



• ENTRETENIMENTO » Pág. 11

Rede de hotéis em Olímpia faz promoção no mês das crianças



• CARAGUATATUBA » Pág. 05

Limpeza de valas nas regiões Norte e Sul melhora drenagem de águas pluviais em Caraguatatuba



• TAUBATÉ » Pág. 05

Prefeitura de Taubaté inaugura Binário do Barreiro

Jornal NC Notícias da Cidade

O Jornal Notícias da Cidade circula na Região Oeste da Grande São Paulo, Capital, Vale do Paraíba e Litoral Norte
Ano 14 Ed. Nº 483 | www.jornalnc.com | Instagram / Facebook / JornalNC

• POLÍTICA » Pág. 02

Supremo Tribunal Federal deve definir tese final do julgamento sobre marco temporal



STF Define Desdobramentos Cruciais Após Derrubar o Marco Temporal para Demarcação de Terras Indígenas

O Supremo Tribunal Federal (STF) deve definir a tese final do julgamento que derrubou o marco temporal para demarcação de terras indígenas. A sessão está prevista para começar às 14h. Na semana passada, por votos 9 votos a 2, o Supremo julgou inconstitucional o marco temporal, mas a conclusão sobre os demais pontos debatidos foi adiada. Entre os pontos que serão analisados na sessão está a possibilidade de indenização a particulares que adquiriram terras de "boa-fé" e se o pagamento seria condicionado à saída de proprietários das áreas indígenas. Nesse caso, a indenização por benfeitorias e pela terra nua valeria para proprietários



• BARUERI » Pág. 04

Barueri comemora Dia da Árvore com plantio de 500 espécies nativas

A Secretaria de Recursos Naturais e Meio Ambiente de Barueri (Sema), realizou no dia 23 (sábado) o plantio de 500 mudas de árvores nativas no Parque da Juventude que está em fase de obras no Jardim São Luiz. A ação faz uma homenagem ao Dia da Árvore, celebrado no dia 21 de setembro. A iniciativa aconteceu em parceria com associações (Motociclistas Insanos MC, Ressavanar, Youth and Students for Peace (YSP) e Planeta Vivo) que fizeram a doação de algumas espécies na-

tivas como de pau-brasil, pau-mulato e pau-ferro, ipês amarelo, branco e roxo, jequitibás branco e rosa; quaresmeira branca, peroba-poca, cabreúva, dentre outras. "O plantio que estamos realizando faz parte de uma política pública que visa melhorar o conforto ambiental e do clima da nossa cidade. Além disso, trará abrigo para as aves, sombra para as pessoas e promoverá a compensação ambiental", explica Marco Antônio de Oliveira (Bidu), biólogo e secretário da Sema.

• INTERNACIONAL » Pág. 03

Propagação de dengue está a ser "catastrófica" e causa centenas de mortes no Sudão

• POLÍTICA » Pág. 02

Estudantes do ensino médio terão bolsa para permanecer na escola

• INTERNACIONAL » Pág. 03

Nove pessoas são presas após incêndio matar 113 em festa de casamento no Iraque

• POLÍTICA » Pág. 02

Governo prevê R\$ 42 bi em investimento no complexo industrial de saúde

• INTERNACIONAL » Pág. 03

Astronautas dos EUA e Rússia aterrissam no Cazaquistão após um ano

• POLÍTICA » Pág. 02

Comissão aprova projeto que garante direito de amamentação em espaços públicos

• INTERNACIONAL » Pág. 03

Lula assina acordos de defesa, educação e agricultura com Vietnã

• CARAPICUÍBA » Pág. 04

Carapicuíba amplia equipe do "Meu Bairro Melhor" e inicia nova fase do maior programa de zeladoria da cidade

• SANTANA DE PARNAÍBA » Pág. 04

Santana de Parnaíba inaugura seu terceiro auditório público

• BARUERI » Pág. 04

Próxima edição do Cras + Perto de Você será no Parque Viana

• OSASCO » Pág. 04

Osasco lança operação altas temperaturas para atender pessoas em situação de rua

• INTERNACIONAL » Pág. 03W

Países se preparam para luta em torno de combustíveis fósseis na COP28

• COTIA » Pág. 04



Participantes do 2º Plogging de Cotia retiram 130 kg de resíduos do meio ambiente

Dezenas de pessoas enfrentaram o sol, o calor e caminharam cerca de 2 km, entre o Parque Linear 'Eduardo Martins Dantas', no Parque Turiguara, até a Cooperativa Coopernova Cotia Recicla, no bairro Lajeado.

• BARUERI » Pág. 10



Centros de Capacitação Profissional e Lazer de Barueri oferecem curso de Cuidador de Idosos de forma gratuita

A demanda por cuidadores de idosos está em ascensão, sendo necessários em hospitais, residências e casas geriátricas para atender a esse aumento constante.

Acesse o Portal

www.jornalnc.com

Assine nossa newsletter e receba o Jornal nc em seu email! É grátis!



Nos siga no Instagram e fique atualizado com notícias diariamente!



Supremo Tribunal Federal deve definir tese final do julgamento sobre marco temporal

STF Define Desdobramentos Cruciais Após Derrubar o Marco Temporal para Demarcação de Terras Indígenas



O Supremo Tribunal Federal (STF) deve definir a tese final do julgamento que derrubou o marco temporal para demarcação de terras indígenas. A sessão está prevista para começar às 14h. Na semana passada, por votos 9 votos a 2, o Supremo julgou inconstitucional o marco temporal, mas a conclusão sobre os demais pontos debatidos foi adiada. Entre os pontos que serão analisados na sessão desta quarta-feira, está a possibilidade de indenização a particulares

que adquiriram terras de “boa-fé” e se o pagamento seria condicionado à saída de proprietários das áreas indígenas. Nesse caso, a indenização por benfeitorias e pela terra nua valeria para proprietários que receberam dos governos federal e estadual títulos de terras que deveriam ser consideradas como áreas indígenas. Também pode ser debatida a sugestão do ministro Dias Toffoli para autorizar a exploração econômica das terras pelos indígenas. Pela proposta,

mediante aprovação do Congresso e dos indígenas, a produção da lavoura e de recursos minerais, como o potássio, poderiam ser comercializados pelas comunidades. A sessão de hoje também será marcada pela última participação da presidente da Corte, Rosa Weber, no plenário. A ministra deixará o tribunal ao completar 75 anos e se aposentar compulsoriamente. A posse de Luís Roberto Barroso no comando da Corte será no mesmo dia.

Estudantes do ensino médio terão bolsa para permanecer na escola

De acordo com MEC, programa está em fase final de elaboração

Estudantes de baixa renda que estão no ensino médio terão acesso a bolsa de permanência na escola, além de uma poupança que poderão sacar ao concluir esta etapa da educação formal. O formato do novo programa, que está em fase final de elaboração, foi anunciado pelo ministro da Educação, Camilo Santana. Ainda não foram divulgados valores da bolsa e da poupança. “Nós estamos finalizando o desenho, dentro das possibilidades de recursos orçamentários que existem, tanto no MEC quanto no Ministério de Desenvolvimento Social. Vamos utilizar o CadÚnico [Cadastro Único de inscritos em Programas Sociais] e o programa Bolsa Família, juntamente, integrando com o Censo Escolar do Inep [Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira], para que a gente possa atingir”, afirmou Santana durante uma coletiva de imprensa para detalhar o decreto que cria a Estratégia Nacional de Escolas Conectadas. Segundo o ministro, cerca de 7% dos estudantes do ensino médio abandonam a escola, número que o governo pretende reverter com a



medida. “A ideia é que a gente possa garantir um apoio porque quando um aluno chega no ensino médio, idade de 14 ou 15 anos, geralmente é aquela fase que, diante da dificuldade da família, ele precisa trabalhar. Então, muitas vezes, o aluno abandona a escola, falta demais, é reprovado. A ideia é dar um auxílio que será mensal e uma poupança para que ele possa receber ao final do ensino mé-

dio, por ano”, acrescentou o ministro da Educação. O objetivo da bolsa é ajudar em despesas do dia a dia. Já a poupança poderá ser resgatada pelo aluno para projetos individuais dele, como abrir o negócio ou pagar estudos em uma faculdade. Nos dois casos, segundo Camilo Santana, serão exigidas contrapartidas dos beneficiários, como frequência escolar e aprovação.

Jornal NC

www.jornalnc.com

EDITORIAL

Diretor de Redação
Wellington Luiz V. de Oliveira
contato@jornalnc.com

Gráfica: Mar Mar Gráfica
Periodicidade: Semanal

Circulação
Grande São Paulo: Barueri e Santana de Parnaíba, onde está localizado o distrito de Alphaville; Carapicuíba e Cotia, onde está situado o distrito da Granja Viana; além das cidades de Osasco, Jandira, Itapevi, --, Pirapora do Bom Jesus, Vargem Grande Paulista, São Roque e Embu das Artes.

Vale do Paraíba e Litoral Norte: São José dos Campos, Aparecida, Caçapava,

Taubaté, Campos do Jordão, Santo Antônio do Pinhal, São Bento do Sapucaí, Ubatuba, Caraguatatuba, São Sebastião e Ilhabela.

Jornal Notícias da Cidade
CNPJ: 17.813.895/0001-86
IE: 206.308.602.110
Registro Oficial Sob N° 086.597

Endereço
Edifício Beta Trade
Rua Caldas Novas, 50, Sala 175,
Bethaville I, Barueri-SP
CEP 06404-301

Depto. Comercial: Paulo César
E-mail: paulocesar@jornalnc.com
Telefone: (11) 98476-9654

O Jornal Notícias da Cidade não se responsabiliza pelas matérias assinadas, sendo que as mesmas, não expressam necessariamente a opinião do Jornal. Os colaboradores e colunistas não possuem vínculo empregatício com o Jornal Notícias da Cidade.

Governo prevê R\$ 42 bi em investimento no complexo industrial de saúde

O presidente Luiz Inácio Lula da Silva assinou, nesta terça-feira (26), decreto que institui a Estratégia Nacional para o Desenvolvimento do Complexo Econômico-Industrial da Saúde. Até 2026, a previsão é de R\$ 42 bilhões em investimentos públicos e privados neste setor industrial que, segundo o governo, faz parte da estratégia para reindustrialização do país. Com seis programas estruturantes, o objetivo da estratégia é expandir a produção nacional de itens prioritários para o Sistema Único de Saúde (SUS) e reduzir a dependência do Brasil de insumos, medicamentos, vacinas e outros produtos de saúde estrangeiros. Em dez anos, o déficit comercial do setor de saúde cresceu 80%. Em 2013, era de US\$ 11 bilhões e hoje chega a US\$ 20 bilhões. Em seu discurso, o presidente Lula destacou que a maior autonomia do país é fundamental para reduzir a vulnerabilidade do setor e assegurar o acesso universal à saúde para todos. “O que nós estamos fazendo hoje com esse ato é mais do que um programa de criação de uma indústria na área da saúde: estamos criando um país soberano, um país que tem



cabeça, tronco e membros, um país que tem autoridade para pensar, para inovar”, disse em cerimônia no Palácio do Planalto. Ainda segundo o presidente para ter investimento em inovação e produção, é fundamental que o setor tenha previsibilidade. “Parece pouco, mas, quando você pede uma moça em casamento, ela quer saber o que vai acontecer com a vida dela, não é?”, disse. “Na política é exatamente a mesma coisa. Não adianta a gente ficar com lero-lero se as pessoas não acreditarem na gente”, argumentou Lula, garantindo que a economia do país continuará “serena”.

Comissão aprova projeto que garante direito de amamentação em espaços públicos



de Constituição e Justiça e de Cidadania (CCJ) da Câmara dos Deputados aprovou proposta que busca garantir o direito de mães amamentarem seus filhos em público. A relatora, deputada Sâmia Bomfim (Psol-SP), apresentou uma nova versão ao Projeto de Lei 1654/19, do Senado. A proposta segue para a análise do Plenário. De acordo com o texto aprovado, a amamentação é direito do lactente e da lactante, e deve ser exercido livremente em espaços

públicos e privados de uso coletivo. A proposta ainda proíbe qualquer tipo de constrangimento, repressão ou restrição ao seu exercício. Esses espaços devem disponibilizar locais para a prática da amamentação. Sâmia Bomfim ressaltou que muitas mulheres ainda passam por constrangimentos na hora de amamentar seus filhos em espaços de uso coletivo. Também defendeu que o País precisa se atualizar. “O direito de amamentar em público já foi reconhecido nos cinquenta estados norte-americanos. Portanto, a aprovação do texto é medida imprescindível para que o Brasil se alinhe internacionalmente em termos civilizatórios”, disse. A proposta estabelece, ainda, que é obrigatório o treinamento dos funcionários a respeito da importância da amamentação. As mudanças são feitas no Estatuto da Criança e do Adolescente (ECA). O texto prevê multa para quem impedir ou cercear o exercício do direito de amamentar em espaços públicos e privados de uso coletivo. Essa multa vai variar de 3 a 20 salários.

ANUNCIE E FAÇA SUA EMPRESA CRESCER!

ANUNCIE NO SUPER TELÃO DE LED SÃO 20m² PARA SUA PROPAGANDA! EM FRENTE AO TERMINAL RODOFERROVIÁRIO!

