



américa acessível

informação e comunicação para todos

Evento Regional para as Américas

Hotel Holiday Inn Park Anhembi, São Paulo (SP)

12 a 14 de novembro de 2014

No mundo, mais de 1 bilhão de pessoas vivem com algum tipo de deficiência. Quando faltam recursos de acessibilidade às TIC, as pessoas com deficiência e um número crescente de pessoas idosas são mantidas à margem da revolução digital. Segundo o Banco Mundial, na região da América Latina e Caribe há pelo menos 50 milhões de pessoas com deficiência e a deficiência é considerada uma importante causa e consequência da pobreza. Este número indica que é essencial a identificação de estratégias e práticas para garantir tecnologias acessíveis para as Pessoas com Deficiência (PcD), assim como a identificação de competências e ações a serem desenvolvidas pelo governo, pelo setor privado, pela academia, e pela sociedade civil, bem como de avanços para ampliar o compromisso da comunidade internacional na definição de estratégias e na implementação de políticas, regulamentos e códigos de conduta da indústria, destinados a promover a inclusão igualitária das Pessoas com Deficiência na Sociedade da Informação e do Conhecimento.

A acessibilidade tem a ver com eliminar as barreiras enfrentadas pelas Pessoas com Deficiência na utilização de serviços e equipamentos TIC, em conformidade com o Artigo 9º da Convenção das Nações Unidas sobre os Direitos das Pessoas com Deficiência e do Plano de Ação de Dubai acordado durante a Conferência Mundial de Desenvolvimento das Telecomunicações da UIT em 2014. A acessibilidade das TIC garantem a inclusão social das Pessoas com Deficiência à educação, emprego, participação cívica, saúde, cultura, proteção e entretenimento. Tal como consta no documento final da NETMundial, as Pessoas com Deficiência devem desfrutar de pleno acesso aos recursos on-line da mesma forma que as demais pessoas e todos devem ter o direito de acessar, compartilhar, criar e distribuir informações na Internet. Assim, em parceria com o governo da cidade de São Paulo, o Governo Federal brasileiro e da UNESCO, a UIT está trabalhando com os governos e outras partes interessadas para promover a acessibilidade das TIC, a fim de criar oportunidades justas e iguais para Pessoas com Deficiência e apoiar uma agenda de desenvolvimento regional inclusiva que irá contribuir para a emergente agenda pós-2015 de desenvolvimento global, tratando a acessibilidade das TIC para Pessoas com Deficiência como uma questão transversal de desenvolvimento.

O evento América Acessível: Informação e Comunicação para TODOS, é um marco que visa mover as discussões da identificação de princípios para a implementação de práticas de como os atores da Região das Américas podem fazer uso das tecnologias acessíveis e assistivas para proteger e garantir os direitos das Pessoas com Deficiência nos aspectos relacionados à igualdade e à viabilidade. Além disso, esta iniciativa focará sobre a importância das TIC para o empoderamento das Pessoas com Deficiência, enfatizando que através da cooperação, desenvolvimento de ferramentas, capacitação e o desenvolvimento de políticas e estratégias, é possível remover barreiras e permitir o desenvolvimento humano e a inclusão social.

PROGRAMAÇÃO

12 de Novembro de 2014

08:00 - 09:00

REGISTRO

09:00 - 09:30

SESSÃO DE ABERTURA

- Ministra de Estado Chefe da Secretaria de Direitos Humanos da Presidência da República (SDH/PR), Ideli Salvatti
- Presidente da Agência Nacional de Telecomunicações (ANATEL), João Rezende
- Diretor da União Internacional de Telecomunicações (UIT) para a Região das Américas, Bruno Ramos
- Diretor da Representação da UNESCO no Brasil, Lucien Muñoz
- Diretora da Agência Nacional do Cinema (ANCINE), Rosana Alcântara
- Representante do governo local: (Prefeitura de São Paulo ou Secretaria Municipal da Pessoa com Deficiência e Mobilidade Reduzida)

