



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

Mês: SETEMBRO/10

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

Identificação dos Acessos		AME.1	AME.2	AME.3	AME.4	AME.5	AME.7	AME.9	AME.10	AME.11
1	Orientação do sentido do escoamento superficial.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2	Situação visual de platôs, bermas, saias de aterro e taludes de corte.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
3	Implantação prévia e manutenção de sistemas de retenção de sedimentos.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4	Estabilização emergencial e recuperação da área com processos erosivos.	Na	Na	Na	✓	✓	Na	Na	Na	Na
5	Situação da proteção superficial vegetal.	Na	Na	Na	✓	✓	✓	✓	✓	✓
6	Desassoreamento de cursos d'água.	Na	Na	Na	✓	✓	Na	Na	✓	Na
7	Implantação de sistema de drenagem definitivo.	Na	Na	Na	✓	✓	✓	✓	✓	✓
8	Remoção de solos carregados em áreas de terceiros.	Na	Na	Na	✓	Na	Na	Na	✓	Na
9	Dispositivos de proteção de cursos d'água.	Na	Na	Na	Na	✓	Na	Na	✓	✓
10	Implantação correta de corta-rios.	Na	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 Esquerda**

Mês: SETEMBRO/10

Identificação dos Acessos		AME.12	AME.13	AME.14	AME.15	AME.16	AME.17	AME.19	AME.20
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.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4	Estabilização emergencial e recuperação da área com processos erosivos.	Na	Na	Na	Na	✓	Na	Na	Na
5	Situação da proteção superficial vegetal.	✓	✓	✓	✓		✓	✓	Na
6	Desassoreamento de cursos d'água.	Na	Na	Na	Na	Rec	Na	Na	Na
7	Implantação de sistema de drenagem definitivo.	Na	Na	Na	Na	✓	Na	Na	Na
8	Remoção de solos carregados em áreas de terceiros.	Na	Na	Na	Na	Na	Na	Na	Na
9	Dispositivos de proteção de cursos d'água.	Na	Na	Na	Na	Rec	Na	Na	Na
10	Implantação correta de corta-rios.	Na	Na	Na	Na	Na	Na	Na	Na


Recomendações

AME -16

Rec 6 – Realizar a retirada do material carregado no ponto próximo a rotatória sentido vertedouro principal.

Rec 9 - Melhorar e/ou implantar proteção superficial vegetal.

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 Esquerda	Mês: SETEMBRO/10
---	---	-------------------------

Observações
GERAL
Continuidade na implantação de leiras laterais, com altura de 1 m, como medida de segurança, em todos os acessos.
As manutenções de rotinas continuam sendo realizadas em todos os acessos.
AME -20
Continua interditada a AME-20, para realizar ação de melhoria (leiras nas laterais com 01m de altura).

Na
Não Aplicável
√
Conforme
Rec
Número da
(nº)
Recomendação
o
Não ativo