

**Integração contínua**

18/06/2013 15:48 h - Emerson José Porfírio

<b>Situação:</b>	Concluída	<b>Início:</b>	18/06/2013
<b>Prioridade:</b>	Urgente	<b>Data prevista:</b>	29/06/2013
<b>Atribuído para:</b>	Gabriel Benício	<b>% Terminado:</b>	100%
<b>Categoria:</b>	ESTABILIZAR	<b>Tempo estimado:</b>	3.00 horas
<b>Versão:</b>		<b>Tempo gasto:</b>	3.00 horas
<b>Tamanho:</b>		<b>Apoio 03:</b>	
<b>URL Docs:</b>		<b>Revisão SVN:</b>	
<b>Apoio 01:</b>	Felipe Augusto Lacerda Giroto	<b>URL Requisitos:</b>	
<b>Apoio 02:</b>	Gabriel Moreira		
<b>Descrição</b>			
<p>A finalidade da integração contínua é continuamente integrar o novo código com o código existente em um repositório próprio. Ao integrar continuamente, as integrações maciças podem ser evitadas o que, caso contrário, podem tomar uma grande quantidade de tempo e esforço da equipe. A Integração Contínua é uma prática que permite aos desenvolvedores obter um feedback rápido sobre andamento do projeto de desenvolvimento como um todo. Ela ajuda a controlar as constantes mudanças do software.</p>			
<p>Os objetivos de Integração Contínua são:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Assegurar que os membros da equipe trabalhem sempre com as últimas versões;</li> <li>2. Certificar-se de que há sempre uma versão de trabalho do sistema; e</li> <li>3. Permitir o desenvolvimento simultâneo.</li> </ol>			
<p>Obs.: Utilizar o Hudson da FS.</p>			

**Histórico****#1 - 26/06/2013 05:42 h - Emerson José Porfírio**

- Data prevista alterado de 23/06/2013 para 27/06/2013
- % Terminado alterado de 10 para 50

**#2 - 27/06/2013 03:42 h - Emerson José Porfírio**

- Data prevista alterado de 27/06/2013 para 29/06/2013
- % Terminado alterado de 50 para 70

**#3 - 30/06/2013 06:37 h - Emerson José Porfírio**

- Situação alterado de Em andamento para Concluída
- % Terminado alterado de 70 para 100

**Arquivos**

integracao_continua.pdf	248,356 KB	18/06/2013	Emerson José Porfírio
-------------------------	------------	------------	-----------------------