



Industria Automotriz en Matamoros

## • Estructura Industrial •

El total de industrias que trabajan en el Estado de Tamaulipas abarca a un total de 8.933 establecimientos en los que están empleadas 310.972 personas. Estas se encuentran divididas en cuatro grupos diferentes:

- **Microindustria:** cuenta 7.937 establecimientos y 38.593 empleados.
- **Pequeña Industria:** cuenta con 514 establecimientos industrias y 27.692 empleados.
- **Mediana Industria:** cuenta con 313 establecimientos y 70.436 empleados.
- **Gran Industria:** cuenta con 133 establecimientos y 174.251 empleados.

## • Automotriz y Autopartes •

La principal tarea de esta industria consiste en vincular la manufactura de autopartes con la elaboración de productos finales automotrices y con la generación y/o fortalecimiento de empresas proveedores de subensambles para esos mercados. En total, Tamaulipas cuenta con 95 empresas trabajando en esta línea que emplean a 60.306 personas. Estas se distribuyen de la siguiente manera:

- **Matamoros:** posee 41 empresas y 29.576 empleos
- **Reynosa:** posee 29 empresas y 16.518 empleos.
- **Nuevo Laredo:** posee 17 empresas y 9.454 empleos.
- **Valle Hermoso:** posee 2 empresas y 1.804 empleos.
- **Victoria:** posee 2 empresas y 1.040 empleos.
- **Río Bravo:** posee 2 empresas y 1.320 empleos.
- **San Fernando:** posee 2 empresas y 594 empleos.

Entre los principales corporativos se encuentran: DELPHI Automotive Systems, TRW Automotive, BREED Technologies / Custom, Trim, AM-MEX Products, Industrias GOBAR, EATON, AFX Industries, ITT Automotive, ALLIED SIGNAL, TI Group Automotive System, DELCO Electronics G.M, VISTEON y KEMET.

Los productos más importantes que se desarrollan incluyen: arneses eléctricos, tableros de vinilo, tableros de motor, sistema de frenos antiderrapante y antirrobo, ensamble de radios, cinturones de seguridad, sistemas de seguridad hidráulicos, tableros de circuitos, arneses electromecánicos para las bolsas de aire, palancas de velocidades y asientos, arneses, antenas, partes para tableros automotrices, interruptores, forros para volantes en vinilo y piel, ensamble de ferrita para imanes en carcasas para motores, fabricación de tuberías y mangueras para A/C, ensamble de radios, controles de suspensión, módulos electrónicos de antena.

En Tamaulipas, los productos que se maquilan son para General Motors, Ford, Chrysler, BMW y Mercedes Benz.

