

AHE JIRAU

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

CONTRATO 182/11

EMPRESA: **CSX ENGENHARIA LTDA**

PERÍODO DAS ATIVIDADES: **OUT/2011 a MAR/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 consolidado tem o objetivo de descrever as atividades desenvolvidas na implantação das infraestruturas do Reassentamento Rural Coletivo, no período correspondente aos meses de outubro 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:** Foram concluídas as perfuração de 1.109 metros de Poços Tubulares, com encamisamento utilizando-se tubos geo-mecânicos. No total foram 27 poços escavados.
- **CERCAS:** Foram concluídas as construções de 39.642 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 10.900 metros de rede elétrica. Além disso, a CSX já desmembrou o Projeto Técnico elaborando o *As Built* visando solicitar junto à CERON a ligação das redes individuais dos lotes.
- **GALPÕES:** Foram concluídas as construções e entrega de 09 galpões.
- **FOSSAS:** Foram concluídas as construções de 27 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	09	25,71 %
POÇOS	Unid.	35	27	77,14 %
FOSSAS	Unid.	35	27	77,14 %
CERCAS	Metro	45.580,00	39.642,00	86,97 %
REDE ELÉTRICA	Metro	11.285,49	10.900,00	96,58 %

3. PRÓXIMAS ATIVIDADES

Conclusão das obras, acompanhamento junto a CERON da ligação da rede de energia elétrica e entrega das infraestruturas do Reassentamento Rural Coletivo. O prazo de conclusão está previsto para o mês de março de 2012.

4. RELATÓRIO FOTOGRÁFICO

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



Lote 33 Galpão



Lote 33 - Fossa com Tampa



Lote 30 - Fossa



Lote 30 - Galpão



Lote 2 – Poço Tubular



Lote 02 – Galpão com ampliação do Proprietário



Lote 3 – Galpão



Detalhe do Aterramento das Cercas



Lote 30 Aterramento – Junto a Horta do Proprietário



Lote 09 – Detalhe do Seccionamento da Cerca



Lote 11 - Detalhe da Cerca, Mourões de Canto e Seccionamento

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	20

PORTO VELHO, 29 DE FEVEREIRO DE 2012.

HELENO ARAÚJO
DIRETOR – CSX ENGENHARIA LTDA