09:30 – 10:30	<p>SESSÃO 1: O que entendemos por acessibilidade das TIC?</p> <p>Nesta sessão, pessoas com diferentes tipos de deficiência identificarão os recursos que elas precisam para fazer uso das TIC e os desenvolvedores irão fornecer demonstrações de soluções de TIC acessíveis existentes que poderiam ser usadas em toda a região das Américas. As demonstrações estão distribuídas nas diversas sessões do evento.</p> <p>Moderador: Fernando Ribeiro, Assessor, Secretaria Nacional de Promoção dos Direitos da Pessoa com Deficiência, Secretaria de Direitos Humanos da Presidência da República, Brasil</p> <p>Apresentação: Compreendendo as necessidades das Pessoas com Deficiência, Roxana Widmer-Iliescu, UIT-D, Oficial de Programa Sênior, Divisão de Iniciativas Especiais</p> <p>Panelista 1: Necessidades de acessibilidade para pessoas com deficiência visual, Paulo Romeu Filho, PRODAM-SP</p> <p>Panelista 2: Necessidades de acessibilidade para pessoas surdas ou com deficiência auditiva, Federação Mundial de Surdos (WFD), Phil Harper, Presidente do Grupo de Peritos em Acessibilidade e Tecnologia</p> <p>Panelista 3: Pessoas com dificuldades de mobilidade: comunicação aumentativa e alternativa, video-apresentação de Vic Valentis, Membro do Conselho Executivo da Sociedade Internacional da Comunicação Aumentativa e Alternativa (ISAAC) como Representante dos usuários da CAA (Comunicação Aumentativa e Alternativa), Canadá</p> <p>Demonstração sobre Inovação: Leitores de tela para acessibilidade na Web, Iniciativa F123, Marta Gil e Cléverton Barros, Brasil</p>
10:30 – 10:40	Perguntas & Respostas – Sessão 1
10:40 – 11:10	PAUSA PARA CAFÉ
11:00 – 11:10	<p>Lançamento Relatório Global da UNESCO: “Opening New Avenues for Empowerment: ICTs to Access Information and Knowledge for Persons with Disabilities” em Português. Adauto Cândido Soares, Coordenador, Setor de Informação e Comunicação da Representação da UNESCO no Brasil e Alexandre Barbosa, CETIC.br</p>
11:10 – 12:15	<p>SESSÃO 2: Porque a acessibilidade das TIC é importante?</p> <p>Esta sessão irá examinar o papel das normas na promoção das TIC acessíveis e como as TIC acessíveis promovem o atingimento das metas de educação inclusiva, inclusão social e emprego de Pessoas com Deficiência.</p> <p>Moderador: Clóvis Baptista, Secretário Executivo da CITEL/OEA</p> <p>Video-Apresentação: Daniela Bas, Divisão de Política Social e Desenvolvimento (DSPD) - UN/DESA, Diretor – A Acessibilidade das TIC como habilitador intersectorial para o desenvolvimento sustentável das Pessoas com e sem Deficiência</p> <p>Panelista 1: Cumprindo o mandato do UNCRPD: padronização e acessibilidade às TIC em ITU, Simão Campos, Setor de Normalização da UIT</p> <p>Panelista 2: O papel das TIC acessíveis para a educação inclusiva das Pessoas com Deficiência, Assistiva Tecnologia e Educação, Rita de Cássia Reckziegel Bersch</p> <p>Panelista 3: Promovendo a acessibilidade das TIC para promover o emprego de Pessoas com Deficiência (POETA, The Trust for the America, http://www.poeta-accesible.org/en), Sergio Pérez</p>

