

Cinfotec 2013

Acessibilidade em Software Livre na UNICAMP

André Brandão
Instituto de Computação

GPL Software Livre

Sociedade tecnológica

Acessibilidade

Olhar para o outro

Leitor de telas Orca























linuxacessivel.org

"desde a invenção do Código Braille em 1829, nada teve tanto impacto nos programas de educação, reabilitação e emprego quanto o recente desenvolvimento da Informática para os cegos".

[Campbell 2001]

WCAG

 logo CIIEE 2002 Brasil	 Novo Milênio, Novas Tecnologias	 Novas Formas de Aprender
 Terceiro Congresso		
 20 a 23 de Agosto, 2002, Fortaleza, Ceará	 Objetivos, Público Alvo e Áreas Temáticas	
 Vai para Objetivos /	 <p>Clique aqui para saber como os cegos "vêem" o site não adaptado.</p> <p>A inclusão social das pessoas com necessidades especiais requer seu efetivo acesso às novas Tecnologias de Informação e Comunicação. Ciente disso, a Secretaria de Educação Especial do Ministério da Educação convida a todos para o III Congresso Ibero-Americano de Informática na Educação Especial - CIIEE2002, um importante fórum internacional para discutir o presente e as perspectivas futuras da Informática na Educação Especial.</p> <p>Com o apoio da Redespecial, o evento reunirá pesquisadores, professores, especialistas e alunos para socializar e compartilhar as contribuições das ajudas técnicas da informática e das telecomunicações na melhoria da qualidade de vida de pessoas com necessidades educacionais especiais.</p> <p>Sob o tema central: Novo Milênio, Novas Tecnologias, Novas Formas de Aprender, o CIIEE2002 será um espaço para:</p> <ul style="list-style-type: none">a) Analisar as experiências e tendências em nível regional, nacional e internacional na introdução e uso das Tecnologias da Informação e Comunicação na Educação Especial;b) Explorar os mais recentes desenvolvimentos e suas aplicações nessa área, revisando os resultados da pesquisa atual e seu impacto na aprendizagem e desenvolvimento humanos, em níveis e áreas distintas;c) Discutir problemas de política educativa no que se refere à utilização dessas tecnologias na melhoria da acessibilidade, igualdade e qualidade da educação;d) Levantar recomendações para instituições, governos e organismos internacionais sobre as aplicações dessas tecnologias para pessoas com	 Atenção, inscrições gratuitas, participe já.
 Vai para Comitê		
 Vai para Programação		
 Vai para Apresentação		
 Vai para Inscrições		
 Vai para Exibições		
 Vai para Contato de		
 Vai para Hospedagem		
 Vai para Informações		
 Vai para Organização /		
 Vai para Fale conosco		
 Fim do Menu		

O olhar para o outro

- André
- abrandao@ic.unicamp.br
- zandrebran@ubuntu.com
- 19 3521 5915
- linuxaccessivel.org