



## Via Digital Motors

Lucia Camargo Nunes (\*)

### Mercado de luxo cresce 6,6% em 2025, mas concentrado em poucos vencedores

O segmento de luxo brasileiro emplacou 54.564 unidades em 2025, crescimento de 6,6% sobre as 51.191 unidades de 2024, segundo a K.Lume Consultoria. O avanço foi puxado pela eletrificação e pela concentração em poucos vencedores, mais do que por uma expansão orgânica do segmento.

A concentração de mercado é extrema. BMW, Mercedes-Benz e Volvo somam 66,3% das vendas. Quando se incluem Porsche e Audi, as cinco maiores marcas representam impressionantes 86,4% do mercado premium nacional. A BMW manteve a liderança com 16.874 unidades, enquanto a Mercedes-Benz teve crescimento expressivo de 46,5% e retomou a segunda posição. A Volvo cresceu 12,5%, impulsionada pelos eletrificados.

Em contrapartida, Land Rover caiu -28%, Porsche recuou -11,8% e Audi perdeu -10,8%. Os modelos mais vendidos foram BMW X1, BMW 320, Volvo XC60 e Volvo EX30.

As marcas chinesas premium começam a aparecer, com Wey emplacando 585 unidades, Zeekr 571 e Denza 42. Para 2026, segundo a consultoria, a tendência é manter o foco em SUVs eletrificados.

### Seminovos batem recorde histórico no ano passado

O mercado brasileiro de veículos seminovos e usados encerrou 2025 com desempenho sem precedentes. Segundo a Fenauto, foram comercializadas 18.508.929 unidades ao longo do ano. O resultado representa crescimento de 17,3% em relação a 2024, que já havia sido um ano histórico com 15,7 milhões de unidades vendidas.

O mês de dezembro teve fôlego extra, com 1.774.488 veículos negociados, crescimento de 19,1% sobre novembro e 20,4% acima do mesmo mês em 2024. José Everton Fernandes, presidente da Fenauto, atribui o resultado ao trabalho de profissionalização do setor.

Os modelos mais procurados em dezembro foram VW Gol, Chevrolet Onix e Hyundai HB20 entre os carros de passeio, e Fiat Strada, VW Saveiro e Toyota Hilux nas picapes.



Seminovos.

### BYD ultrapassa 200 mil veículos eletrificados emplacados no Brasil

A chinesa BYD atingiu a marca de 200 mil veículos 100% elétricos e híbridos plug-in emplacados no Brasil desde abril de 2022.

Em 2025 (janeiro a novembro), a BYD dominou o mercado de eletrificados com 73,62% de participação no segmento de elétricos puros (BEV) e 26,33% nos híbridos.

Os modelos mais vendidos foram Dolphin Mini (52 mil unidades) e Song Plus (41 mil unidades). A marca já possui mais de 200 lojas no país, com meta de chegar a 250 pontos de venda.

A BYD confirmou a produção do Song Plus híbrido plug-in em Camaçari (BA) ainda em 2026, mantendo as configurações atuais. Será o quarto modelo da fábrica, que já produziu quase 20 mil unidades em 60 dias de Dolphin Mini, King e Song Pro. A montadora planeja atingir 600 mil unidades/ano nos próximos anos.

A marca chinesa também construiu uma ampla rede privada de recarga pública no Brasil, com mais de 116 eletropostos rápidos (60-120 kW) em suas concessionárias, acessíveis a qualquer veículo elétrico via app BYD Recharge.



Song Plus.

### Novo SUV elétrico com até 810 km de autonomia será revelado dia 21

A Volvo Cars apresentará globalmente em 21 de janeiro o EX60, seu novo SUV elétrico que promete revolucionar o mercado com a maior autonomia já alcançada pela marca: até 810 km com uma única carga, a melhor da categoria entre veículos com tração integral.

O modelo também se destaca pelo carregamento ultrarrápido graças ao sistema elétrico de 800 volts: em apenas 10 minutos num carregador de 400 kW, recupera cerca de 340 km de autonomia.

A eficiência vem da nova plataforma SPA3, que integra a bateria diretamente à estrutura (tecnologia cell-to-body), motores elétricos desenvolvidos internamente e uso de mega fundição para reduzir peso. Algoritmos inteligentes da Breathe Battery Technologies otimizam o carregamento em todas as condições climáticas.

O EX60 marca o fim da ansiedade de autonomia nos elétricos, oferecendo desempenho comparável aos carros a combustão com menor necessidade de manutenção.

