



Edição Nº 3 – Ano 06

Araraquara, 29 de março de 2018.

Período: março de 2018

Notícia: Livro defende inovação para ampliar o uso de fonte solar

Reportagem: da Imprensa 31.mar.2018

Resumo: Ed Crooks

Há algo de ligeiramente mágico na energia solar. A maioria dos métodos de geração de eletricidade recorre a equipamento rotativo, imãs e bobinas para induzir uma corrente. Os painéis solares geram eletricidade sem precisar de partes móveis. Por décadas, parecia que a esotérica ciência do efeito fotovoltaico teria aplicação limitada para usos especializados, como acontece nos satélites. Mas os painéis solares atuais são um produto para o mercado de massa e estão se espalhando pelos telhados de lojas e casas e florescendo em grandes centrais de geração de energia.

<https://www1.folha.uol.com.br/mercado/2018/03/livro-defende-inovacao-para-ampliar-o-uso-de-fonte-solar.shtml>

Notícia: Licitações do pré-sal começam com perspectivas de grandes disputas

Reportagem: - Nicola Pamplona 28.mar.2018

Resumo: Com expectativa de grande disputa, começa nesta quinta (29) a agenda de licitações de áreas do pré-sal. Serão 22 blocos com potencial de descobertas gigantes nas bacias de Campos e Santos. O governo corre ainda para tentar realizar até o fim do ano um megaleilão de reservas já descobertas pela Petrobras e que hoje fazem parte do processo de renegociação do contrato da cessão onerosa, assinado em 2010 como parte do processo de capitalização da estatal.

<https://www1.folha.uol.com.br/mercado/2018/03/licitacoes-do-pre-sal-comecam-com-perspectivas-de-grandes-disputas.shtml>

Notícia: Estranho fenômeno da neve laranja intriga países do leste europeu; veja imagem

Reportagem: Margarita Alshina 26 março 2018

Resumo: Imagens de paisagens banhadas com um colorido inusitado têm circulado em redes sociais na Rússia, Bulgária, Ucrânia, Romênia e Moldávia. Nelas, é possível ver como a neve em partes desses países ganhou um aspecto alaranjado. Meteorologistas dizem que o fenômeno, porém, não é novo: ele ocorre uma vez a cada cinco anos e é causado pela mistura de areia oriunda de tempestades do deserto do Saara, na África, com neve e chuva.

<https://g1.globo.com/natureza/noticia/estranho-fenomeno-da-neve-laranja-intriga-paises-do-leste-europeu-veja-imagens.ghtml>

Notícia: Queda de barreira bloqueia totalmente a Rodovia Mogi-Bertioga

Reportagem: Por G1 Santos. 22 março de 2018

Resumo: Uma queda de barreira interditou totalmente os dois sentidos da rodovia Mogi-Bertioga (SP098) na noite desta quarta-feira (21). Segundo o Departamento de Estradas de Rodagem (DER), a ocorrência foi causada devido às fortes chuvas e a interdição permanecerá até que seja possível avaliar os riscos de novos deslizamentos. Ninguém ficou ferido. Por volta das 9h, a pista já estava passando por limpeza. A queda de barreira aconteceu, por volta das 22h30, no km 87, na altura de Bertioga, no litoral de São Paulo, e, inicialmente, interditou apenas uma faixa da pista.

<https://g1.globo.com/sp/santos-regiao/noticia/queda-de-barreira-bloqueia-totalmente-a-rodovia-mogi-bertioga.ghtml>

Notícia: Apagão atinge estados do Norte e Nordeste

Reportagem: Nicola Pamplona Carolina Linhares 21.mar.2018

Resumo: Uma falha na linha de transmissão da usina de Belo Monte, no Pará, interrompeu o fornecimento de energia em todos os estados do Nordeste, além de Amazonas, Pará, Tocantins e Amapá nesta quarta (21). Em outras regiões, também houve cortes isolados, como parte de procedimento de segurança para evitar que o apagão se alastrasse pelo país.

