



## Via Digital Motors

Lucia Camargo Nunes (\*)

### Produção e vendas crescem em agosto, enquanto estoques de chinesas preocupa

Agosto foi um mês positivo para o setor automotivo. O ritmo acelerado verificado em julho manteve-se elevado no mês passado, com a produção de 259.613 autoveículos (leves e pesados), alta de 5,2% sobre julho e 14,4% sobre agosto de 2023.

Nos emplacamentos, foram 237.400 unidades, 14,3% sobre julho. As importações tiveram discreta retração de -1,7% e a Anfavea chama a atenção para um estoque recorde de quase 82 mil veículos chineses.

Para Lima Leite, a preocupação é como isso vai impactar nas vendas: poderá ocorrer um excesso de promoções e gerar distorções no mercado. Para o consumidor, isso se chama concorrência.

No acumulado do ano, as vendas passaram dos 1,5 milhão de unidades, 13% a mais do que foi registrado no mesmo período de 2023.

Nos emplacamentos acumulados desde janeiro, a Strada volta a liderar com folga, seguida pelo Polo. Três SUVs aparecem entre os 10 veículos mais vendidos do Brasil: T-Cross, Creta e Tracker.

#### Top 10 dos mais vendidos de janeiro a agosto de 2024

Modelo	Unidades
1º Fiat Strada	87.211
2º Volkswagen Polo	84.678
3º Chevrolet Onix	60.043
4º Hyundai HB20	57.026
5º Fiat Argo	56.052
6º Volkswagen T-Cross	46.821
7º Fiat Mobi	43.812
8º Hyundai Creta	43.774
9º Chevrolet Tracker	41.672
10º Chevrolet Onix Plus	39.614

Fonte: Fenabrave



Fiat Strada.

### Com Yuan Pro, BYD aposta no SUV elétrico mais em conta do mercado

As versões Pro são a nova estratégia da BYD para ganhar volume no mercado. Depois do híbrido plug-in Song Pro, a chinesa lançou o 100% elétrico Yuan Pro, uma opção mais em conta e menos equipada em relação ao Yuan Plus.

Por R\$ 189.800 é o SUV elétrico mais acessível do mercado e chega para cutucar modelos flex, como VW T-Cross, Hyundai Creta e Honda HR-V.

No design, o Yuan Pro é diferente de outros BYD e agrada. Discreto e atual, tem faróis de LED afilados e para-choques encorpados. Atrás o desenho da lanterna lembra o do Dolphin. As rodas de 17" calçam pneus 215/55 R17.



Yuan Pro 2.

O interior é bem agradável, com materiais macios ao toque, estofamento premium em cor clara, ajustes elétricos nos bancos dianteiros, abertura da porta por NFC, cluster de 8,8" e tela multimídia de 12,8" que parecia sem fio. O espaço no banco de trás é razoável (2,62 m de entreeixos), ajudado pelo assoalho plano.

O motor elétrico de 177 cv de potência e 29,6 kgfm de torque estão de acordo com a proposta de tamanho do SUV e acelera até 100 km/h em apenas 7,9 segundos.

Sua bateria menor, de 45,1 kWh, lhe dá autonomia de 250 km, baixa para os padrões atuais e também para quem vai usar o carro em viagens. Por falar nisso, o porta-malas é pequeno: 265 litros, menor do que compactos nacionais.

O Yuan Pro não conta com assistentes ao motorista, traz apenas 6 airbags, sensores de estacionamento dianteiro e traseiro e câmeras 360 graus. Ficou também sem o teto solar.

É uma aposta interessante para brigar com SUVs flex, mas limitado pela autonomia e espaço mais acatado.

### Ford doa Mustang customizado para a Gerando Falcões

A Ford lançou em março passado a sétima geração Mustang GT Performance no Brasil, junto com as comemorações globais dos 60 anos do muscle car.

Uma das ações para essas celebrações foi usar a primeira unidade importada do Mustang GT Performance, a única que veio na cor prata Orvalho, que não está à venda, e entregá-la ao designer Alan Mosca para fazer uma pintura especial com o tema.

Com esta pintura, selecionariam uma ONG para doar o Mustang e ser leiloado. Um carro único e exclusivo.