12:15 – 12:30	Perguntas & Respostas – Sessão 2
12:30-12:45	Grupos de Trabalho – Apresentação. Identificar os próximos passos para promover a acessibilidade das TIC (objetivo: proposta de um Plano de Trabalho Regional sobre Acessibilidade das TIC nas Américas). Apresentação da metodologia, UIT, Vera Zanetti, Oficial de Programa Sênior do Setor de Desenvolvimento.
12:45 – 13:50	Almoço
13:50 – 14:10	Apresentação: Promovendo a acessibilidade das TIC para a inclusão social das Pessoas com Deficiência, Escola de Gente (http://www.escoladegente.org.br/teatro-acessivel/), Luana Rodrigues da Silva, Brasil
14:10 – 15:30	<p>SESSÃO 3: Desafios para garantir a acessibilidade das TIC. Estudos de Caso Regionais</p> <p>Esta sessão irá examinar os desafios e oportunidades de práticas e estratégias para promover a acessibilidade das TIC na região das Américas, olhando para as medidas de responsabilidade social, políticas e regulamentos e planos tarifários.</p> <p>Moderador: Bruno Ramos, Diretor Regional da UIT para as Américas</p> <p>Panelista 1: Responsabilidade Social Corporativa: (TBI)</p> <p>Panelista 2: Regulação: Iniciativas e desafios da Anatel para a promoção da acessibilidade em telecomunicações, Regulador brasileiro, Karla Crosara Ikuma Rezende, Gerente de Universalização e Ampliação do Acesso</p> <p>Panelista 3: Impacto social positivo como resultado de TIC acessíveis – Iniciativas Exitosas na Colômbia – Ministerio de Tecnologias da Informação e das Comunicações-MINTIC, Colômbia, Adriana Pulido, Asesora de TIC e Deficiências</p> <p>Panelista 4: Iniciativa de apoio a fundações na elaboração de dispositivos que solucionem necessidades pontuais e melhorem a qualidade de vida das Pessoas com Deficiência, Fabián Saénz, Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE, Equador</p> <p>Demonstração de boa prática: Federação Nacional de Surdos da Colômbia-FENASCOL, Henry Mejía Royet, Diretor Geral</p>
15:30 – 15:45	Perguntas & Respostas – Sessão 3
15:45 – 16:15	FOTO DO GRUPO & PAUSA CAFÉ
16:15 – 16:30	Fala Inspiradora: O que mais pode ser feito: Mandla Msimang (ITU expert. Model ICT Accessibility Policy Report)
16:30 – 18:00	Grupos de Trabalho – Sessão de Trabalho

13 de Novembro de 2014

09:00 – 10:15	<p>SESSÃO 4: Desafios para promover a acessibilidade do telefone celular.</p> <p>Espera-se que até o final de 2014 a marca de 7 bilhões de assinaturas de telefonia celular seja atingida em todo o mundo. Os telefones e serviços móveis são acessíveis para as Pessoas com Deficiência? Esta sessão apresentará uma visão geral de uma gama de práticas e políticas que podem ser usadas para pro-</p>
---------------	---

