



Edição Nº 4 – Ano 04

Araraquara, 31 de abril de 2016.

Período: Abril de 2016.

Notícia: Represas de SP iniciam ‘fase seca’ sem folga.

Reportagem: Fabrício Lobel – 01/04/2016

Resumo: Apesar da recente melhora do nível dos reservatórios, a Grande SP entra na estação seca (de abril a setembro) com suas represas 20% abaixo da média para a época. Neste momento, o volume de água armazenado nos mananciais é de 1,2 trilhão de litros, mais que o dobro da quantidade que os reservatórios tinham no início da última estação chuvosa, em outubro passado (589 bilhões).

<http://www.tratabrasil.org.br/represas-de-sp-iniciam-fase-seca-sem-folga>

Notícia: Algo bem maior se rompeu em Mariana

Reportagem: Marcelo Leite- 04/04/2016.

Resumo: Os óculos da realidade virtual com celular dentro são um fingidor. Fingem tão redondamente que o espectador chega a imaginar como dor a dor que os flagelados de Mariana deveras sentem. Essa imitação dos versos de Fernando Pessoa vem a propósito do documentário “Rio de Lama” sobre o rompimento da barreira Samarco que soterrou a vila de Bento Rodrigues. A obra com menos de dez minutos de duração, estréia nesta segunda – feira

<http://www1.folha.uol.com.br/cotidiano/2016/04/1757148-algo-bem-maior-se-rompeu-em-mariana-mg.shtml>

Notícia: Clínicas de SP têm falta de vacina contra o H1N1

Reportagem: De São Paulo De Brasília- 05/04/2016.

Resumo: Após causar filas e superlotação em clínicas, a corrida pela vacina H1N1 em São Paulo esgotou o estoque de doses em parte dos pontos de atendimento particulares da capital. A previsão de alguns centros de vacinação, como os das maternidades Pró- Mate e Santa Joana é que lotes cheguem na quinta-feira (7), quando se deve ser retomada a distribuição de senhas.

<http://www1.folha.uol.com.br/cotidiano/2016/04/1757523-clinicas-de-sao-paulo-tem-estoques-de-vacina-contra-o-h1n1-esgotados.shtml>

Notícia: SP terá pediatra temporário para amenizar caos com surto da dengue.

Reportagem: Eduardo Geraque e Giba Bergamin Jr – 07/04/2016

Resumo: O atual surto de casos de gripe H1N1, com a corrida de famílias em busca de atendimento médico, escancarou a escassez de pediatras em hospitais administrados pela gestão Fernando Haddad (PT) na cidade de São Paulo. Para tentar amenizar um pouco esse déficit de profissionais, a prefeitura planeja contratar médicos temporários nos próximos meses.

<http://www1.folha.uol.com.br/cotidiano/2016/04/1758367-sp-tera-pediatra-temporario-para-amenizar-caos-com-surto-da-gripe.shtml>

Notícia: Soro antiveneno de abelha será testado em humanos

Reportagem: Gabriel Alves – 08/04/2016

Resumo: Ser picado por uma abelha dói. Por cinco, dói muito. Por um enxame, pode matar. Um novo soro, criado por cientistas brasileiros, promete ser o primeiro do tipo do mundo a combater especificamente o veneno de abelha para os casos mais graves.

<http://www1.folha.uol.com.br/equilibrioesaude/2016/04/1758728-soro-brasileiro-antiveneno-de-abelha-sera-testado-em-humanos.shtml>

Notícia: Gripe ‘fora de hora’ antecipa campanhas de vacinação

Reportagem: Natália Cancian – 09/04/2016

Resumo: A preocupação com o avanço da gripe H1N1 já ultrapassa São Paulo, Estado que concentra a maioria dos casos, e se estende para outros pontos do país. O alerta ocorre diante de sinais de alta antecipada nos registros da chamada SRAG (Síndrome Respiratória Aguda Grave) e de mortes pelo vírus em outros Estados.

