

AHE JIRAU

RELATÓRIO TRIMESTRAL DAS ATIVIDADES DE IMPLANTAÇÃO DAS INFRAESTRUTURAS DO REASSENTAMENTO RURAL COLETIVO

CONTRATO 182/11

EMPRESA: **CSX ENGENHARIA LTDA**

PERÍODO DAS ATIVIDADES: **Dez/2011 a Fev/2012**

RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA CONTRATADA: **CÉZAR OLIVEIRA DE SOUZA**

1	OBJETIVOS	03
2	ATIVIDADES DESENVOLVIDAS	03
3	PRÓXIMAS ATIVIDADES	04
4	RELATÓRIO FOTOGRÁFICO	04
5	QUADRO DE COLABORADORES	07

1. OBJETIVOS

O presente relatório trimestral tem o objetivo de descrever as atividades desenvolvidas na implantação das infraestruturas do Reassentamento Rural Coletivo, no período correspondente aos meses de dezembro de 2011 a fevereiro de 2012.

A realocação da população e dos itens de infraestrutura que serão atingidos pela implantação do AHE JIRAU é base de justificativa para o Programa de Remanejamento da População Atingida, da Usina Hidrelétrica Jirau (UHE JIRAU)

Este programa tem em seu escopo, a construção de CERCAS, GALPÕES, FOSSAS, POÇOS TUBULARES e REDE ELÉTRICA nas propriedades destinadas ao reassentamento.

A CSX ENGENHARIA LTDA foi a empresa contratada para a execução das obras do RRC, através do Contrato 182/11.

2. ATIVIDADES DESENVOLVIDAS

Nesse período, a CSX ENGENHARIA executou os seguintes serviços:

- **POÇOS:** Foi concluída a perfuração de 1.027 metros de Poços Tubulares, com encamisamento utilizando-se tubos geo-mecânicos. No total foram 22 poços escavados.
- **CERCAS:** Foram concluídas as construções de 27.378 metros de cercas, com 6 fios de arame liso e com carga mínima de ruptura de 700 Kgf.
- **REDE ELÉTRICA:** Foram concluídas as construções de 10.721 metros de rede elétrica. Além disso, a CSX solicitou à ESBR, informações e documentos dos proprietários dos lotes visando desmembrar o projeto da rede elétrica, providência necessário à interligação da rede do RRC com a da concessionária CERON.
- **GALPÕES:** Foram concluídas as construções e entrega de 06 galpões.
- **FOSSAS:** Foram concluídas as construções de 11 Fossas Sépticas Biodigestoras.

O **QUADRO 01** representa a evolução das construções das infraestruturas do RRC.

QUADRO 01_ STATUS DAS CONSTRUÇÕES (CERCAS/POÇOS/FOSSAS/CERCAS/REDE ELÉTRICA)				
ITEM	UNIDADE	PREVISTO	EXECUTADO	% EXECUTADA
GALPÕES	Unid.	35	06	17,14 %
POÇOS	Unid.	35	22	62,85 %
FOSSAS	Unid.	35	11	31,42 %
CERCAS	Metro	45.580,00	27,378,00	60,06 %
REDE ELÉTRICA	Metro	11.285,49	10.721,20	94,99 %

3. PRÓXIMAS ATIVIDADES

Grande parte das obras dos galpões está em fase de acabamento para entrega. Durante o mês de março, a CSX dará foco na conclusão e entrega dos galpões. O prazo de conclusão para as obras e serviços do Contrato 182/11 está previsto para o mês de março de 2012.

4. RELATÓRIO FOTOGRÁFICO

A seguir, registros fotográficos da implantação das infraestruturas do RRC:



Cercas – Balizamento



Galpão – Levantamento da Alvenaria



Construção das Cercas



Cerca Concluída

5. QUADRO DE COLABORADORES

A CSX, atualmente, dispõe do seguinte Quadro de Colaboradores envolvidos com o Programa RRC:

FUNÇÃO	QUANTIDADE
Engenheiro Civil	01
Técnico de Segurança	01
Encarregado	01
Motorista	01
Assistente Administrativo	01
Pedreiros e Ajudantes de Obras	18

PORTO VELHO, 29 DE FEVEREIRO DE 2012.

CÉZAR OLIVEIRA DE SOUZA
DIRETOR – CSX ENGENHARIA LTDA