<https://www1.folha.uol.com.br/mercado/2018/03/apagao-atinge-estados-do-norte-e-nordeste.shtml>

Notícia: Fórum mundial discute água sem debate e tem falha pontual de estrutura

Reportagem: Natália Cancian Fabrício Lobel 22.mar.2018

Resumo: Um visitante desavisado do 8º Fórum Mundial da Água, que acontece nesta semana em Brasília, poderia sair do evento convicto de que os recursos hídricos no país estão resguardados, dada a tecnologia que revolucionou a produção agrícola no campo, setor que é o grande consumidor de água no Brasil. Já um outro, que assistisse a uma palestra na sala ao lado, poderia ser convencido de que nunca se teve tanta insegurança no setor.

<https://www1.folha.uol.com.br/cotidiano/2018/03/forum-mundial-discute-agua-sem-debate-e-tem-falha-pontual-de-estrutura.shtml>

Notícia: De olho na Presidência, Alckmin omite erros para recontar a crise da água

Reportagem: Fabrício Lobel Natália Cancian 21.mar.2018

Resumo: Há pouco mais de um ano, quando já planejava sua candidatura à Presidência da República, o governador Geraldo Alckmin (PSDB) esteve em Pernambuco para vistoriar o uso de bombas hidráulicas em um trecho da transposição do rio São Francisco. Sem nenhum custo, elas haviam sido emprestadas pelo tucano a estados do Nordeste. Os equipamentos são os mesmos empregados emergencialmente pelo governo paulista, em 2014 e 2015, para captar água do fundo de represas quando a Grande São Paulo vivia grave seca e risco de desabastecimento.

<https://www1.folha.uol.com.br/cotidiano/2018/03/de-olho-na-presidencia-alckmin-omite-erros-para-recontar-a-crise-da-agua.shtml>

Notícia: Fórum paralelo cobra olhar no acesso à água e menos sobre os lucros

Reportagem: Fabrício Lobel 20.mar.2018

Resumo: A água deveria ser um direito universal, mas tem se tornado um produto de mercado. Essa é a premissa do Fama (Fórum Alternativo Mundial da Água) que ocorre nesta semana em Brasília, em oposição à organização do 8º Fórum Mundial da Água, também na capital federal. A realização do evento é tocada por ambientalistas, sindicalistas e militantes que consideram que o fórum oficial não contempla as preocupações da população mais carente no acesso à água.

<https://www1.folha.uol.com.br/cotidiano/2018/03/forum-paralelo-cobra-olhar-no-acesso-a-agua-e-menos-sobre-os-lucros.shtml>

Notícia: Em evento sobre água, Temer defende projeto que reforma saneamento básico no país

Reportagem: André Coelho 19.mar.2018

Resumo: Na abertura do maior evento sobre água no mundo, o presidente Michel Temer (MDB) afirmou que a segurança hídrica é uma "causa urgente", pediu ações integradas entre os países e afirmou que está finalizando um projeto de lei que deve alterar as regras de saneamento no Brasil, área "em que tanto ainda resta por fazer". "Estamos ultimando um projeto de lei com vistas a modernizar um marco regulatório do saneamento e incentivar novos investimentos, o que nos move à busca da universalização desse serviço básico", afirmou. A declaração ocorreu durante a abertura da 8ª edição do Fórum Mundial da Água, em Brasília, evento organizado pelo Conselho Mundial da Água e que ocorre pela primeira vez no Hemisfério Sul. O texto do projeto de lei citado por Temer é estudado pelo governo desde o fim do ano passado.

<https://www1.folha.uol.com.br/cotidiano/2018/03/em-evento-sobre-agua-temer-defende-projeto-que-reforma-saneamento-basico-no-pais.shtml>

Notícia: Diretor de Zoo de SP diz que Alckmin foi mal orientado ao fechar local

Reportagem: Angela Pinho 15.mar.2018

Resumo: O diretor-presidente do Zoológico de São Paulo, Paulo Magalhães Bressan, disse à Folha que o governador Geraldo Alckmin(PSDB) foi mal orientado ao comentar a morte de um macaco por febre amarela no local, em janeiro. No dia 23 daquele mês, o tucano afirmou que a explicação provável para a detecção do vírus no local era a de tráfico de animais e que não seria incomum o abandono de bichos doentes no local.

