



**Check List de Inspeção Ambiental-
Acessos e Travessias de Curso D'água
– Margem Direita**

Mês: SETEMBRO/10

Participantes		
Nome	Empresa/ Cargo	Assinaturas
Rozangela Leque Bezerra	Santo Antônio Energia / Analista Socioambiental	
		Data da Inspeção 01 /09/10
		Condições Climáticas durante a Inspeção
		Chuva Forte Chuva Fraca Chuva Recente Tempo Seco

Identificação dos Acessos		AMD.4A	AMD.4	AMD.5	AMD.7	AMD.8	AMD.10	AMD.12	AMD.14
1	Orientação do sentido do escoamento superficial.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2	Situação visual de platôs, bermas, saias de aterro e taludes de corte.	✓	✓	✓	✓	Na	✓	✓	✓
3	Implantação prévia e manutenção de sistemas de retenção de sedimentos.	✓	✓	✓	✓	Na	✓	✓	✓
4	Estabilização emergencial e recuperação da área com processos erosivos.	Na	✓	Na	✓	Na	Na	Na	Na
5	Situação da proteção superficial vegetal.	✓	✓	✓	✓	Na	✓	✓	✓
6	Desassoreamento de cursos d'água.	Na	Na	Na	✓	Na	Na	Na	Na
7	Implantação de sistema de drenagem definitivo.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
8	Remoção de solos carreados em áreas de terceiros.	Na	Na	Na	Na	Na	Na	Na	Na
9	Dispositivos de proteção de cursos d'água.	✓	✓	Na		Na	Na	Na	Na
10	Implantação correta de cortadores.	Na	Na	Na	Na	Na	Na	Na	Na

Na

Não Aplicável

✓

Conforme

Rec
(nº)

Número da
Recomendação

o

Não ativo

	Check List de Inspeção Ambiental- Acessos e Travessias de Curso D'água – Margem Direita	Mês: SETEMBRO/10
---	--	-------------------------

Recomendações
Não há recomendações.

Observações
Término da implantação de leiras laterais, com altura de 1 m, como medida de segurança, em todos os acessos.
AMD-07: Acesso que será o definitivo (AMD-08) a partir da entrada da área de montagem eletromecânica.
Continuidade da dragagem do material carregado para o igarapé localizado ao lado da área do pátio de montagem eletromecânica (foto 1)
Continuidade dos serviços de implantação do acesso e paralisação dos serviços do sistema de drenagem definitivo (bueiros) no ponto próximo a ETA 40m³/h.
Melhoria no ponto de lançamento de drenagem, realizada no 1º ponto, sentido pátio da eletromecânica → ETA 20m³/h, conforme as fotos abaixo.
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>Foto 1 : bombeamento do material carregado para a bacia de decantação na JT-7.</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Foto 2: execução de enrocamento no ponto de lançamento de drenagem no AMD -8.</p> </div> </div>
GERAL
Continuam sendo realizadas as manutenções de rotinas nos demais acessos.

Na
Não Aplicável

Conforme

Rec (nº)
Número da Recomendação

o
Não ativo