

## Comunicado de imprensa

Aug 20, 2024 | Identificação: 331540

# Volvo Car Brasil apresenta condições especiais para todos os modelos e reforça sucesso de sua linha no segmento premium

Para seguir com a trajetória de sucesso e estimular o mercado, a Volvo Car Brasil preparou novas estratégias e condições para atrair os consumidores na segunda quinzena de agosto.

“Estamos empenhados em oferecer oportunidades atraentes. Nosso principal objetivo é manter o pé no acelerador. Estamos muito otimistas que estes incentivos vão atrair mais consumidores para o mundo premium e eletrificado, dando continuidade ao volume de vendas que temos acompanhado ao longo de 2024”, garante Christian Sahd, Diretor de Vendas e Logística Volvo Car Brasil.

O EX30, último lançamento da montadora, é o modelo que mais tem atraído um novo público para a marca. Nas versões Core E40 e Core E60, há um bônus de R\$ 20 mil e taxa 0%, ou Wallbox incluso. Na Plus e na Ultra, por sua vez, há desconto de R\$ 10 mil quando o cliente optar por fornecer um usado como parte do pagamento.

Já o C40 e o XC40 na versão Plus P6, estão com bônus de R\$ 15 mil quando o cliente optar por fornecer um usado como parte do pagamento, ou avaliação de até 100% da FIPE do veículo seminovo.

Por fim, os híbridos XC60 e XC90 estão com os mesmos incentivos da modalidade trade-in (que contempla um usado como parte de pagamento na troca), com os seguintes bônus: R\$ 30 mil e R\$ 50 mil, respectivamente. Além disso, há um bônus adicional para as últimas unidades do estoque 23/24.

### Performance recorde

Até o fechamento de julho, a Volvo Car Brasil alcançou um novo marco, registrando o melhor número de sua história no país, com 4.996 veículos emplacados nos primeiros sete meses do ano. Esse resultado notável é um testemunho do comprometimento e da dedicação de toda a equipe Volvo.

Em julho, a Volvo Car Brasil manteve sua posição de destaque em segmentos importantes. O EX30 se consolidou na liderança do segmento B-SUV premium, refletindo a confiança dos consumidores no último lançamento da marca sueca. Ao analisar a Volvo no segmento dos elétricos (BEVs), manteve a posição de liderança no mercado premium. O Volvo XC60 também permanece bastante sólido no mercado, mantendo-se na liderança no segmento D-SUV.

**Sobre a Volvo Car Brasil** - A Volvo conta com cinco modelos em seu portfólio no Brasil. O

EX30, novo SUV elétrico compacto que é o modelo mais acessível da marca sueca, surgiu para mudar padrões. Além de carregar todos os padrões de requinte, tecnologia e segurança da montadora, amplia a presença da fabricante para segmentos mais volumosos. Com preços competitivos, é a nova porta de entrada para clientes acessarem o universo premium e elétrico.

O ano de 2023 foi o melhor da história da empresa, no mercado brasileiro, em número de vendas de carros, com mais de 8.600 veículos emplacados e um crescimento de 65% em relação a 2022.

O Volvo XC40, primeiro elétrico da marca no Brasil, foi o BEV mais vendido do país, representando 36,1% das vendas de elétricos no mercado Premium. Outro grande ícone da marca, o Volvo XC60, segue liderando as vendas de híbridos na categoria Premium, com mais de 4.627 veículos emplacados em 2023 e representou mais de 35% das vendas na categoria.

A Volvo é, ainda, a empresa que mais investe em eletrificação no país, com um investimento superior a R\$ 70 milhões para criar uma rede de mais de 100 eletropostos em todas as regiões do Brasil.

### Palavras-chave:

Press Releases, XC90, XC60, XC40, EC40, Product News, EX30, 2024, 2025

Descrições e fatos neste material de imprensa relacionam-se com as especificações globais dos modelos da Volvo Cars. Recursos descritos podem ser opcionais. As especificações do veículo podem variar de um país para outro e podem ser alteradas sem notificação prévia.

## Contatos de Imprensa

### **Leonardo Murgel**

Móvel: +55 (11) 99441-7534  
leonardo.murgel@insideoutpr.com.br

## Imagens relacionadas



[Mais imagens >](#)

[media.volvocars.com >](https://media.volvocars.com)

[volvocars.com >](https://volvocars.com)

Copyright © 2025 Volvo Car Corporation (ou seus afiliados ou licenciadores).