

TURMA A

---

---

Pesquisa de Sistemas de  
Gerenciamento de Conferências Tecnológicas

*MC 436 - Engenharia de Software - Segundo Semestre de 2010*

---

---

PROFESSORA: ARIADNE MARIA BRITO RIZZONI CARVALHO

MARIANA MENDES CASPIRRO	RA: 082204
PLINIO AUGUSTO SORIANO FREIRE	RA: 082505
TIAGO CHEDRAOUI SILVA	RA: 082941

*5 de agosto de 2010*

# **1 V Conferência Sul-Americana em Ciência e Tecnologia**

O primeiro sistema analisado foi da V Conferência Sul-Americana em Ciência e Tecnologia aplicado ao Governo Eletrônico (V CONeGOV).

Link: <http://www.i3g.org.br/conegov/home/index.php>

## **1.1 Pré-Conferência**

- Chamadas de trabalho
- Programação do evento
- Facilidades para Registro (Inscrição)
- Local do evento
- Citação dos documentos aprovados para o evento

## **1.2 Conferência**

- Possibilidade de ver o evento ao vivo
- Apresentação dos tópicos de interesse
- Feedback (Contato com o evento assim como a Secretaria Executiva e a Equipe organizadora)

## **1.3 Pós-conferência**

- Nada

## **1.4 Pontos fortes**

- Transmissão ao vivo do evento
- Modelo para submissão de artigos

## **1.5 Pontos fracos**

- Não há suporte para acomodação e transporte dos inscritos (como chegar, descontos para viagem)
- Nenhuma informação pós-conferência

# **2 Anpei**

O segundo sistema analisado foi da Conferência Anpei (Associação Nacional de Pesquisa e Desenvolvimento das Empresas Inovadoras). Link: <http://www.fozzy.com.br/anpei>

## **2.1 Pré-Conferência**

- Chamadas de trabalho
- Programação do evento
- Facilidades para Registro (Inscrição)
- Local do evento
- Indicação de como chegar assim como pacotes de viagem e hospedagem

## **2.2 Conferência**

- Newsletter
- Feedback (Contato com o evento)

## **2.3 Pós-conferência**

- Galeria de Fotos

## **2.4 Pontos fortes**

- Indicação de hospedagem e pacotes de viagem

## **2.5 Pontos fracos**

- Poucas informações pós-conferência

# **3 FISL**

O terceiro sistema analisado foi do Fórum Internacional Software Livre (FISL) é considerado o maior encontro de comunidades de software livre da América Latina e um dos maiores do mundo que se tornou um ponto de encontro anual, de pessoas de todos os lugares do Brasil e do mundo para debates técnicos e estratégicos sobre o desenvolvimento e o uso do Software Livre.

## **3.1 Pré-conferência**

Informações fornecidas:

- Programação com sub-divisão por temas
- Planta do evento
- Roteiro de bares
- Criação de Rede Social

Coleta de dados:

- Utilização do software Papers para avaliação, através do qual era permitido submeter suas palestras e avaliar outras. Possui sistema de pontuação configurável.

### **3.2 Conferência**

Informações fornecidas:

- Erratas - Utilização de televisões
- Tv software livre
- Rádio Software livre

### **3.3 Pós-conferência**

- Galeria de Fotos

### **3.4 Pontos fortes**

- Programação com sub-divisão por temas
- Sistema de avaliação completo

### **3.5 Pontos fracos**

- Poucas informações pós-conferência