

Item 2.1.1. _ pg 8: último parágrafo do item apresenta breve estatística das outorgas de captação da BHL: apresentado número de outorgas de captação (37% subterrâneo e 63% superficial) e para lançamento de efluentes, no entanto, não é realizado nenhum tipo de análise relacionada à prioridades de outorga ou conflito entre esses usos.

Item 3.1.2. _ pg 14: Quais são os reservatórios de usos múltiplos? Nos diagnósticos foi apontado algum conflito específico? Fala-se em hidrograma natural, porém os hidrogramas apresentados para os rios Arraial e São João não são naturais (conforme indicado no próprio texto). Por que gastar energia com esse tipo de controle extra? Na pg 15, no primeiro parágrafo o “hidrograma ambiental” é indicado para preservar a fauna e a flora nas áreas dos reservatórios mas os reservatórios da BH do rio Cubatão apresentam ótima preservação de flora e fauna a jusante dos reservatórios.

Item 3.1.2.2. Descargas de fundo: Remover completamente o item. Primeiro a informação apresentada está equivocada: os reservatórios de Vossoroca e de Salto do Meio possuem descarregador de fundo operacionais; entre as usinas e os reservatórios de captação existe área de drenagem incremental suficiente para manter vazão remanescente no rio em caso de saída de geração; os reservatórios de captação são pequenos e em caso de manutenções prolongadas nas usinas toda a vazão afluyente é liberada pelo vertedor de superfície.

Item 3.1.3 _ pg 18: Entretanto, a proposta será feita após a atualização do enquadramento (Produto 8), seguindo os critérios da sazonalidade e considerando os canais do DNOS. ...

Desenvolver item!

Item 3.1.4. _ pg 21: Abordada situação de Mineradora dentro da APA de Guaratuba: o setor de mineração foi convidado à participar do comitê como usuário? Qual a importância econômica para a região? Qual a localização (referenciada aos mananciais e à bacia hidrográfica)? Qual o impacto potencial?

Item 3.1.5. _ pg26 _ quadro 3.2: Qual o objetivo de apresentar esses equívocos/incoerências em 3 outorgas concedidas? Qual o efeito disso sobre a análise de risco realizada?

Item 3.1.6. Ações para reservatórios a serem instalados na bacia ... Existe previsão de instalação de novos reservatórios na BHL? No segundo parágrafo são citados os canais do DNOS, que reservatório seria implantado tão perto do mar? Por que o conceito de “outorga coletiva” é apresentado aqui no item de reservatórios a serem instalados e no contexto dos canais do DNOS? Esses canais serão considerados reservatórios? Quem teria interesse nesse tipo de outorga?