



Edição Nº 1 – Ano 04

Araraquara, 30 de janeiro de 2016.

Período: Janeiro de 2016.

Notícia: Barragem da Samarco já tinha defeitos desde 2009, diz relatório.

Reportagem: Estevão Bertoni – 01/01/2016

Resumo: A barragem da mineradora Samarco que ruiu em 5 de novembro, em Mariana (MG), causando ao menos 17 mortes, começou a apresentar problemas apenas quatro meses após o início de sua operação, em dezembro de 2008. Segundo o último relatório de inspeção, elaborado a pedido da Samarco em julho de 2015 pela empresa Vogbr, a estrutura tinha histórico de infiltrações e de entupimentos no sistema de drenagem.

<http://www1.folha.uol.com.br/cotidiano/2016/01/1724915-barragem-da-samarco-ja-tinha-defeitos-em-2009-diz-relatorio.shtml>

Notícia: Numero de incêndios no país cresce

Reportagem: Venceslau Borlina Filho – 05/01/2016

Resumo: A longa estiagem, a falta de fiscalização e a conjuntura econômica elevaram em 27.5% - para 235.629 - o número de focos de incêndios florestais no país em 2015, na comparação com 2014. A constatação feita pelo INSP, revela que os dados se aproximam do recorde histórico, registrado em 2010 de 249.291 ocorrências em todo o Brasil.

<http://www1.folha.uol.com.br/cotidiano/2016/01/1725892-numero-de-incendios-florestais-cresce-27-no-pais.shtml>

Notícia: Licenças para captação de águas profundas crescem 77% em 2015

Reportagem: Venceslau Borlina Filho – 06/01/2016

Resumo: Em plena crise hídrica, a concessão de licenças para a perfuração de poços profundos - com mais de 30 metros de profundidade - aumentou em 77,2% no ano

passado. Por outro lado o governador Geraldo Ackmin (PSDB) reduziu em 36,9% as autorizações para captação de água em rios e poços menos profundos no Estado em 2015.

<http://www1.folha.uol.com.br/cotidiano/2016/01/1726319-licencas-para-captacao-de-aguas-profundas-crescem-77-em-2015.shtml>

Notícia: Dengue pré-verão atinge recorde em SP

Reportagem: Jairo Marques – 07/01/2016

Resumo: Após um ano sem trégua nem nos meses mais frios e secos, os casos de dengue no Estado de São Paulo bateram recorde em novembro de 2015. Foram 13.295 notificações, maior número já registrado no mês desde 2000. No total, entre julho e novembro, quando a epidemia costuma arrefecer, foram 45.923 notificações.

<http://www1.folha.uol.com.br/cotidiano/2016/01/1726746-dengue-pre-verao-atinge-recorde-no-estado-de-sao-paulo.shtml>

Notícia: Prefeitura interdita praias por causa da lama no Espírito Santo

Reportagem: Alex Cavalcanti – 07/01/2016

Resumo: No auge da temporada de verão, as principais praias de Linhares, no Espírito Santo, foram interditadas para o banho e pesca devido ao aumento da turbidez de água. O problema, segundo a secretaria municipal de Meio Ambiente, está associado à onda de rejeitos de minério que atingiu a região após o rompimento da barragem da mineradora Samarco, em Mariana (MG), em novembro.

<http://www1.folha.uol.com.br/cotidiano/2016/01/1726892-prefeitura-interdita-praias-no-litoral-do-es-por-cao-de-lama.shtml>

Notícia: Reajuste da água no interior supera inflação

Reportagem: Venceslau Borlina Filho e Fabrício Lobel – 09/01/2016

Resumo: Ao menos 2,15 milhões de moradores de seis municípios do interior de São Paulo terão que arcar com aumento maior que a inflação na conta de água e esgoto neste começo de 2016. Nesta lista está Campinas, terceira maior cidade do Estado, que terá em fevereiro a terceira alta em apenas 12 meses.

<http://www1.folha.uol.com.br/cotidiano/2016/01/1727718-reajuste-da-agua-no-interior-de-sao-paulo-supera-inflacao.shtml>

Notícia: Plano de saneamento do país vai sofrer atraso de 20 anos.

Reportagem: Dimmi Amora – 11/01/2016

Resumo: A universalização de serviços de saneamento básico no Brasil, coleta de esgoto e de rede de água, só será alcançada no atual ritmo após 2050, mais de 20 anos depois do prazo previsto no plano oficial do governo federal. É o que aponta estudo da CNI (Confederação Nacional da Indústria) com base em dados oficiais sobre andamento de obras do setor.

