



T2Ti Tecnologia da Informação Ltda – T2Ti.COM
CNPJ: 10.793.118/0001-78
Projeto T2Ti ERP

Sprint Backlog

Controle Orçamentário

Versão 1.0 – 02/12/2010





Sprint Backlog

ID	Nome	Imp	Est	Como Demonstrar	Notas
001	Desenvolver tela principal do sistema	200	2	Ao iniciar o sistema apresentar uma janela principal com um menu para acesso às opções do módulo Controle Orçamentário.	
002	Janela de login	180	1	Ao acionar o sistema, uma janela solicitando o nome de usuário e senha será exibida. O nome do usuário deve aparecer para quem digita. A senha não deve aparecer, mas alguns caracteres que dêem a noção que o usuário está informando dados, sem exibi-los.	A janela de login seguirá o padrão do OpenSwing para a aplicação feita em Java. Para as aplicações feitas em Delphi e C#, a janela será criada de modo a só permitir o acesso ao usuário que esteja devidamente cadastrado no banco de dados do sistema.
003	Controle de acessos	170	3	Cada vez que um usuário tentar acessar uma das opções do módulo, o controle de acesso será acionado.	O controle de acesso seguirá o padrão do OpenSwing para a aplicação feita em Java. Para as aplicações feitas em Delphi e C#, o controle deverá seguir a mesma linha de raciocínio, visto que as tabelas do banco de dados são as mesmas.
004	Despesas do exercício	160	2	Sistema captura as despesas de um exercício e permite que o usuário impute os dados relativos ao	



				orçamento futuro de cada despesa.	
005	Receitas do exercício	150	2	Sistema captura as receitas de um exercício e permite que o usuário imposte os dados relativos ao orçamento futuro de cada receita.	
006	Acompanhamento de metas	140	2	O sistema deve disponibilizar uma tela para que o usuário faça o acompanhamento das metas orçadas.	
007	Comparativo	130	2	O sistema deve disponibilizar uma tela para que o usuário possa fazer o comparativo entre orçado e realizado.	Deve ser feito o cálculo da taxa e valor da variação.
008	Relatórios	120	2	O sistema deve disponibilizar os devidos relatórios de acordo com as telas anteriormente citadas.	

O Sprint Backlog está idêntico ao Product Backlog. Isso significa que haverá apenas um entregável do sistema. Ou seja, haverá um DVD de vídeo aula referente ao módulo Controle Orçamentário para cada linguagem.