

## Setorial

### Componentes automotivos

#### 1. O que é o Automotive Mission Plan (AMP) 2016-2026?

O plano de missão automotiva 2016-2026 tem como objetivo a Índia estar entre os três primeiros do mundo em engenharia, fabricação e exportação de veículos e componentes automotivos. Você pode encontrar mais detalhes sobre realizações, visão e metas no portal, [link](#).

#### 2. O que é National Automotive Board (NAB)?

O National Automotive Board fornece uma plataforma única para lidar com todos os assuntos relacionados ao setor automotivo, especialmente em questões relativas a testes, certificação, homologação e administração de laboratórios automotivos. Para mais informações, clique [aqui](#)

#### 3. O que é o Plano Nacional de Missão de Mobilidade Elétrica (NEMMP) 2020?

O Plano Nacional de Missão de Mobilidade Elétrica 2020 (NEMMP 2020) visa fornecer o roteiro futuro, estabelecer um conjunto comum de prioridades, princípios gerais e quadro para a adoção de toda a gama de soluções de mobilidade elétrica. A iniciativa visa aumentar a segurança nacional do combustível, fornecer transporte acessível e ecológico e permitir que a indústria automotiva indiana alcance a liderança mundial na fabricação. Para mais informações, clique [aqui](#)

#### 4. O que é NATrIPs (National Automotive Testing and R&D Infrastructure Project)?

NATrIPs é uma união de mãos única entre o governo da Índia, vários governos estaduais e a indústria automotiva indiana para criar uma infraestrutura de teste, validação e P&D de última geração no país. Atualmente, existem 7 instalações de teste finalizadas. Eles são: a) GARC Chennai, Tamil Nadu. b) iCAT Manesar, Haryana. c) NATRAX Indore, Madhya Pradesh. d) NCVRS Rae Bareilly, Uttar Pradesh. e) NIAMIT Silchar, Assam. f) VRDE Ahmednagar, Gujarat. g) ARAI Pune, Maharashtra.