

24 HOURS U.Podium

Começa o jogo de corrida de cavalos online com prêmios em dinheiro. São 250 jogos esperando você 24 horas por dia, 365 dias por ano.



POVO E U.PODIUM DÃO PRÊMIOS E DINHEIRO DE VERDADE PRA VOCÊ!



BOTAFOGO VENCE O FLUMINENSE POR 2X0 E SE ISOLA NA LIDERANÇA DO BRASILEIRÃO

COM GOLS DE JÚNIOR SANTOS E TIQUINHO SOARES, O ALVINEGRO, SOB O COMANDO DO INTERINO LUCIO FLAVIO, QUEBROU A SEQUÊNCIA NEGATIVA DE QUATRO JOGOS E VOLTOU A SORRIR.



ESPORTES, P10

INVESTIMENTO EM INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL PROMETE APRIMORAR PREVISÕES METEOROLÓGICAS NO RIO

GERAL, P3

VIVIANE ARAÚJO



REPRODUÇÃO/INSTAGRAM

RECEBERÁ HOMENAGEM EM PARADA LGBTI+ DE MADUREIRA

CULTURA, P8



MINISTRA NÍSIA TRINDADE AFASTA RESPONSÁVEL POR DANCINHA ERÓTICA

GERAL, P3

ENEM: CONHEÇA OS TEMAS DAS REDAÇÕES DE EDIÇÕES ANTERIORES

SERVIÇO, P4

MILICIANO QUE ATIROU EM MÉDICO VOLTOU PRA DAR 'CONFERE'

POLÍCIA, P7

CIÊNCIA/SAÚDE, P6

O QUE É MELHOR: FAZER SEXO OU EXERCÍCIOS FÍSICOS?



DIVULGAÇÃO



DIVULGAÇÃO

DIVULGAÇÃO



Nobel de Economia de 2019, Kremer conversou com a Agência Brasil



Segredo para combater pobreza está nas pequenas coisas, diz economista

O economista norte-americano Michael Kremer recebeu, em 2019, o Nobel de Economia por seu trabalho para aliviar a pobreza global. O prêmio foi dividido com os também economistas Abhijit Banerjee e Esther Duflo. Juntos, eles desenvolveram métodos que permitem ações mais eficazes em áreas como saúde infantil e desempenho escolar. Este ano, Kremer participou como convidado de honra da Conferência de Ministros da Agricultura das Américas, em San José, na Costa Rica. Durante três dias, o encontro discutiu os principais desafios do setor, incluindo temas como sustentabilidade, segurança alimentar, mudanças climáticas e agricultura familiar.

Em solo costa-riquenho, Michael Kremer conversou com a Agência Brasil sobre estratégias para combater a pobreza e as desigualdades globais. Para o economista, o segredo está em dividir grandes problemas em pequenas porções, criando incentivos certos no lugar de simplesmente alocar mais recursos, por exemplo. “Há muitas áreas onde há lacunas similares entre incentivos comerciais existentes e necessidades sociais. Certamente, mudanças climáticas, meio ambiente e as necessidades de adaptação dos pequenos produtores estão no topo dessa lista”. Outros métodos destacados por Kremer consistem no uso de linguagem simples e acessível e em não generalizar a população de menor renda para que se possa entender as verdadeiras causas da pobreza.

CONFIRA OS PRINCIPAIS TRECHOS DA ENTREVISTA:

Agência Brasil: O senhor pode detalhar um pouco o projeto que o levou a ganhar o Prêmio Nobel de Economia?

Michael Kremer: Muito do meu trabalho consiste em princípios básicos de experimentos que já foram usados inúmeras vezes e testados, por exemplo, em medicamentos e vacinas. Aplicamos esses princípios na economia para avaliar diferentes abordagens. Vou dar um exemplo

recente. O governo da Índia estava tentando colher informações sobre a natureza do solo e passar essas informações aos fazendeiros com orientações sobre o uso de fertilizantes. O que pode ser muito útil, já que os fazendeiros usariam os fertilizantes que precisam e, caso não precisem, não gastariam dinheiro com isso. É ótimo na teoria. Mas o que as autoridades indianas decidiram fazer foi testar se isso estava realmente funcionando. Eles tinham um panfleto com todas as informações técnicas e recomendações, Mas descobriram que somente 6% dos fazendeiros conseguiram compreender aquilo. Então, fizeram a coisa certa: repensaram o formato do material, tentaram usar princípios básicos de design, para que se tornasse mais útil para os fazendeiros.

Além disso, decidiram complementar esse panfleto com um áudio ou vídeo de um agrônomo. O que descobriram depois é que todas essas estratégias funcionaram. Quando acrescentaram o áudio, isso ampliou a compreensão dos fazendeiros em 37%. Com o vídeo, a resposta foi melhor ainda: 41% conseguiram compreender o material. Ficou provado que o vídeo era tão efetivo quanto uma conversa real com um agrônomo, sendo que é muito mais barato fornecer o vídeo. O áudio trouxe bons resultados também. Então, para fazendeiros com smartphones, o vídeo passou a ser distribuído. E para os que têm aparelhos mais simples, o áudio. Conseguem-se alcançar muito mais fazendeiros dessa forma e com o mesmo gasto. A Índia agora está tentando chegar a 100% de compreensão por parte dos fazendeiros.

Agência Brasil: O senhor diria, portanto, que formas simples e claras de comunicação são o segredo em todo esse processo?

Michael Kremer: Sim. Uma das chaves é tentar utilizar informações simples e fáceis de serem compreendidas. Mas outra é não apenas sentar em algum ministério e, de lá, tentar compreender o que é simples e fácil de ser compreendido, mas sair de lá, entrevistar, por exemplo, os fazen-

deiros, juntando-os em grupos específicos. Temos visto cada vez mais governos adotando esse tipo de estratégia. Vou citar como exemplo uma experiência que tivemos. Em muitos países, há grandes lacunas na educação no que diz respeito às capacidades de cada aluno - sobretudo depois da pandemia de covid, que fez com que os alunos tivessem seu aprendizado comprometido. Isso significa que os professores podem estar ensinando coisas que ainda não são compreendidas pelos alunos. Encontrar meios de fazer com que esses alunos alcancem o aprendizado que estava inicialmente previsto pode ser muito útil.

A tecnologia pode ajudar nisso. Existem softwares de avaliação pessoal de desempenho e que fazem perguntas ao aluno. Se as respostas forem corretas, surgem perguntas um pouco mais difíceis. Se as respostas não estiverem corretas, o software passa a abordar princípios fundamentais da matéria para que o aluno possa aprender essa parte primeiro. Há muitas experiências de sucesso com esse tipo de iniciativa. Os estudos mostram grande impacto. O desafio é implementar isso no sistema escolar. Estamos falando de estudantes, professores, um currículo nacional que precisa ser pensado. Não é fácil de fazer. Mas tentar entender a melhor forma de implementar isso pode trazer benefícios imensos.

Agência Brasil: Há exemplos de aplicação desse método também na área da saúde, certo?

Michael Kremer: Sim. Parte do meu trabalho aborda formas de criar incentivos voltados a empresas farmacêuticas para que trabalhem com questões sanitárias que talvez não sejam necessariamente as mais rentáveis, mas onde há outros fatores sociais importantes. Trata-se de um princípio básico: temos tecnologias incríveis que surgiram, em parte, graças ao financiamento de governos e de empresas privadas que buscam o lucro. Mas há outras necessidades sociais e ambientais que não atraem o setor privado. Nessas situações, enquanto sociedade, poderíamos

optar por criar estratégias para encorajar as empresas a investirem nisso. E, consequentemente, ter esses produtos disponíveis para as pessoas.

Fiz parte de um esforço em comum para o desenvolvimento de uma vacina contra o pneumococo, que já matou milhões de pessoas. As vacinas existentes foram desenvolvidas com base em cepas comuns, em países de alta renda. Mas não havia vacinas para as cepas de países de média e baixa renda. Um grupo de financiadores se uniu e juntou US\$ 1,5 bilhão que poderiam ser usados caso alguma empresa manifestasse interesse em desenvolver vacinas efetivas na maior parte do mundo. Eles ajudariam a financiar a compra dessas vacinas se as empresas concordassem em produzir quantidade suficiente e manter os preços baixos. Isso era atrativo para as empresas porque, no lugar de vender poucas doses de vacinas caras, elas venderiam um número muito maior, apesar do preço mais baixo. E fez com que o acesso a essas vacinas, uma vez desenvolvidas, se tornasse muito maior. Três vacinas foram desenvolvidas para combater as cepas em países de média e baixa renda. Centenas de milhares de crianças foram vacinadas. Graças a essas vacinas, a estimativa é que cerca de 700 mil vidas tenham sido salvas.

Agência Brasil: Na agricultura, é correto dizer que, em muitos casos, a linguagem técnica utilizada em políticas públicas simplesmente não funciona nas zonas rurais?

Michael Kremer: Há muitas áreas onde há lacunas similares

a essa da saúde, lacunas entre incentivos comerciais existentes e necessidades sociais. Certamente, as mudanças climáticas, o meio ambiente e as necessidades de adaptação dos pequenos produtores estão no topo dessa lista. As mudanças climáticas estão ameaçando a vida de muitos fazendeiros. Eles vão precisar de sementes diferentes para se adaptar, ferramentas diferentes. É preciso criar incentivos para que as empresas possam trabalhar não apenas com os problemas dos fazendeiros donos de grandes terras e plantações altamente produtivas, mas também com os problemas de fazendeiros pobres.

