

## PEC do Voto Impresso será analisada no plenário da Câmara

### Sindicato de bares orienta empregador a demitir quem recusar vacina

Página 3

### Mais agressiva, variante P1 pode ser contida com lockdown e vacinação

Página 4

### Milhares fogem na Grécia por causa de incêndios florestais

A polícia foi de porta em porta na sexta-feira (6) pedindo às pessoas que deixassem suas casas no norte de Atenas, e equipes de emergência passaram dificuldade para impedir que incêndios florestais se alastrassem por mais cidades enquanto ventos abrasadores atacam as chamas em toda a Grécia pelo quarto dia seguido.

A Grécia, como a maior parte do resto da Europa, está enfrentando um clima extremo neste verão. Uma onda de calor de uma semana – a pior em 30 anos – desencadeou incêndios florestais simultâneos em muitas partes do país, queimando casas e matando animais conforme as chamas varrem milhares de hectares de terra.

Ao menos 56 incêndios ativos ardiaram no país nesta sexta-feira, do Peloponesso, no oeste, à ilha de Evia, próxima de Atenas, onde centenas de pessoas tiveram que ser retiradas de barco enquanto o fogo incinerava florestas até chegar na costa. **Página 3**

#### Previsão do Tempo

Sábado: Sol com muitas nuvens durante o dia e períodos de céu nublado. Noite com muitas nuvens.



Manhã Tarde Noite

Domingo: Sol com algumas nuvens. Não chove.



Manhã Tarde Noite

Segunda: Sol com algumas nuvens. Não chove.



Manhã Tarde Noite

Fonte: Climatempo

#### DÓLAR

Comercial  
Compra: 5,24  
Venda: 5,24

Turismo  
Compra: 5,15  
Venda: 5,40

#### EURO

Compra: 6,16  
Venda: 6,16

### 1ª Delegacia de Defesa da Mulher do país completa 36 anos em São Paulo



Foto: Alexandre Cavalcanti/Agência

Na sexta-feira (6), a 1ª Delegacia de Polícia de Defesa da Mulher (DDM) do país completa 36 anos de atuação no centro da capital paulista. Criada em

1985, o surgimento desta especializada foi essencial para a ampliação de unidades específicas para a proteção de pessoas de identidade de gênero feminino,

crianças e adolescentes.

Com isso, atualmente o Estado de São Paulo conta com 138 DDMs espalhadas por todas as regiões. **Página 2**

O presidente da Câmara, deputado Arthur Lira (PP-AL), anunciou em pronunciamento na sexta-feira (6) que a Proposta de Emenda à Constituição (PEC) 135/19, que torna obrigatório o voto impresso, será levada para votação no plenário da Casa.

“O voto impresso está pautando o Brasil. Não é justo com o país e com o que a Câmara dos Deputados tem feito para enfrentar os grandes problemas do Brasil desde que assumi a presidência desta Casa”, afirmou o deputado.

Segundo Lira, “a disputa já foi longe demais” e tem dividido o país. Dessa forma, apesar de ter sido rejeitada em comissão especial na noite de

quinta-feira (5), a proposta será analisada em plenário pelos 513 deputados.

“Pela tranquilidade das próximas eleições e para que possamos trabalhar em paz até janeiro de 2023, vamos levar a questão do voto impresso para o plenário, onde todos os parlamentares eleitos legitimamente pela urna eletrônica vão decidir. Para quem fala que a democracia está em risco, não há nada mais livre, amplo e representativo que deixar o plenário manifestar-se”, declarou Lira. “Só assim teremos uma decisão inquestionável e suprema, porque o plenário é nossa última máxima de decisão, a expressão da democracia. E vamos deixá-lo decidir”. **Página 4**

### Mutirão “Encontre o seu Pai no Poupatempo” será realizado no fim de semana

O Poupatempo realiza neste sábado, 7 de agosto, durante o funcionamento dos postos em todo o Estado, o segundo mutirão “Encontre o Seu Pai no Poupatempo” para reconhecimento de paternidade. A ação, que também foi realizada em 2019, em comemoração ao Dia dos Pais, conta com a parceria da Secretaria da Justiça e Cidadania do Estado, por meio do Instituto de

Medicina Social e de Criminologia (Imesc) e do Ministério Público do Estado de São Paulo. O objetivo é facilitar o processo de inclusão da paternidade no documento de pessoas que ainda não foram reconhecidas legalmente. No Poupatempo da Sé, no centro da capital paulista, também será oferecido testes gratuitos de DNA para a confirmação de paternidade. **Página 2**

### Covid-19:

Segundo o Ministério da Saúde, o número de pessoas recuperadas da Covid-19 chega a 18.868.302. O número total de mortos é de 561.762, e nas últimas 24hrs foram registradas 1.056 novas mortes por conta da doença. A soma total de casos desde o início da pandemia é de 20.108.746.

## Esporte

### Motovelocidade retorna este final de semana na Áustria

Nesse final de semana o motociclismo retornará às pistas na Áustria, mas não será um final de semana comum. O dia 5 de agosto de 2021 será lembrado pelo dia em que Valentino Rossi, nove vezes campeão do mundo, anunciou sua retirada das pistas no motociclismo. “Infelizmente foi uma difícil decisão, mas será a última temporada como piloto da MotoGP. É um momento muito triste saber que eu não corrierei mais de moto, algo que tenho feito pelos últimos quase 30 anos. Foi uma longa jornada que eu me diverti muito”. **Página 7**



Foto: Motocross  
Valentino Rossi anuncia sua retirada

### Enduro Dia dos Pais: Equipe Cebola's Racing tentará bicampeonato



Foto: Divulgação

Com estratégia inteligente e ousada e pilotagem precisa de todos os seus pilotos, a Cebola's Racing venceu espetacularmente o Enduro Dia dos Pais no ano passado. Agora, a equipe volta ao Kartódromo Granja Viana (Cotia/SP) neste domingo (8), a partir das 8 horas, para tentar a segunda vitória consecutiva depois de três horas de prova. **Página 7**

Trio da Cebola's Racing liderando o Enduro Dia dos Pais 2020

### Números revelam a cara do Sertões 2021

Os números são decisivos para definir o vencedor do Sertões. Afinal, são eles que expressam o tempo gasto nos estágios cronometrados e premiam quem completa o percurso mais rápido. Mas também servem para mostrar a cara da edição 2021 do maior rally das Américas e ajudam a contar uma história que

começa a ser escrita no próximo dia 13, em Pira (RN) e termina dia 22/08, em Tamandaré (PE). A começar pelos números do percurso total: 3.615 km, dos quais 2.202 cronometrados (60%), atravessando sete estados do Nordeste (RN, PB, PE, PI, BA, AL, CE) e nove cidades. **Página 7**

### TÓQUIO 2020

### Seleção feminina vence Coréia do Sul e está na final



Foto: Divulgação

Bloqueio triplo do Brasil contra Coréia do Sul

A seleção brasileira feminina de vôlei está na decisão dos Jogos de Tóquio. Na sexta-feira (6), o Brasil venceu a semifinal contra a Coréia do Sul por 3 sets a 0 (25/16, 25/16 e 25/16), na Ariake Arena, no Japão.

A equipe do treinador José Roberto Guimarães chega na decisão invicta com sete vitórias em sete partidas. A seleção feminina busca o terceiro ouro olímpico da sua história. **Página 7**

# 1ª Delegacia de Defesa da Mulher do país completa 36 anos em SP

Na sexta-feira (6), a 1ª Delegacia de Polícia de Defesa da Mulher (DDM) do país completa 36 anos de atuação no centro da capital paulista. Criada em 1985, o surgimento desta especializada foi essencial para a ampliação de unidades específicas para a proteção de pessoas de identidade de gênero feminino, crianças e adolescentes. Com isso, atualmente o Estado de São Paulo conta com 138 DDMs espalhadas por todas as regiões, levando mais segurança quando o assunto é violência doméstica ou familiar e infrações contra a dignidade sexual.

Apesar de todas as delegacias do território paulista estarem aptas a atenderem crimes desta

natureza e contra esses públicos, a criação de DDMs proporcionou uma estrutura mais acolhedora para que as vítimas se sintam confortáveis para realizar as denúncias, solicitem medidas protetivas de urgência contra os autores e tenham respaldo psicológico para enfrentar a situação de violência.

Justamente pela necessidade de proteção constante às mulheres vítimas de violência, algumas dessas unidades especializadas possuem atendimento ininterrupto – uma iniciativa que também foi iniciada com a 1ª DDM da Capital. Além dela, outras nove unidades passaram a atender ininterruptamente na atual gestão, beneficiando as zonas

norte, sul, leste e oeste de São Paulo, além das cidades de Campinas, Santos e Sorocaba.

De janeiro a junho deste ano, todas as DDMs do Estado registraram mais de 69,7 mil boletins de ocorrências, realizaram mais de 4,1 mil prisões e solicitaram mais de 25,6 mil medidas protetivas de urgência.

## Nova sede da 1ª DDM

A 1ª DDM da cidade de São Paulo funciona na Rua Vieira Ravasco, nº 26, no bairro Cambuci, no centro da capital paulista. A atual sede, localizada no

interior da Casa da Mulher Brasileira, foi inaugurada em 2019, ampliando o espaço da unidade especializada e reunindo os principais atores e serviços especializados e multidisciplinares de atendimento à vítima, com o objetivo de minimizar o sofrimento e efetivamente ajudar as vítimas a romper o ciclo de violência.

## DDM Online

Os avanços no enfrentamento da violência doméstica e infrações contra a dignidade sexual, conseguidos a partir da criação da 1ª DDM do país, também

permitiram um salto ainda maior para o território paulista, no ano passado, quando começou a pandemia. Com o isolamento social e a necessidade de a população ficar em casa para evitar a disseminação do novo coronavírus, as vítimas passaram a conviver mais tempo com seus agressores, levando à Polícia Civil criar a DDM Online.

Essa estrutura passou a funcionar em abril de 2020 com a inclusão da “Violência Doméstica contra Mulher” no rol de crimes que podem ser registrados pela Delegacia Eletrônica.