(11) 98476-9654
CONTATO@JORNALNC.COM

Países se preparam para luta em torno de combustíveis fósseis na COP28

Tema foi abordado durante a Assembleia Geral da ONU



Faltando dois meses para a cúpula COP28 da Organização das Nações Unidas (ONU), os países estão longe de conseguir reduzir as discordâncias entre os que exigem um acordo para eliminar gradualmente os combustíveis fósseis que causam o aquecimento do planeta e as nações que insistem em preservar um papel para o carvão, o petróleo e o gás natural. A conferência COP28 em Dubai, programada para 30 de novembro a 12 de dezembro, é vista como uma oportunidade crucial para os governos acelerarem ações para limitar o aquecimento global, mas os países continuam divididos quanto ao futuro dos combustíveis fósseis -- cuja queima é a principal causa das mudanças climáticas. "A humanidade abriu as portas

do inferno" ao aquecer o planeta, disse o secretário-geral da ONU, António Guterres, em uma cúpula climática de um dia realizada paralelamente à Assembleia Geral da entidade, na qual ele lamentou a "ganância nua e crua" dos interesses dos combustíveis fósseis. Outros países que produzem ou dependem de combustíveis fósseis enfatizaram o uso potencial de tecnologias para "reduzir", ou seja, capturar suas emissões, em vez de acabar completamente com o uso desses combustíveis. Afirmando que "a redução gradual dos combustíveis fósseis é inevitável", o novo presidente da COP28 dos Emirados Árabes Unidos, Sultan Al Jaber, disse à cúpula: "Ao construirmos um sistema de energia livre de todos os combustíveis

fósseis unabated (produzidos sem intervenções para reduzir a emissão de gases do efeito estufa), inclusive o carvão, devemos descarbonizar de forma rápida e abrangente as energias que usamos hoje". A China, o maior consumidor de combustíveis fósseis do mundo, está entre os que sinalizam que pretendem continuar a usá-los por décadas. Os Estados Unidos afirmaram que apoiam a eliminação gradual dos combustíveis fósseis unabated -- ao mesmo tempo em que reconhecem planos de alguns países em desenvolvimento de investir neles no curto prazo -- embora o enviado climático dos Estados Unidos, John Kerry, tenha questionado se as tecnologias de captura de emissões podem ser ampliadas com rapidez suficiente. Embora um pacto na COP28 para reduzir o uso de combustível fóssil não levaria a um abandono imediato do petróleo e do gás, a União Europeia e outros apoiadores afirmam que ele é vital para orientar as políticas e os investimentos nacionais, afastando-os da energia poluente. "Não é que isso vá acontecer amanhã", disse à Reuters a ministra do clima da Espanha, Teresa Ribera. "Mas precisamos garantir que estamos criando as condições para que isso seja possível." "Dadas as divisões sobre o futuro dos combustíveis fósseis desde que mais de 80 países pressionaram, sem sucesso, por um acordo sobre uma redução gradual na cúpula da COP27 do ano passado, os negociadores estão recorrendo a novas terminologias em busca de um compromisso. Em abril parecia um avanço

Propagação de dengue está a ser "catastrófica" e causa centenas de mortes no Sudão

Já provocou "centenas de mortes e milhares de casos de contaminação", alertou o Sindicato dos Médicos do Sudão

O estado mais afetado é Gedaref, na fronteira com a Etiópia, onde "a velocidade de propagação da dengue é catastrófica" e já provocou "centenas de mortes e milhares de casos de contaminação", alertou o Sindicato dos Médicos do Sudão. A estação das chuvas no Sudão, marcada todos os anos pela propagação de epidemias de malária e de dengue, é ainda mais devastadora este ano, após mais de cinco meses de guerra entre os dois generais no poder em Cartum. "A situação é particularmente complicada para as crianças doentes, porque enquanto algumas são hospitalizadas, a maioria é tratada em casa", declarou um médico da região. Amal Hussein, um residente de Gedaref, disse à agência noticiosa France-Press (AFP) que, "em cada casa, há pelo menos três pessoas doentes com dengue", uma doença transmitida por mosquitos que provoca febres altas e hemorragias, que podem ser fatais se não forem devidamente tratadas. Em El-Facher, a capital do Darfur do Norte, "foram registrados 13 casos de malária numa semana", de acordo com o Ministério da Saúde. Em Cartum, "três pessoas morreram de diarreia aguda" entre as "14 hospitalizadas só no domingo" no bairro de Hajj Youssef, no leste da capital, afirmou o comitê de resistência do bairro. "Tomem precauções para evitar o contágio",



apelou o comitê que organiza a entrega de entreajuda entre os habitantes desde que os dois generais no poder entraram em guerra, a 15 de abril. O conflito causou a morte de 7.500 pessoas, segundo uma estimativa, milhões de deslocados e refugiados, e pôs fim a um sistema de saúde que já era insuficiente há décadas num dos países mais pobres do mundo. Dezenas de hospi-

tais foram bombardeados ou ocupados por combatentes, e os stocks das instalações ainda em funcionamento estão agora esgotados ou foram saqueados. Mesmo antes do início da guerra, um em cada três sudaneses tinha de caminhar, em média, mais de uma hora para encontrar um centro de saúde e apenas 30% dos medicamentos essenciais estavam disponíveis.

Lula assina acordos de defesa, educação e agricultura com Vietnã



O presidente Luiz Inácio Lula da Silva recebeu em visita oficial - o primeiro-ministro do Vietnã, Pham Minh Chinh, no Palácio do Itamaraty, em Brasília. Durante o encontro, representantes dos

dois governos assinaram quatro instrumentos bilaterais. Em declaração à imprensa após a reunião, Lula disse que aceitou convite para ir a Hanói, capital vietnamita, em 2024, celebrar os 35

anos do estabelecimento das relações diplomáticas entre o Brasil e o Vietnã. O primeiro documento assinado hoje foi um acordo de cooperação educacional, que, segundo Lula, vai possibilitar a mobilidade de estudantes entre os países. "Mais de 18 mil estudantes, de 71 países, já participaram dos programas do governo federal de graduação e pós-graduação para estrangeiros", destacou o presidente. Na área de agricultura, foi firmado um plano de ação para ampliar a cooperação entre os dois países. "Ele vai permitir avançar na abertura do mercado vietnamita para novos produtos agropecuários brasileiros", disse Lula. O presidente usou máscara durante a solenidade. O uso da proteção em eventos públicos é por recomendação médica, para que não haja intercorrências até o procedimento de artroplastia do quadril ao qual será submetido. Também foi firmado um memorando.

ANUNCIAR NO LOCAL CERTO TRAZ VENDAS



PAINEL LED BARUERI OUTDOOR DIGITAL FAZ SEU NEGÓCIO APARECER E VENDER

NO CENTRO DE BARUERI ONDE MAIS DE 55 MIL PEDESTRES CIRCULAM DIARIAMENTE

A PARTIR DE R\$10/DIA PLANO MENSAL SEU NEGÓCIO E SUA OFERTA JÁ APARECEM PARA MILHARES DE CLIENTES

LIGUE AGORA E CONHEÇA NOSSAS PROMOÇÕES

WHATSAPP 11 9 8476-9654

Poster Maker

Nove pessoas são presas após incêndio matar 113 em festa de casamento no Iraque

Nove pessoas foram presas suspeitas de envolvimento no incêndio que matou 113 pessoas na cidade de Hamdaniya, no Iraque, informou um funcionário do governo local à BBC. Outras 150 ficaram feridas. A principal suspeita é que houve uso de fogos de artifício dentro do salão, que incendiaram estruturas inflamáveis existentes no local. Segundo esse funcionário, o ambiente também tinha falhas de segurança. O fogo causou o desabamento de partes do imóvel por conta do uso de materiais de construção baratos e altamente inflamáveis que ruíram minutos depois do início do incêndio", disse a defesa civil do Iraque. A tragédia aconteceu no distrito de Hamdaniyah, na província de Nínive, no norte do país, que faz fronteira com a Síria e é próxima da Turquia. A região tem grande presença

de curdos, que são minoria no Iraque, e é majoritariamente cristã. "Vimos o fogo pulsando, saindo do salão. Vimos aqueles que conseguiram escapar e aqueles que ficaram presos", disse Imad Yohana, um dos sobreviventes da tragédia para a Reuters. O incêndio teve início às 22h45 no horário local (19h45 no horário de Brasília). Segundo uma testemunha ouvida pela rede local "RUDAW", o evento contava com 1 mil a 1,1 mil convidados. Dessas, 113 pessoas morreram e cerca de 150 pessoas ficaram feridas e foram levadas para um hospital na região. O movimento Crescente Vermelho - como é chamada a ONG Cruz Vermelha em países de maioria islâmica - diz que até 450 pessoas podem ter morrido no local, mas essa informação não foi confirmada pelas autoridades iraquianas.

Astronautas dos EUA e Rússia aterrissam no Cazaquistão após um ano

Norte-americano quebrou recorde de voo espacial contínuo mais longo



O astronauta Frank Rubio, que quebrou o recorde de voo espacial contínuo mais longo realizado por um norte-americano, e dois cosmonautas russos aterrissaram no Cazaquistão nesta quarta-feira (27), após mais de um ano na Estação Espacial Internacional (ISS). A cápsula Soyuz MS-23 desacoplou da ISS um minuto antes do previsto e levou cerca de três horas e meia para chegar à Terra, pousando a sudeste da cidade de Zhezqazghan. "A tripulação está bem", disse o controle da missão em Moscou quando a cápsula caiu de paraquedas e aterrissou em uma nuvem de poeira. "A aterrissagem foi realizada." A tripulação retornou à Terra

depois de um ano na ISS", disse a Roscosmos, a agência espacial russa, após o pouso. Rubio, que tem 47 anos e está em sua primeira viagem espacial, viajou de volta à Terra com os cosmonautas russos Sergey Prokopyev, de 48 anos, e Dmitry Petelin, de 40 anos. Prokopyev foi mostrado sorrindo ao lado da cápsula. Eles estão seis meses atrasados em relação ao retorno porque a espaçonave original apresentou um vazamento e foi necessário enviar uma substituta para trazê-los de volta. Isso deu aos dois russos e a Rubio uma missão inesperadamente prolongada de 371 dias em órbita. Em 11 de setembro, Rubio superou o recorde anterior da Nasa de 355 dias consecutivos no espaço, estabelecido pelo agora aposentado astronauta Mark Vande Hei. Rubio também é o primeiro norte-americano a passar um ano inteiro no espaço. Embora ele tenha quebrado o recorde do país, ele e seus pares estão longe do recorde mundial detido pelo russo Valeri Polyakov, que passou 437 dias consecutivos e 18 horas durante uma missão na estação espacial Mir entre janeiro de 1994 e março de 1995. Polyakov morreu em setembro do ano passado, aos 80 anos.

ESTAMOS CONTRATANDO



➤ Corretores de imóveis (com ou sem experiência);

➤ Vagas de estágio (administrativo, jurídico e comercial).

cadastro@imobiliariajardins.com.br
(11) 94558-8303

Venha fazer parte da nossa equipe!!!

Barueri comemora Dia da Árvore com plantio de 500 espécies nativas

A ação faz uma homenagem ao Dia da Árvore, celebrado no dia 21 de setembro



A Secretaria de Recursos Naturais e Meio Ambiente de Barueri (Sema), realizou no dia 23 (sábado) o plantio de 500 mudas de árvores nativas no Parque da Juventude que está em fase de obras no Jardim São Luiz. A ação faz uma homenagem ao Dia da Árvore, celebrado no dia 21 de setembro. A iniciativa aconteceu em parceria com associações (Mo-

tociclistas Insanos MC, Ressavanar, Youth and Students for Peace (YSP) e Planeta Vivo) que fizeram a doação de algumas espécies nativas como de pau-brasil, pau-mulato e pau-ferro, ipês amarelo, branco e roxo, jequitibás branco e rosa; quaresmeira branca, peroba-poca, cabreúva, dentre outras. “O plantio que estamos realizando hoje

faz parte de uma política pública que visa melhorar o conforto ambiental e do clima da nossa cidade. Além disso, trará abrigo para as aves, sombra para as pessoas e promoverá a compensação ambiental”, explica Marco Antônio de Oliveira (Bidu), biólogo e secretário da Sema. A ação foi realizada por voluntários de organizações e servidores públicos da Sema, como André Fernandes, 43 anos, que gostou de colaborar com o plantio ao lado de sua família. “Pra mim é muito importante estar aqui com a minha esposa e o meu filho de um ano. A gente não tinha a ideia real do que era o plantio de árvores e, entendendo agora, queremos deixar um futuro melhor pra ele. A cidade está dando mais um passo em direção ao meio ambiente, com a preservação daquilo que tem, e criando mais parques com áreas verdes, como é caso do Parque da Juventude”, declara.

Dia da Árvore

O Dia da Árvore (21 de setembro) é celebrado desde 1965 no Brasil. A data foi escolhida devido ao início da Primavera. Nas regiões norte e nordeste, a comemoração ocorre no mês de março por conta dos períodos chuvosos. A comemoração do Dia da Árvore também serve como um alerta para a urgente preservação ambiental.

Participantes do 2º Plogging de Cotia retiram 130 kg de resíduos do meio ambiente

No percurso, recolheram 130 quilos de resíduos descartados de forma incorreta nas ruas, calçadas e praças

Dezenas de pessoas enfrentaram o sol, o calor e caminharam cerca de 2 km, entre o Parque Linear ‘Eduardo Martins Dantas’, no Parque Turiguara, até a Cooperativa Coopernova Cotia Recicla, no bairro Lajeado. No percurso, recolheram 130 quilos de resíduos descartados de forma incorreta nas ruas, calçadas e praças. Todo o material retirado do meio ambiente foi separado e encaminhado para a reciclagem. “O Plogging é um movimento mundial em que as pessoas se unem para mostrar para que o planeta não aguenta mais e não pode ser tratado de forma irresponsável. Um resíduo como um simples canudo de plástico pode poluir e matar, isso mesmo, quem ainda não ouviu falar do impacto que um simples canudo pode causar quando é encontrado por animais aquáticos? Fomos às ruas para, mais do que recolher resíduos, para mostrar para o mundo que o cuidado com o meio ambiente é responsabilidade de todos”, disse Agnaldo Gomes, Secretário Interino da Secretaria do Verde e do Meio Ambiente de



Cotia. Entre os participantes do 2º Plogging: Caminha Ecológica de Cotia estiveram: escoteiros budistas ‘lobinhos’, do Tempo Zu Lai, atletas do São Paulo Futebol Clube, colaboradores do Verde e do Meio Ambiente, além de moradores da região. A vice-prefeita Ângela

Maluf também participou do evento. A Secretaria do Verde e do Meio Ambiente realizou o evento pelo segundo ano consecutivo com apoio da Secretaria de Indústria, Comércio e Empreendedorismo, da Coopernova Cotia Recicla e do Espaço Urbano.