Agência Brasil: Alguma chance de vermos suas ideias sendo implementadas no Brasil?

Michael Kremer: Eu lidero uma comissão para mudanças climáticas, segurança alimentar e agricultura. Duas coisas com as quais estamos trabalhando são: melhorar o sistema de monitoramento do tempo e a comunicação digital com os fazendeiros. E o Brasil é referência internacional nessas áreas. Nossa equipe se reuniu em Brasília com os ministérios do Meio Ambiente, do Desenvolvimento Social, do Desenvolvimento Agrário e da Agricultura. Estamos trabalhando com os Emirados Árabes Unidos, que vão sediar a COP28, e esperamos poder estreitar também as parcerias com o Brasil em razão do G20 e da COP30. O Brasil tem muitas lições para ensinar ao mundo e gostaríamos de facilitar esse processo.

Saúde demite responsável por evento com dancinha erótica



Animal foi encontrado por um pescador da região

Jacaré aparece morto dentro de um pneu na Lagoa de Jacarepaguá

Um jacaré foi encontrado morto dentro de um pneu na Lagoa de Jacarepaguá, na Zona Oeste do Rio, no início desta semana. Os registros que mostram o animal boiando na água viralizaram nas redes sociais. Moradores da região reclamam da poluição das águas.

Segundo a página “A Folha do Bosque”, da Barra da Tijuca, o jacaré foi encontrado por um pescador da Associação de Pescadores da Baixada de Jacarepaguá, cuja sede fica às margens da lagoa.

O complexo lagunar da Baixada de Jacarepaguá é formado pelas lagoas de Jacarepaguá, do Camorim, das Taxas, da Tijuca e de Marapendi.

Em nota, a Secretaria de Estado do Ambiente e Sustentabilidade (Seas) e o Instituto Estadual do Ambiente (Inea) informaram que “realizam vistorias e fiscalizações em todo o complexo lagunar de Jacarepaguá a fim de verificar possíveis irregularidades, descartes ilegais de resíduos e atividades poluidoras nos corpos hídricos”

Os órgãos disseram ainda que, em caso de irregularidades, a empresa ou indivíduo responsável são autuados ou multados. Além disso, eles informaram que foram instaladas cinco ecobarreiras no complexo que auxiliam na retenção de resíduos sólidos nos corpos hídricos da região.

Segundo a nota, a Seas e o Inea concederam licenças à concessionária Iguá, em julho deste ano, para executar obras de dragagem que beneficiarão as Lagoas da Tijuca, de Jacarepaguá, do Camorim e de Marapendi e o Canal da Joatinga.

“As intervenções permitirão o restabelecimento do fluxo de água nas lagoas, possibilitando a oxigenação e as trocas com o mar - importantes para a melhoria na qualidade e renovação da água - além do reequilíbrio do ecossistema e aumento da biodiversidade. Os órgãos ambientais concederam, ainda, licença ambiental para dar início às obras de implementação do Sistema Coletor de Tempo Seco no Complexo Lagunar de Jacarepaguá. O sistema foi projetado para retirar, em média, cerca de 170 litros por segundo de esgoto in natura dos rios e canais da região”, afirma a nota

O Ministério da Saúde comunicou a demissão do diretor Andrey Roosevelt Chagas Lemos, responsável pela apresentação com “dancinha erótica” durante um evento do Ministério na última quinta-feira.

No documento, o Ministério disse que o episódio foi um caso “isolado” e “não reflete a política da pasta nem os propósitos do debate sobre a promoção à saúde realizado no encontro”. O texto afirma também que a saída do diretor foi “a pedido”.

Em vídeo publicado nas redes sociais, a ministra da Saúde, Nísia Trindade, se desculpou pelo episódio e disse ter sido surpreendida pelo caso.

“[Ainda em São Paulo, onde participava de eventos da pasta] comecei a apurar responsabilidades sobre o ocorrido. Hoje, diante da gravidade do fato, foi afastado o diretor do Departamento de Prevenção e Promoção da Saúde, que assumiu integralmente a responsabilidade pelo que aconteceu”, afirmou Nísia.

A ministra também classificou o episódio do “batecu” como “inadmissível” e disse que o repudia “veementemente”. Nísia disse, ainda, que o Ministério criou uma curadoria para “evitar que circunstâncias semelhantes ocorram nos próximos eventos”.

“Infelizmente eu fui surpreendida pelo episódio de ontem e venho, por meio deste vídeo, me desculpar muito sinceramente pelo ocorrido”, afirmou Nísia.

Ministra Nísia Trindade diz ter sido surpreendida por episódio e pediu desculpas em vídeo



Investimento em inteligência artificial promete aprimorar previsões meteorológicas no Rio

Um investimento no uso da inteligência artificial promete aprimorar as previsões meteorológicas na cidade do Rio. O objetivo será combinar as mais diversas fontes de dados — produzidos por satélites, radares, pluviômetros, sondas atmosféricas, entre outras informações. O Centro de Operações Rio assinou, na tarde desta sexta-feira, um acordo de cooperação técnica com o Laboratório Nacional de Computação Científica (LNCC) e o Centro Federal de Educação Tecnológica Celso Suckow da Fonseca (Cefet/RJ), na Rio Innovation Week.

— O investimento em ciência e tecnologia aplicadas na prevenção de desastres é fundamental para salvar vidas. O Rio de Janeiro implantou um equipamento pioneiro no mundo, o Centro de Operações, capaz de integrar as operações de cidade e gerar soluções tecnológicas para aprimorar a qualidade de vida do cida-



Parceria desenvolvida entre o Centro de Operações Rio (COR), o Laboratório Nacional de Computação Científica e o Cefet/RJ buscam desenvolvimento de modelos para previsão de eventos extremos

dão. Queremos prever eventos extremos com maior assertividade, usando a melhor tecnologia possível, nos unindo a grandes parceiros. O COR agora está novamente voltado a aprimorar suas ferramentas para se preparar para um cenário de mudanças climáticas — explica o chefe executivo do COR, Marcus Belchior.

A cidade poderá contar com o supercomputador San-

tos Dumont do LNCC, que está no ranking dos 500 mais potentes do mundo, para o desenvolvimento dos modelos preditivos. A parceria prevê a criação de uma plataforma de dados e modelos de Inteligência Artificial utilizada para serviços meteorológicos na previsão de eventos extremos de chuva, além de formar profissionais e pesquisadores especializados no desenvolvimento de meteo-

dologias e ferramentas avançadas de previsão de condições meteorológicas extremas.

— É um orgulho para todos os cariocas contar com um equipamento como o Centro de Operações Rio. Para nós, é motivo de grande alegria essa parceria. Trabalharemos no limite para contribuir com o Rio — declarou Maurício Sandanha Motta.

O investimento em tecno-

logia na prevenção de desastres tem como objetivo principal preservar vidas e aumentar a resiliência da cidade, minimizando os impactos negativos das mudanças climáticas. Essa medida também tem impacto na redução de danos materiais e na diminuição das consequências socioeconômicas dos desastres. A redução de perdas humanas e materiais, frutos da ocorrência de eventos extremos, com consequências diretas na redução de danos para a cidade e melhoria nas condições de vida da população contribui diretamente com o objetivo 13 (Ação contra a Mudança Global do Clima) dos Objetivos do Desenvolvimento Sustentável (ODS) estabelecidos pela Organização das Nações Unidas (ONU) para a agenda até 2030, com a redução de impactos gerados pelas mudanças climáticas através da criação de estratégias locais de redução de riscos de desastres.



Intervenção é a solução para buracos e afundamentos na via

Tráfego de veículos é liberado na Rua Aristides Caire, no Méier, após conclusão de obra de drenagem

Uma obra de drenagem, sinalização e asfaltamento da Prefeitura do Rio, por meio da Fundação Rio-Águas, foi concluída e entregue na Rua Aristides Caire, no Méier, Zona Norte do Rio. O trânsito foi completamente reestabelecido na via.

A intervenção, que recuperou a galeria subterrânea do Rio Salgado, é a solução para buracos e afundamentos na via. Foram implantados 395 metros de uma nova rede de drenagem em concreto, substituindo a antiga em Armo (estrutura metá-

lica), além de 3.600 metros quadrados de pavimentação e mais de três mil metros quadrados de passeio.

“A Rua Aristides Caire foi totalmente reformulada após obras de drenagem, sinalização e asfaltamento. Com isso, melhoramos a qualidade de vida do morador e daqueles que utilizam essa via”, destaca o subprefeito da Zona Norte, Diego Vaz.

“Uma galeria antiga causava afundamentos e buracos na rua. A Rio-Águas atuou substituindo toda a rede por peças em concreto de grande

porte para garantir o fluxo do rio e dar solução a demanda dos moradores e motoristas que trafegam por esta via”, explicou o presidente da Fundação Rio-Águas, Wanderson Santos.

A Rua Aristides Caire é uma via coletora que promove uma importante ligação entre os bairros do Cachambi e do Méier, além de ser a principal rota de acesso ao viaduto Castro Alves. A via possui diversos polos geradores, como o Fórum do Méier, a 26a DP, Corpo de Bombeiros e diversos estabelecimentos de ensino.

Enem 2023: conheça os temas das redações de edições anteriores

DIVULGAÇÃO

A redação do Exame Nacional do Ensino Médio (Enem) aborda, a cada ano, temas de ordem social, científica, cultural ou política. A prova de redação é a única parte discursiva do exame, que é composto basicamente por questões objetivas múltipla escolha. Na reta final para as provas, que serão aplicadas em todo o país nos dias 5 e 12 de novembro, a Agência Brasil reuniu todos os temas cobrados nas edições anteriores do Enem.

