



**FORMULÁRIO PARA APRESENTAÇÃO DE
RELATÓRIO PARCIAL DE ATIVIDADES PELO BOLSISTA**

1. IDENTIFICAÇÃO

1.1. NOME DO BOLSISTA:

Mônica de Sá Dantas Paz

1.2. NOME DO ORIENTADOR:

Nelson De Lucca Pretto

1.3. PERÍODO TRABALHADO:
Agosto/2006 a Fevereiro/2007

1.4. TÍTULO DO PROJETO:

Educação, Mídias e Software Livre

2. EXECUÇÃO:

2.1

Descrição da Atividade	Período
Manutenção do conteúdo do site da Rádio Faced Web hospedado no TWiki/UFBA. Contribuições no site do Projeto Tabuleiro Digital e do GEC .	Agosto/2006 a Fevereiro/2007
Leituras sobre Movimento Software Livre, Creative Commons, Rádios Livres, Rádio Web e Podcats, TV Digital, Artigos Científicos e correlatos.	Agosto/2006 a Fevereiro/2007
Exposição de painel ilustrativo da Rádio Faced Web no XXIV ENECOMP - Encontro Nacional dos Estudantes de Computação, que ocorreu em Poços de Caldas/MG.	31/Julho a 04/Agosto de 2006
Participação na organização do III Festival de Software livre da Bahia, ocorrido em Lauro de Freitas/Ba. Apresentação da palestra "Radio Faced Web - Educação, Comunicação e Tecnologia", além de transmissão ao vivo de palestras do evento.	24 a 26 Agosto de 2006
Apresentação do Poster "Rádio Web, porque, como e quando" no Seminário Interno de pesquisa da FACED.	6 de Setembro de 2006.
Apresentação da palestra "Rádio Web - porque, como e quando" no I ERECOMP-PB - I Encontro Regional de Estudantes de Computação da Paraíba e I ENCASOL-PB - I Encontro de Software Livre da Paraíba (http://pb.enec.org.br/erecomp), em Campina Grande.	3 a 5 de novembro de 2006
Elaboração de resenhas sobre participação em eventos e textos lidos: http://www.radio.faced.ufba.br/twiki/bin/view/GEC/AtividadesMonica2Resenhas	Agosto a novembro de 2006.
Manutenção e automação das máquinas da sede da Rádio Faced Web	Agosto/2006 a Fevereiro/2007
Transmissões ao vivo via Rádio faced Web de eventos como: reunião da congregação da FACED, III Festival de Software Livre da Bahia e outros.	Agosto/2006 a Fevereiro/2007
Coleta de material para transmissão da rádio, tendo como fontes: Domínio Público (http://www.dominiopublico.gov.br), Gerador zero (http://www.geradorzero.com/), Jamendo (http://www.jamendo.com/pt/), Cds fornecidos por bandas, etc.	Agosto/2006 a Fevereiro/2007
Migração, configuração, revisão de conteúdo e criação do layout do site da III Semana de Software Livre da Faced (http://www.ssl.faced.ufba.br), que se realizará entre 22 e 25 de maio de 2007.	Agosto/2006 a Fevereiro/2007
Instalação de um estúdio de Rádio Web no PAF1 para cobertura do Seminário Estudantil de Pesquisa (http://www.semppg.ufba.br/), onde foram transmitidas entrevistas realizadas com participantes do evento, apresentada a solução da Rádio FACED Web, etc. Subsequente contribuição para o relatório da atividade a ser entregue ao apoiador	8, 9 e 10 de novembro de 2006
Apresentação oral e do poster "Rádio Web, porque, como e quando" no Seminário Estudantil de Pesquisa (http://www.semppg.ufba.br/), no PAF de Ondina.	9 e 10 de novembro de 2006
Leituras sobre Movimento Software Livre, Creative Commons, Rádios Livres, Rádio Web e Podcats TV Digital, Artigos Científicos e correlatos.	Agosto/2006 a Fevereiro/2007
Entrevistas realizadas pelas alunas da disciplina EDC287 - Educação e Tecnologias Contemporâneas da Prof. Maria Helena Bonilla (GEC) e auxílio a essas para gravação digital de seus trabalhos.	Agosto/2006 a Fevereiro/2007

2.2 RESULTADOS PARCIAIS ALCANÇADOS:

Os resultados, então alcançados, se referem ao apoio técnico ao funcionamento adequado da Rádio Faced Web, bem como, elaboração de tutoriais para facilitar o uso da rádio pelos demais integrantes da equipe e futuramente por escolas e comunidades.