<https://www1.folha.uol.com.br/cotidiano/2018/03/diretor-de-zoo-de-sp-diz-que-alckmin-foi-mal-orientado-ao-fechar-local.shtml>

Notícia: Água em garrafa contém microplásticos, diz estudo

Reportagem: Dan Morrison Christopher Tyree 14.mar.2018

Resumo: O termômetro ultrapassa a marca dos 30°C na praia de Copacabana. Marcio Silva, 51, vendedor com quilômetros de experiência no calçadão, vende o alívio em forma de água gelada em garrafas. "Eu bebo água porque água é vida, água é saúde", diz. "Eu não venderia se não fosse boa para as pessoas."

<https://www1.folha.uol.com.br/equilibrioesaude/2018/03/agua-em-garrafa-contem-microplasticos-diz-estudo.shtml>

Notícia: Após 1 ano, transposição do São Francisco já retira 1 milhão do colapso

Reportagem: Fabiano Maisonnave Eduardo Knapp 11.mar.2018

Resumo: Foi aos 45 minutos do segundo tempo. Após seis anos de seca, o açude Boqueirão, única fonte de abastecimento de Campina Grande (PB), registrava apenas 2,9% de sua capacidade disponível mais baixo desde a inauguração, em 1957, pelo então presidente Juscelino Kubitschek. “Só tinha água duas vezes por semana. Enchia uns bocados de baldinho, porque não podia comprar a caixa-d’água”, lembra a pensionista Teresinha Peres, 77. “E cheirava horrível, tinha um mau gosto”

<https://www1.folha.uol.com.br/cotidiano/2018/03/apos-1-ano-transposicao-do-sao-francisco-ja-retira-1-milhao-do-colapso.shtml>

Notícia: Águas pestilentas

Reportagem: da edição 10.mar.2018

Resumo: Inexistem explicações claras, até o momento, para a água contaminada que atingiu casas da cidade industrial de Barcarena, no Pará. O fato de persistirem dúvidas de que se tratou de acidente ambiental, entretanto, não torna o episódio menos desalentador. Descartem-se, para efeito de clareza, paralelos com a tragédia de Mariana (MG), onde o rompimento de uma barragem devastou o rio Doce. No caso paraense, o Instituto Evandro Chagas (IEC), ligado ao Ministério da Saúde, apontou um vazamento de recursos sólidos manejados pela multinacional Hydro Alunorte.

<https://www1.folha.uol.com.br/opiniao/2018/03/aguas-pestilentas.shtml>

Notícia: Doria usa sequência de apagões para defender privatização do Pacaembu

Reportagem: Alberto Nogueira 5.mar.2018

Resumo: Um dia após o terceiro apagão em jogos no Pacaembu em 2018, o prefeito de São Paulo, João Doria, afastou o administrador do estádio, José Eduardo Gomes. O anúncio foi feito depois de a prefeitura se isentar de culpa no caso e defender a privatização do estádio municipal. Doria disse que a prefeitura não teve responsabilidade na queda de energia durante o jogo deste domingo (4), entre Santos e Corinthians, a terceira no ano em partidas de futebol. Ele afirmou que o estádio é antigo

e que o problema vem de gestões anteriores. Para ele, a única solução para os apagões seria a privatização do espaço público.

<https://www1.folha.uol.com.br/esporte/2018/03/apos-apagao-doria-nega-mais-verba-ao-pacaembu-e-defende-privatizacao.shtml>

Notícia: Leishmaniose se espalha pelo estado de SP e avança para capital

Reportagem: Cláudia Collucci 4.mar.2018

Resumo: A leishmaniose visceral, doença causada por parasita transmitido ao homem pela picada de mosquitos (especificamente, flebotomíneos), se espalhou pelo estado de São Paulo e avança para a capital. Apesar de o número de casos estar em queda no país como um todo, a preocupação é que a doença atinja um número cada vez maior de municípios paulistas.