	<p>mover a acessibilidade dos telefones celulares, desde as estratégias do operador móvel em disponibilizar aparelhos acessíveis, promovendo o desenvolvimento de aplicativos móveis para Pessoas com Deficiência e o papel dos órgãos reguladores.</p> <p>Moderador: Rosana Ascui, Chefe do Departamento de Comunicações, SENADIS, Chile</p> <p>Panelista 1: Global Accessibility Reporting Initiative-GARI (Iniciativa de Relatório Global sobre Acessibilidade) - Uma ferramenta de suporte da acessibilidade móvel em todo o mundo, Mobile Manufacturers Forum (MMF), Aderbal Bonturi Pereira, Diretor da MMF para a América Latina</p> <p>Panelista 2: Alavancando inovações para facilitar o acesso das Pessoas com Deficiência, Axel Leblois, Presidente e Diretor Executivo, Iniciativa Global de TIC Inclusivas</p> <p>Panelista 3: Marco regulatório para a acessibilidade do telefone celular e serviços de emergência, apresentação em vídeo de Karen Peltz Strauss, Subchefe, Consumer and Governmental Affairs Bureau da Comissão Federal de Comunicações (FCC)</p> <p>Demonstração 3: Design Centrado no Usuário, a história de sucesso do aplicativo móvel acessível para pessoas com deficiência visual, CPqD, Centro de Pesquisa e Desenvolvimento, Brasil, Claudinei Martins, Pesquisador Especialista</p>
10:15 – 10:30	Perguntas & Respostas – Sessão 4
10:30 – 10:45	PAUSA DE CAFÉ
10:45 – 12:00	<p>SESSÃO 5: Desafios para Promover a acessibilidade na TV e na Web.</p> <p>A televisão desempenha um papel essencial na promoção do desporto, cultura e inclusão social. Como podemos assegurar que a televisão seja acessível para as pessoas com deficiência visual, com deficiência auditiva e para os idosos que vivem com deficiências relacionadas à idade? Esta Sessão irá explorar soluções de acessibilidade na TV como áudio-descrição e legendas. Também examinará a importância da acessibilidade na Web e o papel do setor público e privado no sentido de garantir <i>sítes</i> que possam ser usados por todos.</p> <p>Moderador: (TBI)</p> <p>Panelista 1: Soluções de acessibilidade para TV, Natalia Laube, Produtora de conteúdo acessível da Educ.ar, Ministerio da Educação, Argentina</p> <p>Panelista 2: Iniciativa de Acessibilidade da Internet (WAI), Estratégias, Recomendações e Recursos para a acessibilidade da Internet das Pessoas com Deficiência, Mónica Duhem, W3C</p> <p>Panelista 3: Radiodifusão Pública e Interatividade, EBC (Empresa Brasil de Comunicação), André Barbosa Filho, Chefe da Assessoria da Presidência da EBC</p> <p>Panelista 4: A importância de ferramentas para medir e avaliar o nível de acessibilidade nas web sites como forma de promover de maneira adequada a melhoria do nível de acessibilidade digital, Vagner Diniz, Gerente Geral da W3C no Brasil</p> <p>Demonstração 4: Sistema Acessível de Informação Geo-referenciada (SIGA) gerenciado pela Senadis em cooperação com a Universidade Diego Portales, Carolina Aguillera, Senadis, Chile</p>
12:00 – 12:15	Perguntas e Respostas – Sessão 5
12:15: 13:45	Almoço
13:45 – 14:00	APRESENTAÇÃO: Produtos e propostas para a melhoria da acessibilidade nos serviços públicos de comunicação, Francisco Roberto Matulovic, Gerente de Projetos Especiais da ICATEL
14:00 – 15:15	<p>SESSÃO 6: Os Desafios para a promoção de serviços públicos acessíveis e o processo público de contratações</p> <p>Telefones públicos, telecentros, bibliotecas e outros centros de acesso às TIC também necessitam asse-</p>

	<p>gurar a acessibilidade das TIC. Em geral, os centros públicos de acesso estão financiados pelos fundos de acesso de serviço universal, os quais, com as políticas certas poderiam contratar TIC acessíveis. Como o processo público de contratações pode alcançar a meta de criar um mercado de aquisição de TIC acessíveis na região das Américas?</p> <p>Moderador: Axel Leblois, Presidente e Diretor Executivo, Iniciativa Global de TIC Inclusivas</p> <p>Panelista 1: O papel da legislação relacionada ao processo público de contratações na promoção de TIC acessíveis, Carlos Lauria, Diretor de Relações com o Governo, Microsoft, Brasil</p> <p>Panelista 2: O processo público de contratações de TIC acessíveis na União Européia, Video-Apresentação, Inmaculada Placencia-Porrero, Vice Chefe dos Direitos das Pessoas com Deficiência do <i>DG for Justice</i></p> <p>Panelista 3: O papel dos fundos de serviço universal na promoção de TIC acessíveis Banco Mundial (TBC)</p> <p>Panelista 4: A visão da UIT sobre o papel dos fundos de serviço universal na promoção da acessibilidade das TIC, Mandla Msimang, Consultora UIT</p> <p>Panelist 5: Mobilidade e acesso aos serviços públicos na cidade de São Paulo, Prefeitura de Sao Paulo (TBC)</p>
15:15 – 15:30	PERGUNTAS E RESPOSTAS – SESSÃO 6
15:30 -15:45	VISITA À EXIBIÇÃO & PAUSA PARA CAFÉ
15:45 – 17:00	<p>SESSÃO 7: Olhando à frente: Radiodifusão Acessível</p> <p>Moderador: (TBI)</p> <p>Apresentação: Iniciativas para garantir a Integração e o Acesso a Conteúdos Audiovisuais às Pessoas com Deficiência, Jesus Rivera, Chefe da Divisão de Investigação e Seguimento Internacional, CONATEL, Venezuela</p> <p>Panelista 1: Plano Nacional de Desenvolvimento das Telecomunicações para 2021: Um país conectado e acessível, Cinthya Morales Herrera, Gerente de Políticas Públicas do Viceministério de Telecomunicações do MICITT, Costa Rica</p> <p>Panelista 2: Radiodifusão no Caribe, Cletus Bertin, Diretor, Modernização do Setor Público, Ministério de Serviço Público de Informação e Radiodifusão, Governo de Santa Lucia</p> <p>Panelista 3: Radiodifusão acessível dos Jogos Paralímpicos de 2016, Comitê Paralímpico Internacional (TBC)</p> <p>Demonstração 5: Canal 4, Reino Unido: A experiência de radiodifusão das Paralimpíadas de 2012 (Ganhador de dois Premios Bafta em 2013) (TBC)</p>
17:00 – 17:15	Perguntas e Respostas – Sessão 7
17:15-18:30	Grupos de Trabalho – Sessão de Trabalho