Nestes casos, basta que a vítima tenha acesso a um dispositivo conectado à internet para comunicar os fatos à Polícia Civil. A DDM online se encontra instalada no 19º andar do Palácio da Polícia Civil, no centro de São Paulo, e funciona 24 horas, contando com 86 funcionários, sendo seis Delegadas de Polícia. Em seu primeiro ano de funcionamento, a unidade registrou mais de 24 mil boletins eletrônicos. Se considerarmos sua produtividade desde a criação até julho deste ano, já foram realizados 34.115 B.O.s.

## Secretarias do Turismo e Educação lançam eletivas de turismo no ensino público

A Secretária de Turismo e Viagens do Estado de São Paulo (Setur-SP) e a Secretária da Educação (Seduc-SP) lançaram na sexta-feira (06), as Eletivas de Turismo do Programa Inova Educação para os alunos da rede pública estadual. O anúncio será feito em live às 12h00 com a presença de Vinicius Lummerz, Secretário de Turismo do Estado. O objetivo é incentivar o

turismo e os benefícios que ele traz para a nova geração, com o cuidado com o meio ambiente e a diversidade social e cultural. O setor do turismo também tem uma grande importância na economia, foi responsável por 7,7% do PIB do país e 9,3% do Estado em 2019.

“É fundamental que uma nova geração de jovens perceba todo o potencial do turismo

mo e se volte para as carreiras que estão associadas à sua cadeia produtiva”, disse o Secretário de Turismo, Vinicius Lummerz.

As eletivas estão divididas em três disciplinas: o Expresso Turístico para o 6º e 7º ano, Turismo de Natureza e Aventura para o 8º e 9º ano e Redes Turísticas para o ensino médio. O Expresso Turístico será uma introdução ao

turismo, apresentando quais os tipos de atrativos turísticos, além do reconhecimento ao turismo local. O Turismo de Natureza e Aventura será dedicado ao conhecimento ambiental, com um processo pedagógico que inclui jogos e desafios. Já o Redes Turísticas será focado na prática, estimulando o empreendedorismo e o conhecimento sobre as redes de turismo.

**CESAR NETO**  
www.cesarneto.com



### CÂMARA (São Paulo)

Ex-deputado federal, o agora vereador Faria de Sá (PP) é tratado como um “pai” de muitos homens e mulheres que ele ajudou a conseguir a aposentadoria

### PREFEITURA (São Paulo)

84º dia no cargo. Após o falecimento do Bruno Covas, o prefeito Ricardo Nunes passou a tratar o Tomás Covas como se fosse irmão do seu filho Ricardinho

### ASSEMBLEIA (São Paulo)

Advogado e deputado Ricardo Mellão (Novo) considera que está escrevendo a história da sequência do mandato do pai, o jornalista e artista João Mellão

### GOVERNO (São Paulo)

João Doria (PSDB) homenageia a memória do seu pai - João Doria Neto - deputado federal (PDC - Bahia) que foi cassado pelo governo militar em abril 1964

### CONGRESSO (Brasil)

Filho do vereador e presidente da Câmara paulista, Alexandre Leite (DEM) tá lembrando que teve o pai como professor do deputado federal que hoje é

### PRESIDÊNCIA (Brasil)

Os Irmãos Flávio (senador pelo Rio), Eduardo (deputado federal por SP) e Carlos (vereador no Rio) tão com o pai - presidente Bolsonaro - pro que der e vier

### PARTIDOS (Brasil)

Muitos dos atuais 33 partidos políticos brasileiros são tão familiares, que vários de seus donos são tratados como verdadeiros pais (pros filhos nos Estados)

### JUSTIÇAS (Brasil)

Barroso segue sendo xingado pelo Bolsonaro, em função do caso das urnas eletrônicas. Por conta da religião judaica, não deixará de ser patriarca da família

### MÍDIA

A coluna de política do jornalista - Cesar Neto - é publicada na imprensa (São Paulo - Brasil) desde 1993. Na Internet desde 1996, o site - cesarneto.com - se tornou referência. Recebeu Medalha Anchieta (Câmara Municipal de São Paulo) e Colar de Honra ao Mérito da Assembleia Legislativa (Estado de São Paulo)

Twitter @cesarnetoreal

cesar@cesarneto.com

## Jornal O DIA S. Paulo

Administração e Redação  
Viaduto 9 de Julho, 180  
1º andar - Sala 12  
CEP: 01050-060  
Fone: 3258-1822

Periodicidade: Diária  
Exemplar do dia: R\$ 3,50  
Jornalista Responsável  
Maria Augusta V. Ferreira  
Mtb. 19.548

Assinatura on-line  
Mensal: R\$ 20,00  
Radiobrás - Agência Brasil  
CEP: 01050-060

Publicidade Legal  
Balanços, Atas e  
Convocações  
R. Albion, 229 - Cj. 113 -  
Lapa  
Telefone: 3832-4488

E-mail: contato@jornalodiasp.com.br  
Site: www.jornalodiasp.com.br

## Covid-19: MS e governo de SP verificam divergências no envio de vacina

O Ministro da Saúde, Marcelo Queiroga, e o secretário de saúde de São Paulo, Jean Gorinchteyn, se reuniram na sexta-feira, (6), em Brasília, para apurar as divergências sobre as doses recebidas pelo estado na distribuição de vacinas desta semana. Na quarta-feira (4), o governo de São Paulo oficiou o ministério questionando o lote recebido, que, segundo a administração paulista, seria menor do que o número ao qual o estado teria direito.

Em entrevista a jornalistas após o encontro, o ministro e o

secretário informaram que as equipes técnicas dos governos federal e paulista vão avaliar o cálculo de distribuição de vacinas a São Paulo para averiguar se há necessidade de compensação de um ente federado a outro.

Marcelo Queiroga pontuou que, pelo fato do governo de São Paulo ter acessado lotes de Coronavac do Instituto Butantan sem passar pelo centro de distribuição do Ministério, o estado poderia estar com “devedor” ao Programa Nacional de Imunizações (PNI).

“Lá atrás estava sendo enten-

dido que as vacinas do Instituto Butantan não precisavam ir para o centro de logística para depois ir para o estado de São Paulo. Ia ser forma direta. Em função disso aponta-se que já há uma recepção maior de doses para o estado de São Paulo”, argumentou o titular do ministério da Saúde.

Na quarta-feira (4), gestores do Ministério da Saúde já haviam justificado o envio menor por uma “compensação” que teria afetado, para menos, a quantidade de doses enviada ao estado de São Paulo.

Jean Gorinchteyn disse que o governo paulista foi pego de surpresa com o quantitativo enviado. Ele defendeu que, caso os números confirmem a indicação do ministério de que São Paulo estaria “devido ao PNI”, a compensação seja feita de forma escalonada.

“Se estes dados estiverem reais e efetivos possa haver um desconto gradual, não tão abrupto como o que ocorreu para que não tenhamos nenhum prejuízo, especialmente em grupos como adolescentes como comorbidades”, disse. (Agência Brasil)

## Mutirão “Encontre o seu Pai no Poupatempo” será realizado no fim de semana

O Poupatempo realiza neste sábado, 7 de agosto, durante o funcionamento dos postos em todo o Estado, o segundo mutirão “Encontre o Seu Pai no Poupatempo” para reconhecimento de paternidade. A ação, que também foi realizada em 2019, em comemoração ao Dia dos Pais, conta com a parceria da Secretaria da Justiça e Cidadania do Estado, por meio do Instituto de Medicina Social e de Criminologia (Imesc) e do Ministério Público do Estado de São Paulo. O objetivo é facilitar o processo de inclusão da paternidade de no documento de pessoas que ainda não foram reconhecidas legalmente.

No Poupatempo da Sé, no centro da capital paulista, também será oferecido testes gratuitos de DNA para a confirmação de paternidade. Os atendimentos serão oferecidos na área externa, numa tenda montada exclusivamente para a ação, por ordem de chegada, sem necessidade de agendamento prévio, respeitando todos os protocolos sanitários e de segurança, como distanciamento social, uso de máscara e utilização de álcool em gel.

“Queremos garantir aos cidadãos o direito básico de serem reconhecidos pelos pais biológicos e de terem a paternidade

em seus documentos pessoais. A data chama atenção para o belíssimo projeto que acontece o ano inteiro em todos os postos do Poupatempo, mas que teve queda na procura durante a pandemia do coronavírus”, explica Murilo Macedo, diretor de Prodesp.

“Este é um programa que, uma vez um filho sendo reconhecido, seus direitos ampliam, inclusive o direito à herança, além de resgatar a dignidade deste indivíduo, entre muitos outros benefícios”, ressaltou o secretário de Estado da Justiça e Cidadania e superintendente do Imesc, Fernando José da Costa.

Para fazer a inscrição é necessário que todos os envolvidos – filho(a), mãe e suposto pai – estejam de acordo com a realização do exame e se comprometam a comparecer juntos na coleta. Também deverão apresentar documento original com foto e certidão de nascimento (válida apenas para menores de 18 anos); presença simultânea do (os) autor (es), da mãe e do suposto pai, ou de todos os envolvidos; na hipótese de qualquer uma das partes ser absolutamente incapaz, deverá estar representada ou assistida na forma da lei, apresentando documento comprobatório de sua condição;

do Estado de São Paulo.

Aqueles que desejarem o reconhecimento de paternidade e não estiverem acompanhados do suposto pai, poderão realizar o atendimento e dar continuidade ao processo junto ao Ministério Público e Defensoria Pública do Estado.

Desde o lançamento do programa “Encontre Seu Pai Aqui”, em novembro de 2016, mais de 11,7 mil solicitações já foram registradas pelo Poupatempo. Dessas, 7,2 mil foram em unidades da capital paulista, 2,8 mil no interior, 1,5 mil na Grande São Paulo e 100 no litoral.

### Quem pode participar

Para dar entrada ao processo de identificação de paternidade é necessário seguir alguns requisitos:

– comparecer munido de documento de identificação original com foto ou certidão de nascimento (válida apenas para menores de 18 anos);

– presença simultânea do (os) autor (es), da mãe e do suposto pai, ou de todos os envolvidos;

– na hipótese de qualquer uma das partes ser absolutamente incapaz, deverá estar representada ou assistida na forma da lei, apresentando documento comprobatório de sua condição;

### Como funciona o “Encontre Seu Pai Aqui”

A solicitação (Termo de Indicação de Paternidade) disponível no portal www.poupatempo.sp.gov.br deve ser preenchida e entregue nas unidades do Poupatempo por alguém com mais de 18 anos e pode beneficiar pessoas de qualquer idade. Para simplificar o processo e evitar cobrança de taxas judiciais nos cartórios, o requerente pode declarar-se incapaz de arcar com as despesas do processo. É necessário apresentar documento de identificação e cópia.