<https://www1.folha.uol.com.br/equilibrioesaude/2018/03/leishmaniose-se-espalha-pelo-estado-de-sp-e-avanca-para-capital.shtml>

Notícia: Aquecimento global põe o Ártico em polvorosa

Reportagem: Marcelo Leite 4.mar.2018

Resumo: Não há novidade em dizer que toda a região em torno do polo Norte –Alasca, Groenlândia, Svalbard, Rússia– está esquentando com o dobro da velocidade do restante do planeta. O povo pode não prestar atenção, como de hábito. Mas os cientistas sabem disso há bastante tempo, e até eles estão surpresos com a velocidade da mudança climática por lá. Neste inverno, o Ártico enlouqueceu. Numa época em que o sol não se levanta, bateu o recorde de temperaturas positivas: 61 horas seguidas. A marca anterior era de 16 horas.

<https://www1.folha.uol.com.br/colunas/marceloleite/2018/03/aquecimento-global-poe-o-artico-em-polvorosa.shtml>

Notícia: Pesquisa infecta humanos com 20 vermes da esquistossomose

Reportagem: Heather Murphy Gabriel Alves 3.mar.2018

Resumo: Na Holanda, 17 voluntários aceitaram hospedar vermes em seus corpos por 12 semanas, a fim de ajudar no desenvolvimento de uma vacina para a esquistossomose. A doença atinge mais de 200 milhões de pessoas por ano e mata milhares, especialmente na África subsaariana e na América do Sul. "Parece estranho e louco. A ideia de ter um

verme crescendo dentro de você é horrível", diz Meta Roestenberg, infectologista no Centro Médico da Universidade de Leiden, que comanda a pesquisa.

<https://www1.folha.uol.com.br/equilibrioesaude/2018/03/pesquisa-infecta-humanos-com-20-vermes-da-esquistossomose.shtml>

Notícia: NATUREZA DO DESASTRE

Reportagem: Marina Estarque 2.mar.2018

Resumo: Pouco mais de cinco anos depois do lançamento do Plano Nacional de Gestão de Riscos e Resposta a Desastres Naturais, na esteira da tragédia de 2011 na região serrana do Rio de Janeiro, políticas públicas na área estão ameaçadas por cortes de orçamentos e redução de equipes. Promessas da época, como a de investir R\$ 15,6 bilhões em obras de prevenção, não foram cumpridas até hoje. Em 2011, mais de 900 pessoas morreram no Rio naquele que foi considerado o pior desastre natural da história do país. A tragédia, após a cobrança da sociedade civil, acabou impulsionando políticas de prevenção. Foi criado o Centro Nacional de Monitoramento e Alerta de Desastres Naturais (Cemaden) – órgão vinculado ao Ministério da Ciência e Tecnologia, e houve uma melhoria no mapeamento das áreas de vulnerabilidade, realizado pelo Serviço Geológico do Brasil (CPRM).

<http://temas.folha.uol.com.br/natureza-do-desastre/introducao/politica-de-prevencao-de-desastres-naturais-definha-no-pais.shtml>

Notícia: Sem atingir meta, SP volta a prorrogar vacinação contra febre amarela

Reportagem: de São Paulo 2.mar.2018

Resumo: A baixa adesão da população fez com que o governo de São Paulo prorrogasse mais uma vez a campanha de vacinação contra a febre amarela. O mutirão, que seria encerrado nesta sexta-feira (2), agora seguirá até o dia 16. Segundo a Secretaria Estadual de Saúde, foram aplicadas 4,65 milhões de doses desde 25 de janeiro, o que corresponde a 50,3% do público-alvo. As regiões com menor procura são Baixada Santista (36,8%), Vale do Paraíba e litoral norte (47,6%) e Grande ABC (44,1%).

