

Mariana realiza 2ª edição do Feirão de Veículos com expectativa de movimentar a economia local



Evento no Terminal Rodoviário terá condições especiais, financiamento facilitado e reforça incentivo ao comércio automotivo no município.

O momento de conquistar o seu veículo está chegando! Nos dias 11 e 12 de abril, Mariana recebe a segunda edição do Feirão de Veículos, reunindo oportunidades para quem deseja comprar, vender ou trocar carro e moto em um ambiente organizado e seguro.

Promovido pela Prefeitura de Mariana, por meio da Secretaria de Diversificação Econômica, o evento será realizado no Terminal Rodoviário e deve reunir revendedores, expositores e consumidores interessados em fechar bons negócios com condições diferenciadas.

Durante os dois dias, o público terá acesso a ofertas especiais e possibilidade de financiamento, concentrando em um único espaço diversas opções para facilitar a negociação.

O secretário de Diversificação Econômica, Pedro Mol, destacou a importância da iniciativa para o município. “A segunda edição do Feirão de Veículos reforça o nosso compromisso com o fortalecimento da economia local. Estamos criando oportunidades para que comerciantes ampliem suas vendas e para que a população tenha acesso facilitado à compra do seu veículo, com mais segurança e transparência”, afirmou.

Segundo ele, a proposta é consolidar o evento no calendário da cidade. “Queremos que o feirão se torne uma referência regional, estimulando negócios, gerando renda e movimentando diferentes setores da economia de Mariana”, completou.

A expectativa é que a nova edição amplie o volume de negociações registrado anteriormente e fortaleça o comércio automotivo local. Para quem está planejando trocar de veículo ou aproveitar uma boa oportunidade de compra, a dica é marcar na agenda e participar.

Foto: Cartaz / Divulgação

<https://www.jornalpanfletus.com.br/cp3.masterix.inf.br/noticia/7839/mariana-realiza-2-edicao-do-feirao-de-veiculos-com-expectativa-de-movimentar-a-economia-local> em 11/05/2026 18:57