# Relatório de Reunião

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Número** |  | **Data** | 06 Abr de 2016 |
| Participantes: | | | |
| CIAT | João Paulo | | |
| NT Consult | Cristiano Luis Schwaab | | |
| Objetivo | Ponto de Controle Semana com a Fábrica de Software | | |
| Documentos recebidos |  | | |
| Solicitações | Conforme itens de ação abaixo. | | |

1. Informado pela NT Consult a conclusão do caso de uso ARRUC980.
2. A NT Consult solicitou apoio para validar a arquitetura já implementada para junto com o primeiro caso de uso.
3. O CIAT cobrou uma posição sobre os modelos de documentação técnica e manuais de usuários. E ressaltou a preocupação de que na entrega deverá constar além dos códigos fontes a documentação técnica conforme modelo pré-acordado entre o CIAT e a NT Consult.
4. A NT Consult informou que a proposta para as ajudas online (HELP) e manual do usuário será mantido via ferramenta colaborativa baseada em tecnologia Wiki.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Itens de Ação e ou Problemas a Solucionar** | | | |
| Item | Descrição | Responsável | Data |
| 1 | Definição do DBA da NT Consult | NT Consist | Pendente |
| 2 | Definição do Arquiteto da NT Consult | NT Consist | Pendente |
| 3 | Definição e Integração do sistema de acompanhamento de inconformidades com o sistema SOS, sugestão Mantis. | NT Consist | Pendente |
| 4 | Ajustes no Modelo da Planilha de Métrica, principalmente retirada da aba de Itens Não Mensuráveis e verificação de bugs. | NT Consist | Concluído em 22/03/2016 |
| 5 | Definição dos Modelos dos Documentos Técnicos que a FSW vai devolver em cada OS. | NT Consist | Pendente |
| 6 | Sugestão de estrutura de pastas para do repositório de artefatos. | NT Consist | Concluído em 16/03/2016 |
| 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 | Pendente |
| 8 | Documentação do fluxo do Modelo Operacional sugerido para revisão. | NT Consist | Entregue pelo CIAT em 09/03/2016 |
| 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 | Pendente |
| 10 | Proposta para o Manual de Usuário em formato web. | NT Consist | Pendente |
| 11 | Proposta para Manual de Manutenção. | NT Consist | Pendente |
| 12 | Proposta do Modelo de Relatório de Acompanhamento do Plano de Trabalho da OS. | NT Consist | Entregue pelo CIAT em 09/03/2016 |
| 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 | Entregue pelo CIAT em 09/03/2016 |
| 14 | Proposta de Modelo do Documento de Aceite de uma OS. | NT Consist | Pendente |
| 15 | Confirmação dos nomes e contatos dos membros da equipe chave. | NT Consist | Pendente |
| 16 | Publicar o repositório GIT | CIAT | Previsto para 08/04/2016 |
| 17 | Revisar a contagem APF | CIAT | Concluído em 23/03/2016 |
| 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 | Previsto para 25/04/2016 |