Com o intuito de difundir o uso de Software Livre e de Rádios Web, foi investido em divulgação e nas transmissões ao vivo realizadas, além de se participar de eventos de tecnologia e software livre apresentando a palestra "Rádios Web, porque, como e quando", que tem como objetivo: apresentar o conceito de Rádio Web, incentivando o uso de Software Livre e Produção Livre; relacionar os conceitos e movimentos com os quais estão inseridos e demonstrar o funcionamento das Rádios Web e exemplos de utilização. Também em cumprimento do plano do trabalho, deve-se citar a atuação na organização da III Semana de Software Livre da FACED.

2.3 REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS EFETIVAMENTE UTILIZADAS (Max. 10):

Revista caros Amigos, ano X, número 114, setembro de 2006 - Receita de Autonomia - A SL e a luta pelo compartilhamento do conhecimento humano.

Rádios Web, http://pt.wikipedia.org/wiki/Rádio_Web acessado em 02/10/2006

Como sintonizar uma rádio da Web, disponível em <http://www.pcguaia.xl.pt/pcg/1002/webmulti/a01-00-00.shtml>, acessado em 09/10/2006

Podcast, emissão sonora, futuro rádio e cibercultura, André Lemos. Disponível em http://www.facom.ufba.br/ciberpesquisa/404nOtF0und/404_46.htm, acessado em 09/10/2006

Seção: Rádio e TV, disponível em <http://www.teleco.com.br/tvdigital.asp> acessado em 16/10/2006

Podcasts conquistam internautas, Ricardo Macari. Disponível em: <http://www.podcastbrasil.org/forum/viewtopic.php?t=33&sid=93d2085f2b16cd3de790057c84403d7f>, acessado em 18/10/2006

BUFARAH JUNIOR, A. Rádio na internet, convergência de possibilidades. Anais do 26. Congresso Brasileiro de Ciências da Comunicação, Belo Horizonte-MG, setembro de 2003. São Paulo: Intercom, 2003. [cd-rom]. Disponível em: <http://hdl.handle.net/1904/3111>, acessado em:26/10/2006;

Metodologia de Artigo Científico, disponível em: <http://paginas.terra.com.br/servicos/monografiaabnt/metodologia.htm>, acessado em 10/02/2007

Estúdio Livre, disponível em <http://www.estudiolivres.org>, acessado em 10/02/2007.

SILVEIRA, Sérgio Amadeu da Software livre: A luta pela liberdade do conhecimento, 2004. Editora: Fundação Perseu Abramo.

2.4 DIFICULDADES ENCONTRADAS / CAUSAS E PROCEDIMENTOS PARA SUPERÁ-LAS:

Falta de artigos científicos sobre o tema, ficando as pesquisas muito dependente de conteúdos online.

Perdas de equipamentos (HD, placas) da rádio o que acarreta em interrupção nas transmissões;

2.5 LISTE OS PRODUTOS GERADOS COM O DESENVOLVIMENTO DO TRABALHO:

1. Palestra "Rádio Web – porque, como e quando";

2. Elaboração de resenhas sobre participação em eventos e textos lidos: <http://www.radio.faced.ufba.br/twiki/bin/view/GEC/AtividadesMonica2Resenhas>; 3. 3. Início de artigo científico com o Orientador;

4. Manual sobre Rádio Web, feito pela equipe da rádio, a ser utilizado na Seminário Pibic 2006.

5. Material coletado para transmissão da rádio;

6. Escrita e divulgação no site da Rádio FACED Web de tutoriais sobre como usar a rádio em: <http://www.radio.faced.ufba.br/twiki/bin/view/RadioFACED/ComoFunciona>