

IMPRENSA E TECNOLOGIA

Universidades e RBS lançam projeto inédito de jornalismo local

Parceria com a PUCRS e o instituto americano MIT permite a site registrar, em mapa, local de onde notícias foram enviadas por telefones celulares

A partir desta segunda-feira, os leitores de Zero Hora conhecerão uma nova forma de ver notícias.

Através do site do projeto Locast, que pode ser acessado na zerohora.com, será possível encontrá-las em um mapa de Porto Alegre, marcadas nos locais de onde foram enviadas.



O projeto Locast foi capa do site do MIT na sexta-feira e no sábado

O experimento é uma parceria entre o Massachusetts Institute of Technology (MIT), o Grupo RBS, a Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul (PUCRS) e a TIM.

Na atual fase do projeto, o site é abastecido por vídeos produzidos por sete jornalistas de Zero Hora e por 25 alunos da Faculdade de Comunicação Social da PUCRS. Os participantes utilizam celulares fornecidos pela TIM para enviar as notícias. Os aparelhos produzem vídeos, transmitem o conteúdo pela internet e, ao mesmo tempo, localizam onde o material foi produzido. Cada conteúdo se transforma, no site, em um ponto verde marcado no mapa. O leitor pode, então, procurar as notícias do seu bairro ou próximas ao seu local de trabalho.

Durante o temporal que atingiu a Capital na última quinta-feira, por exemplo, o Locast mostrou imagens

dos pontos de alagamento com informações enviadas por quem estava na rua. Um vídeo (<http://tinyurl.com/chuvaipiranga>) mostrou os postes caídos na Avenida Ipiranga que provocaram o bloqueio da via durante a tarde.

No futuro, o site convidará os leitores a enviar seus relatos. O usuário mandará seu vídeo por diversos modelos de celulares – atualmente, o sistema utiliza smartphones com a plataforma Android ligados à rede 3G –, ou mesmo pelo próprio site, utilizando conteúdos captados por suas câmeras. A ferramenta será um espaço de compartilhamento de informações sobre assuntos do cotidiano.

– Como o jornalista não pode estar em todos os momentos em todos os lugares, há relatos que não aparecem. Não há tempo para exibi-los e não há ninguém para captá-los. Por isso, chamamos de jornalismo cidadão. As pessoas ajudarão os jornalistas a contar as histórias – afirma o professor Eduardo Campos Pellanda, coordenador do projeto pela PUCRS.

A tecnologia, desenvolvida pelo Mobile Experience Lab (MEL) do MIT, está passando por seu segundo teste. Antes de Porto Alegre, o Locast foi utilizado em Veneza, na Itália. Na parceria com a italiana RAI, entretanto, o foco era enriquecer os itinerários turísticos.



No site do Locast, o internauta pode assistir a notícias produzidas por repórteres de Zero Hora e por alunos da PUCRS

Glossário

- **Smartphone** - São telefones celulares com recursos de computador, como acesso à internet e capacidade de rodar programas complexos. Somente esse tipo de aparelho tem condições de suportar o envio das matérias em tempo real para o site Locast. Nesse período de testes estão sendo utilizados modelos da HTC e da Samsung.
- **Android** - É um sistema operacional para celulares desenvolvido pelo Google. Aparelhos com essa tecnologia foram recentemente lançados no mercado brasileiro.
- **3G** - Rede de dados que permite que dispositivos móveis, como o ce-

lular, acessem a internet em alta velocidade



• **MIT** - O Instituto de Tecnologia de Massachusetts é um centro universitário de educação e pesquisa localizado em Cambridge (EUA). Atualmente, seus laboratórios são referências mundiais em tecnologia de ponta.



• **MEL** - O Laboratório de Experiências Móveis é parte da Escola de Arquitetura e Planejamento do MIT. Seu foco é desenvolver designs criativos e inovadores para estabelecer novas conexões entre pessoas, informações e locais físicos.

Casa&Cia ESCALA

Entre e fique à vontade.

todas as terças-feiras, em Zero Hora

ZERO HORA
A vida por todos os lados.

VESTIBULAR SOLIDARIO
ADMINISTRAÇÃO E CIÊNCIAS CONTÁBEIS

Venha para uma faculdade que pratica responsabilidade socioambiental

Prova 08
Dezembro 19 horas

Inscriva-se até 4 de dezembro pelo site com R\$ 20,00 e 1 kg de alimento não perecível
Mensalidade R\$ 340,44 para 3 disciplinas em 2010

carbono neutro

Faculdade São Francisco de Assis

Mantida pela União das Faculdades Integradas do Rio Grande

UNIFIN

Av. Sertório, 253 - Fone: 51 3014.1800 - Porto Alegre - RS - www.unifin.com.br

Os 90 anos chegaram em grande estilo: de carrinho de ouro!
Obrigado aos nossos clientes pelo reconhecimento.

Ritter DESDE 1919

Há 90 anos fazendo alimentos com arte.

• Doces de Fruta
• Geleias
• Barrinhas de Cereal

Vencedor na categoria Doces

CARRINHO AGAS 2009