Depois de digitalizar o formulário e as cópias dos documentos, o Poupatempo enviará o material por e-mail para o Ministério Público (MP). A partir daí, o promotor de Justiça competente, se o pai for localizado e voluntariamente concordar, providenciará a averbação e a extração de uma nova Certidão de Nascimento, que será entregue ao interessado num prazo estipulado pelo MP. Caso o pai não seja encontrado, não faça o reconhecimento ou tenha dúvidas sobre a paternidade, o promotor poderá encaminhar o interessado a um serviço de assistência judiciária (Defensoria, facultades de Direito, serviços municipais).

Lembre sempre de lavar as mãos

# Falta de peças provoca queda na produção de veículos em julho

A produção de veículos se retraiu 4,2% em julho na comparação com o mesmo mês de 2020. Segundo balanço divulgado na sexta-feira (6) pela Associação Nacional dos Fabricantes de Veículos Automotores (Anfavea), foram fabricadas 163,6 mil em julho, enquanto no mesmo mês do ano passado a produção ficou em 170,7 mil veículos.

O presidente da Anfavea, Luiz Carlos Moraes, atribuiu a queda na produção, que já vinha acontecendo em junho, à interrupção das linhas de montagem em várias fábricas pela falta de componentes, especialmente os semicondutores. "Várias fábricas parando por semanas ou dias têm impactado de forma bem forte", disse durante a apresentação dos dados.

Os semicondutores são materiais usados nas partes eletrônicas dos veículos. Esse tipo de

material enfrenta uma crise mundial de demanda a partir da queda de fabricação ocasionada pela pandemia da covid-19.

No acumulado dos sete primeiros meses do ano, no entanto, a produção de veículos registrou alta de 45,8% em relação ao período de janeiro a julho de 2020, com a montagem de 1,3 milhão de unidades. Moraes ponderou que o crescimento expressivo é a partir de uma base comparativa baixa, uma vez que no primeiro semestre do ano passado sofreu os impactos das restrições provocadas pela pandemia da covid-19. "Esse crescimento tem que ser contextualizado porque nós ficamos vários meses parados [no ano passado] por conta da pandemia", ressaltou.

## Vendas

As vendas de veículos novos

nacionais tiveram uma retração de 3% em julho na comparação com o mesmo mês de 2020, com o emplacamento de 150,9 mil unidades. Nos primeiros sete meses de 2021, foram licenciados 1,11 milhão, o que representa um crescimento de 28,6% nas vendas em relação ao período de janeiro a julho do ano passado.

Os automóveis e veículos comerciais leves registram queda de 4,5% nas vendas de julho sobre o mesmo mês do ano passado, com 138,6 mil unidades licenciadas. No período de janeiro a julho, entretanto, o segmento tem alta de 27,6%, com o emplacamento de 1,04 milhão de automóveis e veículos comerciais leves.

Os caminhões tiveram alta nas vendas de 21,9% de julho em comparação com o mesmo mês de 2020, com o emplacamento

de 11,1 mil unidades. No acumulado de janeiro a julho, foram vendidas 66,9 mil unidades, o que significa um crescimento de 47,9% em relação aos sete primeiros meses do ano passado.

## Exportações

As vendas de veículos para o exterior tiveram queda de 18,4% em julho em relação às exportações no mesmo mês de 2020. Foram exportadas em julho 23,7 mil unidades e 223,9 mil nos primeiros sete meses do ano. No acumulado do período de janeiro a julho, o número representa um crescimento de 50,7%.

## Emprego

Em julho, as montadoras empregavam 102,7 mil pessoas, 1,2% menos do que o total de postos de trabalho abertos no mesmo mês de 2020. (Agência Brasil)

## INTERNACIONAL

### Milhares fogem na Grécia por causa de incêndios florestais

A polícia foi de porta em porta na sexta-feira (6) pedindo às pessoas que deixassem suas casas no norte de Atenas, e equipes de emergência passavam dificuldade para impedir que incêndios florestais se alastrassem por mais cidades enquanto ventos abradadores ataçavam as chamas em toda a Grécia pelo quarto dia seguido.

A Grécia, como a maior parte do resto da Europa, está enfrentando um clima extremo neste verão. Uma onda de calor de uma semana – a pior em 30 anos – desencadeou incêndios florestais simultâneos em muitas partes do país, queimando casas e matando animais conforme as chamas varrem milhares de hectares de terra.

Até menos 56 incêndios ativos ardião no país nesta sexta-feira, do Peloponeso, no oeste, à ilha de Evia, próxima de Atenas, onde centenas de pessoas tiveram que ser retiradas de barco enquanto o fogo incinerava florestas até chegar na costa.

"O incêndio em Ática é perigoso. Ele é imprevisível", disse o chefe da federação grega de bombeiros, Dimitris Stathopoulos, à Skai TV, referindo-se à região mais ampla que inclui a capital do país.

Milhares de pessoas fugiram de casa desde que os incêndios florestais no sopé do Monte Paríthia, situado pouco ao norte de Atenas, voltaram a arder na quinta-feira, e autoridades ordenaram o esvaziamento de vários subúrbios.

Como a atmosfera se aquece devido às emissões maiores de gases de efeito estufa, a superfície oceânica abaixo dela retém mais calor. Um possível colapso do sistema poderia ter consequências graves para o clima do planeta.

Modelos climáticos mostram que a Amoc nunca esteve tão fraca em mais de mil anos. Não se sabe, no entanto, se o enfraquecimento é causado por uma mudança na circulação ou se tem a ver com a perda de estabilidade.

O estudo, publicado no periódico científico Nature Climate Change, diz que a diferença é crucial.

"A perda de estabilidade dinâmica implicaria a aproximação da Amoc de seu patamar crítico, além de uma transição substancial e, na prática, irreversível para o modo fraco, disse Niklas Boers, do Instituto Potsdam de Pesquisa de Impacto Climático e autor do estudo.

Para analisar a temperatura da superfície do mar e os padrões de salinidade do Atlântico, o estudo diz que o enfraquecimento do último século provavelmente está associado à perda de estabilidade. (Agência Brasil)

### Correntes do Atlântico perdem força e indicam mudanças climáticas

O sistema de correntes do Oceano Atlântico, um motor do clima do Hemisfério Norte, pode estar se enfraquecendo a tal ponto que em breve provocará grandes mudanças no clima mundial, alerta estudo divulgado na quinta-feira (5).

A Circulação Meridional de Revolvimento do Atlântico (Amoc) é um sistema amplo de correntes oceânicas que transporta água quente dos trópicos para o Atlântico Norte.

Como a atmosfera se aquece devido às emissões maiores de gases de efeito estufa, a superfície oceânica abaixo dela retém mais calor. Um possível colapso do sistema poderia ter consequências graves para o clima do planeta.

Modelos climáticos mostram que a Amoc nunca esteve tão fraca em mais de mil anos. Não se sabe, no entanto, se o enfraquecimento é causado por uma mudança na circulação ou se tem a ver com a perda de estabilidade.

O estudo, publicado no periódico científico Nature Climate Change, diz que a diferença é crucial.

"A perda de estabilidade dinâmica implicaria a aproximação da Amoc de seu patamar crítico, além de uma transição substancial e, na prática, irreversível para o modo fraco, disse Niklas Boers, do Instituto Potsdam de Pesquisa de Impacto Climático e autor do estudo.

Para analisar a temperatura da superfície do mar e os padrões de salinidade do Atlântico, o estudo diz que o enfraquecimento do último século provavelmente está associado à perda de estabilidade. (Agência Brasil)

### Covid-19: chilenos vacinados com CoronaVac terão dose de reforço

O Chile começará a administrar doses de reforço a pessoas já inoculadas com a CoronaVac, informou o presidente Sebastián Piñera na quinta-feira (5). Estudos mostraram que as duas doses iniciais perdem parte da eficácia depois de alguns meses.

O Chile lançou em fevereiro uma das campanhas de inoculação em massa contra a covid-19 mais rápidas do mundo, e já vacinou totalmente mais de 60% da população, a maior parte com a CoronaVac, do laboratório chinês Sinovac.

"Decidimos iniciar um reforço da vacinação daqueles que já receberam as duas doses da vacina da Sinovac", disse Piñera em pronunciamento pela televisão.

O país começará a administrar uma dose adicional da vacina da Astrazeneca no dia 11 de agosto, iniciando com cidadãos de mais de 55 anos que receberam suas doses antes de 31 de março.

O Chile se junta aos Estados Unidos, à Alemanha e França, desconsiderando um apelo da Organização Mundial da Saúde (OMS) para que não se administrassem vacinas de reforço até mais pessoas de todo o mundo serem vacinadas.

A subsecretária de Saúde chilena, Paula Daza, disse que estudos domésticos e internacionais sugerem que as doses de reforço ajudariam a reforçar a imunidade, mas que o Chile já doua vacinas a seus vizinhos e continuará a auxiliar conforme for necessário.

"Estamos sempre analisando as recomendações e, obviamente, a possibilidade de cooperar com outros países latino-americanos", afirmou.

O número de chilenos mortos pela pandemia está em 35.806, e houve cerca de 1,6 milhão de casos confirmados da doença até agora. (Agência Brasil)

## Operação da PF no Paraná mira acusados de fraudar auxílio emergencial

A Polícia Federal (PF) deflagrou na sexta-feira (6) a Operação Parcela Infinita para combater suspeitas de fraudes no auxílio emergencial, benefício concedido pelo governo federal durante a pandemia de covid-19. Agentes da PF cumpriram dois

mandados de busca e apreensão em Londrina (PR).

Desde maio, a PF investiga um grupo criminoso que teria feito saques fraudulentos do benefício. As investigações realizadas até o momento indicam que os acusados utilizaram os

serviços da funcionária de uma lotérica, que também participa de outros desvios. Na primeira fase da operação, duas pessoas foram presas em flagrante na cidade paranaense.

Os investigadores já identificaram saques irregulares nas

contas de 13 beneficiários do auxílio. O prejuízo aos cofres públicos é de R\$ 15 mil.