Na prova de redação, os estudantes precisam escrever um texto dissertativo-argumentativo. No texto devem defender um ponto de vista – uma opinião a respeito do tema proposto –, apoiada em argumentos consistentes, estruturados com coerência e coesão, formando uma unidade textual. Além disso, os candidatos precisam elaborar uma proposta de intervenção social para o problema apresentado no desenvolvimento do texto que respeite os direitos humanos.

O texto produzido é avaliado por, pelo menos, dois professores graduados em letras ou linguística, de forma independente, sem que um conheça a nota atribuída pelo outro. Essa é a única prova que tem uma nota de zero a mil. Caso tire zero, o candidato é eliminado.

A cada ano, ao longo da história do Enem, o exame teve pelo menos dois temas de reda-

ção, um cobrado na aplicação regular e outro no Enem voltado para adultos privados de liberdade e jovens sob medida socioeducativa que inclui privação de liberdade, o chamado Enem PPL, aplicado em data posterior ao exame regular. Também fazem essa prova os estudantes que foram prejudicados por questões logísticas no dia do Enem regular.

Em alguns anos, no entanto, houve exceções. Em 2020, houve um terceiro tema. Era a primeira aplicação do Enem Digital, que teve uma prova diferente do Enem impresso. Em 2016, houve duas aplicações regulares devido a um amplo movimento de ocupação de escolas por estudantes em várias cidades do país. Entre os motivos do protesto estava o Novo Ensino Médio, que na época acabava de ser proposto por meio de medida provisória. As ocupações de alguns locais de prova impediram a realização das provas na data regular.

Em 2014, houve também três aplicações. Nesse ano, 31 candidatos de Pernambuco não conseguiram fazer o Enem regular por conta, principalmente, de falta de energia no local de prova. Eles fariam a reaplicação junto com Enem PPL, mas o caminhão dos Correios que transportava os cartões de resposta e as provas de redação para correção foi roubado na cidade do Rio de Janeiro, o que levou o Instituto Nacional de

Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira (Inep) a realizar uma terceira aplicação das provas, para eles.

Já em 2009, na primeira aplicação do chamado novo Enem, quando o exame passou a ter o formato atual e a servir de porta de entrada para o ensino superior, o Enem teve apenas um tema de redação, o da aplicação regular. Isso porque o Enem PPL começou a ser aplicado apenas em 2010.

Todas as provas e os gabaritos do Enem estão disponíveis na página no Inep.

CONFIRMA OS TEMAS DE REDAÇÃO COBRADOS EM TODAS AS EDIÇÕES DO ENEM:

Enem 2009: O indivíduo frente à ética nacional (Enem regular)

Enem 2010: O trabalho na construção da dignidade humana (Enem regular) e Ajuda humanitária (Enem PPL e reaplicação)

Enem 2011: Viver em rede no século XXI: os limites entre o público e o privado (Enem regular) e Cultura e mudança social (Enem PPL e reaplicação)

Enem 2012: O movimento migratório para o Brasil no século XXI (Enem regular) e O grupo fortalece o indivíduo? (Enem PPL e reaplicação)

Enem 2013: Efeitos da implantação da Lei Seca no Brasil (Enem regular) e



Prova é a única parte discursiva do exame

Cooperativismo como alternativa social (Enem PPL e reaplicação)

Enem 2014: Publicidade infantil em questão no Brasil (Enem regular), O que o fenômeno social dos "rolezinhos" representa? (Enem PPL e reaplicação), Alternativas para a escassez de água no Brasil" (Terceira aplicação)

Enem 2015: A persistência da violência contra a mulher na sociedade brasileira (Enem regular) e O histórico desafio de se valorizar o professor (Enem PPL e reaplicação)

Enem 2016: Caminhos para combater a intolerância religiosa no Brasil (Enem regular primeira aplicação), Caminhos para combater o racismo no Brasil (Enem regular segunda aplicação) e Alternativas para a diminuição

do desperdício de alimentos no Brasil (Enem PPL e reaplicação)

Enem 2017: Desafios para formação educacional de surdos no Brasil (Enem regular) e Consequências da busca por padrões de beleza idealizados (Enem PPL e reaplicação)

Enem 2018: Manipulação do comportamento do usuário pelo controle de dados na internet (Enem regular) e Formas de organização da sociedade para o enfrentamento de problemas econômicos no Brasil (Enem PPL e reaplicação)

Enem 2019: Democratização do acesso ao cinema no Brasil (Enem regular) e Combate ao uso indiscriminado das tecnologias digitais de informação por crianças (Enem

PPL e reaplicação)

Enem 2020: O Estigma Associado às Doenças Mentais na Sociedade Brasileira (Enem impresso), O desafio de reduzir as desigualdades entre as regiões do Brasil (Enem digital) e A falta de empatia nas relações sociais no Brasil (Enem PPL e reaplicação)

Enem 2021: Invisibilidade e Registro Civil: garantia de acesso à cidadania no Brasil (Enem regular) e Reconhecimento da contribuição das mulheres nas ciências da saúde no Brasil (Enem PPL e reaplicação)

Enem 2022: Desafios para a valorização de comunidades e povos tradicionais no Brasil (Enem regular) e Medidas para o enfrentamento da recorrência da insegurança alimentar no Brasil (Enem PPL e reaplicação)

Imposto sobre compras importadas online deve sair até fim do ano

A definição do imposto sobre as mercadorias importadas por lojas on-line deve sair até o fim do ano, disse nesta quarta-feira (4) o presidente do Instituto para Desenvolvimento do Varejo (IDV), Jorge Gonçalves. Ele se reuniu com o ministro da Fazenda, Fernando Haddad, para cobrar o fim da isenção federal a sites estrangeiros.

Segundo Gonçalves, a equipe econômica está esperando o aumento da adesão ao Remessa Conforme para que a base de dados cresça, e o Fisco possa decidir o tamanho da alíquota federal. Em vigor desde agosto, o programa oferece isenção federal a compras de sites estrangeiros em troca do envio de informações à Receita Federal antes de a mercadoria entrar no Brasil.

Para as empresas que não aderirem ao programa, continua a taxa de 60% de Imposto de Importação caso a compra seja pega na fiscalização para valores de até US\$ 50. Existe ainda a cobrança de 17% de Imposto sobre a Circulação de Mercadorias e Serviços (ICMS), tributo estadual, tanto para as encomendas do Remessa Conforme como para as compras fora do programa.

Em junho, Haddad havia indicado que a eventual criação de um imposto federal para as compras do Remessa Conforme ficaria para "uma segunda etapa", sem especificar a data.

Segundo o presidente do IDV, um sinal do empenho do ministro em resolver a questão foi o fato de ter atendido ao pedido da entidade para a reunião desta quarta. "O ministro está trabalhando para ajustar essa questão do imposto de importação, que realmente leva a uma desigualdade competitiva muito forte. As empresas no Brasil não querem usar as mesmas práticas de trazer produtos de fora. Querem fabricar e gerar empregos aqui", disse.

BASE DE DADOS

Gonçalves disse entender a justificativa do governo de esperar a base de dados das páginas estrangeiras aumentar. "Do ponto de vista da governança, o Remessa Conforme é muito bom. As empresas estão entrando, e, ao entrarem, a Receita está tendo os dados de todas as importações e vai poder olhar as questões principais de sonegação, de fraude", declarou.

Grupo interministerial vai propor sistema de cotas para o Mais Médicos

Um grupo de trabalho interministerial foi criado para avaliar e propor recomendações para a reserva de vagas para pessoa com deficiência e grupos étnico-raciais, nos concursos para profissionais do programa Mais Médicos para o Brasil. O decreto que estabelece a composição e as regras para os encontros dos representantes foi publicado nesta sexta-feira (6), no Diário Oficial da União.

O grupo será coordenado pelo representante do Ministério da Saúde e terá ainda a participação dos ministérios

dos Direitos Humanos e da Cidadania, da Gestão e da Inovação em Serviços Públicos, da Igualdade Racial, do Planejamento e Orçamento, e dos Povos Indígenas.

O trabalho terá duração de 120 dias, com reuniões mensais e a elaboração de um cronograma de atividades. Ao final desse prazo será elaborado um relatório para ser encaminhado aos ministros dos órgãos participantes, assim como o planejamento dos trabalhos.

De acordo com o Ministério da Saúde, após a retomada do programa

no início do ano, quase 2 mil municípios foram atendidos, sendo 45% de regiões de vulnerabilidade social. A expectativa é de que até o fim de 2023, 28 mil profissionais estejam realizando atendimento em todo o país.

LOCAL DE ATUAÇÃO

O Sistema de Gerenciamento de Programas (SGP) está aberto, até hoje (6), para receber a escolha do local de atuação pelos profissionais selecionados nos últimos processos seletivos, dos ciclos 33 e 34 do Mais Médicos.

DIVULGAÇÃO



Trabalho terá duração de 120 dias

Secretaria de Fazenda presta suas contas à Câmara

DIVULGAÇÃO

Cumprindo ao disposto no art. 9º, §4º da Lei Complementar nº 101/2000 (Lei de Responsabilidade Fiscal) e, nos termos da Lei nº 3.303 (LOA/2023), a Secretaria Municipal de Fazenda realizou, no plenário da Câmara de Duque de Caxias, a Audiência Pública para avaliação das Metas Fiscais do 2º Quadrimestre de 2023 (maio a agosto).

