

# **Análise do Projeto**

## **Objetivos pessoais**

- 1) Obter um fonte de renda extra mensal e superior ao salário.
- 2) Não deve consumir tempo excessivo depois de terminado o projeto. Deverá ser necessário apenas gerenciar podendo ser delegado a um escritório.

## **Do que se trata?**

- 1) Banco de informações sobre hospedagem.

## **Objetivos**

- 1) Fornecer a informação certa a quem procura (cliente)?
  - a. Que tipo de informação? Local para hospedagem. Desde hotéis e pousadas até imóveis para locação e compra.
- 2) Reduzir o tempo que o cliente gasta procurando por local para hospedagem.
- 3) Fornecer ao cliente serviços gratuitos.
- 4) A fonte de renda deve ser mantida por patrocinadores e propagandas.

## **Implementação**

- 1) Disponível para os clientes através de um site na internet.
  - a. Site compatível com os navegadores Internet Explorer (clientes que usam Windows) e FireFox (clientes que usam Linux).
- 2) Linguagem de programação: HTML + JavaScript + PHP.
- 3) Banco de dados: Firebird.

## **Metas**

- 1) Tornar-se referência na internet como site de busca de hospedagem.
  - a. Inicialmente deve atingir Macaé e espalhar para a região dos lagos.
- 2) Manter um faturamento líquido mensal de R\$ 8.000,00.

## **Comportamento**

### **Descrição informal**

João, que mora na cidade de São Paulo, precisa se hospedar na cidade de Macaé/RJ para um evento de três dias relacionado com seu trabalho. João acessa o site na internet e preenche um formulário informando dados sobre a cidade de destino, Macaé/RJ, e também o tipo de hospedagem — ele escolhe Hotel e Pousada. O site retorna uma lista contendo locais de hospedagem dentro das especificações de João. A lista contém informações sobre o local: endereço, ponto de referência, fotos, faixa de preço. Mas para ter acesso aos dados para contato (telefone, fax, e-mail), João terá que se cadastrar gratuitamente no site, obter uma senha e efetuar seu acesso. Então João entra em contato com o hotel ou pousada que mais lhe agradou e faz sua reserva.

### **Diagrama de Use Cases**