<http://www1.folha.uol.com.br/mercado/2016/01/1727996-plano-de-saneamento-do-brasil-vai-sofrer-atraso-de-pelo-menos-20-anos.shtml>

Notícia: Vazamento de gás provoca nuvem gigante de fumaça no litoral de São Paulo

Reportagem: De São Paulo – 14/01/2016

Resumo: Um vazamento de gás de grandes proporções, seguido de pequenos incêndios, atinge desde o final da tarde desta quinta-feira (14) o pátio de cargas da empresa Localfrio, de armazenagem de contêineres, no Guarujá, litoral de São Paulo. Segundo a assessoria da imprensa, houve por volta das 15h30, uma reação química entre um produto conhecido como ácido dicloroisocianureto de sódio, que estava armazenado, e água, que invadiu o contêiner, causando a fumaça.

<http://www1.folha.uol.com.br/cotidiano/2016/01/1729542-vazamento-de-gas-atinge-terminal-de-cargas-em-guaruja-sp.shtml>

Notícia: Engenheiro que projetou barragem diz que alertou Samarco sobre risco

Reportagem: Estevão Bertolini – 16/01/2016

Resumo: Um ano antes de a barragem de Fundão, da Samarco, se romper em Mariana (MG), o engenheiro projetista da estrutura alertou a mineradora sobre um “princípio de ruptura” na margem esquerda do reservatório, devido ao aparecimento de uma trinca. Em depoimento à Polícia Federal obtido pela Folha, ele afirmou que a situação observada era “severa” e “necessitava de uma providência maior do que a que a Samarco estava tomando”.

<http://www1.folha.uol.com.br/cotidiano/2016/01/1730239-engenheiro-que-projetou-barragem-diz-que-alertou-samarco-sobre-risco.shtml>

Notícia: ‘Tsunami de lama’ pode ser pior com rupturas de novas barragens em MG

Reportagem: José Marques – 20/01/2016

Resumo: O possível rompimento das barragens que ficaram de pé em Mariana (MG) poderia resultar em uma enxurrada de lama ainda maior do que a da tragédia de novembro, ampliando a destruição da fauna e

da flora e atingindo moradias eu ficaram preservadas. A avaliação é de um estudo encomendado pela mineradora Samarco a pedido da Justiça e obtido pela folha.

<http://www1.folha.uol.com.br/cotidiano/2016/01/1731391-tsunami-de-lama-pode-ser-pior-com-ruptura-de-novas-barragens-em-mg.shtml>

Notícia: Áreas 'órfãs' de obras sofrem com enchente no último verão de Haddad

Reportagem: Emílio Sant'anna e Giba Bergamim Jr – 21/01/2016

Resumo: Cada morador tratou de colocar a sua. Mesmo assim não deu certo. A saída foi instalar, então, uma "comporta seletiva", na estrada da rua. Assim quem sabe, a água do córrego Aricanduva – que teima em invadir a pequena via todos os anos – ficasse longe das casas, na zona leste de São Paulo. Nem sempre dá certo. A 11 meses do fim do mandato do prefeito Fernando Haddad (PT), nenhuma das 12 obras para controlar as cheias dos córregos, previstas nos plano de metas foi entregue. Qualquer intervenção só deve ser finalizada após o último verão da gestão Haddad.

<http://www1.folha.uol.com.br/cotidiano/2016/01/1731806-areas-orfas-de-obras-sofrem-com-enchente-no-ultimo-verao-de-haddad.shtml>

Expediente

Profa. Dra. Vera Lucia Silveira Botta Ferrante

Coordenação - Mestrado em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente

Profa. Dra. Helena Carvalho De Lorenzo

Vice-Coordenadora - Mestrado em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente

Prof. Dr. Guilherme Rossi Gorni

Coordenador CEAM – Centro de Estudos Ambientais

Irene Carvalho De Lorenzo - Estagiária

Fernanda Cesar da Silva - Secretária

O "Clipping do Meio Ambiente" é um serviço oferecido pelo CEAM - Centro de Estudos Ambientais, ligado ao Programa de Mestrado em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente da Uniara com o objetivo de promover ações de educação ambiental. Recebem este informativo os docentes constantes do cadastro institucional do CEAM e pessoas que o solicitaram ou foram indicadas pelos nossos leitores. Este Clipping não pode ser considerado como SPAM porque inclui uma forma de ser removido e a nomeação dos responsáveis. Caso não

queira mais recebê-lo, favor enviar e-mail para ciepesquisa@uniara.com.br ou ceam@uniara.com.br e solicitar sua exclusão da lista de contatos. V. Sa. poderá também acessar o "Clipping do Meio Ambiente" no site <http://www.uniara.com.br/ceam/clipping-ambiental/> ou através da versão impressa disponível na biblioteca da Uniara, Unidade I. Críticas e sugestões podem ser encaminhadas para os e-mails ciepesquisa@uniara.com.br ou ceam@uniara.com.br.

Centro Universitário de Araraquara – UNIARA

Rua Voluntários da Pátria, 1309 – Centro – Araraquara – SP- CEP: 14801-320

E-mail: ceam@uniara.com.br Telefone: (16) 3301-7100