Segundo a corporação, as investigações continuam em busca da identificação de outros suspeitos que integram o grupo criminoso. (Agência Brasil)

## Sindicato de bares orienta empregador a demitir quem recusar vacina

O Sindicato de Restaurantes, Bares e Similares de São Paulo (SindResBar-SP) publicou uma nota de esclarecimento em que orienta o empregador a demitir o funcionário que se recusa a tomar vacina contra a covid-19. Segundo a entidade, a nota tem como base as conclusões obtidas pelo grupo de trabalho do Ministério Público do Trabalho sobre a vacinação contra a covid-19.

A exceção é para casos em que seja justificada a recusa por razões médicas. Neste caso, a orientação é para que o funcionário permaneça, de preferência, em trabalho remoto.

Segundo o sindicato, a recusa injustificada do trabalhador em tomar a vacina "pode caracterizar ato faltoso e possibilitar a aplicação de sanções previstas na CLT (Consolidação das Leis do Trabalho) ou em estatuto de natureza jurídica do vínculo de trabalho", afirma o texto.

No entanto, o sindicato alerta que a sanção só deve ocorrer após uma conversa do empregador com o funcionário, em que devem ser informadas a importância da vacinação e as consequências da recusa. "Persistindo a recusa injustificada, o trabalhador deverá ser afastado do ambiente de trabalho, sob pena de colocar em risco a imunização coletiva, e o empregador poderá aplicar sanções disciplinares, inclusive a despedida por justa causa", diz o texto.

Em resposta, o Sintoresp, sindicato de São Paulo que representa os trabalhadores dos hotéis, pousadas, bares e restaurantes e similares, também publicou uma nota de esclarecimento em que afirma ser contra a demissão por justa causa caso os trabalhadores se recusem a tomar a vacina. "O Sintoresp é terminantemente contrário a qualquer atos empresaria-

is ou entendimentos estatais que consubstanciem na demissão por justa causa de trabalhadores que se recusam a se vacinar", diz o texto.

## MPT

No início deste ano, o Ministério Público do Trabalho (MPT) editou uma recomendação interna direcionada aos procuradores. No guia técnico, o MPT definiu que, exceto em situações excepcionais e plenamente justificadas, o trabalhador não pode se negar a ser imunizado.

Para o MPT, a vacinação é uma ferramenta de ação coletiva e alegações de convicção religiosa, filosófica ou política não são justificativas para deixar de tomar a vacina. Para o órgão, a vontade individual não pode se sobrepor ao interesse coletivo.

"Diante de uma pandemia, como a de covid-19, a vacinação individual é premissa para a

imunização coletiva e controle da pandemia. Nesse contexto, se houver recusa injustificada do empregado à vacinação, pode caracterizar ato faltoso, nos termos da legislação. Todavia, a empresa não deve utilizar, de imediato, a pena máxima ou qualquer outra penalidade, sem antes informar ao trabalhador sobre os benefícios da vacina e a importância da vacinação coletiva, além de propiciar-lhe o atendimento médico, com esclarecimentos sobre a eficácia e segurança do imunizante", diz o Ministério Público do Trabalho.

O MPT também esclarece que o empregador deve antes conversar com o trabalhador para entender as razões da recusa. Se for justificado por razões médicas, o órgão esclarece que a empresa deve adotar medidas de proteção ao trabalhador, colocando-o, se possível, em trabalho remoto. (Agência Brasil)

## Guarulhos terá monorailho para interligar terminal à linha do metrô

A construção do monorailho que vai interligar os terminais do Aeroporto Internacional de Guarulhos à Linha 13 – Jade, da Companhia Paulista de Trens Metropolitanos de São Paulo (CPTM), foi anunciada para iniciar em 90 dias. Atualmente, após descer na plataforma de trem é preciso pe-

gar ônibus para se deslocar.

O anúncio foi feito pelo secretário estadual dos Transportes Metropolitanos, Alexandre Baldy, durante palestra para empresários na sede Associação Comercial de São Paulo (ACSP). Segundo ele, a Agência Nacional de Aviação Civil (Anac) aprovou um adi-

tivo esta semana que dá a responsabilidade à concessionária GRU Airport, que administra o terminal.

A concessionária, por sua vez, informou que "o aditamento ao contrato de concessão que dispõe sobre a implantação do projeto de conexão rápida entre a estação da

CPTM e os terminais de passageiros aguarda deliberação por parte da Secretaria Nacional de Aviação Civil".

O secretário disse que a Linha 13 da CPTM vai avançar para o Bairro Bonsucesso, em Guarulhos, com cerca de meio milhão de habitantes. (Agência Brasil)

## Fux e Aras conversam sobre relação entre instituições

O presidente do Supremo Tribunal Federal (STF), Luiz Fux, recebeu na sexta-feira (6) o procurador-geral da República, Augusto Aras, para uma reunião "sobre a relação entre as instituições", conforme nota divulgada pela Procuradoria-Geral da República (PGR).

O encontro durou cerca de 50 minutos e as autoridades deixaram o STF sem falar com a imprensa.

"Considerando o contexto atual, o ministro Fux convidou

Aras para conversar sobre as relações entre o Judiciário e o Ministério Público. Ambos reconheceram a importância do diálogo permanente entre as duas instituições", disse o STF, em nota divulgada poucos minutos após a reunião.

O encontro foi combinado na noite de quinta-feira (5), pouco depois de Fux ter anunciado o cancelamento de uma reunião entre os chefes dos três Poderes que estava sendo articulada para os próximos dias.

A decisão de Fux de desmarcar a reunião entre os chefes de Poderes foi tomada após recentes declarações do presidente Jair Bolsonaro sobre a confiabilidade das urnas eletrônicas e críticas ao presidente do Tribunal Superior Eleitoral (TSE), ministro Luís Roberto Barroso.

No encerramento da sessão plenária de quinta-feira (5), Fux fez um pronunciamento e anunciou que a reunião estava cancelada. O ministro relatou que, em

julho, conversou com Bolsonaro sobre os limites do exercício da liberdade de expressão e o respeito entre os Poderes.

"Diante dessas circunstâncias, o Supremo Tribunal Federal informa que está cancelada a reunião outrora anunciada entre os chefes de Poder, entre eles o presidente da República. O pressuposto do diálogo entre os Poderes é o respeito mútuo entre as instituições e seus integrantes", declarou Fux. (Agência Brasil)

Lembre sempre de lavar as mãos

# Mais agressiva, variante P1 pode ser contida com lockdown e vacinação

## Presidente da Câmara: PEC do Voto Impresso será analisada no plenário

O presidente da Câmara, deputado Arthur Lira (PP-AL), anunciou em pronunciamento na sexta-feira (6) que a Proposta de Emenda à Constituição (PEC) 135/19, que torna obrigatório o voto impresso, será levada para votação no plenário da Casa.

"O voto impresso está pautando o Brasil. Não é justo com o país e com o que a Câmara dos Deputados tem feito para enfrentar os grandes problemas do Brasil desde que assumi a presidência desta Casa", afirmou o deputado.

Segundo Lira, "a disputa já foi longe demais" e tem dividido o país. Dessa forma, apesar de ter sido rejeitada em comissão especial na noite de quinta-feira (5), a proposta será analisada em plenário pelos 513 deputados.

"Pela tranquilidade das próximas eleições e para que possamos trabalhar em paz até janeiro de 2023, vamos levar a questão do voto impresso para o plenário, onde todos os parlamentares eleitos legitimamente pela urna eletrônica vão decidir. Para quem fala que a democracia está em risco, não há nada mais livre, amplo e representativo que deixar o plenário manifestar-se", declarou Lira. "Só assim teremos uma decisão inquestionável e suprema,

porque o plenário é nossa alçada máxima de decisão, a expressão da democracia. E vamos deixá-lo decidir".

O parlamentar argumentou ainda que continuará no caminho da institucionalidade e da defesa da democracia. "Não contem comigo com qualquer movimento que rompa ou macule a independência e a harmonia entre os Poderes, ainda mais como chefe do Poder que mais representa a vontade do povo brasileiro", disse.

A comissão especial da Câmara dos Deputados que analisa a PEC do Voto Impresso rejeitou, por 23 votos a 11, o substitutivo apresentado pelo relator, deputado Filipe Barros (PSL-PR). Apesar de ter sido rejeitado pelo colegiado, o regimento interno da Câmara permite que a matéria seja analisada em plenário.

Com a análise em plenário, a PEC do Voto Impresso precisa ser aprovada por três quintos dos deputados, o correspondente a 308 votos favoráveis, em dois turnos de votação. Caso seja aprovado na Câmara, o texto segue para apreciação do Senado, onde também deve ser analisado em dois turnos e depende da aprovação de, pelo menos, 49 senadores. (Agência Brasil)

A variante P1, hoje denominada Gama e que teve origem no Brasil, é mais agressiva. Essa é a conclusão do estudo desenvolvido em São José do Rio Preto, no interior paulista, por meio de sequenciamento genético e análises epidemiológicas. A mesma pesquisa mostra ainda que lockdown e vacinação são eficientes para conter a mutação do vírus da covid-19.

O trabalho envolveu a Faculdade de Medicina de São José do Rio Preto (Famerp), em parceria com a Universidade Estadual Paulista (Unesp), Universidade de São Paulo (USP), Fundação Bill & Melinda Gates, Universidade de Washington, University of Texas Medical Branch e Secretaria de Saúde de São José do Rio Preto.

"O colapso do sistema de saúde em São José do Rio Preto

não aconteceu. Nós tivemos as UTIs cheias, mas em nenhum momento faltou leito, não teve lotação total e mesmo assim a mortalidade foi muito maior que anteriormente. Isso comprova que ela realmente é uma variante mais grave", explica Maurício Lacerda Nogueira, professor da Famerp.

Ele aponta que já havia suspeita de uma maior agressividade da variante desde o colapso em Manaus. "Mas os autores de estudos em Manaus colocavam que também naquela época havia tido uma total falência do sistema de saúde. Não seria possível atribuir só à P1 uma maior gravidade", relembra.

No município paulista, portanto, a maior transmissibilidade dessa cepa foi associada ao aumento de casos graves (127%) e mortes (162%) em

março e abril de 2021. A vigilância genômica do novo coronavírus é feita no município desde outubro do ano passado. De acordo com os pesquisadores, foram analisados 272 genomas completos. Das 12 linhagens identificadas, a P1 representou 72,4%.

