

## Relatório de Reunião

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

1. A NT Consult confirmou o acesso à ferramenta Testlink. O CIAT reforçou a necessidade de apresentar as evidências 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 framework 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 Término da OS, bem como do Tamanho 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 serão 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

