

### 09/10/2012 - Começa hoje o maior evento de telecomunicações da América Latina

*Instituto Nacional de Telecomunicações (Inatel) desenvolve aplicativo trilingue para facilitar acesso a usuário durante Futurecom e promover a internacionalização*

Entre os dias 8 e 11 de outubro, o Rio de Janeiro será sede do maior evento de telecomunicações da América Latina, o Futurecom. Com mais de 300 palestrantes e 290 estandes, o evento reunirá em um único local diversos atores do setor para discutir o atual cenário do país e projetar os avanços necessários. A expectativa é de que sejam mais de 12 mil participantes de diferentes países.

Durante o evento, o Instituto Nacional de Telecomunicações (Inatel) participará com um estande localizado no espaço D30 e no pavilhão VAS (área voltada exclusivamente para fornecedores de aplicativos para dispositivos móveis). O professor e consultor do Instituto Nacional de Telecomunicações (Inatel), Arismar Cerqueira, ministrará uma palestra sobre a utilização da tecnologia de rádio sobre fibra na implantação do 4G nas cidades-sede da Copa do Mundo. Além disso, o Inatel desenvolveu, em parceria com a Provisuale, um aplicativo trilingue de agendamentos de palestras e rotas para visitação aos estandes e agendamentos de conferências. O programa funcionará durante os quatro dias de evento (8 a 11 de outubro) e estará disponível gratuitamente a todos os usuários nas lojas do Google (Google Play) e da Apple (App Store).

O diretor do Inatel, Marcelo de Oliveira Marques, acredita o Futurecom assume um papel fundamental no desenvolvimento do setor de telecomunicações e tecnologia da informação em nosso país. “O Inatel tem uma participação muito expressiva neste evento, pois apresenta não só os seus programas educacionais clássicos de formação de engenheiros e tecnólogos para o setor, como também os seus serviços de pesquisa, desenvolvimento tecnológico e inovação ao mercado”, explicou.

### **Pós-graduação em Engenharia de Redes e Sistemas de Telecom**

Entre os cursos oferecidos pelo Inatel está a pós-graduação em Engenharia de Redes e Sistemas de Telecomunicações, recém-lançada no Rio de Janeiro. “O curso capacita para a operação, análise e elaboração de projetos de sistemas digitais, comunicação por satélite, sistemas de comunicações móveis, sistemas de comunicações ópticas, redes de computadores em ambiente local e metropolitano, redes de comutação de pacotes, redes SDH e redes de acesso, e um amplo universo temático”, contou o gerente técnico de educação continuada do Inatel, Rinaldo Duarte.

### **Serviço**

Palestra: Rádio sobre Fibra - Tecnologia Chave para Copa do Mundo de 2014 e Olimpíadas

Data: 10/10/2012

Horário: 11h30

Local: Auditório Arpoador

Endereço: Riocentro - Avenida Salvador Allende, 6555 - Barra da Tijuca

### **FUNCIONALIDADES DO APLICATIVO**

### **Internacionalização**

O aplicativo terá seu conteúdo em português, inglês e espanhol. Será utilizada automaticamente a linguagem padrão configurada no aparelho.

### **Dashboard**

As funcionalidades disponibilizadas pelo aplicativo serão mostradas na tela principal, conhecida como dashboard. Cada funcionalidade será identificada por um ícone bemdefinido no dashboard.

### **Mapa**

Na ferramenta de Mapa, será exibido o mapa contendo os stands dos patrocinadores do Futurecom, e também os auditórios onde serão realizados os eventos do Congresso.

### **Rota**

Durante a visualização do mapa, o usuário poderá escolher dois pontos, de origem e destino, e dessa forma o aplicativo irá traçar a menor rota entre os locais, facilitando a locomoção do usuário.

### **Navegação**

A navegação durante a movimentação do usuário será feita de forma manual, sendo apontada a cada trecho a direção que o usuário deverá tomar.

### **Integração com as Redes Sociais**

O visitante poderá compartilhar informações sobre sua visita ao evento nas redes sociais: Facebook e Foursquare

### **Agenda**

O aplicativo conterà a lista dos eventos do congresso, separadas por dia e auditório.

### **Notificação**

Ao clicar sobre um evento, serão mostrados os detalhes do mesmo, e a opção de notificação. Caso o usuário escolha ser notificado sobre o evento, o aplicativo lançará uma notificação dez minutos antes da data prevista de realização do evento.

### **Expositores**

Todos os expositores serão listados para que o usuário possa marcar quais são seus favoritos, e quais ele já visitou.

### **Favoritos**

Os expositores marcados como favoritos poderão ser usados na funcionalidade de Rota, facilitando a entrada de dados por parte do usuário.

### **Visitados**

Para uma melhor organização, o usuário poderá marcar quais os locais ele já visitou.

### *Entrefatos Comunicação*