A Ford escolheu a Gerando Falcões, que atua no combate à pobreza em favelas. O Mustang customizado já está com os lances abertos em um leilão virtual e toda a renda será destinada à ONG.



Mustang Gerando Falcões.

Nas lojas, o Mustang GT Performance custa a partir de R\$ 529 mil. Este é o lance mínimo e o leilão ficará no ar até 14 de outubro.

Sem dúvida, será o item mais valioso do Favela Gala São Paulo, tradicional evento beneficente anual promovido pela entidade.

(\*) - É economista e jornalista especializada no setor automotivo, editora do portal [www.viadigital.com.br](http://www.viadigital.com.br) e do canal @viadigitalmotors no YouTube. E-mail: [lucia@viadigital.com.br](mailto:lucia@viadigital.com.br)

## IA impulsiona inovação e segurança nas maquininhas de cartão

A inteligência artificial (IA) continua a transformar os meios de pagamento, especialmente nos ambientes físicos, onde a inovação está cada vez mais presente. Com a expectativa de que o mercado de IA generativa alcance US\$ 13 trilhões até 2032, segundo um estudo da Bloomberg Intelligence, as oportunidades para o setor de pagamentos são vastas e promissoras.

Os terminais de pagamento, especialmente aqueles baseados em Android, têm se mostrado a plataforma ideal para o desenvolvimento e implementação dessas tecnologias, permitindo que as empresas ofereçam soluções mais inteligentes, seguras e personalizadas para os consumidores. Essas inovações não apenas melhoram a eficiência, mas também proporcionam uma experiência de usuário mais integrada e conveniente.

"A segurança e a eficiência continuam a ser as prioridades, mas a IA traz novos horizontes para a personalização e conveniência nas transações físicas, possibilitando um novo patamar de interação entre clientes e sistemas de pagamento", afirma Alexandre Silveira, Diretor de Produtos da Ingenico, ao separar as cinco principais tendências que devem chegar ao mercado de terminais de pagamento. Confira:



gerando\_CANVA

- **Personalização de experiências** - A IA pode oferecer recomendações e ofertas personalizadas diretamente nos terminais de pagamento, baseando-se no histórico de compras do cliente e aumentando a relevância das interações.
- **Uso de metadados em decisões informadas** - A aplicação de metadados em modelos estatísticos permite que as empresas de pagamentos tomem decisões mais precisas e informadas, melhorando a eficiência dos processos.
- **Deteção e prevenção de fraudes** - A IA permite a análise em tempo real de padrões de transações, identificando atividades suspeitas antes que possam causar danos. Com algoritmos avançados, a segurança das transações é significativamente aumentada.
- **Reconhecimento biométrico** - Tecnologias de reconhecimento facial, de voz e de leitura de palma da mão estão ganhando espaço, proporcionando uma camada extra de segurança e conveniência, permitindo autenticações sem necessidade de senhas ou cartões.
- **Manutenção preditiva** - Utilizando dados de uso dos terminais, a IA pode prever e prevenir falhas, garantindo que os dispositivos estejam sempre operacionais e reduzindo os custos de manutenção.

Assim, as tendências que estão se consolidando no mercado indicam um futuro em que a IA não só transforma as transações financeiras, mas também amplia as possibilidades de interação e segurança, moldando uma nova era para os pagamentos físicos.

Com a IA, os terminais de pagamento não são apenas dispositivos para processar transações, mas ferramentas inteligentes que oferecem novas oportunidades para comerciantes e consumidores.

"A aplicação da IA em terminais físicos é um campo em constante evolução, e o desenvolvimento de soluções que integram essas tecnologias de maneira segura e eficaz é uma prioridade para a indústria", finaliza o especialista. - Fonte e outras informações: (<https://ingenico.com/pt>).

## Proclamas de Casamentos

### CARTÓRIO DE REGISTRO CIVIL 3º Subdistrito - Penha de França Dr. Mario Luiz Migotto - Oficial Interino

Faço saber que os seguintes pretendentes apresentaram os documentos exigidos pelo Art. 1525, do Código Civil Atual Brasileiro e desejam se casar:

O pretendente: **DANILO PEREIRA DA SILVA**, profissão: empresário, estado civil: divorciado, naturalidade: nesta Capital, Butantã, SP, data-nascimento: 25/01/1985, residente e domiciliado em Penha de França, São Paulo, SP, filho de Anísio Pereira da Silva e de Tânia Regina Azevedo Silva. A pretendente: **GIÚLIA LISBOA DE MORAES**, profissão: advogada, estado civil: solteira, naturalidade: em Estiva, MG, data-nascimento: 29/12/1997, residente e domiciliada em Penha de França, São Paulo, SP, filha de Pablo Dias de Moraes e de Luciana Lisboa de Oliveira.

