

## contripatri-012013 - Execução/Confecção #979

### Estabelecer o projeto

15/04/2013 11:19 h - Daniella de Oliveira Costa

<b>Situação:</b>	Concluída	<b>Início:</b>	15/04/2013
<b>Prioridade:</b>	Normal	<b>Data prevista:</b>	25/05/2013
<b>Atribuído para:</b>	Emerson José Porfírio	<b>% Terminado:</b>	100%
<b>Categoria:</b>		<b>Tempo estimado:</b>	6.00 horas
<b>Versão:</b>		<b>Tempo gasto:</b>	16.00 horas
<b>Tamanho:</b>		<b>Apoio 03:</b>	Danillo Pinheiro Neto
<b>URL Docs:</b>		<b>Revisão SVN:</b>	
<b>Apoio 01:</b>	Guilherme de Paula	<b>URL Requisitos:</b>	
<b>Apoio 02:</b>	Daniella de Oliveira Costa		
<b>Descrição</b>			
<ul style="list-style-type: none"><li>- Definição da Linha Arquitetural</li><li>- Estabelecimento do Processo</li></ul>			

### Histórico

#### #1 - 15/04/2013 12:44 h - Emerson José Porfírio

- Data prevista ajustado para 17/04/2013
- Situação alterado de Aberta para Em andamento
- Tempo estimado ajustado para 3.00

Daniella de Oliveira Costa wrote:

- Definição da Linha Arquitetural
- Estabelecimento do Processo

#### #2 - 16/04/2013 11:12 h - Emerson José Porfírio

- Data prevista alterado de 17/04/2013 para 21/04/2013

Daniella de Oliveira Costa wrote:

- Definição da Linha Arquitetural
- Estabelecimento do Processo

#### #3 - 11/05/2013 12:39 h - Emerson José Porfírio

- % Terminado alterado de 0 para 60
- Apoio 02 ajustado para Daniella de Oliveira Costa
- Apoio 03 ajustado para Danillo Pinheiro Neto

Daniella de Oliveira Costa wrote:

- Definição da Linha Arquitetural
- Estabelecimento do Processo

**#4 - 11/05/2013 12:41 h - Emerson José Porfírio**

- *Data prevista alterado de 21/04/2013 para 17/05/2013*
- *% Terminado alterado de 60 para 70*
- *Tempo estimado alterado de 3.00 para 6.00*

Daniella de Oliveira Costa wrote:

- *Definição da Linha Arquitetural*
- *Estabelecimento do Processo*

**#5 - 25/05/2013 17:00 h - Emerson José Porfírio**

- *Data prevista alterado de 17/05/2013 para 25/05/2013*
- *Situação alterado de Em andamento para Concluída*
- *% Terminado alterado de 70 para 100*