14 de Novembro de 2014

09:00 – 10:30	<p>SESSÃO 8: Inovação em Acessibilidade das TIC</p> <p>Esta sessão fornecerá uma visão geral das práticas úteis e das políticas em vigor (ou que poderiam ser adotadas) para promover a inovação, pesquisa e desenvolvimento para o desenvolvimento de TIC acessíveis e da tecnologia assistiva (TA) em todos os níveis, incluindo governo, universidades, desenvolvedores e usuários.</p>
---------------	---

	<p>Moderador: Beatriz Egea, Comissão Nacional de Comunicações, CNC, Argentina</p> <p>Panelista 1: Soluções de financiamento e apoio à pesquisa e ao desenvolvimento de TIC e de tecnologias assistivas acessíveis/melhoria das estruturas institucionais para inovação e suas políticas de apoio: uma abordagem holística e coordenada para governos, Sandra Andrea Pérez Tello, Coordenadora, Desenvolvimento de Tecnologias Assistivas, Senadis, Chile</p> <p>Panelista 2: Inovação das Tecnologias Móveis melhorando a Acessibilidade, Francisco Giacomini Soares, Diretor de Relações Governamentais, Qualcomm Incorporated, Brasil</p> <p>Panelista 3: Nível de satisfação dos usuários finais: o que ainda precisa ser feito, uma vez que ainda há espaço para melhorias? Comitê sobre os Direitos das Pessoas com Deficiência (CDPD), Silvia Quan Chang.</p>
10:30 – 10:45	Perguntas e Respostas – Sessão 8
10:45 – 11:00	PAUSA DE CAFÉ
11:00 – 11:40	SESSÃO 9: Apresentação dos resultados dos Grupos de Trabalho: Proposta Regional de Metas de Acessibilidade TIC nas Américas
12:40-12:00	<p>Cerimonia de Encerramento</p> <p>Governo Local – SDH – UIT – UNESCO</p>

Informações:

UNESCO no Brasil:

Ana Lúcia Guimarães, a.guimaraes@unesco.org, 61-2106 3536, 61-9966 3287
 Anita Campos, a.campos@unesco.org, 61-2106 3538

UIT:

Vera Zanetti, Oficial de Programa Sênior da UIT, vera.zanetti@itu.int , 61-2312 2730

Secretaria de Direitos Humanos (SDH), Presidência da República:

Michelle da Costa Portela, Assessoria de Comunicação da SDH, michelle.pronatec@sdh.gov.br , 61-2027 3890

Secretaria Municipal de Pessoa com Deficiência e Mobilidade Reduzida, São Paulo (SP):

Fábio Siqueira, Diretor de Imprensa, fsiqueira@prefeitura.sp.gov.br, 11-3913 4070
 Léo Pereira, lrpereira@prefeitura.sp.gov.br , 11-3913 4072