O pretendente: **ELISO RIBEIRO MACHADO VIAL**, profissão: vigilante, estado civil: solteiro, naturalidade: nesta Capital, Belenzinho, SP, data-nascimento: 20/08/1991, residente e domiciliado em Penha de França, São Paulo, SP, filho de Ademir Machado Vial e de Walkiria Ribeiro Lima. A pretendente: **ELISANGELA OLIVEIRA DE SOUZA**, profissão: gerente comercial, estado civil: solteira, naturalidade: em Ferraz de Vasconcelos, SP, data-nascimento: 03/06/1990, residente e domiciliada em Penha de França, São Paulo, SP, filha de Hélio Angelo de Souza e de Maria Lucia Ferreira de Oliveira de Souza.

O pretendente: **RICARDO SANT'ANA RAMALHO RIBEIRO**, profissão: advogado, estado civil: solteiro, naturalidade: nesta Capital, Indianópolis, SP, data-nascimento: 16/05/1995, residente e domiciliado em Penha de França, São Paulo, SP, filho de Fábio Ramalho Ribeiro e de Cenir Sant'Ana Ramalho Ribeiro. A pretendente: **RAFAELA DE SOUZA MACHADO**, profissão: advogada, estado civil: solteira, naturalidade: Santa Isabel, SP, data-nascimento: 24/08/1998, residente e domiciliada em Penha de França, São Paulo, SP, filha de Edson Machado e de Maxima Maria de Souza.

O pretendente: **EDUARDO SARKIS JUNIOR**, profissão: empresário, estado civil: solteiro, naturalidade: nesta Capital, Indianópolis, SP, data-nascimento: 05/02/1994, residente e domiciliado em Penha de França, São Paulo, SP, filho de Eduardo Sarkis e de Sônia Regina Corrêa. A pretendente: **TALITHA CAROLINA GONÇALVES DE LIMA**, profissão: nutricionista, estado civil: solteira, naturalidade: nesta Capital, Vila Mariana, SP, data-nascimento: 12/08/2002, residente e domiciliada em Penha de França, São Paulo, SP, filha de Geraldo de Araujo Alves de Lima e de Claudia Gonçalves.

O pretendente: **JORGE ISAAC MUNIZ DE SOUZA**, profissão: empresário, estado civil: solteiro, naturalidade: nesta Capital, Tatuapé, SP, data-nascimento: 06/02/1980, residente e domiciliado em Penha de França, São Paulo, SP, filho de Ivan Muniz de Souza e de Jubair Estevão de Souza. A pretendente: **PRISCILA CAVALCANTE BERMUDEZ**, profissão: empresária, estado civil: solteira, naturalidade: nesta Capital, Cerqueira César, SP, data-nascimento: 22/01/1985, residente e domiciliada em Penha de França, São Paulo, SP, filha de Carlos Alberto Bermudez e de Marcia Molina Cavalcante Bermudez.

Se alguém souber de algum impedimento, oponha-se na forma da lei. Lavro o presente, para ser afixado no Oficial de Registro Civil e publicado na imprensa local  
Jornal Empresas & Negócios

## PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi proposto para assinatura digital na plataforma Certisign Assinaturas. Para verificar as assinaturas clique no link: <https://assinaturas.certisign.com.br/Verificar/2E35-16EE-BAE2-8436> ou vá até o site <https://assinaturas.certisign.com.br:443> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido.

Código para verificação: 2E35-16EE-BAE2-8436



### Hash do Documento

BB3D740A355734EFF9717DCAC816F4E9634CC7AD63344AAE8B85F76477254229

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 11/09/2024 é(são) :

- Lilian Regina Mancuso - 05.687.343/0001-90 em 11/09/2024  
19:05 UTC-03:00  
**Tipo:** Certificado Digital - JORNAL EMPRESAS E NEGOCIOS  
LTDA - 05.687.343/0001-90