<https://www1.folha.uol.com.br/cotidiano/2018/03/sem-atingir-meta-sp-volta-a-prorrogar-vacinacao-contrafebre-amarela.shtml>

Notícia: Com atraso, Alckmin entrega obra contra seca no Cantareira

Reportagem: Fabrício Lobel 2.mar.2018

Resumo: Com atraso de um ano, o governador Geraldo Alckmin inaugura na manhã deste sábado (3) a obra de interligação entre o rio Paraíba do Sul e uma das represas do sistema Cantareira, o principal reservatório de água da região metropolitana de São Paulo. Alckmin é pré-candidato do PSDB ao Palácio do Planalto e, de acordo com a legislação eleitoral, tem até a primeira semana de abril para deixar o cargo no governo para concorrer na eleição deste ano. Por isso, o governador tenta emplacar uma extensa agenda positiva em seus últimos dias no governo paulista.

<https://www1.folha.uol.com.br/cotidiano/2018/03/com-atraso-alckmin-entrega-obra-contra-seca-no-cantareira.shtml>

Notícia: Lua de Saturno pode apresentar condições ideais para a vida

Reportagem: NASA 2.mar.2018

Resumo: Pode ser que a humanidade não precise mais olhar para além do nosso Sistema Solar na busca de vida, disseram nesta terça (27) pesquisadores que examinaram uma das luas de Saturno. Encélado pode apresentar condições ideais de vida para os micro-organismos unicelulares conhecidos como arqueias, encontrados em alguns dos ambientes mais extremos da Terra, informaram os pesquisadores na revista científica Nature Communications.

<https://www1.folha.uol.com.br/ciencia/2018/03/lua-de-saturno-pode-apresentar-condicoes-ideais-para-a-vida.shtml>

Notícia: Corais de todo o mundo correm risco, diz pesquisa

Reportagem: Reinaldo José Lopes 2.mar.2018

Resumo: A vida dos corais do mundo todo nunca esteve tão dura, mostra um estudo publicado recentemente na revista Science. Os chamados eventos de branqueamento, que levam à morte desses invertebrados marinhos, ficaram cinco vezes mais comuns nas últimas décadas, e tudo indica que o culpado é o suspeito de sempre: o aquecimento global.

<https://www1.folha.uol.com.br/ambiente/2018/03/corais-de-todo-o-mundo-correm-risco-diz-pesquisa.shtml>

Notícia: Febre amarela avança, e casos confirmados já superam surto anterior

Reportagem: Natália Cancian 1.mar.2018

Resumo: O número atual de casos e mortes confirmadas de febre amarela já supera o total registrado no mesmo período do ano anterior, apontam novos dados divulgados pelo Ministério da Saúde nesta quinta-feira (1º). Desde julho de 2017, período que a pasta passou a definir como marco de um “novo ciclo” da doença, até esta quarta-feira (28), já foram confirmados 723 casos de febre amarela no país. Deste total, 237 morreram. Os números representam um aumento de até 28% em relação ao registrado no mesmo período de 2016 e 2017, quando o governo contabilizava 576 casos confirmados, incluindo 184 mortes.

<https://www1.folha.uol.com.br/cotidiano/2018/03/febre-amarela-avanca-e-casos-confirmados-ja-superam-surto-anterior.shtml>

Expediente

Profa. Dra. Vera Lucia Silveira Botta Ferrante

Coordenação – Programa de Pós-Graduação em Desenvolvimento Territorial e Meio Ambiente

Profa. Dra. Helena Carvalho De Lorenzo

Vice-Coordenadora - Programa de Pós-Graduação em Desenvolvimento Territorial 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 Territorial 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/> . Críticas e sugestões podem ser encaminhadas para os e-mails ciepesquisa@uniara.com.br ou ceam@uniara.com.br.

Universidade de Araraquara – UNIARA
Rua Voluntária da Pátria, 1309 – Centro – Araraquara – SP- CEP: 14801-320
E-mail: ceam@uniara.com.br Telefone: (16) 3301-7100