

Mobilidade elétrica é o novo objetivo da 99

Aplicativo projeta circulação de 300 carros movidos a eletricidade até o fim deste ano

BEATRIZ MIRELLE

Especial para o **Diário**
beatrizmirelle@dgabc.com.br

A 99, aplicativo de mobilidade urbana, pretende colocar 300 carros elétricos para circular pela plataforma até o fim deste ano. Divulgado ontem em evento de comemoração dos 10 anos da empresa, o objetivo é aumentar esse número para 10 mil veículos em três anos. As metas contemplam foco no avanço tecnológico e economia sustentável para diminuir as emissões de CO2 (dióxido de carbono) e aumentar a renda dos motoristas, que terão desconto para alugar esses modelos. Atualmente, a plataforma tem 770 mil colaboradores.

Thiago Hipólito, diretor de inovação da 99 e líder do centro de inovação DriverLAB, destaca que o projeto tem três frentes para ser concretizado. “O primeiro passo é entender como habilitar o acesso de potenciais motoristas a esses carros, melhorando a rentabilidade deles e pensando em um futuro sustentável pautado na mobilidade elétrica.”

A empresa deseja evitar a emissão de 2.300 toneladas de CO2 até dezembro e firma o compromisso de ter 10 mil carros elétricos rodando com 10 mil pontos de recarga pública. Hoje, no Brasil, existem 1.500 estações, sendo 20 localizadas no Grande



Bruno Soares/Divulgação

ECONOMIA O BYD D1 EV é um modelo chinês 100% elétrico com zero emissão de CO2

ABC (nove em Santo André, seis em São Bernardo, quatro em São Caetano e uma em Diadema, de acordo com o aplicativo Plugshare).

“A cidade de São Paulo será o piloto. Queremos aumentar as vendas de elétricos de 2% para 10% até 2025. Um carro elétrico tem gasto até 80% menor em comparação ao de combustão”, comenta Hipólito. Por mês, ele indica redução de CO2 em mais de 75 kg.

Para iniciar esse trajeto, a 99 anunciou a aquisição de dois carros elétricos Arrizo, da Caoa Chery, para teste e o propósito de disponibilizá-los para locação.

Pela iniciativa chamada Aliança pela Mobilidade Sustentável, a empresa trabalha desde julho com o BYD D1 EV, modelo chinês 100% elétrico. Questionado sobre os valores dos carros, Hipólito explica que a economia se reflete no corte de custos para abastecer o veículo, ressaltando também os contínuos aumentos nos preços dos combustíveis.

Em parceria com a Movida e o Banco BV, a 99 dará desconto de até 50% no aluguel de carros elétricos para motoristas parceiros a partir de agosto, além de subsídio de R\$ 1.000 para quem aderir ao programa. “Queremos

observar como eles sentirão essa nova tecnologia.”

“A ideia é facilitar a rotina do motorista. Queremos educar também os próprios passageiros para mostrar como podem contribuir com o meio ambiente”, diz Priscilla Ferreira, diretora de operações de Customer Experience da 99.

ECONOMIA NACIONAL

Desde a entrada no Brasil em 2010, a 99 injetou indiretamente R\$ 54,2 bilhões no PIB (Produto Interno Bruto), sendo 74,7% dessa participação de 2019 a 2021, segundo a Fipe (Fundação Instituto de Pesquisas Econômicas).

Veículo: Impresso -> Jornal -> Jornal Diário do Grande ABC

Seção: Economia **Página:** 5