#### Preguntas frecuentes

## Sectorial

## Componentes de automóviles

#### 1. ¿Qué es Automotive Mission Plan (AMP) 2016-2026?

El plan de misión automotriz 2016-2026 tiene como objetivo que India se encuentre entre los tres primeros del mundo en ingeniería, fabricación y exportación de vehículos y componentes de automóviles. Puede encontrar más detalles sobre logros, visión y objetivos en el portal, enlace.

#### ¿Qué es la Junta Nacional de Automoción (NAB)?

National Automotive Board proporciona una plataforma única para tratar todos los asuntos relacionados con el sector automotriz, especialmente en asuntos relacionados con pruebas, certificación, homologación y administración de los laboratorios automotrices. Para obtener más información, haga clic aquí.

### 3. ¿Qué es el Plan Nacional de Misión de Movilidad Eléctrica (NEMMP) 2020?

El Plan Nacional de Misión de Movilidad Eléctrica 2020 (NEMMP 2020) tiene como objetivo proporcionar la hoja de ruta futura, establecer un conjunto común de prioridades, principios generales y un marco para la adopción de la gama completa de soluciones de movilidad eléctrica. La iniciativa tiene como objetivo mejorar la seguridad nacional del combustible, proporcionar transporte asequible y respetuoso con el medio ambiente y permitir que la industria automotriz de la India logre el liderazgo mundial en la fabricación. Para obtener más información, haga clic aquí.

# 4. ¿Qué es NATrIP (Proyecto Nacional de Infraestructura de I + D y Pruebas Automotrices)?

NATrIPs es una unión de manos única entre el gobierno de la India, varios gobiernos estatales y la industria automotriz india para crear una infraestructura de prueba, validación e investigación y desarrollo de vanguardia en el país. Actualmente hay 7 instalaciones de prueba finalizadas. Son: a) GARC Chennai, Tamil Nadu. b) iCAT Manesar, Haryana. c) NATRAX Indore, Madhya Pradesh. d)

NCVRS Rae Bareli, Uttar Pradesh. e) NIAMIT Silchar, Assam. f) VRDE Ahmednagar, Gujarat. g) ARAI Pune, Maharashtra.