

## PROGRAMAÇÃO - UNDERSTANDING RISK BRASIL 2012

### 12 DE NOVEMBRO

**10h às 12h – Credenciamento**

**14h às 15h30 – ABERTURA SOLENE:**

Fernando Bezerra Coelho – Ministro da Integração Nacional  
Antonio Augusto Junho Anastasia – Governador de Minas Gerais  
Humberto Viana – Secretário Nacional de Defesa Civil  
Márcio Araújo de Lacerda – Prefeito de Belo Horizonte  
Deborah Wetzel – Diretora do Banco Mundial

**15h30 às 16h – Coffee Break**

**16h às 18h – PALESTRA MAGNA:**

Omar D. Cardona (Prêmio Sasakawa das Nações Unidas)

**18h às 18h30 – COQUETEL**

### 13 DE NOVEMBRO

**9h às 10h30 – PLENÁRIA PRINCIPAL (INUNDAÇÃO)**

<b>TÍTULO DA SEÇÃO: Criando mecanismos para o enfrentamento das inundações com vistas ao desenvolvimento urbano</b>	
Cees van de Guchte	Gerente do Setor de Adaptação a Mudanças Climáticas e Gestão de Riscos (Deltares)
Joaquim Guedes Corrêa Gondim Filho	Superintendente de Usos Múltiplos da Agência Nacional de Águas (ANA)
Joaquin Toro	Especialista Sênior em Gestão de Riscos de Desastres – Banco Mundial
Everlei Pereira	Coordenador Municipal de Defesa Civil de Itajaí/SC
<b>Mediador:</b> Rafael Schadeck – Diretor do Departamento de Minimização de Desastres da Secretaria Nacional De Defesa Civil (SEDEC)	
<b>Relator:</b> Prof. Nilo Oliveira	

**10h30 às 11h – COFFEE BREAK**

### 11h às 13h – PARALELA TÉCNICA (INUNDAÇÃO)

<b>TÍTULO DA SEÇÃO: Avaliando os riscos de inundações e alagamentos</b>	
Escalas de resolução de mapas de inundação e sua aplicação	Cees van de Guchte – Gerente do Setor de Adaptação a Mudanças Climáticas e Gestão de Riscos (Deltares)
Experiência na construção de mapa de riscos a nível nacional	Joaquim Guedes Corrêa Gondim Filho – Superintendente de Usos Múltiplos da Agência Nacional de Águas (ANA)
Avaliação do risco de inundações na região metropolitana de São Paulo	Alfredo Pissani – Engenheiro do Departamento de Águas e Energia Elétrica do Estado de São Paulo (DAEE)
Histórico do enfrentamento de inundações no município de Itajaí/SC	Everlei Pereira – Coordenador Municipal de Defesa Civil de Itajaí/SC
<b>Mediador:</b> Ten. Cel. Márcio Luiz Alves – Secretário Adjunto da Defesa Civil de Santa Catarina	
<b>Relator:</b> Prof. Márcio Benedito Baptista	

### 11h às 13h – PARALELA POLÍTICA (INUNDAÇÃO)

<b>TÍTULO DA SEÇÃO: Trabalhando informações de risco referentes ao excesso de recurso hídrico</b>	
Uso de avaliação de riscos para estratégias e ferramentas de proteção financeiras	Laura Boudreau – Analista de Gestão Financeira de Riscos de Desastres (Banco Mundial)
Política de Prevenção de Inundações em Belo Horizonte	Ricardo de Miranda Aroeira – Prefeitura de Belo Horizonte
Gestão de enchentes e de recursos hídricos no Município de Santos	Márcio Antônio Rodrigues de Lara – Secretário de Desenvolvimento e de Assuntos Estratégicos da Prefeitura de Santos/SP
Apresentação do Sistema de Monitoramento da Ocupação Urbana	Fernanda Ludmila Barbosa - Analista de Infraestrutura Programa de Reabilitação de Áreas Urbanas Centrais Secretaria Nacional de Programas Urbanos do Ministério das Cidades
<b>Mediador:</b> Capitão Eduardo Gomes Pinheiro - Chefe da Seção Operacional da Coordenadoria Estadual de Defesa Civil do Paraná	
<b>Relator:</b> Prof. Antônio Edésio	

### 13h às 14h – ALMOÇO

### 14h às 15h30 – PLENÁRIA PRINCIPAL (DESLIZAMENTO)

<b>TÍTULO DA SEÇÃO: Crescimento urbano sem riscos de deslizamentos</b>	
Hitoshi Baba	Assessor Sênior da JICA na área de deslizamentos
Márcio José Mendonça Machado	Presidente do Instituto de Geotécnica do Município do Rio de Janeiro (Geo Rio)
Jorge Pimentel	Coordenador executivo do DEGET/CPRM
Cel. Fabiano Villas Boas	Secretário Executivo da Coordenadoria Estadual de Defesa Civil de Minas Gerais
<b>Mediador:</b> Thales de Queiroz Sampaio – Diretor de Hidrologia e Gestão Territorial da CPRM	
<b>Relator:</b> Prof. Luiz Antonio Bressani	