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

## Proclamas de Casamentos

### CARTÓRIO DE REGISTRO CIVIL DE PESSOAS NATURAIS

#### 16º Subdistrito - Mooca

**Luiz Orlando de Barros Segala - Oficial**

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

O pretendente: **CLAYTON BOGUAR TOSTES**, estado civil solteiro, profissão auxiliar de farmácia, nascido em Sorocaba, SP, no dia 02/08/1992, residente e domiciliado neste Subdistrito, São Paulo, SP, filho de Claudio Luques Tostes e de Claudete Boguar. A pretendente: **AMANDA THAIS DOS SANTOS LEITE**, estado civil solteira, profissão farmacêutica, nascida em Teresina, PI, no dia 09/07/1992, residente e domiciliada neste Subdistrito, São Paulo, SP, filha de Pedro Ferreira Leite e de Maria de Lourdes dos Santos Leite.

O pretendente: **ABBAS ASFOUR**, estado civil solteiro, profissão vendedor, nascido no Líbano, no dia 29/10/2005, residente e domiciliado neste Subdistrito, São Paulo, SP, filho de Ali Asfour e de Zeinab Darwich. A pretendente: **ILANA SILVA DUARTE**, estado civil solteira, profissão bombeira civil, nascida em Itaguaí, RJ, no dia 28/03/1994, residente e domiciliada neste Subdistrito, São Paulo, SP, filha de Wilson Novaes Duarte e de Idalina da Cunha e Silva.

O pretendente: **EVANDRO BORGES DA SILVA**, estado civil divorciado, profissão micro empreendedor, nascido em Botucatu, SP, no dia 28/12/1980, residente e domiciliado neste Subdistrito, São Paulo, SP, filho de Darci da Silva e de Roseli Borges de Araujo da Silva. A pretendente: **PRISCILA FIORAVANTE**, estado civil solteira, profissão autônoma, nascida em Botucatu, SP, no dia 25/12/1985, residente e domiciliada neste Subdistrito, São Paulo, SP, filha de Luiz Antonio Fioravante e de Antônia de Cácia Carolino Fioravante.

O pretendente: **EDMILSON VIEIRA DE LIRA**, no dia 30/07/1992, residente e domiciliado em local ignorado, filho de Celso de Abreu Lira e de Elena Vieira Lira. A pretendente: **ANDRESSA DA SILVA LEÃO BARBOZA**, no dia 30/01/1997, residente e domiciliada em local ignorado, filha de Adriano Leão Barboza e de Andrea da Silva.

O pretendente: **FÁBIO AGARIE**, estado civil solteiro, profissão analista de sistemas, nascido em São Paulo, SP, no dia 11/05/1990, residente e domiciliado neste Subdistrito, São Paulo, SP, filho de Guenhu Agarie e de Cristina Agarie. A pretendente: **TATIANA GARCIA**, estado civil solteira, profissão maquiadora, nascida em Mauá, SP, no dia 27/04/1993, residente e domiciliada neste Subdistrito, São Paulo, SP, filha de Eduardo Garcia e de Cristina de Lima Barbosa Garcia.

O pretendente: **WILCKSON NEVES DE SOUSA**, estado civil solteiro, profissão metalúrgico, nascido em São Caetano do Sul, SP, no dia 24/11/1996, residente e domiciliado neste Subdistrito, São Paulo, SP, filho de José Wilson Veras de Sousa e de Auricélia Neves de Sousa. A pretendente: **ALINE NASCIMENTO DE SOUZA**, estado civil solteira, profissão auxiliar de professora, nascida em São Paulo, SP, no dia 03/07/1999, residente e domiciliada neste Subdistrito, São Paulo, SP, filha de Sandro Nei de Souza e de Telma Rocha Nascimento de Souza.

O pretendente: **LUCAS EDUARDO MEIRA PLASTINA**, estado civil solteiro, profissão confeiteiro, nascido em São Paulo, SP, no dia 18/08/1999, residente e domiciliado neste Subdistrito, São Paulo, SP, filho de José Eduardo Plastina e de Eurivania Meira Coelho Plastina. A pretendente: **THIELY PAZ SILVEIRA**, estado civil solteira, profissão coordenadora de logística, nascida em São Paulo, SP, no dia 28/01/2000, residente e domiciliada neste Subdistrito, São Paulo, SP, filha de Cristiano de Souza Silveira e de Regiane Evangelista Paz.