Prefeitura de Carapicuíba amplia equipe do “Meu Bairro Melhor” e inicia nova fase do maior programa de zeladoria da cidade



A Prefeitura de Carapicuíba, por meio da Secretaria de Obras e Serviços Municipais, iniciou nesta terça-feira, 26, uma nova fase do maior programa de zeladoria da história da cidade, o “Meu Bairro Melhor”. Nesta etapa, as equipes farão mutirões em diferentes bairros, levando todos os serviços oferecidos pelo programa como: varrição, retirada de lixo e

entulho, limpeza de bocas de lobo, operação tapa-buraco, cata-treco, roçagem, iluminação, poda de árvores, pintura de guias e conservação de vielas. Os bairros contemplados para iniciar os trabalhos foram: Vila Marcondes, São Daniel, Santo Estevão, Cibele, Ester, Cecília Cristina, Jussara e Gopiúva. Essa é mais uma ação da Prefeitura para zelar pela cidade

e conscientizar a população da importância em realizar o descarte regular de lixo e entulho. A Prefeitura possui um canal de denúncia para que as pessoas ajudem a zelar pela cidade. Caso presencie algum descarte irregular de lixo ou entulho, envie foto ou vídeo da placa do veículo ou do infrator para o WhatsApp Denúncia (11) 94126-4022.

Próxima edição do Cras + Perto de Você será no Parque Viana



A Secretaria de Assistência e Desenvolvimento Social de Barueri (Sads) realizará no dia 29 de setembro, das 9h às 15h, a sexta edição do Cras + Perto de Você, desta vez no Parque Viana. Esta edição é destinada a moradores do próprio Parque Viana e também do Jardim Líbano. A ação é um esforço da Sads para “levar os serviços da assistência social aos bairros que ficam mais distantes dos Cras, beneficiando aquelas pessoas que necessitam de atendimento”, detalha Adriana Bueno Molina, secretária da Sads. Ela justifica que “a Secretaria possui seis Cras (Centros de Referência da Assistência Social) no município, mas os territórios são extensos e as distâncias também. Assim, o Cras + Perto de Você é uma forma de levar nossos serviços para o maior número de bairros, promover o acesso a benefícios e facilitar a vida das pessoas”. O Cras + Perto de Você oferecerá serviços relativos ao Cadastro Único, cesta básica e orientações técnicas. Esta edição tem à frente o Cras do Jardim Paulista, mas contará com o apoio dos outros cinco Cras. Parcerias: Além da área da

assistência social, foram firmadas parcerias que trazem para esta ação serviços e benefícios da Prefeitura. A Secretaria de Recursos Naturais e Meio Ambiente trará atividades de Educação Ambiental. Já a Secretaria de Indústria, Comércio e Trabalho oferecerá serviços da Casa do Trabalhador (CNIS). A Saúde, através da UBS Hélio Berzaghi, oferecerá palestra para as famílias beneficiárias do Bolsa Família. A Sads promoverá oficinas de recreação e orientações sobre saúde bucal na infância. Outra atração serão as oficinas de Kokedama oferecidas pelo programa “De óleo da orquídea”. Os seis Centros de Referência de Assistência Social (Cras) oferecem diversos serviços para a população. São considerados a porta de entrada da Assistência Social e atendem as famílias mais vulneráveis socialmente de forma global.

Serviço

Cras + Perto de Você
Dia 29 de setembro, das 9h às 15h
Na Emef Bruno Tolaini, que fica na Estrada das Pitãs, 699, no Parque Viana.

Osasco lança operação altas temperaturas para atender pessoas em situação de rua

O início dos serviços, que consistem na montagem de uma tenda com cadeiras, água fresca, frutas, bonés e protetor solar que são oferecidos à população de rua



A Prefeitura de Osasco, por meio da Secretaria de Assistência Social, no Largo de Osasco, a Operação Altas Temperaturas, para atender pessoas em situação de rua e seus pets nos dias que as temperaturas ultrapassarem os 36 graus. O prefeito Rogério Lins e os secretários José Carlo Vido (Assistência Social) e Thiago Silva (Comunicação) acompanharam o início dos serviços, que consistem na montagem de uma tenda com cadeiras, água fresca, frutas, bonés e protetor solar que são oferecidos à população de rua. Os pets receberam água e ração. A

operação é realizada das 10h às 16h. A tenda foi montada no Centro e vai atender durante todo o final de semana, mas a Operação será rotativa e, nos dias de altas temperaturas iremos nos núcleos de moradores em situação de rua”, disse o prefeito Rogério Lins. A orientação de médicos é que em dias de altas temperaturas as pessoas evitem exposição direta e por muito tempo ao sol, evitem fazer atividades físicas entre 10h e 16h, bebam bastante água ao longo do dia (ao menos 2,5 litros), usem protetor solar, bonés e chapéus.

Santana de Parnaíba inaugura seu terceiro auditório público



Santana de Parnaíba ganhou mais um auditório público, agora no Centro Administrativo Bandeirantes, que será utilizado para diversos eventos, inclusive de capacitação para funcionários públicos. O espaço conta com 1.210m² de

área construída e oferece uma estrutura moderna com 379 lugares, entre eles, espaço destinado a cadeirantes e pessoas com mobilidade reduzida, camarim, sala técnica, projetor e tela de projeção, sistema de áudio e vídeo, wi-fi, espaço para coffee break, ambiente climatizado e, para a segurança, saída de emergência e extintores. Após a cerimônia de inauguração, os presentes puderam conferir a apresentação intimista dos cantores Eduardo Santana, que é morador da cidade, e da cantora Alaíde Costa, que conquistou sucesso nacional, ao longo de sua carreira. O auditório segue a política da gestão administrativa dos últimos 10 anos que visa a construção de prédios para gerar economia aos cofres públicos.

Limpeza de valas nas regiões Norte e Sul melhora drenagem de águas pluviais em Caraguatatuba

A limpeza de valas é realizada periodicamente pela Sesep, de forma preventiva, no intuito de facilitar o escoamento de águas pluviais



A Prefeitura de Caraguatatuba está trabalhando no desassoreamento e limpeza de valas de drenagem nas regiões Norte e Sul, por meio da Secretaria de Serviços Públicos (Sesep). Na região Norte, uma equipe opera uma escavadeira para fazer a limpeza das margens da vala, nas proximidades do Sítio Hemolu, no Massaguaçu. Até o final da semana, a vala deverá estar desassoreada. No Pegorelli, região Sul, uma máquina PC é operada pela Sesep na vala que corre paralela à estrada dos Pássaros. Os trabalhos foram iniciados na e prosseguem até o fim da semana. A limpeza de valas é realizada periodicamente pela Sesep, de forma preventiva, no intuito de facilitar o escoamento de águas pluviais. Com a aproximação das estações mais chuvosas, a Sesep intensifica a ação, evitando assim

Prefeitura de Taubaté inaugura Binário do Barreiro

A iniciativa vai beneficiar cerca de 30 mil pessoas que moram nessa região, além de veículos que trafegam nessas vias diariamente

A Prefeitura de Taubaté vai inaugurar o novo sistema de circulação em binário na estrada do Barreiro e nas ruas Cosme Nery da Silva, Gilma Motta de Almeida e Nivaldo Bonafê Fortes. As alterações terão início a partir das 6h da manhã. Outras vias também terão mudanças em seus sentidos e todos os locais estão devidamente sinalizados. Agentes de trânsito da Secretaria de Mobilidade Urbana estarão no entorno das vias que compõem o binário do Barreiro, como ficou conhecido, para garantir a fluidez no trânsito. A iniciativa vai beneficiar cerca de 30 mil pessoas que moram nessa região, além de veículos que trafegam nessas vias diariamente. O binário tem como objetivo aumentar a segurança viária de motoristas e pedestres, visto que vai transformar vias paralelas de mão dupla em mão única de circulação, tornando as vias mais seguras ao reduzir pontos de conflito, o que também vai melhorar a fluidez do trânsito. O fluxo dos veículos será reorganizado e toda a infraestrutura necessária para motoristas, ciclistas e pedestres foram implantadas no entorno do novo sistema de circulação a fim de facilitar as condições de acesso a essa região, considerada uma área de expansão urbana do município. O binário tem extensão de 2,2 km e fica na região de maiores adensamento populacional e fluxo de trânsito. Veja a seguir



todas as alterações: Estrada do Barreiro: seguirá sentido único em direção ao bairro (centro-bairro) até o cruzamento com a avenida Elzira Tavares de Mattos, que por sua vez, seguirá seu fluxo normal. Após esse trecho, a estrada passa a seguir em mão dupla; Ruas Cosme Nery da Silva, Nivaldo Bonafê Fortes e Gilma Motta de Almeida (prolongamento uma da outra): seguirão sentido único em direção ao centro (bairro-centro) até o cruzamento com a avenida Dom Pedro I, que dá acesso a Independência e região

central; Rua Mateus Alves Antunes (rua do Correio): não sofrerá alteração, segue em mão dupla até a rua Lucinda Maria Costa, que segue sem alteração; Rua 14: passará a ter mão dupla de direção; Avenida Capitão Amaro de Toledo Cortês: seguirá sentido único em direção ao bairro (São Gonçalo) até o cruzamento com a rua José Geraldo Rodrigues do Prado. Após esse trecho a via seguirá em mão dupla; Rua José Geraldo Rodrigues do Prado: seguirá e apenas um sentido, em direção a rua Miguel Garcia Velho;

Prefeitura de São Sebastião executa obras emergenciais de drenagem e contenção na Vila Pernambuco, em Juquehy



A Prefeitura de São Sebastião, por meio da Secretaria de Obras (SEO), iniciou obras emergenciais de drenagem e contenção na Vila Pernambuco, em Juquehy, um dos bairros mais atingidos pelas fortes chuvas de fevereiro. Está sendo executado trecho de canal em muros de gabião para interligação ao curso hídrico natural, assim como colchão reno, também conhecido por colchão de gabião, no leito do rio, para transposição do volume hídrico, impedindo o assoreamento. Os colchões reno têm como função revestir, proteger

e estabilizar as margens e encostas de rios. São formados por uma armação em forma de grade com enchimento em pedras, semelhante aos gabiões, só que em formato plano. No local, o curso natural das águas e o sistema de contenção existente à época da tragédia foram carregados pelas fortes chuvas. As grandes movimentações de terra e alagamentos de ruas provocaram deterioração acelerada da infraestrutura local. A intenção com a obra é criar um sistema de drenagem com capacidade para grandes volumes de chuva em curtos períodos,

e direcionamento com dispositivos de transposição para a rede hídrica local (rios), evitando problemas futuros. As obras emergenciais atendem ao são justificadas em situações de emergência ou de calamidade pública, quando caracterizada urgência de atendimento de situação que possa ocasionar prejuízo ou comprometer a segurança de pessoas, obras, serviços, equipamentos e outros bens, públicos ou particulares. O prazo de finalização é de quatro meses, devendo estar prontas antes do período mais chuvoso do ano.

Ilhabela registra alta ocupação hoteleira durante eventos esportivos

Ilhabela registrou no último fim de semana uma ocupação hoteleira de 93,45% na cidade, de acordo com dados da Associação Comercial e Empresarial (ACEI). A movimentação intensa se deu principalmente devido aos eventos esportivos que reuniram cerca de 3 mil atletas. Segundo o secretário adjunto de esportes, Felipe Nascimento, o Circuito Mares contou com a participação de 2 mil atletas e o público flutuante chegou a 4 mil pessoas. Além disso, o Vôlei Base reuniu 100 pessoas, a Copa de Vôlei Adulto 150 pessoas, a Regata EVI Márcio dos Reis teve 45 embarcações e um público de 200 pessoas e a Copa de Vela Oceânica atraiu 500 pessoas. Esses eventos esportivos integraram a programação de comemoração dos 218 anos de Emancipação Político-Administrativa de Ilhabela, completados no dia 3 de setembro.



“A realização de eventos esportivos contribui para fortalecer o turismo na região, proporcionando uma ocupação expressiva dos hotéis e movimentando o comércio local. Ilhabela se consolida cada vez mais como um destino turístico e esportivo com atrações para todas as épocas do ano”, finaliza o secretário de Desenvolvimento Econômico e Turismo, Harry Finger.

São José reduz casos de roubo e furto de veículos



Segundo os dados de agosto divulgados pelo Governo do Estado, São José dos Campos continua colhendo bons frutos das ações de combate à criminalidade realizadas por meio do programa São José Unida, com destaque para a diminuição dos casos de roubo e furto de veículos. A maior cidade da Região Metropolitana do Vale do Paraíba, que tem um fluxo de cerca de 1 milhão de veículos circulando diariamente nas vias e rodovias, registrou apenas 8 casos de roubo de veículos

no mês passado. Esse número é 20% menor que o registrado em julho (12 ocorrências) e 32% se comparado a agosto de 2022 (19 casos). Na comparação com 2016, antes da criação do programa, a redução no roubo de veículos chega a 81,4%, considerando os oito primeiros meses de cada ano (554 casos ante 103). Os casos de furto de veículos tiveram queda de 28,9% em relação a julho. Foram 96 ocorrências em agosto diante de 135 no mês anterior.

