



Relatório de Reunião

Número		Data	04 Mai de 2016	
Participantes:				
CIAT	João Paulo Marquez			
NT Consult	Jairo Silva Cristiano Luis Schwaab			
Objetivo	Ponto de Controle Semana com a Fábrica de Software			
Documentos recebidos				
Solicitações	Conforme itens de a	ação abaixo.		

- 1. A NT Consult confirmou o acesso à ferramenta Testlink. O CIAT reforçou a necessidade de apresentar as evidencias de testes do último ciclo de testes executado na fábrica de software.
- 2. O CIAT questionou se a NT Consult está se preparando para fazer os testes da OS 4757 com login com certificado. A NT Consult informou que ainda estão planejando a execução desta OS.
- 3. A NT Consult informou que ainda está fazendo refactoring dos códigos implementados para atender a arquitetura do framwork proposta.
- 4. A NT Consult informou que está elaborando uma proposta para o Diagrama de Classes para atender a proposta de Documentação Técnica e que também implementou regras de validação de código para garantir que as tags do JavaDocs sejam utilizadas pelos desenvolvedores.
- 5. A NT Consult informou que ainda não trabalhou em uma proposta para o Manual de Usuário e Ajuda para Usuário em formato web.

Itens de Ação e ou Problemas a Solucionar				
Item	Descrição	Responsável	Data	
1	Definição do DBA da NT Consult	NT Consist	CV Entregue em 19/04/2016	
2	Definição do Arquiteto da NT Consult	NT Consist	CV Entregue em 19/04/2016	
3	Definição e Integração do sistema de acompanhamento de inconformidades com o sistema SOS, sugestão Mantis.	NT Consist	Previsto para 10/06/2016	









Itens de Ação e ou Problemas a Solucionar						
Item	Descrição	Responsável	Data			
5	Definição dos Modelos dos Documentos Técnicos que a FSW vai devolver em cada OS.	NT Consist	Previsto para 25/05/2016			
7	Ajuste o Sistema SOS para na Abertura da OS para poder informar Datas de Previsão de Início e Termino da OS, bem como do Tamanha da OS em Pontos de Função. Se possível as datas já em Função do Tamanho da OS.	NT Consist	Concluído em 27/04/2016			
8	Documentação do fluxo do Modelo Operacional sugerido para revisão.	NT Consist	Previsto para 04/05/2016			
9	Registrar na descrição do fluxo que os documentos anexos na OS no Sistema SOS serão os documentos Planilha de Métrica e um documento com a relação dos documentos e verão disponibilizado no repositório de artefatos.	NT Consist	Previsto para 04/05/2016			
10	Proposta para o Manual de Usuário em formato web.	NT Consist	Previsto para 25/05/2016			
11	Proposta para Manual de Manutenção.	NT Consist	Previsto para 25/05/2016			
12	Proposta do Modelo de Relatório de Acompanhamento do Plano de Trabalho da OS.	NT Consist	Previsto para 10/06/2016			
13	Proposta do Modelo de Relatório de Acompanhamento Mensal das OS em Progresso e Concluídas no Mês com os indicadores de Nível Mínimos de Serviço para aprovação de faturamento.	NT Consist	Previsto para 10/06/2016			
14	Proposta de Modelo do Documento de Aceite de uma OS.	NT Consist	Previsto para 10/06/2016			
15	Confirmação dos nomes e contatos dos membros da equipe chave.	NT Consist	CVs Entregues em 19/04/2016			
16	Publicar o repositório GIT	CIAT	Concluído em 08/04/2016			
18	Enviar plano de testes da primeira OS	CIAT	Concluído em 01/04/2016			
19	Preparadas massas de dados de teste para a primeira OS	CIAT	Concluído em 27/04/2016			