O vereador Nivan Almeida (PT) presidiu a audiência convidando à mesa, o secretário municipal de Fazenda, Carlos Mello, e o subsecretário de Fiscalização e Controle, Gustavo Nogueira. A apresentação iniciou com a evolução das receitas correntes arrecadadas, ao longo dos anos 2019, 2020, 2021, 2022 e 2023. No 2º Quadrimestre de 2023, a previsão de receitas correntes era pouco acima de R\$3,04 bilhões. O orçamento atualizado foi de R\$3,2 bilhões, porém, o valor arrecadado atualizado foi de R\$ 2,6 bilhões, o que corresponde a 82,22%.

“É um percentual que considero baixo. Os orçamentos dos anos de 2022 e 2023 não

foram elaborados pela Secretaria de Fazenda como estava no passado. Tentando fazer um ajuste para melhoria dos nossos relatórios foi criada uma Secretaria de Planejamento que fez uma previsão orçamentária e nós estamos tentando corrigir isso”, explicou o secretário de Fazenda.

O IPTU manteve a sua evolução passando de R\$95,4 milhões para R\$103,8 milhões, assim como o ISS que, atualmente, é a principal fonte de receita tributária. O ITBI e a dívida ativa caíram em relação ao mesmo período no ano passado.

Quanto às transferências do Estado para o município, o IPVA teve aumento, já o ICMS sofreu uma queda, o que vem sendo notada nos três anos.

“Ocorreu muito em função de uma briga fiscal que alguns municípios estão fazendo e que está prejudicando várias cidades do Estado do Rio de Janeiro”, disse ele, citando os municípios do Rio de Janeiro, Duque de Caxias, Niterói, Maricá e Saquarema, como os mais afetados.

Outro ponto importante

DUQUE DE CAXIAS



Vereadores realizaram Audiência Pública sobre a Educação

foi o cumprimento dos limites constitucionais na saúde e educação de 15% e 25%, respectivamente. A saúde alcançou 18,7% ao longo do 2º Quadrimestre e a educação atingiu 27,95%. O percentual de despesa líquida com pessoal sobre

a receita corrente líquida ficou abaixo do limite legal (54%) com 38,32%.

Representantes de sindicatos, associações, sociedade civil, servidores, fiscais e auditores da Secretaria de Fazenda acompanharam a apresenta-

ção. Ao final da exposição dos dados, foram apresentadas diversas demandas e questionamentos ao secretário de Fazenda, Carlos Mello. As professoras Cândida e Renata, representando o SEPE/DC, comentaram sobre os repasses à

educação, o calendário de pagamento, a existência do Conselho do Contribuinte e como ter acesso às atas, os recursos da Fundec e a presença na folha de pagamento do município de nomes que estão cedidos ao Estado.

NILÓPOLIS

Prefeito solicita reforço no policiamento nos bairros próximos ao Az de Ouro

Em virtude dos conflitos entre facções rivais, no último final de semana, em Anchieta, na Comunidade Az de Ouro, no município do Rio de Janeiro, que faz divisa com os bairros nilopolitanos de Olinda e Cabral, o prefeito de Nilópolis, Abraãozinho (PL), se reuniu em seu gabinete na manhã de segunda-feira (2), com o comandante do 20º BPM (Mesquita), Coronel Ângelo; o comandante PM de companhia, tenente Barreto; com o secretário municipal de Segurança Pública, Esmar França; e o deputado estadual Rafael Nobre (União Brasil), para tratar de medidas de combate aos confrontos criminosos.

O prefeito solicitou um encontro com o governador Cláudio Castro (PL) para tratar do problema.

“A prefeitura dará sua parcela de contribuição através do Proeis. Embora não seja dentro de Nilópolis, a guerra entre facções rivais tem causado uma crise na segurança pública da nossa cidade. Quando os conflitos se iniciam, alguns marginais cruzam as pontes para empreender fuga, causando pânico e cometendo crimes”, salientou Abraãozinho, destacando a gravidade da situação e garantindo não estar de braços cruzados. O encontro contou com a presença do ex-deputado federal Ricardo Abrão (União Brasil-RJ).

Cidade da região que mais gerou novos empregos em agosto

VOLTA REDONDA

Os dados do Caged (Cadastro Geral de Empregados e Desempregados) referentes ao mês de agosto deste ano, divulgados nessa segunda-feira (2) pelo Ministério do Trabalho e Emprego, apontam um saldo positivo de 581 novas vagas de emprego geradas em Volta Redonda – 3.227 admissões contra 2.646 desligamentos. O município foi o que mais criou novas oportunidades de trabalho na região Sul Fluminense no mês de agosto, sendo o quinto no estado do Rio.

A Indústria foi o setor que puxou a alta no número de novos postos de trabalho, com saldo positivo de 538 (1.080 contratações contra 542 demissões), seguida do Comércio, com saldo de 62 novas vagas criadas. Completam o balanço do Governo Federal os

Segundo dados do Caged, município também ficou como o quinto com mais oportunidades criadas no estado, puxado pelo setor de Indústria

setores de Agropecuária (saldo de 2 novas vagas); Construção (-6) e Serviços (-15).

No acumulado do ano, Volta Redonda apresenta saldo positivo na geração de novas vagas no mercado de trabalho. Segundo

os dados do Caged, de janeiro a agosto foram 1.177 novas contratações na cidade.

“E mais vagas serão geradas. A Cimento Tupi anunciou recentemente a retomada da sua fábrica aqui em Volta Redonda, com mais de 50 empregos; empresas estão contratando mão de obra da nossa cidade com ajuda dos Cras (Centros de Referência de Assistência Social), e muito mais está por vir. O município tem trabalhado com parcerias e ações para que o ambiente seja o melhor possível para as empresas da nossa cidade crescerem, e para que outras venham para Volta Redonda. É mais emprego para a nossa população, movimentando a economia e desenvolvendo a cidade”, afirmou o prefeito Antonio Francisco Neto.

DIVULGAÇÃO



Abraãozinho esteve reunido com o comandante do 20º BPM (Mesquita), após os incidentes na comunidade na divisa com Anchieta

MARICÁ

Edital para concurso público será divulgado nas próximas semanas

DIVULGAÇÃO

A Universidade Federal Fluminense (UFF), será a encarregada pela coordenação do concurso público da Fundação Estatal de Saúde de Maricá (Femar), que teve sua banca definida na última sexta-feira, (29).

Os cargos disponíveis não foram divulgados. Segundo informações, provavelmente serão disponibilizadas 250 vagas.

Os aprovados devem ocupar os cargos anteriormente ocupados pelos trabalhadores das instituições sociais que atualmente gerenciam os hospitais e postos de saúde da



Devem ser disponibilizadas mais de 250 vagas para os aprovados

por **RICO ALBUQUERQUE**
ricodopovo@gmail.com

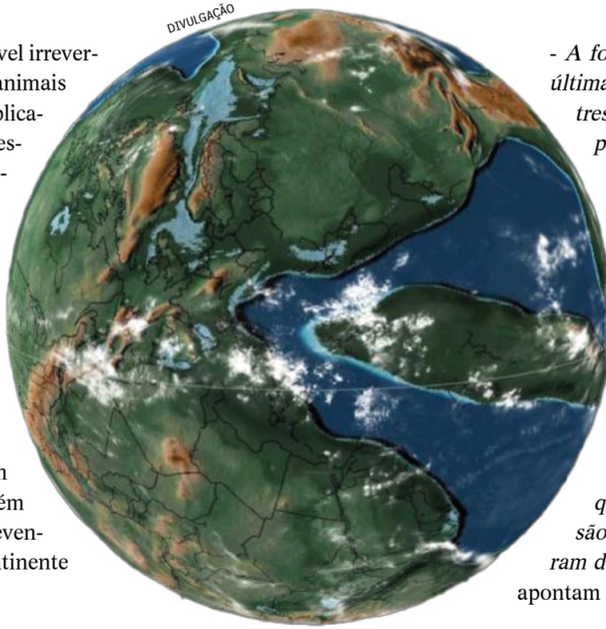
Jornalista, fotógrafo e Biólogo especializado em Educação Ambiental e Entomologia

Estudo prevê que próximo supercontinente pode exterminar quase todos mamíferos na Terra

Os gases do efeito estufa podem atingir um nível irreversível o que pode acarretar na extinção dos animais vertebrados. É isso que aponta um estudo publicado na revista científica Nature Geoscience, destacando que de acordo com os atuais dados isso pode acontecer quando o próximo supercontinente estiver formado.

A última vez que a Terra passou pelo processo de se tornar um supercontinente aconteceu entre 250 e 330 milhões de anos, um período conhecido como Pangeia. Agora, o conceito 'Pangeia 2.0' ou 'Pangeia Última' foi utilizada para estudar o clima da Terra durante a formação do próximo supercontinente; os resultados não foram desanimadores, principalmente, para os mamíferos.

Apesar de os mamíferos serem considerados animais bastante evoluídos tanto que muitas espécies conseguiram sobreviver em diferentes habitats em toda a Terra, também sobreviveram a diversas extinções em massa e a alguns eventos climáticos naturais, a formação de um novo supercontinente pode acabar com o reinado dos mamíferos.



- A formação e decadência de Pangeia Última irá limitar e em última análise, acabar com a habitabilidade dos mamíferos terrestres na Terra, excedendo as suas tolerâncias térmicas (de temperaturas mais quentes), milhares de milhões de anos antes do que se supunha anteriormente - explicam os pesquisadores no estudo.

