar o stress de recursos hídricos bem como também de aumentar a produtividade e a eficiência da utilização de recursos hídricos. Por exemplo, hoje o “water footprint” já é objeto de discussões em empresas, cidades e nações. Embora nações tenham níveis de stress em seus recursos hídricos diferenciados, esta claro que a tecnologia e a inovação terão um papel fundamental na solução desses problemas.

A administração sustentável dos recursos hídricos irá ocupar um espaço de relevância cada vez maior nas economias de vários países e nos múltiplos usos dos recursos hídricos, na indústria, na agricultura, mineração, geração de energia, e nos centros urbanos. Novas tecnologias irão levar a aumentos na produtividade, eficiência, reciclagem de recurso hídricos, conservação, desanilização, e outros impactos tecnológicos e de inovação.

Conferência Internacional WITS Manaus 2009



Essas soluções inovadoras e tecnológicas para recursos hídricos irão envolver várias dimensões que serão desenvolvidas para se adequar aos diferentes ambientes de negócios, sociais, e ambientais.

A Conferência 2009 WITS irá promover um fórum de debates e apresentações para discutir o papel da inovação e tecnologia nas quatro dimensões dos recursos hídricos.

Conferência Internacional WITS Manaus 2009



TÓPICOS:

- Recursos Hídricos e o Desenvolvimento Sustentável da Região Amazônica
- Estratégias de Criação de Pólos de Recursos Hídricos
- Estratégias & Planejamento da Administração de Recursos Hídricos
- Ecologia e Sustentabilidade de Recursos Hídricos
- Recursos Hídricos e Desenvolvimento Econômico
- A administração de Recursos Hídricos e as Mudanças Climáticas Globais
- Sistemas de Segurança de Recursos Hídricos
- Recursos Hídricos e atividade econômica (Agricultura, Mineração, indústria, petróleo & gás, urbano)
- A economia dos recursos hídricos
- Stress e a eficiência de recursos hídricos
- “Water Footprint” , estratégias e soluções
- Identificação de remoção de agentes patogênicos
- Tecnologias de Desanilização
- Exploração de mega-watersheds e lençóis subterrâneos
- Financiamento de projetos hídricos
- Geração de energia & recursos hídricos
- Financiamento de soluções inovadoras e tecnológicas para recursos hídricos
- Recursos hídricos e Saúde

Conferência Internacional WITS Manaus 2009



TÓPICOS:

- “Water Offset” Administração de Projetos
- Problemas Legais & Legislação dos Recursos Hídricos
- Produção de Bio-Combustíveis e Recursos Hídricos
- Inovação e Tecnologia de Despoluição de Recursos Hídricos
- Modelos & Simulações para a Administração e Planejamento de Recursos Hídricos
- Estratégias de Minimização de riscos ligados a recursos hídricos.
- Inovações no aproveitamento da água de chuvas

Conferência Internacional WITS Manaus 2009



2.1 Prazos de Envio de Trabalhos para a WITS 2009

Agosto 31, envio do resumo do trabalho a ser apresentado na WITS 2009

Setembro 18 – Carta de Aceitação do Resumo Submetido

Novembro 1, prazo para o envio da versão final do trabalho a ser apresentado

Os trabalhos aceitos serão publicados nos Anais da WITS 2009 em versão eletrônica

Artigos selecionados serão publicados em um Special Issue do IGI – International Journal of Social Ecology and Sustainable Development

Por favor envie uma cópia eletrônica do seu resumo/artigo para : wits@mgt.unm.edu

Inclua: Título do Artigo/Instituição/endereço/email/telefone-fax

Conferência Internacional WITS Manaus 2009



2.2 Diretrizes Para a Apresentação dos Trabalhos

Uma cópia completa do trabalho deve ser recebida até 31 de Outubro de 2009.

1. Os trabalhos apresentados devem ser originais. O(s) autor (es) deve(m) certificar-se de que o trabalho não foi publicado em nenhum outro lugar.
2. Autores e/ou co-autores devem registrar-se e participar da reunião a fim de ter o trabalho incluído no processo de seleção.
3. Os trabalhos não devem exceder 25 páginas, ter espaço duplo, incluir referências, tabelas e figuras. A letra usada deve ser Times New Roman, ter tamanho 12 e espaço duplo Microsoft Word.
4. Os trabalhos serão julgados imparcialmente.
5. Todos os trabalhos devem ser enviados, preferencialmente via e-mail, para wits@mgt.unm.edu. Os trabalhos serão compilados nos Anais da Conferência.

Diretrizes para a apresentação dos Trabalhos

Email: wits@mgt.unm.edu

Conferência Internacional WITS Manaus 2009



3. OBJETIVO GERAL :

O objetivo central da Conferência WITS 2009 é o de debater o papel da tecnologia e da inovação na sustentabilidade e exploração de recursos hídricos. Nesse sentido, o evento irá permitir que os participantes discutam estratégias de desenvolvimento sustentável para recursos hídricos, tendo como ponto de partida as últimas inovações e tecnologias hoje disponíveis no mercado nacional e internacional.

