

ManSAD	
Relatório de Acompanhamento Individual	Data: 09/09/2013
MANSAD_GPR_Relatorio_Individual_Cláudio_Cavalcante_Tonh�	

<i>Acad�mico</i>	Cláudio Cavalcante Tonh�	<i>Data do relatório</i>	09/09/2013
<i>Atividades realizadas</i>	1. Reunião com Danillo Pinheiro, Bruno Cesar e Ciro para análise do projeto como um todo para identificar modificações. Definido redução de 3 para dois projetos tendo em vista facilidade manutenção e organização. Decidido alteração de hibernate para Spring data.	<b><i>Tempo gasto</i></b>	8 horas
	2. Definida atividade de desenvolver, atualizar e/ou validar o modelo de dados para o Ciro para a correta implementação das classes e do banco.	<b><i>Tempo gasto</i></b>	2 horas
	3. Definida atividade de atualizar as telas distribuidas entre Danillo e Guilherme,	<b><i>Tempo gasto</i></b>	8 horas

ManSAD	
Relatório de Acompanhamento Individual	Data: 09/09/2013
MANSAD_GPR_Relatorio_Individual_Cláudio_Cavalcante_Tonhá	

	entendimento do design e do JSF respectivamente. Análise dos protótipos e redefinição das telas foram feitas durante esta definição.		
	4. Validação e entendimento dos requisitos baseado no protótipo nas conversas realizadas com Rogério e Raul (responsáveis pelo SAD versão anterior.)	<b>Tempo gasto</b>	4 horas
<i>Atividades futuras</i>	5. Criação das chamadas no managed bean dos serviços a serem criados pelo Bruno César e parte da integração com a tela.	<b>Tempo estimado</b>	10 horas
	6. Criação do projeto estável na pasta 'tag' para publicação do projeto no servidor da fábrica. (Versão 1 (atual) e 2 (a ser concluída)).	<b>Tempo estimado</b>	3 horas



ManSAD	
Relatório de Acompanhamento Individual	Data: 09/09/2013
MANSAD_GPR_Relatorio_Individual_Cláudio_Cavalcante_Tonhã	

<i>Impedimentos</i>	Desconhecimento da tecnologia JSF com os conceitos de Managed Bean atualmente utilizados neste projeto, já que projeto anterior o desenvolvimento foi feito com JSP e MVC.
<i>Dúvidas/Sugestões</i>	Acompanhamento maior das atividades para sanar as dúvidas.

## Relatório de Acompanhamento individual