Conforme explica o estudo na Pangeia Última a temperatura média em um mês quente poderá ser de até 46,5 °C, possivelmente, causando estresse térmico e a morte da maioria das espécies conhecidas de mamíferos; os cientistas não acreditam que esses animais evoluirão suficientemente rápido para enfrentar essas temperaturas altas.

- Embora não possamos descartar a adaptação evolutiva ao estresse térmico e frio, estudos recentes mostraram que os limites superiores da termotolerância dos mamíferos são conservados ao longo do tempo geológico e não aumentaram durante eventos passados de aquecimento rápido ou lento - apontam os os cientistas no estudo.

O que é melhor: fazer Sexo ou exercícios físicos?

Uns acreditam que dá mais vitalidade, outros que desperdiça energia e há quem sugira que é relaxante e combate a ansiedade. O que é melhor para a saúde o sexo ou atividades físicas?

Para estimar o gasto calórico durante relações sexuais, pesquisadores canadenses monitoraram, através de sensores, vinte e um casais heterossexuais que fizeram sexo uma vez por semana durante um mês. Para comparar com a atividade sexual, as mesmas pessoas realizaram 30 minutos de corrida em esteira.

Os resultados mostraram que as relações sexuais dos casais canadenses duraram em média 24 minutos, variando de 10 até 57 minutos. O gasto energético médio durante a atividade sexual foi 101 kCal ou 4,2 kCal/min em homens e 69,1 kCal ou 3,1 kCal/min em mulheres. Tanto o gasto energético quanto a intensidade foram

DIVULGAÇÃO

8 BENEFÍCIOS DO SEXO PARA A SAÚDE



MELHORA O ASPECTO DA PELE



DIMINUI O STRESS



AUMENTA A IMUNIDADE



ALIVIA CRISES DE ENXAQUECA



DIMINUI O RISCO DE INFARTO



QUEIMA CALORIAS



ALIVIA CÓLICAS DA TPM



MELHORA O SONO



maiores no exercício em esteira do que no sexo.

Apenas 5% dos participantes da pesquisa consideraram o sexo mais extenuante do que o exercício de corrida. Em geral, fisiologicamente o sexo é considerado uma atividade de intensidade moderada.

O gasto energético médio durante a atividade sexual foi 101 kCal ou 4,2 kCal/min em homens e 69,1 kCal ou 3,1 kCal/min em mulheres.

Vale destacar que a atividade física contribui positivamente para a saúde sexual de qualquer pessoa de qualquer gênero. Sexo e movimento, como os exercícios físicos são necessidades fisiológicas humanas, portanto necessárias para o bem estar. Sendo assim, movimente-se!

Em única descoberta no mundo 'mini' animal em extinção é encontrado no Pará

Ele tem apenas 1 milímetro, não tem olhos e está criticamente ameaçado de extinção, mesmo assim este pequeno inseto pode ter a capacidade de sensibilizar o mundo para o respeito ao meio ambiente.

Encontrado dentro em uma rocha dentro de uma única Caverna do Limoeiro, em Medicilândia, no Pará, o único registro em todo o mundo do Troglobius brasiliensis tem mobilizado pesquisadores brasileiros para a preservação deste inofensivo inseto

- O animal existe, tem direito de continuar existindo e está intimamente associado ao processo de ciclagem de nutrientes no solo da caverna - afirma o professor Douglas



Zeppelini, da Universidade Estadual da Paraíba (UEPB).

Ele explica que o animal registrado pela primeira vez há 25 anos, tem grande impor-

tância pois se alimenta de detritos e transforma a matéria orgânica em decomposição, mantendo o ciclo natural para a riqueza do solo.

Segundo os pesquisadores, a caverna está bem conservada e conta com a consciência dos donos da fazenda. E o trabalho de preservação

do Troglobius brasiliensis é do Plano de Ação Territorial para Conservação das Espécies Ameaçadas de Extinção do Território Xingu (PAT Xingu), com o trabalho de pesquisadores do projeto Pró-Espécies: todos contra a extinção

A ação é coordenada pelo Ministério do Meio Ambiente e Mudança do Clima (MMA) e pretende gerar iniciativas para reduzir as ameaças e melhorar o estado de conservação de pelo menos 290 espécies categorizadas como Criticamente em Perigo.

- Com as expedições recentes, conseguimos coletar novos dados sobre essa espécie e observamos que o bicho está dentro de uma cadeia alimentar de organis-

mos. Imagine que todos os indivíduos da espécie inteira habitam uma localidade em um único ponto - explica o professor Zeppelini

Douglas Zeppelini entende que seria necessária uma unidade de conservação também levando em conta que os proprietários colaboram para preservação da região.

- Além do Troglobius brasiliensis, encontramos um pseudoescorpião predador. Uma mostra de que o ecossistema da caverna está funcionando perfeitamente, pois são duas espécies que ocupam diferentes níveis na cadeia alimentar - acrescenta o professor da Universidade Estadual da Paraíba, Douglas Zeppelini.

Criminoso identificado em ataque a médicos teria atirado em ortopedista achando que era miliciano e voltado para dar o 'confere'

A identificação de Ryan Almeida, de 21 anos, como sendo o criminoso que sai do banco do carona para atirar nos médicos que estavam em um quiosque na Barra da Tijuca na quinta-feira (5), possibilitou que a Polícia Civil começasse a entender o papel de cada atirador na cena.

Com a identificação e a análise de câmeras de segurança do local, os investigadores do caso acreditam que foi Ryan quem atirou no médico ortopedista Perseu Almeida, que foi confundido com o miliciano Taillon Barbosa.

Nas imagens, é possível ver o momento em que o criminoso desce do banco do carona, atira, volta para o carro, mas retorna para a cena do crime para atirar novamente, dar o chamado tiro de "confere", e se certificar que o suposto alvo estava morto.

Os outros criminosos atiram intensamente, dando cobertura na ação e totalizando 33 cápsulas deflagradas e recolhidas pela polícia. Depois, os criminosos voltam para o carro e partem em fuga.



Um parente de Ryan Almeida o reconheceu como sendo o atirador que sai do banco do carona e parte para cima do médico Perseu Almeida

O corpo de Ryan Almeida, de 21 anos, foi encontrado com outros três mortos, na região do Riocentro, na noite do mesmo dia 5. Assim

que eles foram localizados, a polícia começou a investigar a ligação desses crimes com o ataque na Barra da Tijuca.

Com a morte de Ryan, um parente fez a identificação do corpo e o reconheceu nas imagens da ação de execução dos médicos.

DIVULGAÇÃO

EQUIPE SOMBRA

Ryan já foi condenado por tráfico de drogas, e em julho desse ano, conseguiu fugir da delegacia da Taquara logo após ser preso, quando os PMs retiraram as algemas dele.

É ele também que aparece em uma foto usando uma camiseta com o número 121, em alusão ao artigo do Código Penal para o crime de homicídio.

De acordo com a polícia, Ryan Almeida, e os outros mortos encontrados na região do Riocentro, Thiago Lopes da Silva, Pablo dos Reis e Philip Motta Pereira, o Lesk, faziam parte da chamada Equipe Sombra, um grupo de matadores da região.

Ainda segundo a polícia, eles foram mortos por outros traficantes após confundirem um dos médicos com um desafeto, o miliciano Taillon Barbosa.

BMW é o apelido de Juan Breno Malta, quinto suspeito de participar do crime no quiosque da Barra, e cujo paradeiro é desconhecido desde a quinta-feira (5).

RONDA POLICIAL DO POVO

HOMEM É PRESO COM GRANDE QUANTIDADE DE DROGAS NA GARDÊNIA AZUL

Policiais do Batalhão de Polícia de Choque (BPChq) prenderam, na manhã deste domingo (8), um homem com grande quantidade de drogas na Gardênia Azul, Zona Oeste do Rio. Segundo a Polícia Militar (PM), além dos entorpecentes, os agentes apreenderam R\$ 1.208 em espécie. Durante um patrulhamento na região, a equipe do BPChq decidiu abordar um grupo de suspeitos. Os homens fugiram e, após um cerco tático, os policiais conseguiram prender um deles. Na ação, os agentes apreenderam 117 unidades de maconha, 113 de cocaína e 78 de crack. Com o preso, os militares também encontraram um celular. O homem, que não teve a identidade revelada, foi levado para a 32ª DP (Taquara), onde ficará à disposição da Justiça.



DIVULGAÇÃO

JOVEM É BALEADO APÓS JOGO ENTRE VASCO E SÃO PAULO EM SÃO JANUÁRIO; VÍTIMA FOI SOCORRIDA EM ESTADO GRAVE

Um jovem, com idade entre 22 e 26 anos, foi baleado na noite deste sábado após a partida entre Vasco e São Paulo, que aconteceu em São Januário, na Zona Norte do Rio. O Corpo de Bombeiros foi acionado às 21h10, e a vítima foi socorrida para o Hospital municipal Souza Aguiar, no Centro. Seu quadro de saúde é grave, segundo a corporação. Nas redes sociais, relatos apontam que o disparo foi feito por traficantes que estavam na região. Vídeos mostram uma briga entre torcedores pouco antes do jovem ser ferido na região do abdômen. Em nota, a Polícia Militar afirma que agentes da Unidade de Polícia Pacificadora (UPP) Barreira patrulhavam pela Rua Ricardo Machado quando ouviram tiros. A equipe foi ao local, que fica entre a Rua Prefeito Olímpio de Melo com Ricardo Machado, e encontrou a vítima ferida. O caso é investigado pela 17ª DP (São Cristóvão).