Prefeitura de Bertioga (SP) conclui iluminação em mais 3 km da Rodovia Rio Santos entre os bairros Jardim Raphael e Indaiá



Visando proporcionar maior segurança e conforto para quem transita pelo trecho bertioguense da Rodovia Rio-Santos a Prefeitura de Bertioga segue investindo em iluminação pública. Na segunda-feira, 18, foi finalizada a instalação de centenas de luminárias pela secretaria municipal de Serviços Urbanos entre os bairros Jardim Raphael e Indaiá nas proximidades do Conjunto Habitacional Caminho das Árvores, rodoviária e do futuro complexo municipal de segurança. Somente nesse último trecho de três quilômetros foram instalados 105 postes, cada um com duas luminárias em Led de 150 watts de potência. Antes disso a prefeitura já tinha finalizado a iluminação entre o Sítio São João e a ponte sob o Rio Itapanhau e os trevos de acesso aos bairros Albatroz, Rio da

Praia, Jardim Raphael, Chácaras e Riviera de São Lourenço. O secretário Roberto Tadeu Julião reforçou a importância dos trabalhos no trecho a atender uma das localidades mais populosas da cidade. “Milhares de pessoas entre motoristas e pedestres passam diariamente nessas imediações e a iluminação certamente contribuirá para redução de acidentes e de roubos”, destacou. **Mais iluminação:** Em complemento aos trabalhos de iluminação da rodovia, a prefeitura está com licitação aberta para a instalação de outros 225 postes no caminho entre os trevos dos bairros Albatroz, São Raphael, Indaiá, e Riviera. Com a execução dos trabalhos o trecho bertioguense chegará a 15 km de iluminação com mais de R\$ 10 milhões em investimento.

Cartão de **TODOS**

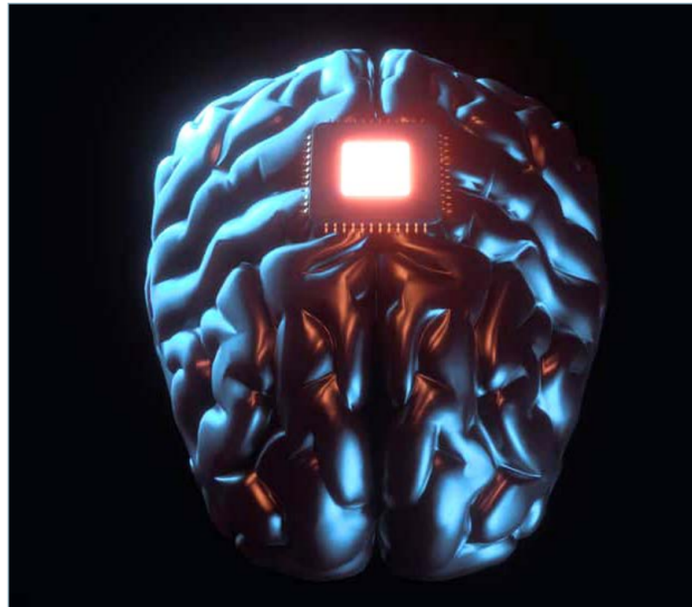
Mensalidade **R\$ 29,70**

Rua Campos Sales, 457
Centro de Barueri
06401-000
(11) 4303-4590
(11) 95158-3983

Parceiros
Conta de luz
Cashback
Lazer
Saúde
Gás
Educação

Tecnologia de cofundador da Neuralink vai invadir o cérebro sem fazer buracos na cabeça

A Science Corp, criada pelo cofundador da Neuralink, pretende rivalizar com a empresa de Musk



O objetivo da Neuralink é desenvolver implantes cerebrais que possam, no futuro, curar doenças cerebrais e até mesmo aperfeiçoar os aprendizados de seus utilizadores. Até hoje os avanços da empresa não estão muito claros e suas pesquisas são um tanto quanto nebulosas, mas Max Hodak, um dos

fundadores da companhia junto com o Elon Musk, lançou uma startup rival. A Science Corp, com seu nome criativo, pretende fazer algo parecido com a empresa de Musk, mas sem a parte de precisar furar a cabeça de seus usuários. Hodak deixou a Neuralink em maio do ano passado e sumiu do mapa,

até dar as caras novamente com sua nova empreitada que parece ter saído de um filme de ficção científica. Para acessar o cérebro, a tecnologia utiliza os nervos ópticos em um mecanismo baseado na fotônica, que utiliza luz e lasers para manipular os sentidos. Os objetivos da Science Corp são parecidos com os da Neuralink e segundo seu criador o modelo só muda a forma como acesso a rede neural acontece. O projeto, claro, é bastante caro e só foi possível por conta de um financiamento de 160 milhões de dólares conseguido por Hodak. O empresário acredita que será possível utilizar o sistema para tratar pacientes com dificuldades cognitivas e até de movimento. Estamos começando com pacientes doentes muito deficientes, com graves necessidades físicas”, explicou em entrevista à Bloomberg. O protótipo da primeira versão do equipamento já existe e é chamado de Science Eye. Ele foi usado para tratar a perda de visão em coelhos e contou com a implementação de uma fina camada de laser na retina dos animais. Mas se aperfeiçoarmos essa tecnologia cinco ou seis gerações, podemos substituir óculos (de realidade virtual) por apenas um pequeno implante no olho”, completou Hodak. Os testes em humanos devem começar nos próximos anos

IA no c-commerce busca aproximar relacionamento próximo com o cliente

Plataforma de comércio conversacional, Yalo reuniu no México grandes players do mercado

As mudanças tecnológicas vêm avançando e cada vez mais impactando a sociedade. Novas formas de trabalho, novas formas de lazer. Novas formas de comprar, novas formas de vender. E nesse emaranhado de novidades surgiu o comércio conversacional, ou c-commerce. E como muito do mundo digital, acabou acelerado pela pandemia. “O que o c-commerce busca é conseguir ter um relacionamento próximo com os clientes, usando a tecnologia, permitindo que as empresas consigam vender mais, tendo uma afetividade com o outro lado”, revelou Javier Mata, CEO e fundador da Yalo, plataforma que utiliza a omnipresença das mensagens instantâneas e a Inteligência Artificial na tentativa de ajudar os negócios a reintroduzirem a conversação no comércio, em entrevista exclusiva à Mercado&Consumo. Pensando em difundir cada vez mais esse conceito, no último dia 21, na Cidade do México, a empresa organizou o “Yalo Conect IA”, evento que debateu as novidades do c-commerce e trouxe alguns casos de sucesso de grandes players do



mercado. “Um encontro que traz a validação do c-commerce, além de uma oportunidade de conhecimento para quem ainda não está 100% familiarizado com o tema. E também a oportunidade de compartilharmos conceitos e produtos disruptivos que vão impactar o mercado”, afirmou Phil Sebok, CRO da Yalo. A plataforma de comércio conversacional da Yalo inclui soluções de relacionamento, campanhas de marketing, help desk e commerce. A expectativa da empresa para os próximos anos

é impulsionar os pequenos e médios negócios em suas vendas diretas, não dependendo de equipes para alcançarem suas metas de vendas e levando a cultura conversacional para dentro das empresas. “Mesmo que o mundo esteja muito digitalizado e utilizando cada vez mais ferramentas tecnológicas, as pessoas continuam sendo pessoas. Lembrar de como você se sentiu em uma compra, de como fizeram você se sentir, no final faz toda a diferença”, afirmou Javi Mata.

Chega à Terra a primeira amostra de asteroide trazida do espaço pela Nasa



Sete anos após o lançamento ao espaço, a espaçonave OSIRIS-REX voou pela Terra no último domingo (24) para entregar uma amostra intocada coletada do asteroide Benn. É a primeira vez que a Nasa traz uma amostra de asteroide do espaço. O veículo espacial foi lançado em 8 de setembro de 2016 rumo ao asteroide Bennu, localizado próximo ao nosso planeta. Segundo a agência, a espaçonave coletou cerca de 250 gramas de material do objeto rochoso em 2020. Além de ser a primeira

amostra de asteroide obtida pela Nasa, também se trata da maior já coletada no espaço. De acordo com a agência, o asteroide é de grande interesse da comunidade científica, porque é um remanescente da formação do sistema solar. A expectativa é de que sua análise possa trazer informações inéditas sobre a formação da Terra. Além disso, “Bennu é rico em compostos orgânicos que constituem toda a vida conhecida. Há evidências de que asteroides como Bennu entregaram estes compostos à

Terra quando se chocaram com o nosso planeta há milhares de milhões de anos, quando as condições para a vida começavam a surgir”, explicou a Nasa. A OSIRIS-REX não pousou em solo terrestre para entregar o material obtido. A ideia dos cientistas, segundo informações divulgadas pela Nasa, era que a espaçonave mantivesse sua velocidade e a cápsula que armazenava a amostra fosse liberada em direção Campo de Testes e Treinamento do Departamento de Defesa de Utah, nos EUA. Já a sonda espacial, cerca de 20 minutos após ter soltado a cápsula, usou seus propulsores para se afastar novamente da Terra em direção ao asteroide Apophis. A partir de então, a missão passou a se chamar OSIRIS-APEX. Depois de ser lançada pela espaçonave, a cápsula viajou pelo espaço por cerca de quatro horas até perfurar a atmosfera terrestre. Deste ponto até chegar ao solo são estimados 13 minutos. A entrada na atmosfera estava prevista para às 11h42, no horário de Brasília. Os cientistas recuperaram o material no menor tempo possível, para evitar que ele fosse contaminado.

Corrida da IA: Amazon anuncia investimento bilionário na Anthropic



A Amazon anunciou nesta segunda-feira (25) que investirá até US\$ 4 bilhões na Anthropic, startup rival da OpenAI. Negócio faz parte de esforço para competir com o crescente número de rivais na divisão de nuvem e inteligência artificial (IA). Segundo informações da Reuters, o acordo entre as empresas dará a funcionários e clientes da nuvem da Amazon acesso antecipado à tecnologia da Anthropic, que poderá ser incorporada em seus negócios; Os CEO da divisão de nuvem da Amazon e da Anthropic disseram que o investimento imediato será de US\$ 1,25 bilhão; Qualquer uma das partes tem autoridade para acionar os outros US\$ 2,75 bilhões em financiamento da Amazon; Se o investimento na Anthropic chegar perto de US\$ 4 bilhões, representará maior transação corporativa conhecida diretamente relacionada à AWS; A Amazon explicou que sua participação na startup representa uma posição minoritária; As empresas não revelaram quanto a Amazon possui da Anthropic ou a avaliação atualizada da startup. Com o acordo, a Anthropic também se

comprometeu a confiar principalmente nos serviços de nuvem da Amazon, incluindo o treinamento de seus futuros modelos de IA. Para a Amazon, isso pode significar um aumento na demanda, inclusive por chips que alimentam a tecnologia — a startup concordou em trabalhar no desenvolvimento dos chips Trainium e Inferentia internos da Amazon, por exemplo. Além do negócio ter o potencial de representar a maior transação corporativa conhecida relacionada à AWS — se alcançar os US\$ 4 bilhões —, a notícia também é a maior resposta da Amazon a Microsoft e Google, rivais do setor em nuvem que comercializaram ou desenvolveram IAs poderosas este ano. Vale lembrar que a Anthropic, fundada por ex-executivos da OpenAI, é uma corporação de benefício público especializada no desenvolvimento de sistemas de IA geral e modelos de linguagem. Ela criou um chatbot rival do zero para bater de frente com o famoso ChatGPT da OpenAI. Em fevereiro deste ano, a empresa também entrou em um acordo com Google.

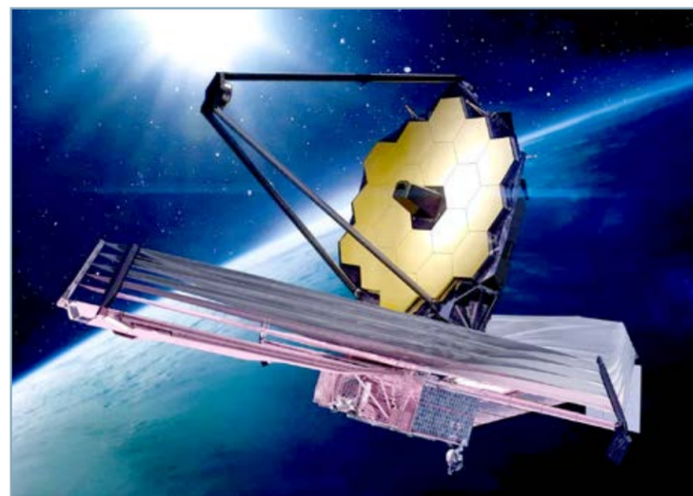
Novo cabo submarino do Google conecta EUA e Portugal

O Google anunciou recentemente um novo sistema de cabo submarino para reforçar sua infraestrutura de internet e fazer com que mais pessoas usem seus serviços baseados em nuvem. O cabo será importante para diversos negócios do Google, desde computação em nuvem empresarial, streaming de vídeo e mais, setores que exigem transferências de dados de baixa latência, diz a empresa. Em 2021, a gigante de buscas também lançou outro cabo transatlântico chamado Dunant, unindo a Virgínia à França, enquanto outro chamado Equiano, lançado em setembro passado, liga Portugal até a África. Outras empresas de tecnologia também investem pesado em programas de infraestrutura de Internet. Segundo



estimativas, Google, Meta, Microsoft e Amazon juntas “ocupam” quase metade de toda a largura de banda global submarina, seja por aluguel ou cabos próprios. Além da alta capacidade de transmissão dos cabos submarinos, eles atingem grandes distâncias sem necessidade de regeneração de sinal, são projetados para resistir a pressão d’água de até 8.000 m de profundidade e normalmente duram 25 anos.

