

# Furquim acelera para o 4º Encontro de Carros Antigos com música, cultura e turismo



O distrito de Furquim, em Mariana, será palco do 4º Encontro de Carros Antigos nos dias 18 e 19 de abril, na Praça Matriz. O evento, que conta com apoio da Secretaria de Esportes, Eventos e Comunicação, deve reunir colecionadores, apaixonados por automobilismo e visitantes de diversas regiões em um fim de semana marcado por cultura, lazer e valorização da memória automotiva.

A programação começa no sábado (18), a partir das 14h, e segue no domingo (19), com abertura às 10h. Além da tradicional exposição de veículos clássicos — verdadeiros símbolos de diferentes épocas — o público poderá aproveitar uma agenda musical diversificada ao longo dos dois dias.

No sábado, sobem ao palco Duda Ferrer, Banda Lutz e Banda Country Land. Já no domingo, as apresentações ficam por conta da Banda GAVE e do Júnior Martins Trio, além de som mecânico durante toda a programação, garantindo entretenimento contínuo para moradores e turistas.

Em sua quarta edição, o encontro se consolida como um importante espaço de convivência entre expositores, colecionadores e público, contribuindo para a preservação da história automobilística e fortalecendo a identidade cultural da região.

A expectativa é de aumento significativo no fluxo de visitantes, o que deve impactar positivamente o turismo e a economia local, movimentando comércio, gastronomia e serviços no distrito.

O evento reforça o papel de Furquim como destino de iniciativas culturais e de lazer em Mariana, aliando tradição, hospitalidade e a paixão por carros que atravessam gerações.

## **Programação:**

### **Sábado (18/04)**

14h - Início do som mecânico

16h - Duda Ferrer

18h30 - Banda Lutz

21h - Banda Country Land

### **Domingo (19/04)**

10h - Início do som mecânico

11h - Banda GAVE

14h - Júnior Martins Trio

Foto: Divulgação

<http://www.jornalpanfletus.com.br/noticia/8030/furquim-acelera-para-o-4-encontro-de-carros-antigos-com-musica-cultura-e-turismo> em 25/05/2026  
14:07