4. OBJETIVOS ESPECÍFICOS :

Disseminação das mais recentes inovações e tecnologias na área de recursos hídricos
Formação de alianças de negócios entre o público participante da Conferência para a criação de oportunidades de cooperações acadêmicas, técnicas, e empresariais;
Criação de modelos de negócios e de estratégias de desenvolvimento econômico sustentável.

5. AÇÕES QUE SERÃO REALIZADAS:

Apresentação de trabalhos acadêmicos;

Apresentação de estratégias empresariais e governamentais

Criação de alianças estratégicas; ao nível empresarial, acadêmico, governamental , não-governamental, e multilateral.

Conferência Internacional WITS Manaus 2009



6. Conferencia/Inscricao

<http://witsmanaus.mgt.unm.edu/forms/RegistrationFormPOR.doc>

A Suframa esta patrocinando a WITS 2009.

Naõ haverã nenhuma cobrança para participar na WITS 2009.

Conferência Internacional WITS Manaus 2009



7. Acomodacoes - Hotel

Hotel Tropical Manaus

Av. Coronel Teixeira, No.1320, Ponta Negra, Manaus

[WITS Reservation Locator #65664](#)

Please use Locator # 65664 when making your reservation.

Check-in November 22, 2009 - November 25, 2009

Room Rates and Details:

Superior Room

Single: R\$393; Double: R\$452

Service Tax: 10%

www.tropicalmanaus.com.br

Hotel Tropical Manaus Business

Av. Coronel Teixeira, No.1320, Ponta Negra, Manaus

[WITS Reservation Locator #65666](#)

Please use Locator # 65666 when making your reservation.

Check-in November 22, 2009 - November 25, 2009

Room Rates and Details:

Executivo Room

Single: R\$307; Double: R\$353

Service Tax: 10%

Jungle Tours

Flávia Terceiro

Promoção e Vendas

Branch: Novotel Manaus



Conferência Internacional WITS Manaus 2009



8. PARTICIPAÇÃO DA COMUNIDADE:

Professores de várias instituições acadêmicas e de pesquisa nacionais e internacionais

Professores e técnicos estrangeiros, e membros de instituições de pesquisa estrangeiras, e de instituições multilaterais.

9. SUSTENTABILIDADE DA CONFERENCIA:

A WITS 2009 – **Conferência sobre Água, Inovação, Tecnologia e Sustentabilidade** irá abordar o papel da inovação e da tecnologia na sustentabilidade dos recursos hídricos da Região Amazônica, além de abordar esses recursos hídricos como uma fonte de vantagens competitivas. A Conferência também gera oportunidades concretas para a criação de alianças para a solução de problemas e criação de soluções para a sustentabilidade dos recursos hídricos Amazônicos e nacionais.

Conferência Internacional WITS Manaus 2009



A WITS 2009 irá discutir a atração de empresas de tecnologia e inovação ligadas a recursos hídricos para o Pólo Industrial de Manaus, além de discutir a criação de novas empresas na região voltadas para o mesmo fim. A conferência também vai incentivar a ampliação de quadros profissionais nas várias universidades e agências de pesquisa visando criar um ambiente de excelência na área de recursos hídricos na cidade de Manaus.

A WITS 2009 irá discutir a atração de empresas de tecnologia e inovação ligadas a recursos hídricos para o Pólo Industrial de Manaus, além de discutir a criação de novas empresas na região voltadas para o mesmo fim. A conferência também vai incentivar a ampliação de quadros profissionais nas várias universidades e agências de pesquisas visando a criação de um ambiente de excelência na área de recursos hídricos na cidade de Manaus.

Conferência Internacional WITS Manaus 2009



8. REALIZADORES

Diretores da Conferência: Dr. Raul Gouvea*, Ph.D e Distinguished Professor Dr. Sul Kassiech, Ph.D**

Professores da Anderson School of Management de Negócios Internacionais

*Diretor do Departamento FITE (Finanças, Negócios Internacionais, Tecnologia, e Empreendedorismo)

**Diretor do Centro de Desenvolvimento Econômico,

Anderson Schools of Management, The University of New Mexico

Contatos:

WITS 2009 Coordinator, Manaus

Rozana Trilha

Marketing Director, Focus/DM

Tel: (092) 3584-6770

Tel: (092) 8122-1354

Email: rozana@focusdm.com.br

Jennifer k. Bayley

E-mail: bayley@mgt.unm.edu

Suframa: Melissa Vianez Nasser

Núcleo de Pormocao Comercial

Manaus

Email: mnasser@suframa.gov.br