### Lockdown e vacinação

São José do Rio Preto adotou lockdown de quase três semanas no pico da transmissão da variante P1, em março, e o estudo também mostrou a eficácia da medida. A análise foi feita com o cruzamento de dados relativos à taxa de isolamento e dados epidemiológicos, como número de casos, variação genética e número de testes.

"Nós fomos capazes de calcular o R, a taxa de transmissão. E a taxa de transmissão é inver-

samente proporcional ao isolamento social, então quanto menos isolamento maior transmissão e vice-versa", apontou. Segundo o professor, a taxa de transmissão ficou abaixo de 1. "O número de casos estabilizou, com tendência à queda, e isso permitiu que não ocorresse a falência do sistema de saúde, como ocorreu em outros municípios".

Também foi possível constatar a eficácia da vacinação. "Qual a população que já estava vacinada quando a P1 atingiu seu auge? Era quem tinha acima de 70 anos e essa população teve número de mortes e casos graves muito menor que a população que não foi vacinada, mostrando que a vacina realmente protegeu essas pessoas", disse Nogueira. (Agência Brasil)

## Levantamento da CNM mostra situação da vacinação nos municípios

Pesquisa da Confederação Nacional dos Municípios (CNM) sobre a pandemia em 1.328 municípios apontou que mais da metade estão vacinando pessoas na faixa etária abaixo de 30 anos de idade.

Das prefeituras consultadas, 433 (32,6%) estão na faixa de 25 a 29 anos; 240 (18,1%) já estão aplicando vacinas em pessoas de 18 a 24 anos de idade; 392 (29,5%) estão na faixa etária de 30 a 34 anos; 185 (13,9%) estão imunizando pessoas de 35 a 39 anos e 61 (4,6%) ainda não saíram da faixa etária dos 40 a 44 anos de idade.

Entre as prefeituras entrevistadas, 326 disseram ter ficado

sem vacinar contra a covid-19, o equivalente a 24,5% da amostra analisada e 987 (74,3%) não informaram ter passado pelo desabastecimento de imunizantes.

Das cidades que não receberam imunizante, 321 (98,5%) ficaram sem a primeira dose, em 36 (11%) cidades sem vacinas foi registrada a falta da segunda dose. A ausência da primeira e da segunda dose pode ser combatida.

### Casos e mortes

Em 557 (41,9%) municípios houve redução do número de casos da covid-19, em 161 (12,1%) não foram registrados novos casos, em 398 (30%) os

casos se mantiveram estáveis e em 197 (14,8%) ocorreram aumento de casos.

Quanto às mortes, em 801 (60,3%) não foram registrados novos óbitos, em 224 (16,9%) a situação se manteve estável, em 176 (13,3%) houve queda e em 115 (8,7%) foi detectado aumento das vidas perdidas.

### Reabilitação

O levantamento mostrou também que 828 (62,3%) cidades adotam alguma forma de medida de distanciamento ou restrição de horário das atividades não essenciais. Outras 470 (35,4%) responderam não ter lançado mão deste recurso du-

ante a pandemia.

A CNM perguntou aos municípios se implantaram ou pretendem ter serviços de reabilitação para acompanhar pacientes após a recuperação da covid-19, com vistas a avaliar sequelas, por exemplo. Do total dos ouvidos, 1.025 (77,2%) responderam positivamente e 253 (19,1%), negativamente.

Entre aqueles que implantaram esses serviços, 655 (63,9%) o fizeram nas unidades Básicas de Saúde (UBS), 387 (37,8%) em centros especializados, 170 (16,6%) em serviços privados terceirizados e 121 (11,8%) em hospitais municipais. (Agência Brasil)

## Parceria garante pós-graduação da Univesp a profissionais do Prêmio Gestão Escolar 2020

A Universidade Virtual do Estado de São Paulo (Univesp), em parceria com o Prêmio Gestão Escolar (PGE), realizado pelo Conselho Nacional de Secretários da Educação (Consed), União dos Dirigentes Municipais de Educação (Undime) e Organização dos Estados Ibero-americanos para a Educação, a Ciência e a Cultura (OEI-Brasil), oferece a partir de 09 de agosto, o curso lato sensu "Especialização em Educação Digital".

A iniciativa terá como alunos, 522 profissionais selecionados pelo Consed, que atuam em 74 escolas públicas, das 81 vencedoras na etapa regional, do Prêmio Gestão Escolar 2020, localizadas em 65 municípios, espalhados por todos os estados brasileiros. As unidades escolares foram reconhecidas pelas boas práticas adotadas durante a pandemia de Covid-19.

A especialização explora conhecimentos e práticas fundamentais à promoção da educação digital. O curso, destinado a docentes e profissionais que atuam na gestão educacional, possui duração de seis bimestres e oferece duas possibilidades de certificação, ambas com carga horária de 400 horas: "Especialização em Educação Digital: ação gestora para uma atuação inovadora" e "Especialização em Educação Digital: ação docente para uma atuação inovadora".

A matriz curricular foi estabelecida com o objetivo de instrumentalizar profissionais da educação básica em relação aos princípios, metodologias e ferramentas tecnológicas que via-

bilizam o aprendizado digital e promovem melhorias na modalidade de ensino praticada. As disciplinas visam ampliar a qualificação e o letramento digital dos professores e gestores escolares.

São diversas trilhas de formação, entre elas, a comum, que traça metas para familiarizar os estudantes com os princípios de funcionamento da educação digital em uma perspectiva inovadora, e as específicas, voltadas à preparação do gestor no melhor uso das tecnologias, além de convidar o educador para pensar o diálogo e a interação com o discente e os diferentes objetos educacionais diante de uma sociedade cada vez mais conectada.

Para o presidente da Univesp, professor Rodolfo Azevedo, o curso reforça o papel da universidade como uma grande propulsora da educação superior e da distância de qualidade. "Vamos levar especialização para unidades escolares com realidades diferentes, entre elas, rurais, quilombolas e indígenas, em um momento que a educação digital se faz muito necessária. Com a colaboração do Consed e parceria de todos os envolvidos na premiação, podemos contribuir para a transformação social, por meio do conhecimento", ressalta.

### Lives - Início do curso

A Univesp realizará duas transmissões ao vivo, que serão veiculadas pela Univesp TV e YouTube (<https://youtu.be/lfCETLUxte4>). A primeira Live Inaugural de Boas-Vindas aconte-

rá no dia 09/08, às 20h, com as participações do presidente da Univesp, professor Rodolfo Azevedo, da diretora acadêmica, professora Simone Telles, e da representante do Consed e secretária de Estado da Educação, Juventude e Esportes (Seduc), de Tocantins, Adriana da Costa Pereira Aguiar. No dia 16/08, às 19h, será a vez da Aula Magna, ministrada pela professora da Univesp, Mônica Cristina Garbin.

### Prêmio Gestão Escolar (PGE) 2020

O Prêmio Gestão Escolar é uma realização do Consed, Undime e OEI Brasil. Em 2020, foram reconhecidas práticas bem sucedidas das escolas que encontraram soluções durante a pandemia de Covid-19. A edição teve um recorde de inscrições com a participação de 5.212 escolas estaduais e 2.773 escolas municipais. Do total de 7.985 inscritos, 5.984 finalizaram o cadastro e passaram para a etapa de seleção, que escolheu as escolas referências por estado. No total foram 81 escolas vencedoras na etapa regional (três de cada unidade federativa). A grande premiada com "Referência Nacional" foi a Escola Professora Maria de Menezes Guimarães, de Itacuruba, em Pernambuco.

A iniciativa teve o patrocínio da Unesco e da Fundação Itaú para Educação e Cultura. Contou ainda com a parceria da Bett Education, British Council, Embaixada Americana, Fundação Roberto Marinho, Fundação Santillana, Instituto Natura, Ministério da

Educação, Unicef e Univesp.

Mais informações em <https://www.premiogestaoescolar.com.br/>.

### Sobre a Univesp

Criada em 2012, a Universidade Virtual do Estado de São Paulo é uma instituição exclusivamente de educação a distância, mantida pelo Governo do Estado e vinculada à Secretaria de Desenvolvimento Econômico (SDE). Entre seus principais parceiros, destacam-se as universidades USP, Unesp, Unicamp e Centro Paula Souza (CPS).

A Univesp conta com mais de 46 mil alunos e está presente em 374 polos, localizados em 325 municípios, mais de 50% do território paulista, abrangendo 90% da população estadual. Além dos seis cursos oferecidos no vestibular: Letras, Matemática, Pedagogia, Bacharelado em Tecnologia da Informação (BTI), Bacharelado em Ciência de Dados e Engenharia de Computação, a universidade mantém estudantes matriculados em outros cinco: Biologia, Química, Física, Engenharia de Produção e Tecnologia em Gestão Pública (parceria com o CPS).

Os cursos são realizados em ambiente virtual, que garante a interação do estudante com o facilitador, além de disponibilizar videoaulas, bibliotecas digitais e conteúdos pedagógicos. Todas as aulas e documentários podem ser acessados pelo canal oficial no YouTube, que já ultrapassou 1 milhão de inscritos.

## Fiocruz e governo do Ceará fazem acordo para produzir vacina da Covid-19

A Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz) informou na sexta-feira (6) que assinou acordo de cooperação com o governo do Ceará e a Universidade C (Uece) para o desenvolvimento e produção da vacina HH-120-Defenser contra a covid-19.

O projeto começou a ser desenvolvido no Laboratório de Biotecnologia e Biologia Molecular (LBBM) da Uece em abril de 2020. A cooperação "visa a realizar ajustes solicitados pela Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa) na fase de testes em animais, revendo e ampliando resultados", diz a Fiocruz.

Com a conclusão dessa etapa, os pesquisadores poderão enviar a documentação à Anvisa e solicitar autorização para testes em humanos.

O acordo foi assinado na quinta-feira (5) pela presidente da Fiocruz, Nísia Trindade Lima, e pelo governador do Ceará, Camilo Santana. Uma comitiva do

governo do Ceará e da Uece fez uma visita oficial à Fiocruz e conheceu as instalações do Instituto de Tecnologia em Imunobiológicos (Bio-Manguinhos), onde é produzida a vacina a Oxford/AstraZeneca contra covid-19.