Telescópio James Webb identifica carbono na superfície de uma lua jupiteriana



Dados obtidos pelo telescópio James Webb, da Nasa, levaram astrônomos a identificar dióxido de carbono (CO2) na superfície da lua Europa, de Júpiter. Esse corpo celeste é um dos poucos locais do sistema solar que poderia abrigar condições adequadas para a vida — embora ainda não se soubesse se a lua jupiteriana contém elementos químicos necessários à vida, como o carbono. A análise indicou que é provável que o CO2 tenha se originado no subsolo do oceano salgado que recobre Europa. Isso significa que o elemento não teria sido entregue por meteoritos ou outras fontes externas. Pesquisas anteriores já haviam concluído que sob a crosta de água gelada nesta lua de Júpiter existe um oceano de água líquida com um fundo marinho rochoso. Mas descobrir a presença de um elemento biologicamente essencial

na região é um passo importante para os cientistas. “Na Terra, a vida gosta de diversidade química — quanto mais diversidade, melhor. Somos uma vida baseada em carbono. Compreender a química do oceano de Europa irá nos ajudar a determinar se é hostil à vida tal como a conhecemos, ou se pode ser um bom lugar para a vida”, disse Geronimo Villanueva, do Centro de Voo Espacial Goddard da Nasa em Maryland, autor principal de um dos artigos independentes que descrevem as descobertas. A descoberta trazida pelos dados do Webb aponta que o dióxido de carbono é mais abundante em uma região chamada Tara Regio — uma área geologicamente jovem equivalente a 10 horas daqui. Os mais “lentos” são Vênus e Mercúrio, onde um dia dura cerca de metade de um ano da Terra.

Augusto Akio vence a modalidade park em etapa do circuito brasileiro de skate

Mais conhecido como Japinha, Akio foi o grande vencedor da modalidade park da terceira etapa do STU, em São Paulo



Augusto Akio foi o vencedor da modalidade park na terceira etapa do STU, o circuito brasileiro de skate, realizado no Parque Villa Lobos, em São Paulo. Com o resultado, Japinha, como é conhecido, alcançou a segunda vitória em etapas neste ano, se isolando na liderança do ranking. Após vencer em Criciúma e conquistar a segunda colocação em Porto Alegre, o curitibano conseguiu ampliar ainda mais sua vantagem no topo do circuito brasileiro de skate. Japinha conseguiu um somatório de 86,05 pontos, seguido pelo catarinense Kalani Konig,

com 85,83 pontos, e pelo paulista Pedro Quintas, com 84,33 pontos, que completaram o pódio. Para garantir o título brasileiro de park, Japinha ainda terá pela frente duas etapas do STU: Rio de Janeiro, em outubro; Recife, em novembro. O skatista de 22 anos foi vice-campeão mundial em Sharjah, nos Emirados Árabes no início de 2023. Atualmente, ocupa a segunda posição do ranking mundial de skate da modalidade park, atrás apenas do estadunidense Jagger Eaton. No Park Feminino, modalidade em que as manobras são feitas em uma pista funda com

ilhas espelhadas pelo circuito, Isadora Pacheco foi a vencedora, com Fernanda Tonissi e Sofia Godoy na sequência no pódio. Na modalidade street, que conta com rampas e corrimãos, Rayssa Leal, medalhista olímpica, ficou com o título feminino, seguida por Pâmela Rosa e Gabriela Mazetto. Giovanni Vianna levou o masculino, seguido por Gabryel Aguilár e Lucas Rabelo Japinha volta às pistas no mundial de skate em Roma, na Itália, entre os dias 01 e 08 de outubro. A competição vale pontos para o ranking olímpico aris 2024.

Brasil supera Japão e confirma vaga em Paris 2024 no vôlei feminino



Com muito suor, a seleção brasileira feminina de vôlei superou os obstáculos - dentro e fora de quadra - para bater o Japão, anfitrião do Pré-Olimpico, por 3 sets a 2, em Tóquio, no último domingo, e carimbar a vaga na Olimpíada de Paris no ano que vem. Como esta era a última das sete rodadas do torneio, tudo seria decidido no duelo direto entre Brasil e Japão, que chegaram com campanhas idênticas (cinco vitórias e uma derrota). Quem vencesse levaria a vaga olímpica. As brasileiras encararam a torcida adversária, que lotou o ginásio. Mais de 10 mil vezes gritavam contra o Brasil. No primeiro

set, o time de Zé Roberto Guimarães se impôs e venceu por 25 a 21, ganhando confiança para o resto da partida. As japonesas venceram a segunda parcial por 25 a 22 e tinham o controle da terceira, quando ficaram a dois pontos de vencer ao liderar por 23 a 21. No entanto, o Brasil reagiu na reta final e venceu o set por 27 a 25. O quarto set foi de domínio do Japão, que venceu sem dificuldades por 25 a 15, preparando o cenário para um quinto e decisivo set. No tie-break, as brasileiras foram melhores e fecharam em 15 a 10, saindo vitoriosas de uma batalha que durou duas horas e 19 minutos. A

alegria e o alívio pela classificação em condições tão adversas foram acompanhadas pela emoção das atletas e do técnico Zé Roberto, que tiveram que lidar com a perda inesperada da ex-companheira Walewska, que morreu na quinta-feira (21). A ponteira Gabi, mais uma vez, foi a principal pontuadora do duelo, com 23 pontos. O Brasil agora vai em busca do seu terceiro ouro olímpico, depois dos conquistados em Pequim, em 2008 (quando Walewska fez parte da campanha) e Londres, em 2012. Em Tóquio, as brasileiras acabaram com a prata, derrotadas na decisão pelos Estados Unidos.

São Paulo conquista título inédito da Copa do Brasil

Com alguma dose de sofrimento, diante de mais de 62 mil pagantes no Morumbi, o São Paulo empatou com o Flamengo por 1 a 1 no último domingo e, pela primeira vez em 93 anos de história, sagrou-se campeão da Copa do Brasil. O tricolor, campeão de praticamente tudo que havia disputado (Paulista, Brasileiro, Libertadores, Mundial, entre outros torneios) agora garante vaga na Libertadores da América de 2024. No duelo de volta, após vitória do São Paulo na ida por 1 a 0, Bruno Henrique abriu o placar para o Flamengo e Rodrigo Nestor igualou para os donos da casa, o que acabou se tornando o gol do título. Os gols dois gols foram marcados na reta final do primeiro tempo. Tomados pela ansiedade e otimismo pelo título que se aproximava, os torcedores são-paulinos encheram o estádio e fizeram grande festa antes de a bola rolar.



Quando o jogo começou, o Flamengo não demorou para assustar. Já no primeiro minuto, Pedro foi lançado pela esquerda, mas foi bloqueado pelo goleiro Rafael na hora da finalização. Também no início, o zagueiro Arboleda sentiu dores na coxa esquerda e acabou substituído por Diego Costa.

O começo turbulento para o São Paulo foi acompanhado de um Flamengo mais incisivo, que precisava da vitória de qualquer forma. Lucas, com belo voleio, teve boa chance pelo São Paulo. Nos acréscimos, Wellington levantou na área, e Nestor, de primeira, chutou forte para empatar.

São Paulo vai sediar SLS Super Crown em dezembro

Em dezembro deste ano, São Paulo será palco do Super Crown. O torneio marca o fim da temporada da Street League Skateboarding (SLS), a Liga Mundial de Skate Street. As disputas acontecem no Ginásio Ibirapuera, na região Centro-Sul da capital paulista. Ano passado, o torneio aconteceu na cidade do Rio de Janeiro. Atual campeã, Rayssa Leal deve entrar na pista para defender seu título em casa. O Brasil já levantou o troféu anteriormente com Leticia Bufoni (2015) e Pâmela Rosa (2019 e 2021). No masculino, Kelvin Hoefler também já conquistou o circuito em 2015. O Super Crown é considerado um dos Campeonatos Mundiais do skate street. O Super Crown está marcado para dois e três de dezembro. O formato do torneio conta com eliminatórias no primeiro dia e finais no segundo. Além



disso, os ingressos para a competição iniciam suas vendas nesta quarta-feira (27) no site oficial da SLS. Ademais, os preços variam de R\$150,00 (meia-entrada) a R\$1.100,00. Anteriormente ao evento na cidade de São Paulo, skatistas do mundo todo fazem a última etapa regular em Sydney, na Austrália. O torneio acontece no início de outubro e vai definir os classificados para o Super Crown no Brasil.

Brasil encerra Grand Slam de Baku com duas medalhas

Beatriz Souza se destacou com a conquista de um ouro



O Brasil encerrou o Grand Slam de judô de Baku (Azerbaijão) com a conquista de duas medalhas no último domingo (24), um ouro de Beatriz Souza na categoria pesado feminino e um bronze de Mayra Aguiar no meio-pesado. Beatriz, que acaba de ser campeã pan-americana, embarcou direto do Canadá para o Azerbaijão para fazer sua primeira competição no circuito da Federação Internacional de Judô após o bronze no Mundial de Doha. Em Baku a brasilei-

ra estreou com uma vitória de ippon da cazaque Nazgul Maratova, depois superou a italiana Asia Tavano com dois waza-ari. Já na semifinal a Beatriz bateu a japonesa Sarah Asahina. Na decisão ela venceu a brasileira Rochele Nunes, que hoje defende Portugal. Com as medalhas de Bratriz e Mayra o Brasil ficou em sexto lugar no quadro geral de medalhas, liderado pelo Azerbaijão, que conquistou 3 ouros, 1 prata e 1 bronze. Geórgia, Japão, Itália e Kosovo.

Diretoria do Flamengo quer "agilizar" novo técnico antes de demitir Sampaoli



Fontes ligadas à diretoria do Flamengo confirmam à CNN Brasil que, antes de demitir Jorge Sampaoli, a intenção é "agilizar" a contratação de um novo técnico para o rubro-negro. A passagem do argentino foi considerada por parte dos dirigentes "tempo jogado fora". Após perder a Copa do Brasil para o São Paulo, o Flamengo somou o sexto título perdido em 2023. Nomes como Tite, sem clube desde a saída da Seleção Brasileira, e de Jorge Jesus, que balança no cargo no Al-Hilal, são as preferências da diretoria. A ideia é evitar ficar muito tempo com o comando técnico vago. Sampaoli tem

contrato até o fim de 2024, mas não há intenção que ele permaneça à frente do time no ano que vem. Parte da diretoria e conselheiros defendem a demissão imediata do argentino. Há algumas dificuldades no caminho da demissão e contratação. A multa rescisória de Sampaoli é o primeiro fator. Outro desafio é convencer um técnico a assumir o time na segunda metade do Campeonato Brasileiro, com a campanha já em andamento e dificuldades para fechar novas contratações. Porém, a diretoria aposta que o passado de títulos e o orçamento milionário são atrativos suficientes para atrair bons treinadores.

ÓTICA INDAIÁ
ENXERGANDO UM FUTURO MELHOR

COMPRE 1 LEVE 3

UNIDADE BARUERI: Rua Campos Sales, 46 - Centro

Conceito de sedã elétrico da VW tem pegada "GTI"

Apresentado em evento interno da marca alemã, o ID.X Performance Concept tem 558 cv de potência e visual apimentado



O Volkswagen ID.7, considerado o sucessor elétrico do Passat, ganhou a sua própria versão apimentada para chamar de "GTI", a GTX. Apresentada como conceito, a variante esportiva do sedã elétrico tem visual ousado e 558 cv de potência - mais que o dobro da versão convencional. Com o nome "ID.X Performance Concept", a versão foi revelada durante um evento interno da marca alemã. Bem à moda GTI, as mudanças do conceito deixaram o elétrico ID.7 com um visual bem distinto do exibido pela

versão original. As caixas de roda são alargadas e têm moldura em preto brilhante que se conectam às saias laterais. A dianteira exibe faróis em LED com barra iluminada conectando o conjunto, assim como nas demais variantes, mas agrega detalhes no para-choque. A peça parece mais larga graças a adoção de partes em preto brilhante vinculadas à tomada de ar central. Um spoiler com friso vermelho completa o visual dianteiro. Nas laterais, além das saias, o conceito tem rodas de 20 polegadas de liga com

design exclusivo e pintura na cor dourada. Na traseira, a marca botou um aerofólio gigante e um defletor igualmente grande no para-choque. Apesar do visual mudar bem, o que mexeu mesmo com a estrutura do sedã neste conceito foi o reforço no conjunto motriz. Isso porque, em vez de um motor instalado na traseira, o projeto traz duas unidades - uma para cada eixo - totalizando 558 cv de potência. Na prática, é bem mais que os 282 cv da versão convencional do ID.7, que está prestes a chegar em alguns mercados - como no americano.

Outra mudança está nas molas das suspensões, que são menores, e deixam o carro 5,8 cm mais baixo. O interior também tem mudanças, com detalhes em vermelho no painel, no volante, no console, nos painéis de porta. A chegada da versão GTX do ID.7 ainda é cercada de mistérios, mas o conceito pode indicar quais são os objetivos da Volkswagen. Atualmente, o sedã elétrico em suas versões convencionais é vendido na Europa e alguns mercados asiáticos. A chegada ao mercado brasileiro, pelo menos por enquanto, não é cogitada.

Quase zero km? Quando comprar carros com baixa quilometragem é mau negócio

A baixa quilometragem é um item muito desejado em carros usados e exemplares pouco rodados geralmente têm maior valorização no mercado. Não é por acaso que até hoje vendedores mal-intencionados adulteram o hodômetro para cobrar mais por determinado carro. Contudo, assumindo que a quilometragem informada é verdadeira, vale destacar que veículos com essa característica

não são garantia de bom negócio - especialmente se o exemplar já tiver alguns bons anos de fabricação. Dependendo da forma como o automóvel já rodou, ele pode apresentar desgaste acentuado de componentes. Vale a pena conferir se o plano de manutenções recomendado no manual do proprietário foi obedecido - fluidos e itens de desgaste natural têm troca programada não apenas de

acordo com a distância percorrida. As dicas abaixo foram elaboradas com o auxílio do engenheiro Erwin Franieck, da SAE Brasil: **1** - Evite carros que rodam sempre com motor frio. **2** - Fuja de carros usados em condições extremas. **3** - Veículo parado por muito tempo exige gastos. **4** - Automóvel limpo é um bom termômetro. **5** - Test-drive e inspeção geral não devem ser ignorados.



