

Programação em pares

18/06/2013 15:51 h - Emerson José Porfírio

Situação:	Concluída	Início:	18/06/2013
Prioridade:	Alta	Data prevista:	29/06/2013
Atribuído para:	Danillo Pinheiro Neto	% Terminado:	100%
Categoria:	ESTABILIZAR	Tempo estimado:	6.00 horas
Versão:		Tempo gasto:	4.00 horas
Tamanho:		Apoio 03:	Gustavo Martins T. Borges
URL Docs:		Revisão SVN:	
Apoio 01:	fellipe cesar fernandes pinheiro	URL Requisitos:	
Apoio 02:	Guilherme de Paula		
Descrição			
O objetivo da programação em pares é melhorar a comunicação, melhorar o processo de fidelidade e disseminação do conhecimento dentro da equipe, além de garantir a qualidade do código.			
Os objetivos de Programação em Pares são:			
1. Evitar a geração de defeitos através do pensamento e discussões em par;			
2. Encontrar defeitos tão cedo quanto possível através de uma revisão constante;			
3. Disseminação de conhecimento do software e tecnologias relacionadas de um desenvolvedor para outro (gestão do conhecimento eficiente)			
4. Reforçar a adesão dos desenvolvedores sobre as convenções acordadas para o processo (por exemplo, padrões de codificação de refatoração); e			
5. Fornecer aos desenvolvedores uma maneira eficiente de comunicação.			
As equipes web e mobile, mesmo isoladas entre si, devem comunicar seus códigos de forma a melhorarem a qualidade.			

Histórico**#1 - 26/06/2013 05:43 h - Emerson José Porfírio**

- Data prevista ajustado para 27/06/2013
- % Terminado alterado de 0 para 70
- Tempo estimado ajustado para 6.00

#2 - 27/06/2013 03:43 h - Emerson José Porfírio

- Data prevista alterado de 27/06/2013 para 29/06/2013

#3 - 30/06/2013 06:38 h - Emerson José Porfírio

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