Em matéria publicada no site da Universidade Estadual do Ceará em 14 de maio, a coordenadora do LBBM/Uece, professora Izabel Florindo Guedes, explicou que o estudo teve como ponto de partida o conhecimento já existente sobre o coronavírus aviário atenuado, que é semelhante ao SARS-CoV-2 mas não tem potencial para infectar humanos.

"É um vírus não infeccioso para humanos, mas induz a uma resposta de proteção. Faz com que as pessoas desenvolvam anticorpos, neutralizando o SARS-CoV-2, que é um vírus sobre o qual ainda estamos aprendendo", diz a imunologista no texto divulgado pela universidade. (Agência Brasil)

Bíblia Já



[www.biblia-ja.blogspot.com.br](http://www.biblia-ja.blogspot.com.br)

Lembre sempre de lavar as mãos





# Motovelocidade retorna este final de semana na Áustria

Por Jácio Baldi

Nesse final de semana o motociclismo retornará às pistas na Áustria, mas não será um final de semana comum. O dia 5 de agosto de 2021 será lembrado pelo dia em que Valentino Rossi, nove vezes campeão do mundo, anunciou sua retirada das pistas no motociclismo. "Infelizmente foi uma difícil decisão, mas será a última temporada como piloto da MotoGP. É um momento muito triste saber que eu não corrirei mais de moto, algo que tenho feito pelos últimos quase 30 anos. Foi uma longa jornada que eu me diverti muito".

Rossi mudou o campeonato mundial em termos de técnica, comunicação e rituais. Em vinte e seis temporadas foram 9 títulos mundiais (1 na categoria 125cc, 1 na 250cc, 1 na 500cc, 6 na MotoGP); venceu 115 corridas das 423 disputadas; obteve 235 pódios, 65 poles e 96 voltas mais rápidas. Além de ser um grande campeão será lembrado pela teatralização de cada vitória feita de palavras, gestos e objetos emblemáticos ao final de cada vitória, assim como seu jeito de brincar, aquele sorriso zombetei-



Dani Pedrosa

ro e irônico que sempre acompanhava sua figura, mesmo nos momentos mais difíceis de sua carreira. "Sinto-me um pouco triste por não alcançar o décimo título mundial, o perdi duas vezes na última prova" referindo-se aos mundiais de 2006 e 2015 onde foi derrotado por Nicky Hayden e Jorge Lorenzo respectivamente. Muitos ídolos do esporte teceram comentários à carreira de Rossi. Seu arquirrival Max Biaggi comentou que o retiro das pistas não é algo fácil, principalmente após um período tão lon-

go de carreira, como foi o de Rossi, mas que provavelmente suas vitórias amenizaram o amargor dessa data. Biaggi afirmou "Nunca fingimos ser amigos, nem dentro nem fora das pistas, mas tivemos uma das mais belas rivalidades do motociclismo e que faz falta aos nossos fãs. Talvez nos encontremos na frente de uma boa taça de vinho para recordarmos e rirmos um pouco". O cinco vezes campeão do mundo Jorge Lorenzo afirmou que é o fim de uma era e que Rossi é uma lenda ao nível de

Michael Jordan (Basquete), Tiger Woods (Golf), Muhammad Ali (Boxe) e Ayrton Senna (Automobilismo).

O ex-bicampeão, Casey Stoner, postou nas redes sociais, "Você foi, sem dúvida, um dos meus maiores rivais, minhas conquistas foram ainda mais validadas por ter você como rival". Giacomo Agostini, que detém o recorde de títulos no motociclismo, com 15, disse: "É preciso entender que, apesar de ser muito difícil, esse momento chega para todos. Estou feliz que ainda manterei meus records, mas Rossi continuará sendo um campeão único". Marc Márquez disse pensar que Rossi continuaria mais um ano correndo em sua própria equipe e com seu irmão. "Penso que ele trouxe muito para as pistas e motociclismo, nos ensinou muito e foi além buscando novos talentos ao Mundial. Ele tem um carisma natural, é uma lenda". Quando questionado sobre o relacionamento pessoal apenas afirmou que seguiram caminhos diferentes. Dani Pedrosa, atualmente piloto de testes da KTM participará da prova como convidado, a prova na Áustria acontece nesse domingo às 9:00 da manhã.

## Números revelam a cara do Sertões 2021



Roteiro de 3.615km 100% sertão

Os números são decisivos para definir o vencedor do Sertões. Afinal, são eles que expressam o tempo gasto nos estágios cronometrados e premiam quem completa o percurso mais rápido. Mas também servem para mostrar a cara da edição 2021 do maior rally das Américas e ajudam a contar uma história que começa a ser escrita no próximo dia 13, em Pipa (RN) e termina dia 22/08, em Tamandaré (PE). A começar pelos números do percurso total: 3.615 km, dos quais 2.202 cronometrados (60%), atravessando sete estados do Nordeste (RN, PB, PE, PI, BA, AL, CE) e nove cidades.

O desafio será encarado por um número recorde de participantes: 192 veículos (3 quadriciclos; 34 carros, 65 motos e 90 UTVs), com um total de 316 competidores, das cinco regiões do Brasil. Pilotos e navegadores representam 116 cidades de 21 estados e o Distrito Federal. A participação estrangeira é assegurada por nomes de outros sete países – França, Estados Unidos, Portugal, Argentina, Polônia, Paraguai e Guiana Francesa.

Um pelotão variado. O maior contingente se concentra na faixa entre 40 e 50 anos (65%). O mais jovem tem 18 anos e o mais velho 68. Ao todo 14 milhares estarão em ação. Os esportistas são 55 (17% do grid). No extremo oposto, há quem encare o desafio off-road pela 26ª vez em 29 edições: Jean Azevedo (Motos) e Eda Piano (UTV). Coincidência ou não, os dois são os recordistas de títulos do Sertões, já que ambos venceram a prova sete vezes.

A caravana do Sertões 2021 conta com cerca de 1.500 pessoas, o que inclui 300 do staff da organização. E 46 equipes de apoio acompanham os competidores. Números que ajudam a dar uma dimensão do que é hoje uma das principais provas off road do planeta.

**ESTADOS REPRESENTADOS:** 21 – Distrito Federal (Alagoas (5), Amazonas (2), Bahia (21), Ceará (14), Distrito Federal (7), Espírito Santo (1), Goiás (13), Maranhão (5), Minas Gerais (16), Mato Grosso do Sul (2), Mato Grosso (2), Pará (2), Paraíba (1), Pernambuco (11), Piauí (2), Paraná (23), Rio de Janeiro (16), Rio Grande do Norte (9), Rio Grande do Sul (7), Santa Catarina (29), São Paulo (106) e Tocantins (2).

**REGIÕES:** Norte, Nordeste, Centro-Oeste, Sudeste e Sul (NORTE (04 representantes de 3 cidades); AMAZONAS (2); Manaus

PARÁ (2); Altamira e Tailândia

NORDESTE (68 representantes de 20 cidades): ALAGOAS (5): Arapiraca e Maceió

BAHIA (21): Barreiras, Feira de Santana, Lauro de Freitas e Luís Eduardo Magalhães

CEARA (14): Eusébio, Fortaleza e Maranguape

MARANHAO (5): São Luís e Urbano Santos

PARAIBA (1): João Pessoa

PERNAMBUCO (11): Afogados da Gramma, Recife e Santa Maria da Boa Vista

PIAUÍ (2): Floriano e Teresina

RIO GRANDE DO NORTE (9): Açú, Natal e Parangatinhas

CENTRO-OESTE (26 representantes de 16 cidades):

DISTRITO FEDERAL (7): Brasília, Cruzeiro, Guará, Núcleo Bandeirante e Sobradinho

GOIÁS (13): Formosa, Goiânia, Iumbiará, Luziânia, Rio Verde e Vianópolis

MATO GROSSO DO SUL (2): Campo Grande

MATÓ GROSSO (2): Sinop e Sorriso

TOCANTINS (2): Dianópolis e Ponte Alta do Tocantins

SUDESTE (139 representantes de 49 cidades):

ESPÍRITO SANTO (1): Marechal Floriano

MINAS GERAIS (16): Belo Horizonte, Juiz de Fora, Lagoa da Prata, Nova Lima, Pará de Minas, Patos de Minas, Ponte Nova, Ubatuba e Uberlândia

RIO DE JANEIRO (16): Araruama, Maricá, Niterói, Nova Friburgo, Petrópolis e Rio de Janeiro

SÃO PAULO (106): Americana, Arujá, Atibaia, Avaré, Barueri, Botucatu, Campinas, Embu, Holambra, Indaiatuba, Itacemópolis, Itui, Jaboticabal, Jaguariúna, Lavrinhas, Mogi das Cruzes, Mogi Mirim, Monte Alto, Osasco, Pederneras, Piracicaba, Piracicaba, Ribeirão Pires, Ribeirão Preto, Rio Claro, Salto, Santana de Parnaíba, São Bernardo do Campo, São José dos Campos, São Paulo, Taubaté e Vinhedo

SUL (59 representantes de 28 cidades):

PARANÁ (23): Apucarana, Cascavel, Castro, Curitiba, Londrina, Pinhais e Rio Negro

RIO GRANDE DO SUL (7): Caxias do Sul, Erechim, Porto Alegre e Santa Cruz do Sul

SANTA CATARINA (29): Balneário Camboriú, Biguaçu, Blumenau, Brusque, Capivari de Baixo, Chapecó, Florianópolis, Indaial, Itapoá, Jaraguá do Sul, Joinville, Luiz Alves, Palhoça, Piratuba, São Bento do Sul, São José e São Ludgero.

## Enduro Dia dos Pais: Equipe Cebola's Racing tentará bicampeonato



Marco Vêrga

Com estratégia inteligente e ousada e pilotagem precisa de

todos os seus pilotos, a Cebola's Racing venceu espetacularmente

te o Enduro Dia dos Pais no ano passado. Agora, a equipe volta ao Kartódromo Granja Viana (Cotia/SP) neste domingo (8), a partir das 8 horas, para tentar a segunda vitória consecutiva depois de três horas de prova.

"Em 2020 eu quis montar uma equipe vencedora e alcançamos o objetivo com um resultado espetacular, com a vitória, segunda vitória consecutiva depois de três horas de prova. Para este ano, acho que estamos mais preparados ainda, e o objetivo é repetir a dose", planeja o piloto e empresário Rogério 'Cebola' Cardoso, idealizador do time.