5 mitos sobre o uso do carro elétrico no Brasil



O cenário automotivo brasileiro nunca foi tão propenso ao carro elétrico. À medida que cresce a popularidade, crescem também os equívocos e mitos que cercam a tecnologia. Para esclarecer algumas dúvidas, vamos desmistificar os principais mitos sobre o uso do carro elétrico no Brasil. Um dos principais mitos sobre carros elétricos no país é a crença que eles possuem pouca autonomia. Isso pode até ter acontecido no passado, mas hoje há modelos que superam os 400 km de autonomia e nem são os mais caros.

1 - Carros elétricos têm pouca autonomia no Brasil:

Um dos principais mitos sobre carros elétricos no país é a crença que eles possuem pouca autonomia. Isso pode até ter acontecido no passado, mas hoje há modelos que superam os 400 km de

autonomia e nem são os mais caros.

2 - A bateria vale mais que o carro: Mito, as baterias não são tão caras. Alguns modelos ultrapassam os R\$ 20 mil, no entanto não valem mais do que o carro. Ademais, a vida útil dessas baterias são muito elevadas, assim é possível utilizá-las por anos sem a necessidade de substituição ou perda da capacidade de carga.

3 - Falta infraestrutura de recarga:

Outro mito é a ideia de que a infraestrutura de recarga para carros elétricos no Brasil é insuficiente. Nas cidades mais afastadas é mais difícil encontrar pontos, mas nas capitais, onde concentram a maioria dos eletrificados, já contam com uma rede de recarga robusta.

4 - Carro elétrico no Brasil é muito caro:

O veículo elétrico mais barato é o Chery iCar por R\$ 120 mil. Além dele, outros modelos têm se destacado, embora sejam um pouco mais caros, como é o caso do BYD Dolphin e GWM Ora 3, ambos de R\$ 150 mil.

5 - Carros elétricos não são potentes:

Besteira, mesmo os modelos mais baratos apresentam uma boa configuração, mas se quiser potência, temos alguns modelos disponíveis no país que não passam vergonha.

GTE
AUTOMÓVEIS
Tel.: 4198-9797

Rua Maria Luiza, 19,
Vila Boa Vista, Barueri-SP

(Após a Praça das Bandeiras, ao Lado do Posto SHELL)

Destaques



Ecosport - 2008
prata, completo



Corolla XEI - 2003
Completo, Cinza



HB 20 - 2017
Completo, Branco



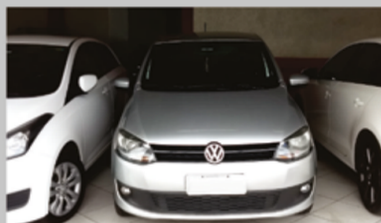
Saveiro - 2014
Completo, prata



Saveiro - 2011
Completo, prata



Honda City - 2013
branco, completo



Fox Rock-In-Rio - 2014
Prata



Ford KA - 2012
Preto

Classificados

Fiesta - 2005
Prata, Básico, 1.0.

Palio - 2004
1.8, cinza

Voyage - 2014
1.6, prata

Ford Fiesta - 2012
1.6, prata, Completo

Comparamos | Vendemos | Financiamos | Entrada Facilitada no Cartão de Crédito

Governo do Brasil vai conectar 138,4 mil escolas até 2026

A previsão do governo é conectar 138,4 mil escolas em todo o país até 2026



O presidente Luiz Inácio Lula da Silva assina decreto que institui a Estratégia Nacional de Escolas Conectadas. A previsão do governo é conectar 138,4 mil escolas em todo o país até 2026. O anúncio foi feito durante o programa Conversa com o Presidente, transmitido pelo

Canal Gov. "Temos hoje a assinatura do decreto que institui a Estratégia Nacional de Escolas Conectadas. Vamos conectar 138.400 escolas nesse país. Até 2026, a gente vai deixar toda a nossa meninada altamente conectada com wi-fi e tudo o mais que for necessário",

disse o presidente. Durante participação no programa, o ministro da Educação, Camilo Santana, lembrou que mais da metade das escolas brasileiras, atualmente, não tem wi-fi.

Ação de ministérios

Segundo ele, algumas até contam com algum tipo de conectividade, mas somente na sala da direção, por exemplo, sem acesso aos alunos e professores. "A estratégia é criar um comitê e, através do decreto assinado hoje, vão participar vários ministérios – Ciência e Tecnologia, Educação e Casa Civil. Os recursos serão do Fundo da Universalização dos Serviços de Telecomunicações (Fust) e também do leilão do 5G", disse o ministro. Acrescentou que "esse comitê vai trabalhar e a meta é - até o final de 2026 - nenhuma escola pública deixar de ter conectividade com fins pedagógicos. Não é só ter internet com baixa velocidade. É ter equipamento, um laboratório de informática, tablet, computador, wi-fi na escola", concluiu o ministro.

Itapevi entrega para 2,2 mil alunos uniformes do programa atleta do futuro



A Prefeitura de Itapevi entrega, no próximo sábado (23), a partir das 9h, 2.271 kits de uniforme do PAF (Programa Atletas do Futuro) aos alunos do programa Mais Esportes, mantido pelo município. A ação acontece no Ginásio de Esportes (Avenida Rubens Caraméz, 1000A – Centro) e deve reunir, além dos beneficiários, familiares e autorida-

des políticas da cidade. O kit é composto por duas camisetas e uma bermuda. O PAF é um projeto do Sesi (Serviço Social da Indústria) em parceria com a Prefeitura desde 2018, que visa formar atletas e pessoas ligadas ao esporte. Ao todo, serão 4.542 camisetas e 2.271 mil shorts entregues. Além de permitir a padronização, o

uniforme auxilia na identificação dos participantes do projeto, bem como a segurança no trajeto dos alunos até o local de aula. Sobre o PAF, a Prefeitura é responsável por disponibilizar o espaço para a prática das modalidades esportivas, material esportivo e os professores. Já ao Sesi cabe a implementação do sistema, doação dos uniformes, além das capacitações dos professores. As empresas gráficas Vitória foi a responsável pelas estampas nas vestimentas. O PAF funciona nos mesmos polos onde já acontece o projeto Mais Esportes. Atualmente, o Mais Esportes conta com 3,5 mil alunos praticando 14 modalidades esportivas em nove polos. Destes, 2.271 serão contemplados com o convênio e as entregas no dia 23 de setembro. Apenas crianças e adolescentes recebem uniformes. O programa Mais Esportes oferece atividades a partir dos 4 anos até 80 anos de idade.

Escolas particulares terão um reajuste médio de 9% em 2024

Previsão é de estudo do Melhor Escola

As mensalidades das escolas particulares deverão aumentar, em média, 9% em 2024, de acordo com levantamento feito pelo Melhor Escola, site buscador de escolas no Brasil. Ao todo, 979 escolas de praticamente todos os estados, com exceção de Roraima e Tocantins, responderam ao questionário. Há instituições que manterão o mesmo valor praticado este ano e há também reajustes que chegam a 35% em relação ao cobrado este ano. Não existe, por lei, um limite máximo para o aumento do custo das escolas particulares, de acordo com a Lei 9.870/1999, mas as escolas devem justificar os aumentos aos pais e responsáveis em planilha de custo, mesmo quando essa variação resulte da introdução de aprimoramentos no processo didático-pedagógico. "Apesar de causar estranheza o reajuste ser maior que a inflação, isso é natural, por conta da lógica do reajuste, que prevê tanto o reajuste inflacionário quanto o nível de investimento que escola fez ao longo do ano", explica o sócio-fundador do Melhor Escola, Sérgio Andrade. Segundo Andrade, o país entra agora em uma fase de maior normalidade, após o período de pandemia, que refletiu nos custos. "Estamos saindo de um evento disruptivo, que foi a pandemia. É natural que o nível de investimento varie mais do que em um contexto mais estável de mercado", disse. No reajuste das mensalidades escola-



res são levados em consideração índices inflacionários como o Índice de Preços no Consumidor (IPCA) e o Índice Geral de Preços - Mercado (IGP-M). Além disso, considera-se os acordos salariais firmados com os sindicatos e os reajustes salariais tanto para os professores quanto para os demais funcionários, além dos investimentos feitos nas instituições de ensino. Com base nesses e em outros dados, como a expectativa de estudantes matriculados, estabelece-se o valor da anuidade, que não pode ser alterado ao longo de todo o ano letivo. De acordo com o presidente da Federação Nacional das Escolas Particulares (Fenep), Antônio Eugênio Cunha, os reajustes são diferentes e variam de escola para escola porque os contextos são diferentes. As escolas oferecem planos diferentes, tem escola que divide em 13 parcelas.

Educadora da EMM Aracy Martins de Lima realizou projeto de sala que trabalha o desenvolvimento da autonomia e o reconhecimento da identidade dos alunos



As atividades voltadas para o desenvolvimento da autonomia e auto reconhecimento das crianças na educação infantil desempenham um papel fundamental no processo educacional, pois capacitam os pequenos a tomar decisões, resolver problemas e ganhar confiança em suas habilidades. Esse processo não apenas promove um ambiente de aprendizado

mais inclusivo e participativo, mas também prepara as crianças para enfrentarem desafios futuros, contribuindo para seu desenvolvimento social, emocional e cognitivo de maneira saudável e eficaz. Ciente da importância de promover atividades que favoreçam o desenvolvimento dessas habilidades na educação infantil, a educadora Noeliane Rodrigues, que ministra aulas na EMM Aracy Martins de Lima idealizou um projeto de sala voltado à tema temática. Com atrativas atividades artísticas, lúdicas e pedagógicas, a docente contribui para que os alunos da terceira fase D passem a reconhecer a sua identidade, a partir da história e o significado de seu próprio nome, características e personalidade.



Escola Jardins
Polo Universitário

A ESCOLA JARDINS AGORA É POLO UNIVERSITÁRIO



UNINASSAU
POLO DE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA



Inscrições via WhatsApp

99253-7791

- CURSOS DE GRADUAÇÃO
- PÓS-GRADUAÇÃO
- CURSOS TÉCNICOS
- CURSOS DE IDIOMAS
- PREPARATÓRIOS PARA CONCURSOS

Faça seu curso à distância pela Uninassau e conte com o Polo Presencial da Escola Jardins na R. Santo Antônio, 186, Centro de Barueri

É lá que você pode tirar dúvidas com um tutor presencial, marcar para estudar com colegas do fórum, acessar a biblioteca virtual e realizar suas provas!

Centros de Capacitação Profissional e Lazer de Barueri oferecem curso de Cuidador de Idosos de forma gratuita

O curso aborda tópicos como cuidados paliativos, primeiros socorros, prevenção de acidentes, mobilidade reduzida, monitoramento da saúde e muito mais



O Brasil está passando por um processo de envelhecimento constante de sua população, o que traz consigo desafios relacionados às limitações físicas e cognitivas enfrentadas pelos idosos. A demanda por cuidadores de idosos está em ascensão, sendo necessários em hospi-

tais, residências e casas geriátricas para atender a esse aumento constante. O impressionante aumento de 547%, faz do cuidador de idosos, uma das profissões que mais crescem no país. E como em qualquer profissão, a especialização é um diferencial que leva a uma remuneração mais elevada. Neste cenário é que entra o curso de Cuidador de Idosos. Oferecido pela Prefeitura de Barueri de forma totalmente gratuita nas seis unidades dos Centros de Capacitação Profissional e Lazer - CCPL Barueri, este curso é uma grande oportunidade para quem deseja atuar nesta área tão promissora. Esse curso capacita os alunos para cuidar de idosos, independentemente de suas limitações. Durante as aulas, profissionais experientes e atuantes no mercado de trabalho ensinam aos alunos na prática como identificar as necessidades e expectativas dos idosos e de seus familiares, promovendo uma melhor qualidade de vida por meio do respeito à individualidade nas atividades diárias, bem como incentivando a autonomia e independência. O curso aborda tópicos como cuidados paliativos, primeiros socorros, prevenção de acidentes, mobilidade reduzida, uso de tecnologias no cuidado, monitoramento da saúde e administração de medicamentos, garantindo o conforto, higiene e nutrição adequada para idosos.