DIVULGAÇÃO

Testemunha que estava na moto com jovem morto por PMs na Cidade de Deus diz não estava armado e relata que gritou que era morador

Um depoimento inédito dado pelo homem que estava com o jovem Thiago Flausino, de 13 anos, em uma moto revelou como foram os últimos momentos antes do adolescente ser baleado e morto por policiais na Cidade de Deus. O caso completou dois meses no sábado (7).

A testemunha disse ao MP que nenhum dos dois estava armado ou trocou tiros com os agentes.

O Ministério Público do Rio investiga a possível participação de um capitão do Batalhão de Choque na ação policial que terminou com a morte do jovem. Ele já foi denunciado por prevaricação e fraude processual por omissão.

O caso, que aconteceu no dia 7 de agosto, é investigado pelo MP como homicídio doloso. Os dados dos celulares apreendidos pela Corregedoria da PM estão sendo analisados.

Segundo alegaram os policiais em depoimento à Corregedoria da corporação, Thiago estava armado com uma pistola. No entanto, o MP afirma que há indícios de que a arma foi "plantada".

Um dos agentes disse que foi solicitado o uso de um carro particular para obter imagens no interior da Cidade de Deus, com dois drones de propriedade particular

De acordo com o depoimento ao MP, um homem dirigia a moto



DIVULGAÇÃO

O Ministério Público investiga a participação de capitão do Batalhão de Choque no homicídio doloso de Thiago Flausino. Homem afirmou que levou um tiro na mão e que Thiago foi alvejado pelas costas

com Thiago na garupa pela Cidade de Deus. Os dois caíram depois de passarem com a moto por cima de pedaços de entulho. Segundo o relato, Thiago e o homem que dirigia a moto estavam rindo no chão antes de se levantarem.

Pouco depois, um carro prata descaracterizado parou próximo a eles, e o motorista do veículo atirou utilizando uma arma longa.

A testemunha afirma que ainda gritou: "Morador, Morador", mas os tiros continuaram, e Thiago acabou baleado na perna e nas costas. Um outro disparo perfurou as duas canelas do jovem.

A testemunha contou que foi atingida na mão e se escondeu dentro da comunidade. Ela ainda relatou que um caveirão da Polícia Militar circulou pela comunidade naquela noite.

ACUSAÇÕES CONTRA OS PMS

Roni Cordeiro de Lima, Diego Pereira Leal, Aslan Wagner Ribeiro de Faria e Silvio Gomes dos Santos foram presos e denunciados pelo Ministério Público do Rio de Janeiro por crime de fraude, pois apresentaram uma pistola e munição, atribuindo os itens à vítima.

Já o capitão Diego Geraldo de Souza, que comandava a ação, não foi preso. No entanto, ele foi afastado da função pública. Ele também foi proibido pela Justiça de entrar em qualquer unidade da Polícia Militar.

Posteriormente, os policiais foram soltos pela Justiça, a pedido do MP. Na sua decisão, o juiz Leonardo Picanço decretou medidas cautelares para conceder a medida, como a proibição de contato com a família da vítima e a suspensão de trabalhos externos dos PMS.

SHOW DO RIO



por **DIANA PIRES**
dianapiresassessoria@gmail.com @dianapires_jornalista

Rainha na Sapucaí, Viviane Araújo

vai receber homenagem na retomada da Parada LGBTI+ em Madureira

A retomada da Parada LGBTI+ reservará, além de entretenimento e muita festa, doses de emoção para o público que vai, no dia 29 de outubro, tomar as ruas de Madureira para fazer parte do movimento organizado por Rogéria Meneghel, presidente do grupo MGTT, e Milton Cunha, responsável pela direção artística do evento.

Já confirmados como reis da Parada, Amaury Lorenzo e Diego Martins receberão a atriz Viviane Araújo, que reina absoluta à frente da bateria Furiosa do Salgueiro há 15 anos. A artista, além de encantar a Sapucaí, foi a primeira rainha da Parada, e sempre marcou presença no evento. Este ano, ela receberá o título de Eterna Rainha da festa.

“Estou muito feliz com o retorno da Parada de Madureira, um evento necessário em todos os sentidos! Eu, que fui a primeira Rainha da Parada, recebi o título de rainha vitalícia pela querida e saudosa Loren, a fundadora da parada, agora recebo com muita honra essa homenagem. É um prazer enorme fazer parte de tudo isso”, diz Viviane, que sempre fez questão de participar da festa, assim como David Brazil que, por conta de compromissos profissionais este ano, não confirmou presença.

Para Milton Cunha, ter Viviane Araújo na retomada da Parada LGBTI+ de Madureira, é a comprovação de que o movimento criado por Loren do Buá, resiste.

“O Carnaval e o movimento LGBTI+ andam lado a lado, não somente pela grandiosidade e pela inclusão. Ambos são movimentos democráticos, de massa, com mensagens claras e objetivas, que incluem respeito à diversidade, à liberdade de escolha e isso é mais do que necessário. Não é só festa, é luta feita de forma lúdica”, diz o pesquisador, carnavalesco e comentarista de Carnaval pela TV Globo.

A concentração para a Parada LGBTI+ de Madureira acontece a partir das 9h, em frente à quadra do GRES Império Serrano. A partir das 14h, as ruas do bairro serão preenchidas pela alegria e cores típicas do desfile. Rainha das rainhas, Viviane recebe o título já no início do evento que terminará com muito samba no Parque de Madureira. No palco principal, o grupo SER, o Império Serrano e a Portela se apresentam para o público, encerrando a festa.

Atriz receberá o título de Eterna Rainha da festa que acontece dia 29 de outubro.



SERVIÇO:

Data: 29 de outubro

Horário: a partir das 9h

(concentração em frente à quadra do Império Serrano); **desfile a partir das 14h**

Atrações: Amaury Lorenzo, Diego Martins, WD, Viviane Araújo, além de ícones da comunidade LGBTI+

Shows: Grupo SER, Império Serrano e Portela



MUNDO DOS FAMOSOS

VALESCA POPOZUDA É ANUNCIADA COMO NOVA MUSA DA PORTO DA PEDRA

Ela está de volta! Valesca Popozuda, de 44 anos, foi anunciada como a nova musa da Unidos do Porto da Pedra no Carnaval carioca, em 2024. Conhecida no mundo do funk, a cantora já brilhou como rainha de bateria da agremiação durante os anos de 2009 e 2010. Com passagens por escolas como Águia de Ouro, Acadêmicos do Salgueiro e Império Rubro-Negro, a artista contou sobre a sensação de retornar ao Tigre de São Gonçalo neste momento de retomada à elite do Carnaval do Rio.



YASMIN BRUNET EXIBE PERNÕES DE BIQUÍNI CHAMATIVO E ENCANTA

Yasmin Brunet está sempre aumentando a temperatura das redes sociais devido a sua beleza e boa forma invejável. Recentemente, por exemplo, a influenciadora digital compartilhou uma foto bem à vontade renovando o bronzeado. A imagem recebeu muitas curtidas dos internautas. O look escolhido para o momento ficou por conta de um conjunto de biquíni fio-dental branco. A peça de verão evidenciou totalmente as curvas esculpidas do seu corpo.

HORÓSCOPO

ÁRIES 21 mar a 20 abr

A vida é finita, e você precisa ter coragem para fazer as renovações adequadas para equilibrar a sua autoestima e ser realmente feliz. É possível ganhar dinheiro com o que ama; por isso, conecte-se com a sua verdadeira vocação. A pessoa que está com você precisa estar cem por cento ao seu lado te apoiando em novos empreendimentos.

TOURO 21 abr a 20 mai

oram a sua família e seus antepassados que lhe deram a oportunidade de estar aqui na face da Terra se desenvolvendo e aprimorando a sua alma. Não se identificar com eles não é um problema – e, muito menos, errado. Contudo o respeito deve ser exercido, para que a sua jornada continue a florescer e prosperar.

GÊMEOS 21 mai a 20 jun

É maravilhoso ter a oportunidade de se desconectar de pessoas que não vibram mais na mesma frequência. Às vezes, precisamos nos deparar com o pior do outro, para curarmos e purificarmos a nossa própria jornada e história espiritual. Apenas siga em frente com o coração aberto e consciência desse processo de libertação.

CÂNCER 21 jun a 22 jul

É preciso construir uma nova visão financeira, para realizar algum corte financeiro ou um novo empreendimento. Você deve se esforçar para participar de uma reunião ou uma conversa importante com uma pessoa do seu convívio. Os limites e regras necessitam ser respeitados e devem ser expostos nessa conversa.

LEÃO 23 jul a 22 ago

É uma fase para se adaptar a um novo estilo de vida. Um novo caminho profissional pede desprendimento de velhos comportamentos e padrões. Foque o seu desenvolvimento e coloque o seu potencial para o mundo. Você é motivado a fazer um investimento a médio e longo prazo. Persista na construção de novos alicerces.

VIRGEM 23 ago a 22 set

Você está quebrando padrões psicológicos e tem à sua disposição as ferramentas necessárias para se libertar. São as mazelas emocionais e medos inconscientes que o sustentaram até o momento. Uma nova forma de enxergar a vida o ajuda a perceber as suas condições emocionais. Encare as mudanças sem medo.

LIBRA 23 set a 22 out

Você está disposto a cortar e se afastar de pessoas que não estejam alinhadas aos seus ideais. Essa nova atitude é essencial para que se encaixe em sua jornada de uma forma verdadeira, criativa e autêntica. Com sabedoria, crie as condições necessárias para a sua evolução. Isso significa que você não precisa pisar em ninguém, apenas ser.