A Cebola's Racing irá participar do 4º Enduro Dia dos Pais com 3 karts, que serão comandados por Alberto Otazú, Anthony Peperone, Ginelei Júlio, Ryan Nishioka, Rodrigo CVV e Rogério Cebola.

"Vamos com três karts e todos se ajudando, como no ano passado. O importante é esta união para buscar mais uma vitória para a Cebola's Racing", comenta Alberto Otazú (Imab Metalúrgica/Speed Truck/Rolley Ball/No Fire/Cardoso Funilaria/Concept Kart), responsável por receber a bandeirada na primeira posição em 2020.

O Jornal O DIA SP também vai estar representado na prova com dois karts, o primeiro com Marco Vêrga, Miguel Sacramento e Guto Oliveira e o segundo com Valdo Gregório (Nêne) e seus filhos João Vitor e João Gabriel.

O Enduro do Dia dos Pais é organizado pelo quarto ano consecutivo pela ACKA – Associação dos Campeonatos de Kart Amador.

### TÓQUIO 2020

## Seleção feminina vence Coréia do Sul e está na final

A seleção brasileira feminina de vôlei está na decisão dos Jogos de Tóquio. Na sexta-feira (6), o Brasil venceu a semifinal contra a Coréia do Sul por 3 sets a 0 (25/16, 25/16 e 25/16), na Ariake Arena, no Japão. A equipe do treinador José Roberto Guimarães chegou na decisão invicta com sete vitórias em sete partidas. A seleção feminina busca o terceiro ouro olímpico da sua história.

Na decisão, o Brasil terá como adversário os Estados Unidos. O time verde e amarelo jogará com as norte-americanas à 1h30 da madrugada deste domingo (8) com transmissão ao vivo da TV Globo e dos canais SporTV.

A ponteira Fernanda Garay foi a maior pontuadora do confronto, com 17 acertos. Companhia de posição de Garay, Gabi também se destacou, com

12 pontos. Ao final do duelo, Garay falou da emoção de chegar na segunda final olímpica da sua carreira. "A central Carol ressaltou a união do grupo brasileiro para chegar na final olímpica. "Esse grupo está de parabéns e foi muito fechado desde o início. Nosso dia a dia é muito forte, treinamos e nos dedicamos bastante. É a primeira final olímpica de muitas por aqui e queremos o ouro. Vamos baixar a adrenalina e estudar muito os Estados Unidos", explicou Carol.

A levantadora Macris destacou a felicidade de estar vivendo um momento único na vida de qualquer atleta. "É um prazer enorme estar dentro de quadra disputando uma semifinal olímpica. Tenho que agradecer muito a Deus pela oportunidade de estar com esse grupo que tem uma



Fernanda Garay marcou 17 pontos

energia muito boa. Tenho certeza que vamos continuar dando todo o nosso coração nessa final. Todo o time está de parabéns e é incrível viver tudo isso", afirmou Macris.

Na última edição dos Jogos, no Rio, em 2016, a seleção feminina ficou em quinto lugar. O Brasil tem dois ouros e dois bronzes no feminino nos Jogos Olímpicos.

# Weal

PRODUTOS DE BEM ESTAR

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO  
**eko7**  
DIGA SIM À VIDA

(11) 99653-7522

Para você que sofre de insônia, enxaqueca, dores nas costas e deseja melhor noite de sono, melhor qualidade de vida e saúde através do desenvolvimento sustentável de produtos que promovem bem-estar para pessoas que buscam longevidade, nós temos uma solução para lhe oferecer.



## Nacionais

# Toyota Corolla Cross Special Edition

Com mais de 10 mil unidades vendidas no mercado brasileiro desde o lançamento, em março deste ano, a Toyota do Brasil celebra o sucesso de seu mais novo SUV com edição limitada da versão Special Edition do Corolla Cross. O modelo já pode ser encontrado nas concessionárias Toyota com preço sugerido de R\$ 192.690 (Preço base Brasília).

Baseado na versão topo de linha, XRX Hybrid, o SUV da marca traz equipamentos exclusivos como carregador por indução para celular (wireless charger) e alguns acessórios, tais como estribo lateral, soleira nas portas e bandeja do porta-malas.

A edição especial do SUV incorpora ainda uma extensa lista de itens para o conforto, conveniência e segurança que reforçam sua posição como um dos modelos mais completos de sua categoria.

Com um pacote robusto de tecnologias, o modelo conta com ar-condicionado digital automático Dual Zone com sistema S-Flow e duto traseiro, banco do motorista com regulagem de altura, distância, inclinação do encosto e inclinação do assento, direção eletroassistida progressiva (EPS) e teto solar elétrico com função anti-furto, além de espelhos retrovisores externos elétricos e rebatimento automático ao fechar o veículo e pisca integrado, rack de teto longitudinal.

Em termos de equipamentos, o modelo conta com computador de bordo com tela TFT de 4,2" de alta resolução, sistema de áudio central multimídia Toyota Play com tela sensível ao toque de 8", com Bluetooth e conexão para smartphones e tablets compatíveis com Android Auto e Apple CarPlay.

O painel de instrumentos possui uma tela de TFT digital colorida de 7" no centro do painel, exibindo o velocímetro e informações do computador de bordo. Enquanto o semicírculo do lado esquerdo possui um indicador do sistema híbrido, no lado direito é possível visualizar a informação de combustível e temperatura do motor.

A edição especial do novo utilitário da Toyota conta com as mais recentes tecnologias em segurança ativa e passiva, proporcionando a máxima tranquilidade e confiança aos seus proprietários em qualquer situação de condução.

Com o Corolla Cross Special Edition, a marca reforça sua tradição de manter máxima atenção com a segurança de seus clientes e oferece de série na versão o seu pacote completo de segurança ativa Toyota Safety Sense (TSS), que auxilia o motorista a ter uma condução mais segura e mitigar situações de riscos. Este sistema conta com um radar de ondas milimétricas combinado com uma câmera monocular para detectar uma



variedade de perigos e alertar o motorista. As tecnologias disponíveis são: Sistema de Pré-Colisão Frontal (PCS); Sistema de Assistência de Permanência de Faixa (LTA); Faróis altos automáticos (AHB); Controle de Cruzeiro Adaptativo (ACC). Já o pacote de segurança passiva inclui sete airbags (dois frontais, dois laterais, dois

de cortina e um de joelho para o motorista), câmera de ré com projeção na central multimídia, controle eletrônico de estabilidade (VSC), controle eletrônico de tração (TRC), sistema de assistência ao arranque em subida (HAC), sensor de estacionamento traseiro, faróis com acendimento automático e ajuste de altura elétrico, faróis de neblina dianteiros em LED, luz de frenagem emergencial automática, alarme volumétrico e sistema universal ISOFIX para fixação de cadeirinhas no banco traseiro com ancoragem de três pontos.

O modelo também vem equipado com sensor de estacionamento dianteiro, Alerta de Ponto Cego e o Alerta de Tráfego Traseiro (RCTA), o que possibilita manobras mais seguras em situações com ângulo de visão pre-

### judicado.

#### Experiência ao volante

Com um conceito urbano focado na robustez e elegância, sem perder o conforto, o Corolla Cross Special Edition entrega uma experiência diferenciada de condução, devido à altura elevada do ponto de visão (120 mm mais alta do que o Corolla sedã) e os espelhos retrovisores montados nos painéis das portas, os ocupantes têm um amplo ângulo de visibilidade digno de um SUV. A plataforma GA-C, baseada na filosofia TNGA, garante conforto e segurança, enquanto o sistema híbrido oferece silêncio a bordo e economia de combustível.

Equipado com um motor 1.8L VVT-i 16V de ciclo Atkinson Flex, com 101 cv de potência a 5.200 giros quando abastecido com etanol, e 98 cv também a 5.200 rpm, quando abastecido com gasolina, e 14,5 kgf.m de torque a 3.600 rpm (abastecido com etanol ou gasolina). O conjunto ainda conta com dois motores elétricos (MG1 e MG2) de 72 cv de potência e 16,6 kgf.m de torque, garantindo aceleração suave, excelente consumo e conforto ao rodar em qualquer tipo de condução.

O Corolla Cross possui sistema de freios regenerativos, que acumula a energia cinética gerada pelas frenagens e a transforma em energia elétrica, alimentando a bateria híbrida. Isso garante maior autonomia ao modelo no modo elétrico, também contribuindo para economia de combustível.

Sobre esse tema, segundo o INMETRO, o Corolla Cross híbrido é capaz de rodar 13,9 km/l na estrada e 17 km/l na cidade quando abastecido com gasolina. Com etanol, o modelo roda 9,6 km/l na estrada e 11,8 km/l na cidade.

## Importados

# Jaguar I-Pace 2021 mais



O Jaguar I-Pace – o primeiro SUV premium 100% elétrico do mundo e pioneiro na eletrificação no Brasil no segmento – estreia sua nova versão 2021, totalmente aprimorada e com um novo sistema de infotretentimento, o PIVI Pro, além de capacidade de carregamento mais rápido, facilitando ainda mais o uso de um carro elétrico na cidade e na estrada.

O modelo inglês chega ao mercado brasileiro com 5 anos de garantia, além dos 8 anos ou 160 mil km para a garantia da bateria e as três primeiras manutenções gratuitas. Os preços do I-Pace 2021 começam em R\$ 621.850, em versão única SE. O preço com o pacote Brasil sugerido é R\$ 639.950.

Com dois motores elétricos projetados pela Jaguar, um em cada eixo, o conjunto propulsor gera 400 cv de potência e 69,5 kgf.m de torque. Com isso aliado à construção de alumínio e baixo centro de gravidade, o I-Pace oferece um equilíbrio inigualável de desempenho de tração integral, refinamento, luxo e agilidade – juntamente com excelente autonomia e usabilidade diária no mundo real. Tão intuitivo como um smartphone, o

veículo é o primeiro Jaguar a ter o novo sistema de infotretentimento. Rápido e responsivo, conta com navegação para carros elétricos aprimorada, mostrando as estações de carregamento mais próximas, sua disponibilidade de uso e até quanto tempo levará para o veículo carregar.

