

 <p>SUPERVISÃO AMBIENTAL BR-230/422/PA</p>	NOTIFICAÇÃO AMBIENTAL - (NA)			Nº 25/2013/M

Data: 12/12/2013	Localização Trecho: Novo Repartimento x Pacajá		
Hora: 10:49	Construtora: Sanches Tripoloni		Lote: 2
Condições Climáticas Ensolarado	Lado: Direito/Esquerdo	Coordenadas: S 04.02377° W 050.28563°	
	Estaca: 4345		

Caracterização Rápida do Local		
<input type="checkbox"/> APP <input type="checkbox"/> Terras Indígenas <input checked="" type="checkbox"/> Faixa de Domínio <input type="checkbox"/> Área-Fonte	<input type="checkbox"/> Área de Apoio <input type="checkbox"/> Área de Depósito (Bota-Fora) <input type="checkbox"/> Outros	Obs.: Rompimento de dreno/aterro de bota fora solto

Notificação Ambiental Identificada
<p>Rompimento de dreno/aterro de bota fora solto</p> <p>Em 12/12/2013, foram identificados processos erosivos e rompimento em dispositivo de drenagem do tipo descida d'água e processos erosivos em saída de dissipador de energia. Estas descidas d'água vem rompendo devido a ineficácia do dissipador de energia instalado.</p> <p>Além disso, as bacias de contenções instaladas ao longo do trecho se vem rompendo, havendo necessidade de reconformação e uma proteção ambiental no local. Tais ocorrências caso não haja correção, poderão ocasionar erosões graves e até mesmo comprometer a pista de rolamento.</p> <p>Plano Executivo Ambiental - PEA; Programa Ambiental de Construção - PAC; Norma DNIT - 070/2006 - PRO.</p>

Classificação da Não Conformidade - Grave Média Leve

Relatório Fotográfico

	
Foto 01 - Processo erosivo em saída de aterro.	Foto 02 - Processo erosivo em saída de aterro.

SUGESTÃO PARA AÇÃO CORRETIVA

Sugerimos que a construtora realize a reconformação nos aterros e bota fora soltos, refaça as bacias de contenções e os dissipadores de energia que romperam com o desbarrancamento da saída de aterro. Por fim, que realize o revestimento vegetal no local.

Prazo indicado para manifestação - <input type="checkbox"/> Imediato <input checked="" type="checkbox"/> Prazo 30 dias corridos após recebimento da construtora

Gestão e Supervisão Ambiental
Consórcio Ambiental BR-230/422/PA

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

1. **Registro de Ocorrência Ambiental - R.O.A:** identificação de irregularidades leves quando há orientação verbal por parte da equipe de supervisão ambiental e construtora, em relação a necessidade de correção dessas irregularidades. Possui caráter orientativo e será emitido e anexado aos relatórios mensais de andamento entregue à CGMAB.
2. **Comunicação de Não-Conformidade Ambiental - CNC:** pode ser emitida em caso de não atendimento do ROA. É uma comunicação por escrito por não-conformidades aos preceitos ambientais da construção. Não possui caráter punitivo. Deve ser respondida 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.
3. **Notificação Ambiental - NA:** gerada a partir de ocorrências graves ou do não cumprimento do prazo de uma CNC. Deve ser encaminhada primeiramente à Coordenação Geral de Meio Ambiente - CGMAB para análise. A CGMAB analisará o pleito e decidirá se a Supervisão Ambiental notificará ou não a construtora. Pode haver solicitação de prorrogação de prazo de atendimento mediante justificativa técnica.
4. **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.
5. **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.

