

## 1. DESTAQUES DE DEZEMBRO NO 99 electric-Pro

Quem escolheu a categoria, rodou muito:

Foram mais de **129 mil km** percorridos

pelos motoras do **99electric-Pro**



Com essa distância, é possível dar até **3 voltas completas ao redor da Terra!**



### E TEM MAIS!

Foram mais de **27 mil corridas feitas** com **99electric-Pro**

Se considerarmos um passageiro por corrida, o número de passageiros seria **maior do que a população de São João do Meriti (RJ)**, que tem cerca de **26 mil habitantes**.

### MOTORA, FIQUE LIGADO!

**99electric-Pro agora está disponível em mais bairros!**  
Confira onde você pode rodar e aumente seus ganhos:

Lapa

Barra Funda\*

Pompéia

Perdizes

Sumaré

Higienópolis\*

Santa Cecília\*

Bom Retiro

\*Disponível em áreas específicas do bairro

## 2. NOVIDADES DO MERCADO DE VEÍCULOS ELÉTRICOS

- ✓ Em dezembro de 2024, o mercado brasileiro de veículos elétricos registrou um aumento de 89% nas vendas em relação ao ano anterior, com **177.358 unidades emplacadas**. [Fonte](#)
- ✓ O BYD Dolphin Mini foi o carro elétrico mais vendido no Brasil, consolidando-se como o “queridinho” dos motoristas. [Fonte](#)
- ✓ Esses números mostram que a escolha por veículos eletrificados é o futuro. E você já faz parte deste **movimento!**

Em 2025 a 99 planeja expandir a iniciativa de aluguel de veículos eletrificados para o mercado de motocicletas. Assim como os carros, as motos garantem muita economia ao substituir gasolina por energia, mais conforto reduzindo trepidação, emissão de ruído e fumaça, e não emitem calor, o que reduz o risco do passageiro e motorista se queimarem durante a corrida.

**Fique atento ao app da 99 para acompanhar as novidades sobre motos nos próximos meses!**

## 3. VANTAGENS E DICAS EXCLUSIVAS PARA VOCÊ

### AR CONDICIONADO SEM FÉRIAS DE VERÃO

Tudo o que você precisa saber sobre o verão e a economia em tarifas de carregamento.

Para manter o carro mais **refrescante e confortável** para os passageiros, recomendamos que vocês deixem o ar condicionado **ligado** o tempo todo, o que pode trazer alguns receios quanto ao consumo de energia do veículo.

Confira algumas dicas de como economizar no carregamento do seu veículo:



#### Reajuste de tarifas de energia

Com as atualizações mais recentes, você tem uma excelente oportunidade de otimizar seus custos de carregamento e ter mais rentabilidade (mesmo nos dias mais quentes).

#### De olho na Bandeira Verde

A Bandeira Verde tem garantido um custo mais baixo em relação aos meses anteriores, com o valor de R\$ 0,67 sem acréscimos para o kWh.

**[nota]** Antes de dezembro, as tarifas estavam mais altas na Bandeira Vermelha (R\$ 0,73) e na Bandeira Amarela (R\$ 0,68).

#### Tarifa Branca: menos custo de carregamento

Você pode maximizar a sua economia e continuar usando o ar condicionado sem peso na consciência.

#### Aproveite esses horários:

Períodos mais vantajosos (21h30 às 16h30): valor do kWh pode cair para R\$0,44, comparado aos horários de pico.

**Dica:** não deixe de conferir os postos de carregamento próximos a você e compartilhar sua experiência com outros motoristas.

Quer conhecer mais sobre a iniciativa de carros elétricos da 99 como um todo? **Baixe nosso manual e saiba tudo sobre o tema!**

Baixar manual