### 15h30 às 16h – COFFEE BREAK

### 16h às 18h – PARALELA TÉCNICA (DESLIZAMENTO)

<b>TÍTULO DA SEÇÃO: Avaliando riscos de desastres por movimentos de massa</b>	
Participação Comunitária na Aquisição de dados para Gestão de Riscos de Desastres	Luciana Phebo – UNICEF
Subsídios para o planejamento da gestão de riscos de deslizamentos	Thales de Queiroz Sampaio – Diretor de Hidrologia e Gestão Territorial da CPRM
Suscetibilidade, ameaça e risco	Noris Costa Diniz – Pesquisadora do Programa de Pós-graduação em Geociências Aplicadas do IG/UnB
Incorporação de riscos na infraestrutura	Koji Goto – Representante do Ministério da terra, infraestrutura e turismo – JICA
Identificação de riscos de deslizamentos	Keila Ferreira - Coordenadora de Defesa Civil do Recife/PE
<b>Mediador:</b> Margareth Alheiros Professora UFPE	
<b>Relator:</b> Prof. Leonardo Souza	

## 16h às 18h – PARALELA POLÍTICA (DESLIZAMENTO)

<b>TÍTULO DA SEÇÃO: Movimento de massa X Desenvolvimento territorial</b>	
Ordenamento Territorial / Reassentamento	Diana Rubiano – Consultora do Banco Mundial
Incorporação do tema de risco no setor de transportes	Paulo Fernandes – Assessor Técnico da Direção (Instituto Geológico)
Programa de gestão de risco da cidade do Rio de Janeiro/RJ	Márcio José Mendonça Machado – Presidente do Instituto de Geotécnica do Município do Rio de Janeiro (Geo Rio)
Programa de habitação implementado na cidade de Belo Horizonte/MG	Genedempsey Bicalho Cruz – Diretor-Presidente da Companhia Urbanizadora e de Habitação Belo Horizonte/MG
<b>Mediador:</b> Coronel Alexandre Lucas Alves – Coordenador Municipal de Defesa Civil de Belo Horizonte/MG	
<b>Relator:</b> Prof. Fernando Rocha	

## 14 DE NOVEMBRO

## 9h às 10h30 – PLENÁRIA PRINCIPAL (SECA)

<b>TÍTULO DA SEÇÃO: Acesso universal a água como fator de desenvolvimento</b>	
Prof. Dr. Rubens Leite Vianello	Professor Emérito da Universidade de Viçosa/MG
Antônio Rocha Magalhães	Assessor do Centro de Gestão e Estudos Estratégicos (CGEE)
Paulo Barbosa	Instituto para Estudos Ambientais Sustentabilidade (Joint Research Center)
Agostinho Tadashi Ogura	Diretor do Centro Nacional de Monitoramento e Alertas de Desastres Naturais (CEMADEN)
<b>Mediador:</b> Francisco José Coelho Texeira – Secretário de Infraestrutura Hídrica do Ministério da Integração Nacional	
<b>Relator:</b> Prof. Eduardo Sávio Martins	

## 10h30 às 11h – COFFEE BREAK

### 11h às 13h – PARALELA TÉCNICA (SECA)

<b>TÍTULO DA SEÇÃO: Aprendendo a prever os riscos da seca</b>	
Previsão de secas	Agostinho Tadashi Ogura – Diretor do Centro Nacional de Monitoramento e Alertas de Desastres Naturais (CEMADEN)
Monitoramento da Seca através de dados Meteorológicos e Sensoriamento Remoto	Paulo Barbosa – Instituto para Estudos Ambientais Sustentabilidade (Joint Research Center)
Previsão e monitoramento das secas a nível Estadual	Eduardo Sávio Passos Rodrigues Martins – Presidente da Fundação Cearense de Meteorologia e Recursos Hídricos (FUNCEME)
Como identificar o período de secas	Lauro Fortes – Coordenador-Geral de Desenvolvimento e Pesquisa do Instituto Nacional de Meteorologia (INMET)
<b>Mediador:</b> Cel. José Hélcio Costa Lima – Coordenador Estadual de Defesa Civil do Ceará	
<b>Relator:</b> Prof. Neisen Freire	

### 11h às 13h – PARALELA POLÍTICA (SECA)

<b>TÍTULO DA SEÇÃO: Convivendo sustentavelmente com as secas</b>	
Programa Nacional de Combate a Desertificação	Francisco José Coelho Texeira – Secretário de Infraestrutura Hídrica do Ministério da Integração Nacional
Iniciativa internacional para o desenvolvimento de políticas nacionais de combate às secas	Antônio Rocha Magalhães – Assessor do Centro de Gestão e Estudos Estratégicos (CGEE)
Suscetibilidade à desertificação	Francisco Campello - Diretor de Combate à Desertificação do Ministério do Meio Ambiente
Visão municipal para o enfrentamento da seca	Francisco Assis Souza Filho – Professor da Universidade Federal do Ceará (UFCE)
<b>Mediador:</b> Ten. Cel. Cássio Sinomar Queiroz de Santana – Coordenador Técnico da Defesa Civil Estadual de Pernambuco	
<b>Relator:</b> Prof. Edineida Rabelo	