ESCORPIÃO 23 out a 21 nov

A relação com uma pessoa deve ser definida, para que a sua alma siga em paz profunda. O céu o ajuda a se afastar e compreender as verdadeiras intenções dessa pessoa. Você ganha quando respeita a individualidade de cada um e segue a sua jornada de uma forma pacífica. Uma escolha correta é essencial neste momento.

SAGITÁRIO 22 nov a 21 dez

O seu ponto de vista pode trazer desperdício de oportunidades de trabalho. Se você tem funcionários, será necessário ficar atento a documentos e processos burocráticos. O ingresso de Vênus favorece o reconhecimento profissional e bonificações, e traz estreitamento na relação com figuras de autoridade.

CAPRICÓRNIO 22 dez a 20 jan

Não é favorável carregar pendências emocionais, afetivas e financeiras daqui para frente. Esse é um tipo de conscientização que deve ser colocado em prática urgentemente. Para obter os resultados, é preciso romper com os padrões psicológicos que o motivam a controlar situações que não serão mais possíveis.

AQUÁRIO 21 jan a 18 fev

Um novo estado de consciência lhe garante crescimento e progresso, porque trouxe a você coragem para romper elos com uma pessoa muito próxima. Cada um deve viver a sua jornada da forma que lhe convém, e você deve libertar essa pessoa para que a sua vida siga o fluxo adequado para o seu processo evolutivo.

PEIXES 19 fev a 20 mar

Uma renovação deve acontecer em sua rotina e trabalho. As mudanças podem se manifestar em forma de imprevistos, mas já ficou muito claro o que precisa ser transformado daqui para frente. Confie no processo e coloque a sua energia em novos estudos. Enquanto não se rompe com as crenças, nada acontece.

Max Verstappen se sagra tricampeão mundial em corrida sprint no Catar

A temporada 2023 da Fórmula 1 já conhece seu campeão. A corrida sprint no circuito de Lusail, no Catar, confirmou o terceiro título do holandês Max Verstappen (Red Bull). Ele chegou a esta prova com 400 pontos, e só poderia ser alcançado pelo seu companheiro Sergio Pérez (Red Bull). O mexicano estava 177 pontos atrás e precisava fazer seis a mais para sobreviver na disputa. Porém, ele se envolveu em uma batida tripla durante a 11ª das 19 voltas da prova, e encerrou suas possibilidades.

Apesar de não iniciar na pole position da sprint — Oscar Piastri e Lando Norris (ambos da McLaren) “roubaram” a primeira fila —, não houve problema para Max, que largou na terceira posi-

ção e terminou em segundo. A prova acabou sendo vencida por Piastri, e o campeão terminou na sequência, também conquistando a volta mais rápida (1m26s128), chegando aos 407 pontos. O pódio foi completado por Norris.

Max se torna o sexto piloto a conquistar três campeonatos mundiais e o quinto a fazê-lo de forma consecutiva — foi campeão em 2021 e 2022. Aliás, ele é o segundo piloto da história a vencer seus primeiros três títulos em uma sequência direta. Apenas o tetracampeão Sebastian Vettel, também na Red Bull, conseguiu este feito — 2010, 2011 e 2012 —. Nomes como Juan Manuel Fangio, Michael Schumacher, Lewis Hamilton e Alain Prost não conseguiram, assim como outros tricampeões.



Holandês só poderia perder o título para o companheiro Sergio Pérez, que abandonou a prova após batida

— Sensação fantástica. Um ano incrível. Me sinto super orgulhoso, e também pelo trabalho da equipe. Vamos seguir forçando, mas é claro que estou incrivelmente feliz nesse momento — disse o piloto holandês.

O momento decisivo foi a batida de Pérez com Esteban Ocon (Alpine) e Nico Hulkenberg (Haas). Os dois primeiros tentaram passar o terceiro em uma curva, e todos acabaram colidindo e abandonando.

Verstappen precisava de apenas três pontos dos 34 possíveis no fim de semana. Bastava o sexto lugar na sprint. Nas três provas do tipo nesta temporada, ele venceu duas — Áustria e Bélgica — e foi terceiro lugar no Azerbaijão.

O formato de corrida rápida — realizada no dia anterior ao Grande Prêmio — foi adotado na temporada de 2021, e esta é a primeira vez que ele define o campeão mundial. E o fim de semana no Catar não acabou. Amanhã, às 14h, acontecerá a corrida principal (com transmissão da Band). O holandês será pole novamente, pela 10ª vez em 2023 e pela 30ª vez na carreira. Na sexta-feira, ele se qualificou com o melhor tempo (1m23s778).

Será seguido por George Russell e Lewis Hamilton, os dois carros da Mercedes. O top 5 será completado por Fernando Alonso (Aston Martin) e Charles Leclerc (Ferrari). Verstappen tem 13 vitórias e 15 pódios nas 16 corridas realizadas até agora, e ainda terá

mais seis etapas para ampliar o monólogo que vem sendo esta temporada.

A SPRINT

Verstappen e Norris não fizeram a largada dos sonhos e caíram para quinta e sexta colocação, respectivamente, ultrapassados por Russell, Carlos Sainz (Ferrari) e Leclerc. Logo na primeira volta, Liam Lawson (Alpha Tauri) perdeu o controle do carro, foi parar na brita e causou uma bandeira amarela.

A corrida foi retomada rapidamente, e Russell aproveitou para tomar a liderança de Piastri. Porém, Logan Sargeant (Williams) também acabou saindo da pista e abandonando, o que forçou um safety car na pista.

Com a corrida retomada, Verstappen conseguiu efetuar uma ultrapassagem para cima de Leclerc, na volta de número nove. Na seguinte, também conquistou a terceira posição de Sainz. Foi neste momento que Pérez se envolveu no acidente triplo. O safety car entrou novamente. Verstappen sabia que minutos o separavam do título.

Nas últimas voltas, Piastri retomou a liderança e abriu vantagem. Max estava na terceira colocação, conseguiu passar Norris, mas não alcançar o australiano, terminando pouco menos de dois segundos atrás do vencedor. Porém, a grande vitória da noite no Catar foi para a conta de Verstappen.



Brasileira conquistou mais uma medalha na competição

REBECA ANDRADE SUPERA BILES E CONQUISTA BICAMPEONATO DO SALTO NO MUNDIAL DE GINÁSTICA ARTÍSTICA

Rebeca Andrade travou mais uma disputa emocionante com Simone Biles neste sábado e, desta vez, conquistou medalha de ouro no Mundial de Ginástica Artística da Antuérpia, na Bélgica. A americana foi a primeira a saltar e estabeleceu média de 14,549 e só foi superada após dois saltos impecáveis da brasileira, que atingiu média de 14,750 para confirmar o seu bicampeonato do salto.

As duas atletas voltaram a protagonizar a briga pelo ouro, assim como havia acontecido na sexta-feira, quando tiveram posições invertidas no individual geral, com Biles vencendo o ouro e Rebeca, a prata. Esta é a sétima medalha da ginasta paulista, que também foi campeã nesta modalidade em 2022,

quando Biles não participou. Considerada por muitos a maior da história do esporte, Biles alcança sua 22ª medalha em Mundiais na carreira.

A medalha de bronze ficou com Ye Sejeong, da Coreia do Sul, que teve nota de 14,416. Esta é a terceira medalha de Rebeca Andrade nesta edição do Mundial, o que estabelece um novo recorde para o Brasil em uma edição do torneio. Ela havia aberto as disputas com medalha de prata por equipes.

“Esta vitória significa que nosso trabalho continua dando certo, tanto na parte mental quanto na parte física. O trabalho de todo mundo ali para eu conseguir controlar minha cabeça e meu corpo na hora do salto. Eu não me importo muito de ser a última, não.

Foi bastante tranquilo e tentei ficar bem concentrada para fazer minha parte. Hoje vou descansar porque amanhã tem trave e solo, que acaba com a gente”, disse Rebeca em entrevista ao Sportv após mais um ouro para seu currículo.

No primeiro salto, Biles foi ousada na acrobacia com seu salto característico Biles II, mas perdeu a base na aterrissagem e caiu sentada. Ela ficou com nota de 14,433. Em sua segunda tentativa, a americana chegou próxima à perfeição ao tentar um Cheng e conseguiu nota de 14,666. Primeira atleta a se apresentar, Biles cravou média de 14,549 e não foi superada por nenhuma das outras sete competidoras até o último site, de Rebeca Andrade.

Rebeca Andrade explodiu a torcida com dois saltos

impecáveis. Primeiro, a brasileira cravou o Cheng e garantiu nota de 15,000. Na sequência, fez um Yurchenko com dupla pirueta e já saiu comemorando. A nota de 14,500 garantiu média de 14,750 e o ouro para a brasileira.

A outra medalhista do dia puxou um salto reversão com pirueta e meia cravada e teve nota de 14,600. No segundo salto, Sejeong fez um Yurchenko com dupla pirueta e atingiu nota de 14,233, média de 14,416.

As competições do dia foram abertas com a disputa da final do solo masculino, vencida pelo israelense Artem Dolgopyat, que teve média de 14,866 após dois saltos. Kazuki Minami, do Japão, ficou com a prata, e Milad Karimi, do Casaquistão, com o bronze.