O I-Pace 2021 também recebeu uma melhoria no sistema de carregamento a bordo, agora com 11 kW, permitindo que os clientes desfrutem de um carregamento significativamente mais rápido. Quando conectado a um wallbox de 11 kW, a bateria ganha até 53 km de autonomia por hora, enquanto uma carga completa leva apenas 8,6 horas – ideal para carregamento noturno em casa – de acordo com verificação WLTP.

Ao carregar em estações de carregamento públicas, um carregador de 50 kW adicionará 63 km em 15 minutos, enquanto um carregador de 100 kW somará 127 km durante o mesmo período.

Com foco no bem-estar dos ocupantes, o I-Pace está equipado com novo sistema de ionização do ar, com filtragem PM2,5, que captura partículas aéreas ultrafinas e alérgenos, aumentando a qualidade do ar. O siste-

ma pode, inclusive, filtrar o ar da cabine antes de uma viagem começando usando o sistema de pré-condicionamento.

O design exterior foi aprimorado com um novo acabamento da grade frontal em Cinza Atlas que complementa o novo Bright Pack. Luxuoso, o pacote acentua o design do I-Pace com borda da grade em Noble Chrome, tampas de espelho de porta e difusor traseiro também em Cinza Atlas e bordas de janela em cromado acetinado. Na opção Black Pack, o veículo chega com a aplicação dos acabamentos em preto brilhante.

A paleta de cores também foi atualizada com novas opções: Vermelho Caldera, Azul Portofino e Cinza Elger.

Mais inteligente, mais rápido e mais conectado

A frente do motorista, o veículo recebeu um novo painel de instrumentos digital de 12,3 polegadas, agora com gráficos completamente revisados e novo sistema que fornece uma estimativa ainda mais precisa e consistente da carga de bateria.

A experiência interna do veículo também foi aprimorada: o veículo chega com novo sistema de Meridian Sound System, tecnologia que amplia a qualidade da mídia a bordo. O equipamento possui dois alto-falantes adicionais no teto da cabine que complementam o conjunto de 16 alto-falantes.

Ainda no interior, a tecnologia de última geração do I-Pace agrega segurança, ajudando o motorista na estrada, na cidade e durante manobras. A visibilidade é significativamente aprimorada com a nova câmera 360 graus que fornece uma visão completa e interativa do exterior do carro na tela central do PIVI Pro.

O espelho retrovisor central conta com o Clear Sight (opcional), garantindo que o motorista tenha sempre uma visão desobstruída, mesmo com três pessoas no banco traseiro ou com o compartimento de bagagem de 656 litros carregado até o teto, através de câmera com revestimento hidrofóbico integrada ao sistema de antena no teto do carro.

# Novo Defender 2022

Para celebrar um ano de sua chegada ao Brasil, a Land Rover apresenta o Novo Defender 2022. Mais refinado e tecnológico, o veículo recebeu uma nova tela touchscreen de 11,4 polegadas de alta definição na versão HSE, garantindo ainda mais luxo e conectividade a bordo.

O SUV Grand Premium Defender chega em sua versão 2022 oferecendo um extenso pacote de conforto e conveniência, com equipamentos que o colocam em posição de destaque em meio aos concorrentes. O veículo conta com teto solar panorâmico, nova tela touchscreen de 11,4 polegadas na versão HSE, bancos em couro especial, bancos dianteiros elétricos e climatizados com 14 ajustes e memória, sistema de iluminação interna premium, compartimento refrigerado no console central e carregamento wireless para celulares (opcional).

Mais moderno e com mais significado, entrega tecnologia embarcada de ponta, com a função capô transparente, que ajuda o motorista a aproveitar a capacidade do Defender, revelando na tela central as áreas normalmente escondidas pelo capô logo à frente das rodas dianteiras. A função ClearSight Rear View, de série no veículo, oferece uma visão traseira livre de obstáculos no interior do carro, através do retrovisor interno.

O Defender 2022 também leva a tecnologia Software-Over-The-Air (SOTA) a um novo patamar, com 14 módulos individuais capazes de receber atualizações remotas. Os downloads são realizados via Wi-Fi, sem a necessidade de visitar um concessionário.

A Land Rover também introduziu no Defender o sistema de infotretentimento PIVI Pro, que pode ser acessado por uma



nova geração de touchscreens mais intuitiva e amigável. O sistema exige menos passos para executar tarefas frequentes, enquanto seu design garante respostas praticamente instantâneas. Já o sistema de navegação usa algoritmos de autoaprendizagem capazes de otimizar a rota, com mapas sempre atualizados, graças à tecnologia SOTA.

Consagrado por sua robustez fora de estrada, o Defender 110 ano modelo 2022 chega em duas versões SE e HSE, equipado com motor gasolina Ingenium 2.0i de 300 cv, combinado a uma transmissão automática de oito velocidades que entrega força ao sistema 4x4, com diferencial central com bloqueio ativo. O conjunto foi produzido para proporcionar extrema força em situações de rebouque ou fora de estrada. O sistema Terrain Response, que adequa a tração automaticamente ao

tipo de terreno associado a suspensão pneumática com regulagem de altura, contribui para a capacidade off-road legendaria e inigualável do Defender.

O Defender chega em sua versão 2022 na melhor configuração possível, com um design consagrado e a melhor combinação entre capacidade off-road e conforto para os ocupantes, tornando-o um dos veículos mais emblemáticos da Land Rover de todos os tempos.

A versão 110 P300 SE chega por R\$ 543.950 e a HSE por R\$ 567.950, ambas já incluindo o pacote de equipamentos selecionados para o Brasil. As duas versões contam com opção de 7 lugares, que inclui a terceira fila de bancos com ar condicionado, sensor de qualidade e ionização de ar da cabine pelo preço adicional de 13 mil reais.

## Motos

# Nova Yamaha Fazer FZ25 ABS 2022



A Fazer FZ25 ABS chega de cara nova e representa o avanço que a Yamaha traz ao segmento de motocicletas urbanas de média cilindrada.

Nessa versão 2022, o conjunto óptico da Fazer FZ25 ABS está mais avançado, com o novo farol com projetor de LED de última geração que ilumina de maneira muito mais eficiente. Integrado ao conjunto, temos também a inclusão do DRL (Daytime Running Light - Luz de rodagem diurna), também em LED. A remodelação da carenagem frontal, os novos grafismos e as novas cores reforçam seu visual agressivo e esportivo. Além disso, o lampejador de farol ganhou um novo posicionamento, facilitando o acesso durante a pilotagem.

O novo conjunto óptico da Fazer FZ25 ABS não só impressiona pela beleza e arrojo, conferindo mais modernidade ao modelo, como principalmente pela eficiência. Ele conta com o DRL em LED, cuja sigla significa Daytime Running Light, em português luz de rodagem diurna, deixando a motocicleta mais visível em condições de luz natural.

Já o farol, é de última geração, bifuncional com luz baixa e de luz alta projetadas num único projetor de LED de alta performance. Do ponto de vista prático, comparado à versão anterior, o novo farol se mostra mais eficiente, oferecendo maior amplitude de luminosidade, já que os fechos de luz do farol baixo e do alto, são mais homogêneos e abrangentes, iluminando uma área bem maior à frente da motocicleta.

É importante destacar que a "Lei do Farol Baixo" (Lei nº 13.290/2016), que exige que todos os veículos transitem em rodovias estaduais e federais com o farol baixo ligado durante o dia e à noite, considera que o DRL substitui o uso do farol baixo. No entanto, durante à noite, e em dias de baixa luminosidade ou em outras condições meteorológicas, deve ser acionado o farol em LED.

Vale citar que além do projetor do farol, a lanterna traseira também é inteiramente em LED, combinando modernidade e menor consumo de energia, com maior eficiência na iluminação, fundamental na condução noturna.

O painel totalmente digital e com iluminação em LED, garante a leitura em qualquer situação. Nela destacamos os indicadores de consumo instantâneo e média de consumo, perfeitos para quem busca economia. Outras funções disponíveis são o velocímetro, o hodômetro total e dois parciais (TRIP-1 e TRIP-2) e "Fuel Trip", relógio, tacômetro de fácil

leitura e também as luzes indicadoras de piscas, farol alto, neutro e alerta de motor e do sistema Blueflex.

O sistema de freios, composto por um disco de 282mm e uma pinça de um pistão na frente, e um disco de 220mm e um pistão na traseira, garante frenagens seguras e em curtos espaços. Neste contexto, o destaque é o sistema de freios ABS como item de série, impedindo o travamento das rodas em condições de baixa aderência do piso, e até mesmo em frenagens bruscas de emergência.

Com 10 raios, as rodas em liga leve seguem a proposta visual da moto. Não são inspiram arrojado, com chamam a atenção por serem largas, similares a de motos de maior cilindrada. O diâmetro de anel é de 17 polegadas, enquanto a largura na dianteira é de 2,5 polegadas, e na traseira de 4,0 polegadas. Para calças, pneus Pirelli modelo Sport Demon, com medida de 100/80-17 na dianteira, e 140/70-17 na traseira.

O motor monocilíndrico, de acionamento misto – uma vez que conta com o auxílio de um radiador de óleo – tem a capacidade de 249,5 cm³ e utiliza duas válvulas acionadas por comando simples no cabeçote (SOHC - Single Over Head Camshaft).

O acionamento do câmbio de 5 marchas é suave e seus engates precisos. Sua transmissão secundária é feita por corrente, com coroa e pinhão de 22 e 46 dentes, respectivamente. A embreagem, do tipo multidisco em banho de óleo, também prima pela maciez no funcionamento.

Quando abastecido com gasolina, a potência máxima gerada é de 21,3 cv e de 21,5 cv em caso de motor se acionado com etanol, ambos atingidos a 8.000 rpm. O torque, por sua vez é de 2,1 kgf.m, tanto abastecido com etanol quanto por gasolina, ambos alcançados a 6.500 giros.

Que contribui para isso, são os sistemas de alimentação e escapamento adotados. A Fazer é equipada com uma caixa de filtro de maior volume pensada para o monocilíndrico admita uma maior quantidade de ar, e de forma mais rápida. Além disso, o sistema de injeção segue o padrão de modelos de alta cilindrada, com injetor de 10 furos. Este sistema técnico permite que a injeção de combustível no interior da câmara de combustão seja mais eficiente, com uma química mais completa. O resultado na prática é algo que todos admira: em uma moto e um funcionamento suave, menos poluente e com maior economia de combustível.