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

### CARTÓRIO DE REGISTRO CIVIL DE PESSOAS NATURAIS

#### 15º Subdistrito - Bom Retiro

**Amanda de Rezende Campos Marinho Couto - Oficial**

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

O pretendente: **ANSELMO ROQUE DE JESUS DOMINGUES**, nascido em Rosário, MA (registrado no 2º Ofício Extrajudicial de Paço do Lumiar, MA), no dia 07/01/1981, profissão operador de máquinas, estado civil solteiro, residente e domiciliado neste Subdistrito, São Paulo, SP, filho de José Ribamar Domingues e de Maria da Conceição dos Santos de Jesus. A pretendente: **GRACINEIA CHAGAS MACHADO**, nascida em Cururupe, MA, no dia 16/04/1982, profissão lavradora, estado civil solteira, residente e domiciliada neste Subdistrito, São Paulo, SP, filha de João Raimundo Machado Filho e de Francineia Chagas.

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

### CARTÓRIO DE REGISTRO CIVIL

#### 3º Subdistrito - Penha de França Dr. Mario Luiz Migotto - Oficial Interino

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

O pretendente: **VITOR GABRIEL COELHO CONSULE AZEVEDO**, profissão: corretor de imóveis, estado civil: divorciado, naturalidade: São Paulo, SP, data-nascimento: 22/03/2000, residente e domiciliado em Ermelino Matarazzo, São Paulo, SP, filho de Daniel Console Azevedo e de Adriana de Oliveira Coelho. A pretendente: **EVELIN DA SILVA MATOS**, profissão: assistente financeira, estado civil: divorciada, naturalidade: São Paulo, SP, data-nascimento: 15/12/1997, residente e domiciliado em Penha de França, São Paulo, SP, filha de Antonio de Matos Filho e de Antonia da Silva Matos.

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

## Energia no centro da estratégia

Automação e digitalização transformam custos em vantagem em meio à expansão de 9,1 GW da matriz elétrica em 2026.

O setor industrial brasileiro é responsável por 31,8% do consumo de energia elétrica nacional, de acordo com a Empresa de Pesquisa Energética (EPE). Esse percentual evidencia a relevância estratégica da indústria, mas também expõe um entrave à sua competitividade: o alto custo da eletricidade, que compromete margens e reduz a capacidade de investimento.

Diante desse cenário, a previsão da Agência Nacional de Energia Elétrica (ANEEL) de um crescimento de 9,1 gigawatts na capacidade instalada para 2026 torna-se um marco decisivo. Esse aumento da oferta exige que as indústrias adotem soluções de eficiência capazes de converter a expansão em diferencial competitivo e sustentável.

Para enfrentar esse desafio, as empresas têm investido em alternativas que vão além da renegociação de tarifas. A automação industrial desponta como uma das principais estratégias ao otimizar o uso de energia, reduzir desperdícios e ampliar a produtividade.

Outro vetor em destaque é a geração distribuída, especialmente a partir de fontes renováveis como energia solar e biomassa. Segundo a ANEEL, o Brasil já superou a marca de 40 gigawatts de potência instalada em geração distribuída em 2025, com participação crescente de consumidores industriais. Além de diminuir a dependência da rede elétrica, a estratégia oferece previsibilidade orçamentária e fortalece compromissos de sustentabilidade.

A eficiência energética também se consolida como prioridade, desde a modernização de maquinário até a implementação de sistemas de monitoramento em tempo real, capazes de identificar gargalos e ajustar o consumo de forma dinâmica. Nesse contexto, a digitalização se torna diferencial competitivo, ao transformar dados de consumo em inteligência de negócio e permitir que a energia seja tratada como ativo estratégico.

“A energia precisa ser encarada como parte central do planejamento estratégico da indústria. Quando o consumo é gerido de forma digitalizada e integrada, os ganhos impactam diretamente a produtividade, a previsibilidade de custos e até a abertura de novos mercados”, afirma Vinicius Dias, CEO do Grupo Setta.

## PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi proposto para assinatura digital na plataforma Certisign Assinaturas. Para verificar as assinaturas clique no link: <http://assinaturas.certisign.com.br/Verificar/8203-CF48-EE38-03B8> ou vá até o site <http://assinaturas.certisign.com.br> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido.

Código para verificação: 8203-CF48-EE38-03B8



### Hash do Documento

EF42AFB163FB80314EEDE57E6E25B4DD8E182EE4ADE70D6E1EF48862DA74B362

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 14/01/2026 é(são) :

- Lilian Regina Mancuso - 05.687.343/0001-90 em 14/01/2026 18:48 UTC-03:00  
**Tipo:** Certificado Digital - JORNAL EMPRESAS E NEGOCIOS LTDA - 05.687.343/0001-90

### Evidências

**Geolocation:** Location not shared by user.

**IP:** 172.16.4.10

**AC:** AC Certisign RFB G5