Brasileiros do tênis paralímpico tentam deixar Israel após ataque do Hamas

Três tenistas paralímpicos brasileiros estão tentando deixar Israel após o ataque do Hamas: Ymanitu Silva, Leandro Pena e Daniel Rodrigues. O trio chegou a Tel Aviv neste sábado para a disputa do Israel Open, mas tiveram de se esconder às pressas no aeroporto.

Os atletas contam com suporte da Confederação Brasileira de Tênis (CBT), que está em ação para tirar os brasileiros de Israel o mais rápido possível. A entidade encontra dificuldade para encontrar um voo. Em entrevista ao “ge”, eles revelaram os momentos de pânico.

“A situação ficou tensa. A gente tá no aeroporto. O pessoal do aeroporto mandou todo mundo correr pro porão. Todo mundo largou mala, largou tudo. Foi todo mundo correndo para o porão. Nunca vi isso na minha vida. Tá todo mundo tenso aqui”, disse Ymanitu.



Itamaraty e Comitê Paralímpico tentam ajudar no resgate do atletas

Em uma das tentativas da CBT, foram encontradas passagens de Israel para a Turquia. No entanto, a empresa Turkish Airlines informou o cancelamento do voo. O Comitê Paralímpico Brasileiro (CPB) também está em contato com o Itamaraty para ajudar na situação dos tenistas.

“Vivi um negócio que nunca passamos na vida. Eles mandaram sair correndo pra tipo um porão do aeroporto. Deixa bagagem, deixa tudo. Foi um negócio muito assustador. A gente só quer sair dessa. Tá feio. Tá assustador. Tá um problema. Até para comer. Fecharam tudo. Mas nem fome estou tendo”,

contou Daniel.

Os ataques do Hamas aconteceram principalmente no sul Israel. Milhares de foguetes foram lançados e, em um comunicado, os militares de do país afirmaram que terroristas do grupo palestino infiltraram-se no território israelita a partir da Faixa de Gaza.

BOTAFOGO É LETAL NO PRIMEIRO TEMPO, BATE O FLUMINENSE E QUEBRA SEQUÊNCIA NEGATIVA NO BRASILEIRÃO

Em clássico marcado por contrastes na reta final da temporada, neste domingo (8), pela 26ª rodada do Campeonato Brasileiro, no Maracanã, o Botafogo, pressionado após demissão do técnico Bruno Lage, voltou a fazer grande jogo e venceu o Fluminense, motivado após classificação para a final da Libertadores, pelo placar de 2 a 0. Com gols de Júnior Santos e Tiquinho Soares, o Alvinegro, sob o comando do interino Lucio Flavio, quebrou a sequência negativa de quatro jogos e voltou a sorrir.

Com o resultado, o Glorioso foi a 55 pontos na tabela de classificação, segue firme na luta pelo tricampeonato, e volta a campo apenas no dia 18 para duelo fora de casa com o América-MG. O Tricolor, por sua vez, permanece com 41, e enfrentará o Corinthians na mesma data, também no Maracanã.

ALVINEGRO FATAL

Chegando de uma classifi-

cação para a final da Libertadores, o Fluminense não conseguiu repetir o nível de atuação recente na primeira etapa e viu o Botafogo, comandado pelo interino Luís Castro, repetir o estilo do grande primeiro turno.

Marcando principalmente no meio-campo, o Glorioso aproveitou duas boas oportunidades no meio da zaga tricolor e construiu o placar com dois ataques rápidos. Aos 19 minutos, Tchê Tchê achou belo passe vertical para Júnior Santos, que saiu sozinho contra o goleiro Fábio, driblou e tocou para o fundo do gol.

Pouco tempo depois, já postado para o contra-ataque, o Botafogo achou espaço e marcou o segundo. Júnior Santos avançou pelo meio e rolou na esquerda para o artilheiro Tiquinho Soares, que encobriu Fábio marcando um lindo gol no Maracanã.

Ainda no primeiro tempo, o Fluminense tentou voltar para o duelo e acertou a trave de Lucas Perri com finalização do ata-

cante John Kennedy. O Glorioso, por sua vez, controlou os movimentos no gramado e levou o 2 a 0 para o vestiário.

CONTROLE DA SITUAÇÃO

No segundo tempo, o Botafogo se postou marcando a intermediária, o que era foco sob o comando do português Luís Castro, antecessor do demitido Bruno Lage, e passou a atuar de forma reativa para ganhar campo na velocidade dos pontas.

Sem correr muitos riscos, o sistema defensivo do Glorioso sobrou nos duelos aéros diante de um Fluminense nervoso em busca da reação. Mesmo com o Maracanã lotado de tricolores apoiando por conta da classificação para a final da Libertadores, o time comandado por Fernando Diniz não conseguiu sequer diminuir o placar. Fim do jejum de quatro jogos do Botafogo e confiança voltando para o Nilton Santos no momento decisivo do Brasileirão.



Glorioso respondeu em campo sob o comando do técnico interino Lucio Flavio

Com Flamengo à espera de Tite, Everton Ribeiro elogia: 'Cara agregador'

Enquanto o Flamengo não anuncia Tite, os jogadores já vivem a expectativa de começar a trabalhar com ele, o que deve acontecer nesta semana. Everton Ribeiro, que trabalhou com o treinador na seleção brasileira, não poupou elogios após o empate em 1 a 1 com o Corinthians, na Neo Química Arena.

“É um cara que dispensa apresentações. Foi campeão onde passou, fez um trabalho incrível de seis anos na seleção brasileira. Tive oportunidade de estar com ele na Copa do Mundo, então sei que é um cara agregador e que entende muito de futebol. Tem uma comissão muito boa também e que já tem experiência. Se vier, vai nos ajudar muito e tenho certeza que vai fazer um grande trabalho.”, disse o meia em entrevista na zona mista.

Diante da grande expectativa de um novo trabalho ainda em 2023, Everton Ribeiro admite que a chegada de Tite aumenta a responsabi-



Experiente jogador desconversa sobre renovação de contrato

lidade, não apenas do treinador como também do elenco, muito criticado pela temporada até agora.

“É difícil falar em empolgação porque a gente não sabe se vai fechar, mas é lógico que um treinador com o Tite estar

sendo especulado aqui (gera uma) grande responsabilidade para quando se chegar. A gente comenta que é um grande treinador, com uma carreira muito vitoriosa. Se vier, será muito bem-vindo”

O jogador de 34 anos também depende da chegada do novo treinador para definir seu futuro. Com contrato até o fim do ano, ele desconversou sobre as negociações.

“Ainda não falamos nada, nem de um lado e nem do outro. É seguir trabalhando forte para terminar bem o ano”, afirmou.

Brasil vence a Itália no Pré-Olímpico de vôlei e se garante em Paris-2024

O Brasil superou o péssimo início de pré-Olímpico e, assim como em toda a caminhada no torneio realizado no Maracanãzinho, sofreu até o fim para derrotar a Itália por 3 a 2 (parciais 25/23, 23/25, 15/25, 25/17 e 15/11). O resultado garantiu a seleção brasileira na Olimpíada de Paris-2024 com a segunda vaga. A Alemanha venceu o torneio e também se classificou.

Logo após a partida, ainda em quadra, Renan Dal Zotto, que estava muito pressionado pelo desempenho ruim nas últimas competições, anunciou que não será mais o técnico. Atual coordenador, Bernardinho é o mais cotado para assumir até a Olimpíada.

“Eu tomei uma decisão essa semana, falei com a minha esposa. É hora de dar uma pausa. Decisão familiar, vou me afastar da seleção brasileira, mas não do vôlei.



Logo após a vitória por 3 sets a 2, técnico Renan Dal Zotto anunciou que sai do cargo

Uma orientação médica também por tudo o que passei em 2021. Os jogadores não sabem, a comissão técnica não sabe, vou conversar com eles agora no vestiário”, disse o técnico, que se

emocionou bastante após o último ponto.

Renan assumiu a seleção brasileira de vôlei em 2017 e, no período, conquistou apenas um título, da Liga das Nações, em 2021. Entretanto, ele não estava no comando da equipe, pois se recuperava de infecção de covid-19 que o deixou mais de um mês internado em um hospital no Rio.

Na última Olimpíada, Tóquio-2020, o Brasil ficou sem medalha pela primeira vez desde Seul-1988 ao perder para a Argentina.

Flamengo deve voltar a conversar com Gabigol por renovação só em 2024

O contrato de Gabigol com o Flamengo se encerra em dezembro de 2024. O clube procurou o jogador em julho deste ano para começarem a debater a renovação do vínculo, mas ainda não houve um consenso para fecharem um novo acordo. De acordo com o portal “Coluna do Fla”, o atacante

foi para o “fim da fila” e as conversas só devem voltar a acontecer no início do ano que vem.

Um dos motivos para o adiamento das negociações foi a alta pedida salarial do camisa 10 que não agradou a diretoria do Rubro-Negro. O atleta quer um pouco mais de 50% de aumento com

relação ao seus atuais proventos.

Cabe destacar que o clube prioriza a renovação de Bruno Henrique e Everton Ribeiro, que possuem contrato até o final de 2023 e já podem assinar pré-contrato com outro clube.

Gabigol é um dos principais destaques do Fla-

mengo e conquistou 11 títulos desde a sua chegada, em 2019. O atacante soma 151 gols em 261 partidas disputadas pelo Rubro-Negro. Em 2023, o jogador não repete suas boas atuações de outras temporadas e tem sido bastante criticado pela torcida. Em 51 jogos marcou 20 gols e deu quatro assistências.

Contrato de atacante se encerra em dezembro do ano que vem