<http://www1.folha.uol.com.br/cotidiano/2016/04/1759214-gripe-fora-de-hora-antecipa-campanhas-de-vacinacao.shtml>

Notícia: Obras contra seca atrasam em SP e deixam moradores em risco

Reportagem: Venceslau Borlina Filho – 12/04/2016

Resumo: O Período da estiagem mal começou, e a agente administrativa EriKa Cristina, 39, já está preocupada. Ela teme de novo ficar sem água no bairro onde mora, em Campinas (a 93Km de São Paulo). “Sofremos muito nas duas últimas estiagens. Agora estou preocupada porque os dias estão quentes, o Cantareira só recuperou uma parte do seu nível, e a cidade não reservou água para os próximos meses”.

<http://www1.folha.uol.com.br/cotidiano/2016/04/1759964-obras-contraseca-atrasam-em-saopaulo-e-deixam-moradores-em-risco.shtml>

Notícia: Chuva, varredura e tipo de vírus fazem dengue recuar 81% em SP

Reportagem: Eduardo Geraque – 13/04/2016

Resumo: Os casos de dengue confirmados na cidade de São Paulo sofreram redução de 81% na comparação entre o primeiro trimestre deste ano e o mesmo período de 2015. O pico da epidemia, em meados de janeiro, já ficou para trás, e a prefeitura até fechou as duas tendas que reforçavam o atendimento aos infectados. Para o secretário municipal da Saúde, Alexandre Padilha, isso é resultado do que ele chama de estratégia inédita para o combate ao mosquito transmissor da dengue, o *Aedes aegypti*. Mas segundo especialistas, foi a natureza que deu uma grande ajuda para essa brusca queda.

<http://www1.folha.uol.com.br/cotidiano/2016/04/1760367-chuva-varredura-e-tipo-de-virus-fazem-casos-dengue-recuar-81-em-sp.shtml>

Notícia: Diferentes tipos de vacina infantis somem de clínicas privadas de SP

Reportagem: Emílio Sant'anna – 14/04/2016

Resumo: Encontrar a vacina contra o H1N1 disponível nas clínicas privadas de São Paulo esta longe de ser o único desafio para os pais que tentam imunizar seus filhos. Indicadas pelos pediatras a hexavalente acelular e a meningocócica B também sumiram do mercado desde o final do ano passado.

<http://www1.folha.uol.com.br/cotidiano/2016/04/1760752-diferentes-tipos-de-vacinas-infantis-somem-de-clinicas-privadas-de-sp.shtml>

Notícia: Pesquisadores brasileiros acham primeiro coração fossilizado

Reportagem: Reinaldo José Lopes – 21/04/2016

Resumo: Graças a seu coração de pedra, o Rhacolepis buccalis deve entrar para a história da paleontologia. E não porque esse peixinho de 115 milhões de anos fosse malvado. Pesquisadores brasileiros descobriram que o coração do bicho ficou preservado em fósseis da espécie – é o primeiro caso registrado no mundo. A descoberta é importante não apenas por ser a primeira do gênero, mas também por mostrar que a evolução dos seres vivos não é uma eterna marcha rumo as espécies mais complexas, como muita gente acredita.

<http://www1.folha.uol.com.br/ciencia/2016/04/1763272-cientistas-brasileiros-acham-o-primeiro-coracao-fossilizado.shtml>

Notícia: Répteis 'sonham' como humanos, diz estudo

Reportagem: Reinaldo José Lopes – 28/04/2016

Resumo: Será que os lagartos sonham com ovelhas escamosas? Ninguém ainda foi capaz de enxergar detalhadamente o que acontece no cérebro de tais bichos para que seja possível responder a essa pergunta, mas um novo estudo revela que o padrão de atividade cerebral típico dos sonhos humanos também surge nesses répteis quando dormem. Trata-se do chamado sono REM (sigla inglesa da expressão “movimento rápido dos olhos”), que antes parecia ser exclusividade de mamíferos como nós e das aves. No entanto, a análise da atividade cerebral de um lagarto australiano, o dragão – barbudo (*Pogona vitticeps*), indica que, ao longo da noite, o cérebro do animal fica se revezando entre o sono REM e o sono das ondas lentas (grosso modo, o sono profundo, sem sonhos), num padrão parecido, ainda que não idêntico, aos observados em seres humanos.

<http://www1.folha.uol.com.br/ciencia/2016/04/1765665-repteis-tem-atividade-cerebral-tipica-de-sonhos-humanos-revela-estudo.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/>. 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