Falta de diagnósticos para Alzheimer preocupa especialistas

Número de casos deve superar 2,4 milhões

Dados do 1º Relatório Nacional de Demências - a serem publicados até o fim de 2023 - devem mostrar uma situação preocupante para a saúde pública no Brasil. A quantidade de pessoas não diagnosticadas com a Doença de Alzheimer deve estar na faixa de 75% a 95%, dependendo da região brasileira, segundo adiantou a Agência Brasil a médica e pesquisadora Claudia Suemoto, da Universidade de São Paulo (USP). O relatório encomendado pelo Ministério da Saúde - e coordenado pela professora Cleusa Ferrim da Universidade Federal de São Paulo - deve apontar, por exemplo, que o número de pessoas com a doença pode estar na faixa dos 2,4 milhões. A doença é conhecida pela perda progressiva de memória, entre outras consequências. A incidência é majoritariamente entre pessoas idosas. "As taxas de não diagnóstico no Brasil são alarmantes. Quando vimos inicialmente os dados, pensamos que estavam errados. Recalculamos e era isso mesmo. A gente precisa ter mais conscientização sobre o Alzheimer. Há ainda estigmas", afirma a pesquisadora. A campanha de 2023 para o Mês de Conscientização para o Alzheimer (Setembro Roxo) traz o tema "Nunca é cedo demais, nunca é tarde demais", com foco maior na prevenção. "Quanto mais a gente falar, muito menos não diagnósticos a gente vai ter. Haverá menos estigma e mais prevenção", afirmou a professora. O professor de medicina Einstein de Camargos, da Universida-



de de Brasília, explica que a realização do diagnóstico precoce possibilita mais possibilidades de intervenções. "Não só com medicamentos, mas sobretudo com terapias cognitivas, estimulação, terapia ocupacional, exercício físico, fazendo com que esse processo seja mais lento". Ele entende que, mesmo havendo subnotificação da doença, há maior visibilidade dos casos de Alzheimer. Especialistas apontam que há um consenso de que, dentre os fatores de risco para a doença, há um deles que não é propriamente da área de saúde: a baixa educação. "Esse é um fator modificável para os quadros demenciais (como é a doença de Alzheimer). Se a gente melhorar a qualidade da educação, por exemplo, do povo brasilei-

ro, a gente vai diminuir os riscos para demência. Inclusive esse é o fator de risco mais importante no Brasil", afirma a professora Claudia Suemoto. O professor Einstein de Camargos, da UnB, entende que esse dado é extremamente importante porque mostra que a maior prevenção não está dentro da área da saúde em si. A escolaridade pode ser transformadora para a saúde em diferentes sentidos. E nesse caso é orgânico. Os médicos explicam que a resistência aos efeitos do adoecimento devem estar relacionados à reserva cognitiva que uma pessoa tem. "Se a pessoa teve uma maior estimulação cognitiva durante a vida, vai ter uma 'poupança' maior, com grande número de neurônios", afirma a professora.

Covid-19: pesquisa reforça segurança de vacinas para gestantes e bebês

Vacinação não eleva risco de resultado adverso no nascimento



Uma pesquisa da Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz) reforçou as evidências científicas de que as vacinas CoronaVac e Pfizer contra covid-19 são seguras para gestantes e bebês, independentemente da fase da gestação. O trabalho faz parte do

projeto Vigivac e foi publicado no periódico científico International Journal of Epidemiology, da Universidade de Oxford, no Reino Unido. O pesquisador Manoel Barral, um dos que assina o artigo, considera que o trabalho é mais uma evi-

dência da segurança do uso das vacinas contra a covid nessa população, que merece atenção especial pelas suas características imunológicas. "As vacinas [contra a covid] usadas no Brasil são efetivas e seguras", assegurou. Os dados apontam que a vacinação contra covid-19 não aumenta o risco de resultados adversos no nascimento. Não foi encontrado um aumento significativo de bebês com nascimento prematuro, com baixo peso ou pequeno para a idade gestacional, com Apgar abaixo de cinco (escala de avaliação clínica rápida de recém-nascidos) ou de morte neonatal. Além disso, foi constatada uma proteção leve, mas consistente, contra o nascimento prematuro em mulheres que receberam diferentes plataformas de vacinas durante o terceiro trimestre de gravidez. As conclusões partem de dados de mais de 17 mil nascidos vivos no Rio de Janeiro em 2021, em uma parceria com a prefeitura carioca.

Desinformação sobre vacinas se comporta como epidemia



A enxurrada de desinformação que passou a circular na pandemia de covid-19 com mais força deixou sequelas, impactou serviços de saúde e se comporta como uma epidemia, avaliaram pesquisadores na Jornada Nacional de Imunizações, realizada em Florianópolis, pela Sociedade Brasileira de Imunizações (SBIIm). A diretora da SBIIm e integrante do grupo consultivo da Vaccine Safety Net da Organização Mundial da Saúde, Isabela Ballalai, compara a desinformação à uma doença de fácil transmissão. Organizar essa resposta se torna ainda mais importante porque movimentos antivacineiros se tornaram mais estruturados na América Latina com a pandemia de covid-19, recebendo inclusive recursos transnacionais. No caso do Brasil, esses grupos chegaram a contar também com apoio do governo de Jair Bolsonaro, que deu voz a antivacineiros em uma audiência pública promovida pelo Ministério da Saúde sobre a vacinação pediátrica contra a covid-19. Isabela Ballalai chama a atenção para o planejamento de uma comunicação que chegue até as pessoas, uma vez que pacotes de internet mais baratos muitas vezes dificultam o acesso a páginas ofi-

ciais e fontes confiáveis de informação, mas garantem a comunicação por redes sociais, local em que conteúdos virais de desinformação circulam fortemente. Um exemplo emblemático desse padrão foi a campanha de desinformação contra a vacina do HPV no Acre, entre 2014 e 2019. A vacina é indicada para adolescentes de 9 a 14 anos, e é de grande importância para prevenir casos de câncer, como o cérvico-uterino. Episódios de reações à vacina, chamados de estresse vacinal, entretanto, levaram a uma forte campanha de desinformação que atribuiu falsamente à vacina o risco de causar paralisias e epilepsia. O psiquiatra Renato Marchetti, professor da Universidade de São Paulo, explica que reações de estresse pós-vacinação têm como gatilhos dor, medo e ansiedade e podem se proliferar quando uma pessoa vê imagens ou testemunha outra pessoa sofrendo dessa reação. Esses sintomas afetam principalmente adolescentes do sexo feminino, são involuntários e se parecem com sintomas neurológicos, mas suas causas são psicossociais. Situações como essa são registradas desde a década de 1990, com diferentes vacinas, e principalmente durante a imunização escolar.

Pesquisadores defendem Brasil protagonista na "diplomacia das vacinas"

Nos últimos anos, a opção geopolítica de afastar o Brasil de fóruns multilaterais, a queda nas coberturas vacinais e até a propagação de desinformação por órgãos oficiais retiraram o protagonismo do país no campo das imunizações e da saúde global. A avaliação é de pesquisadores que discutiram o tema na Jornada Nacional de Imunizações, da Sociedade Brasileira de Imunizações (SBIIm). Recuperar essa voz ativa é um objetivo visto como prioritário pelo Ministério da Saúde, e especialistas apontam o país como um importante líder regional e um ator capaz de promover, de forma positiva, a "diplomacia das vacinas" - a negociação permanente pela ampliação do acesso global a imunizantes. Integrante do grupo consultivo sobre vacinas da Organização Mundial da Saúde (Sage/OMS), Cristiana Toscano afirma que o Brasil tem uma experiência reconhecida na área, mas os últimos anos foram

marcados por "um susto" quando se falava do país. "Globalmente, o Brasil é visto como um país muito importante, porque tem uma liderança regional, um histórico e uma experiência na imunização que são reconhecidos. Mas também há quase um susto. 'O que está acontecendo com o Brasil?', e não é de agora, vem acontecendo ao longo dos anos", conta a pesquisadora, que participa do monitoramento da Agenda de Imunizações 2030, que pretende salvar 50 milhões de vidas em todo o mundo com o avanço da vacinação. A agenda foi pactuada em 2019 e tem tido dificuldade de avançar em objetivos como reduzir pela metade o número de crianças "zero dose" - aquelas que nunca receberam qualquer tipo de imunizante. Em vez de cair, o número aumentou de 13 milhões para 14 milhões de crianças entre 2019 e 2023. O Brasil fez mais parte dos maus que dos bons resultados.

Estudo aponta que 38 milhões de brasileiros sofrem com estresse térmico

Estudo foi conduzido pela UFRJ; condição acontece quando o calor faz com que a temperatura corporal aumente e não consiga manter-se nos 36,5°C ideais. Um estudo do Laboratório de Aplicações de Satélites Ambientais da Universidade Federal do Rio de Janeiro (Lasa/UFRJ) concluiu que o número de brasileiros expostos ao estresse térmico passa dos 38 milhões. O fenômeno pode causar problemas de saúde que podem ser graves para quem já possui condições médicas pré-existentes. O estresse térmico é definido por condições climáticas que fazem com que a temperatura corporal aumente e não consiga manter-se nos 36,5°C - ideal para o organismo humano. De acordo com o Instituto de Meteorologia (Inmet), Curitiba, São Paulo, Belo Horizonte e Rio de Janeiro atingiram os maiores picos registrados neste ano. A professora Renata Libonati, que coordenou o trabalho do Lasa/UFRJ, afirma que a pesquisa tinha como objetivo analisar o estresse térmico na América do Sul e como ele evoluiu ao longo dos últimos 40 anos. O estudo, por meio de índices bioclimáticos, levou em consideração não apenas a tem-



peratura, mas também aspectos como umidade do ar e o vento, para poder calcular os níveis de estresse térmico. O trabalho focou nas 31 principais cidades da América do Sul com mais de 1 milhão de habitantes - 13 delas no Brasil - e analisou que em todas essas regiões houve um aumento gradativo e contínuo no número de horas de estresse térmico - com registros de até 12 horas ou mais consecutivas acima dos níveis ideais. A professora Renata Libonati citou ainda projeções obtidas pelo estudo: "Concluímos que o estresse térmico aumentou consideravelmente nos últimos 40 anos, mas deve também persistir pelas próximas décadas".

• Lançamentos no Cinema

Ruim pra Cachorro

Estreia: 28/09/2023

Reggie, um cachorro ingênuo e otimista, é abandonado nas ruas da cidade por seu dono, Doug, mas ele acredita que jamais fariam isso de propósito. No entanto, quando Reggie conhece Bug, um vira-lata desbocado que ama sua liberdade e acredita que donos são otários, ele finalmente percebe a situação nada legal que estava vivendo com Doug. Determinados a se vingar, eles unem um grupo de cães de rua para traçar um plano infalível e ensinar uma lição ao seu antigo dono. Classificação indicativa Verificar.



• Em Cartaz



After - Para Sempre

Gênero: Romance
Classificação: 14 Anos



Noite das Bruxas

Gênero: Terror
Classificação: 14 Anos



Oldboy (Remastered and Restored)

Gênero: Ação
Classificação: 16 anos



A Freira 2

Gênero: Terror
Classificação: 16 Anos



O Som da liberdade

Gênero: Animação
Classificação: 10 Ano



Nosso Sonho - A História De Claudinho e Buchecha

Gênero: Biografia
Classificação: 12 anos

• ENTRETENIMENTO

Rede de hotéis em Olímpia faz promoção no mês das crianças

Crianças de até 12 anos ganham entradas no Vale dos Dinossauros e no Museu de Cera



A rede Hot Beach Parques & Resorts, em Olímpia, no interior de SP, preparou programação e descontos para estadia no mês de outubro. Quem se hospedar em dos quatro resorts do grupo na "Orlando brasileira", tem incluso a entrada para o parque aquático Hot Beach Olímpia, o quarto mais visitado da América Latina, assim como para a Vila Guarani. O benefício vale para todos os dias da estadia. Outra novidade do Hot Beach é que

hóspedes com até 12 anos ganham entradas nas atrações Vale dos Dinossauros e no Museu de Cera. Além disso, durante todo o mês de outubro o parque aquático, assim como os quatro resorts do grupo, terão uma programação intensa, com panchos, gincanas e outras atividades.

Hot Beach Olímpia

O parque aquático Hot Beach Olímpia é totalmente focado em crianças menores

e conta com praia artificial, piscinas de ondas e playaquáticos. Além disso, tobogãs com boias, rio lento e cabanas disponíveis para locação são outros destaques. Mesmo com um parque inteiro como área de lazer, os quatro resorts do grupo Hot Beach contam com infraestrutura próprias. Eles têm piscina de água quente, academia, sala de playground e clubes para crianças e adolescentes. Em julho, o parque aquático ganhou o "Jardim da Turma", espaço com uma série de atrações para as crianças. Também foi inaugurada a roda-gigante, que fica entre o parque aquático e a Vila Guarani.

O brinquedo tem 30 metros de altura e 20 cabines. Outra novidade para a criançada é o carrusel "Roda Pião". Esse clássico italiano encanta crianças e até adultos com cavalos, elefantes, entre outros animais, até uma elegante carruagem que giram graciosamente.

Outra atração que tem se destacado principalmente entre os aventureiros é a Tiro do Parafuso, a tirolesa que faz um voo panorâmico pelo parque aquático. Com a opção de descida individual ou em dupla, é uma atração para curtir o parque aquático Hot Beach com emoção e de uma forma totalmente diferente.

• Culinária

Enroladinho de salsicha



INGREDIENTES

- 3 xícaras de água
- 2 xícaras e 1/2 de trigo
- 2 colheres de óleo
- 1 sachê de tempero pronto
- sal a gosto

Recheio

- 1 kg de salsicha
- farinha de rosca para empanar

MODO DE PREPAR

Misture tudo da massa e leve ao fogo. Mexa bastante (o ponto e a massa desgrudar da panela), quando der o ponto retire do fogo e reserve. Corte todas as salsichas pela metade. Unte as mãos com óleo e enrole as salsichas na massa.

Passa na farinha de rosca e frite em óleo novo e bem quente. Uma dica: Jogue um fósforo no óleo, se o fósforo ascender o óleo está quente

• MODA

Essas são as principais tendências da semana de moda de Milão para o verão 2024



A semana de moda de Milão chegou ao fim! Enquanto o mês da moda segue para Paris, separamos algumas tendências que surgiram nas passarelas italianas. Comprimento curto - mini mesmo, dando um bom respiro a pele -, ombros pronunciados e saias com fendas frontais são algumas das apostas. Para adotar já!

Shorts Mini

Na semana de moda de Milão, os shorts foram os protagonistas.

E se você achava que os comprimentos já estavam curtos o bastante, está na hora de repensar! Nesta temporada, eles aparecem ainda mais mini, seja numa estética workwear, combinado a camisas, combinado a blazers ou fazendo as vezes de macaquinho.



Fenda frontal

Diga adeus às fendas laterais ou traseiras e olá para as fendas frontais! Nos desfiles de Milão, os recortes estratégicos apareceram à frente das saias.

Franja

Em Milão, as franjas - aplicadas sobretudo em saias - foram responsáveis por conferir movimento aos looks. Para um toque de glamour adicional, as marcas apostaram em franjas de fios brilhantes e metálicos.

