



Matheus Borne

VEÍCULOS ELÉTRICOS

Nesse projeto temos a intenção de mostrar mais sobre o mundo dos veículos elétricos, onde você poderá ver as contribuições desses automóveis para o meio ambiente tais como: a diminuição do aquecimento global. Como objetivo pretendeu-se fazer uma pesquisa para ter uma melhor noção de qual seria a preferência das pessoas: veículos elétricos ou veículos movidos a combustíveis fósseis, e também perguntamos se o valor desses automóveis compensa a sua compra, pois sabemos que eles têm um custo muito elevado.

Como metodologia deste trabalho realizamos uma pesquisa, inicialmente, foram feitas buscas no google acadêmico, em sites relacionados ao assunto, foram consultados vários artigos sobre o tema, e também foi elaborada uma pesquisa com o intuito de averiguar a opinião das pessoas, isto é: se realmente é vantajoso investir na aquisição de em um carro elétrico. Como resposta aos questionamentos, a maioria dos entrevistados concordaram que os veículos elétricos podem contribuir para a diminuição da emissão de CO₂ na atmosfera e diminuição do aquecimento global.

No final do projeto, podemos concluir que os veículos elétricos são uma excelente e atual maneira de diminuir os impactos ambientais da emissão de gases poluentes no planeta, e também que a maioria das pessoas afirmou que compensa o elevado investimento na compra de automóveis elétricos.