



# NOTIFICAÇÃO AMBIENTAL-NA

N° 08/2015A  
Lt 3



<b>Data:</b> 16/01/2015	<b>Trecho:</b> Pacajá- Anapú		<b>Rodovia:</b> BR-230/PA
<b>Hora:</b> 11:45	<b>Construtora:</b> Torc		<b>Lote:</b> 03
<b>Condições Climáticas:</b> Nublado	<b>Lado:</b> E e D	<b>Coordenadas:</b> S 03.63520° W 051.00161°	
	<b>Estaca:</b> 4194		

### Caracterização Rápida do Local

( ) APP	( ) Área de Apoio	Obs.: Obstrução de bueiro.
( ) Terras Indígenas	( ) Área de Depósito (Bota-Fora)	
( X ) Faixa de Domínio	( ) Outros	
( ) Área-Fonte		

### Não-Conformidade Identificada

#### Sistema de drenagem Obstruída

Durante atividade de Supervisão Ambiental em 30/10/2014, foi registrado a obstrução de um bueiro simples de concreto. A obstrução ocorreu com o carreamento de material durante a atividade de aterro e também por processos erosivos na saída do aterro. Para essa não conformidade foi emitida a CNC 005/2014, após o vencimento verificou-se que não foi atendida. A situação encontra-se em desacordo as normas do DNIT. Norma 070/2006- PRO/DNIT, Programa Ambiental de Construção- PAC, Plano Básico Ambiental- PBA e Manual para atividades Ambientais rodoviárias- Publicação IPR- 730/ DNIT.

Classificação da Não Conformidade - ( X ) Grave ( ) Média ( ) Leve

### Relatório Fotográfico



Foto 01 -Bueiro Obstruído. Lado Direito

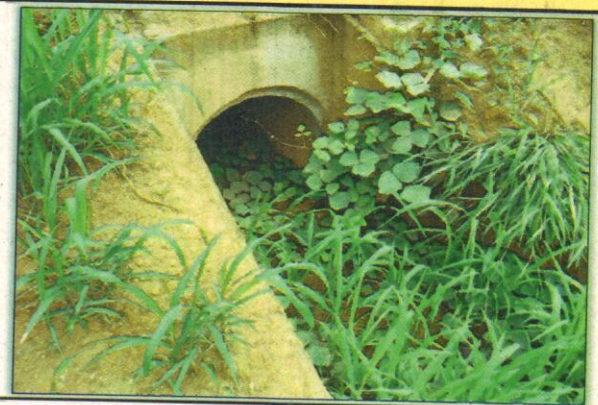


Foto 02 -Bueiro Obstruído. Lado Direito



Foto 03 - Bueiro obstruído. Lado Esquerdo



Foto 04- Bueiro Obstruído. Lado Esquerdo



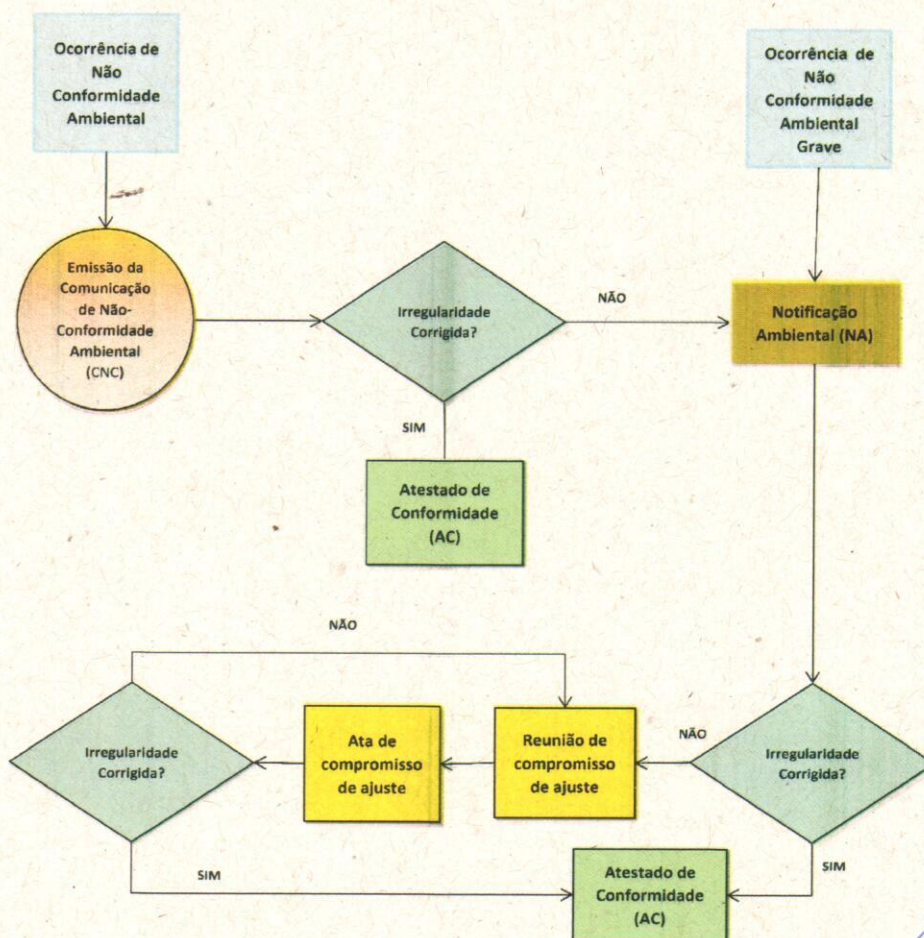
### SUGESTÃO PARA AÇÃO CORRETIVA

Sugerimos a desobstrução do sistema de drenagem e adoção de medidas de controle relativas á acatenação e estabilização dos processos erosivos.

Prazo Indicado para correção - ( X ) Imediato ( ) Prazo \_\_\_\_\_ dias corridos

Eventuais não-conformidades que ocorram durante o processo de construção da rodovia serão notificadas às empreiteiras da seguinte maneira:

- 1. Comunicação de Não-Conformidade Ambiental - CNC:** É uma comunicação por escrito por não-conformidades aos preceitos ambientais da construção. Não possui caráter punitivo. Deve ser solucionada dentro do prazo estipulado pela Supervisão Ambiental. A construtora, dentro desse prazo, deverá apresentar um cronograma executivo com as soluções que serão tomadas para a correção da ocorrência.
- 2. Notificação Ambiental - NA:** gerada a partir de ocorrências graves ou do não cumprimento do prazo de uma CNC. Pode haver solicitação de prorrogação de prazo de atendimento mediante justificativa técnica.
- 3. Ata de Compromisso de Ajuste:** Firmada entre DNIT, Supervisão Ambiental, Supervisão de Obras e a parte notificada. A Ata de Compromisso de Ajuste serve como última ação para a correção da não-conformidade. A não correção de uma não-conformidade pode gerar sanções contratuais à construtora responsável.
- 4. Atestado de Conformidade Ambiental – AC:** Gerado após a correção de uma não-conformidade. O AC é emitido e enviado à parte notificada para atestar o cumprimento ao componente ambiental do empreendimento.



*Maírete Rosa*  
Supervisão Ambiental

*[Signature]*  
Supervisão de Obras

Construtora

*[Signature]*  
Cléo Marcelo M. de Paiva  
Analista em Infraestrutura de  
Transportes-DNIT-SR/PAIAP