Cáqui

Entre as cores da temporada, os tons terrosos se mantêm fortes. Se depender das passarelas de Milão, o cáqui será nosso tom favorito para o verão 2024.



HORÓSCOPO Setembro de 2023

Gêmeos de 21/05 a 20/06

Mercúrio é o planeta regente do Signo de Gêmeos e está em movimento retrógrado ao longo de toda a primeira quinzena de setembro de 2023. Para as pessoas geminianas, esse ciclo significa uma tendência a discussões familiares infrutíferas. Sabe aquela conversa que dá voltas e não sai do lugar?

Câncer de 21/06 a 21/07

As pessoas do Signo de Câncer podem experimentar em setembro de 2023, segundo o horóscopo, um mês com tendência a conflitos familiares. Há risco tanto de desentendimentos por motivos bobos quanto de brigas mais significativas. Se o conflito pode ser inevitável, o segredo está na forma como você administra esse conflito.

Leão de 22/07 a 21/08

O ciclo de Mercúrio marca dois momentos bastante distintos para as pessoas do Signo de Leão em setembro de 2023. Será um período de revisão e autocrítica no que diz respeito à gestão dos próprios recursos materiais. Na primeira quinzena, com Mercúrio retrógrado, há uma tendência à frustração, pois ficam evidentes os erros financeiros.

Virgem de 22/08 a 22/09

A maioria das pessoas do Signo de Virgem faz aniversário em setembro, então trata-se de um mês especial. Se esse é o seu caso, é uma ótima oportunidade para fazer a sua Revolução Solar, que permitirá a você verificar as tendências do próximo ano. Mercúrio, o planeta regente de Virgem, está em movimento retrógrado até o dia 15.

Libra de 23/09 a 22/10

Setembro de 2023 é um mês bastante significativo para as pessoas do Signo de Libra. Aliás, se você faz aniversário neste mês, não deixe de conferir a sua Revolução Solar, um mapa astral válido por um ano. Aniversários à parte, há um ponto que torna este setembro ainda mais especial para as pessoas librianas.

Escorpião de 22/10 a 21/11

Para as pessoas do Signo de Escorpião, setembro é um mês sem grandes eventos. É claro que outros fatores do seu mapa podem indicar o contrário, mas para saber isso é preciso ir além do signo solar. Você pode fazer isso acessando seu Horóscopo Personalizado.

Sagitário de 22/11 a 21/12

Se você é do Signo de Sagitário, setembro será a hora de colocar em prática revisões profissionais que já deveriam ter sido feitas há algum tempo. Com Mercúrio retrógrado, a primeira quinzena reservará um bom momento para realinhar seus objetivos.

Capricórnio 22/12 a 21/01

As pessoas do Signo de Capricórnio se perceberão muito mais competitivas no ambiente de trabalho neste mês. Isso vir com a entrada em cena de alguém que começa a medir forças com você, a provocar ou a tentar avançar sobre territórios que você julgava seguros.

Aquário de 21/01 a 19/02

Para o Signo de Aquário, setembro de 2023 será um mês especialmente bom para relacionamentos íntimos, sobretudo os amorosos e de sociedade. Com o trânsito de Vênus, você pode notar uma maior disponibilidade amorosa e afetiva por parte dos outros.

Peixes de 20/02 a 20/03

Setembro de 2023 será um mês marcado pelo trânsito de Mercúrio em oposição ao Signo de Peixes. E esse ciclo se divide em dois momentos, entre a primeira e a segunda quinzena do mês. Na primeira quinzena, Mercúrio estará não só em oposição a Peixes, mas também retrógrado.



Imobiliária Jardins

Aqui o seu aluguel é garantido!

CRECI 14242-J

Locação



CASA - VILA SAO LUIZ BARUERI-SP

Ref: CA02980 Valor: 700

Próximo a escolas, ponto de ônibus, supermercados, posto de gasolina, lanchonetes, UBS, Hospitais, fácil acesso ao parque de Barueri, fácil acesso a estrada de Romeiros muito mais. 01 Dormitório, Sala, Cozinha, 01 Banheiro social, Área de serviço. Imóvel não é individual.



CASA EM BARUERI - CENTRO

Ref: CA00297 Valor: R\$ 2.000,00

02 Dormitórios, Sala, Cozinha, 01 Banheiro Social, Lavanderia e churrasqueira.



SALA - CENTRO BARUERI-SP

Ref: SA00387 Valor: R\$ 7.500,00

aproximadamente 100m², possuindo: 03 Salas,

02 Banheiros, Lavanderia, Recepção, Varanda.



CASA COMERCIAL - BARUERI-SP

Ref: CA02970 Valor: R\$ 3.000

03 Dormitórios, Sala, Sala de jantar, Cozinha, Banheiro Social, Área de serviço, Banheiro da Área de serviço, Garagem, Quintal. Edícula com 01 Dormitório, Cozinha, Banheiro Social, Varanda, Garagem.



CASA - JARDIM MARIA HELENA, BARUERI-SP

Referência: CA02883 Valor: R\$ 2.200,00

04 Dormitórios, Sala, Cozinha, 02 Banheiros, Área de Serviço, Varanda, 01 Vaga de Garagem. Total de área construída:

CASA - PARQUE VIANA BARUERI-SP

Ref: CA01991 Valor: R\$ 1.400,00

02 Dormitórios, Sala, Cozinha, Banheiro Social, 01 Vaga de Garagem. Água incluso o aluguel. 120,00 M² Construída. 300,00 M² Total.

CASA - VILA MORELLATO, BARUERI-SP

Ref: CA02938 Valor: R\$ 2.300

230M³ Construída. Possui: 04 Dormitórios, Sala, Cozinha, 02 Banheiros, Área de serviço, 02 Área externas e 01 vaga de Garagem.

SALAO - JARDIM IRACEMA, BARUERI-SP

Ref: SL00408 Valor: R\$1.200,00

Possui: 01 Banheiro. Área construída: 20m

CASA - VILA SARGENTO, BARUERI-SP

Ref: CA01576 Valor: R\$ 1.800,00

02 Dormitórios, Sala, Cozinha, Banheiro Social, Área de serviço. Área Construída: 65m²

CASA - JARDIM TUPAN

Ref: CA02607 Valor: R\$ 2.300

01 Dormitório, Sala, Cozinha, Banheiro social, TV A cabo, Portão Automático e vaga de Garagem.



SALAO - JD. PAULISTA - BARUERI-SP

Ref: SL00412 Valor: R\$ 8.000,00

Salão com 01 cozinha, 01 copa, 01 banheiro para empregado, 02 banheiro (sendo 1 masculino e 1 feminino) e 01 churrasqueira Área construída: 120m²



SALA - JD. SILVEIRA BARUERI-SP

Ref: SL00403 Valor: R\$ 3.400,00

Sala comercial possuindo: 01 Salão, 02 Banheiros. Área construída: 90m²



SALAO COMERCIAL

Ref: SL00407 Valor: R\$ 3.500,00

Salão aproximadamente 125m², 01 Cozinha, 02 Banheiros (sendo 01 masculino e 01 feminino).



Sala comercial

Ref: SA00401 Valor: R\$ 2.000

possuindo 01 banheiro social, possui varanda, e 01 copa. Área Construída 40M²



APTO - ALPHAVILLE

Ref: AP01646 Valor: R\$ 2.500,00

POSSUINDO: 01 Dormitório (sendo suite), Banheiro, Cozinha, 01 Vaga de garagem, Área de serviço, Incluindo Piscina, Churrasqueira, Salão de festas e Quadra esportiva

CASA - JARDIM SILVEIRA, BARUERI

Ref: CA02974 Valor: R\$ 3.800,00

3 Dormitórios (sendo 1 suite), sala, sala de jantar, cozinha, copa, 03 banheiros, 02 sacadas, área de serviço, 1 vaga pra Garagem. Salão 100 m² no terceiro andar. Área útil: 306,00m²

SALA - JARDIM SAO PEDRO-BARUERI-SP

Ref: SA00335 Valor: R\$ 1.700,00

03 Salas, 02 Banheiros. Área construída: 100m²

CASA - MORADA DAS ESTRELAS, BARUERI-SP

Ref: CA02952 VALOR: R\$ 13.000,00

Possuindo: 04 Suítes, Sala, Cozinha, Lavanderia, Piscina, Churrasqueira e 01 Garagem que cabem ate 05 carros. Área construída: 470m². Área do terreno: 480m²

APTO - RAPOSO TAVARES, SAO PAULO-SP

Ref: AP01822 Valor: R\$ 1.200,00

02 Dormitórios, Sala, Cozinha, 01 Banheiro, Lavanderia e 01 quintal.

CASA - JARDIM MARIA HELENA, BARUERI

Ref: CA02883 Valor: R\$ 2.600,00

POSSUINDO: 01 Dormitório (sendo suite), Sala, Banheiro, Área de serviço, 02 Vagas de Garagens.

Venda



CASA - SANTANA DE PARNAIBA -ALPHAVILLE

Ref: CA02788 Valor: R\$ 4.500.000,00

Com 5 suítes, sala para 3 ambientes, lareira, ar condicionado, espaço gourmet, piscina e demais dependências. Área Construída: 630m



APTO - GUARUJA- SP

Ref: AP01827 Valor: R\$ 400.000,00

Apartamento na Região Brunella, há 800 metros da praia, mobiliado, 3 dormitórios, sendo 1 suite, sala para 2 ambientes, terraço, cozinha americana, despensa, lavabo, ar condicionado, área de serviço, 2 banheiros e 1 vaga de garagem. Prédio com interfone, portão automático, churrasqueira. Área total: 95m²



CASA JARDIM CAMILA, JANDIRA-SP

Ref: CA02701 Valor: R\$ 330.000,00

Possui 02 casas. Casa 01: 01 dormitórios, 01 banheiro, sala de estar, 02 vagas de Garagem e 01 lavanderia. Casa 02 Esta em construção: 02 dormitórios sendo 01 suite com closet, sala, cozinha, 01 banheiro social. Área construída: 212m²



CASA - JARDIM MUTINGA, BARUERI-SP

Ref: CA02697 Valor: 500.000,00

CASA 01 POSSUÍ : Sala, 02 dormitórios , 01 banheiro, cozinha, 02 vagas na Garagem. CASA 02: Possui 03 cômodos. Área construída: 240m.



SALA - Alphaville Centro Industrial

Ref: SA00402 Valor: 499 Mil

01 Garagem, Sacada, Banheiro, Ar condicionado, Portão Automático, Telefone. Área construída: 49m²



PONTO- BARUERI-CENTRO

Ref: PT00032 Valor: R\$ 150.000,00

Possuindo: 01 sala

CASA: Parque dos Camargo, BARUERI- SP



Ref :CA01168 Valor: 1.500,00

Próximo a ponto de ônibus, Farmácias, mercados, posto de Gasolina, restaurantes, pronto socorro, Bancos, escolas e muito mais.01 Dormitório, Sala, Cozinha, Banheiro Social, Lavanderia, 01 Vaga de Garagem

CASA - CIDADE DAS FLORES, OSASCO-SP

Ref: CA02379 Valor: R\$650.000,00

03 Dormitórios (sendo 01 suite) 01 Sala, 04 Banheiros, 01 Escritório e 2 Vaga de Garagens. Área construída: 242m²

CASA - JARDIM BARUERI

Ref: CA02595 Valor: 830.000,00

04 Dormitórios (Sendo 01 Suite), 02 Sala (01 de Jantar, 01 para TV), 03 Banheiros, 04 Vaga de Garagem. Metragem: 232m².

CASA - JARDIM BELA VISTA-ITAPEVI

Ref: CA02548 Valor: R\$ 230.000,00

02 Dormitórios (sendo 01 suite), 01 Sala, Banheiro Social, Lavanderia, 02 Vagas de Garagem, Quintal. Área total: 150,00 M²

CASA - JARDIM BARUERI

Ref: CA02595 Valor: 830.000,00

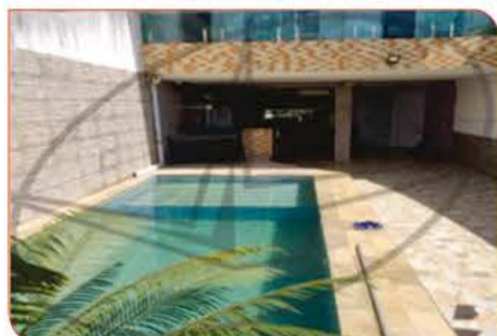
04 Dormitórios (Sendo 01 Suite), 02 Sala (01 de Jantar, 01 para TV), 03 Banheiros, 04 Vaga de Garagem. Metragem: 232m²

CHÁCARA - Mairinque

Ref: CH00039, Valor: R\$ 450.000,00

Possuindo: 02 Suítes, Sala, Cozinha americana, Banheiro social, Churrasqueira, Piscina aquecida, Pomar, Galinheiro, Lago, Quarto de ferramentas, Quiosque com trio mineiro, Portão automático. Total do Terreno: 7.000m².

CASA: Refúgio dos Bandeirantes SANTANA DE PARNAIBA- SP



Ref: CA02978 Valor: 500.000,00

Excelente localização! Próxima a escolas, supermercados, pontos de ônibus, academias, lanchonetes e muito mais. 3 Quartos (sendo 1 suite), Sala, Cozinha, 04 banheiros, e área de lazer como piscina e churrasqueira.

SALAO - CENTRO, BARUERI-SP



Ref: SL00414 Valor: 8.000,00

Imóvel em frente ao Terminal Rodoviário de Barueri, Fácil acesso a CPTM, vários tipos de comércio como lanchonetes, lojas de roupas, loja de calçados, lotérica, farmácias, Bancos e muito mais. 01 Salão aproximadamente 150M², 02 banheiros.