

# **REDUÇÃO DO CONSUMO DE CMBUSTÍVEIS FÓSSEIS A PARTIR DA OBRIGATORIEDADE DO SISTEMA DE FRENAGEM ABS**

Antônia Maria Gimenes, Renato Nogueira Perez Avila

Wander Bazzo

## **RESUMO**

O sistema de anti bloqueio na frenagem de automóveis foi se tornar obrigatório a partir do ano de 2014, neste estudo, foi verificado as particularidades e importância dos mesmos.

## **INTRODUÇÃO**

O foco deste estudo foi tratar a eficiência energética de meta de 12,08% de redução no consumo de combustível fóssil.

## **OBJETIVOS**

O objetivo desta pesquisa foi o de mostrar a importância que o sistema de frenagem ABS gasta menos combustível em seu uso.

## **METODOLOGIA**

Bibliográfica e no local de trabalho do acadêmico.

## **CONSIDERAÇÕES FINAIS**

O maior consumo de combustível se encontra nas aceleradas e frenagens bruscas, por isso, além da segurança oferecida pelo não travamento de rodas, ele reduz o consumo de combustível em suas ações.

## **REFERÊNCIAS**

[www.automotivesbussiness.com.br](http://www.automotivesbussiness.com.br)

[www.revistaocarreteiro.com.br](http://www.revistaocarreteiro.com.br)