

# INNOVACION



# VER



# SION

# AUTOMOTRIZ

DURANTE EL  
4T DEL 2021

DIRECTORIO  
AUTOMOTRIZ   
ENLAZANDO NEGOCIOS

# Inversión automotriz durante el 4T del 2021

Informe completo de las inversiones registradas en el trimestre octubre-diciembre 2021 en el ramo automotriz.

Conoce las inversiones que, de octubre a diciembre del 2021, impactaron la recuperación económica de la industria automotriz en México, la generación de nuevos empleos y el aumento en construcción industrial. En este contenido especial, podrás conocer los detalles de todas las inversiones que registramos a través de **Cluster Industrial** y **Directorio Automotriz**, sitios web donde puedes encontrar las notas especializadas de estas inversiones, así como visitar **Directorio Automotriz** y adquirir tu membresía para tener acceso a los contactos de valor de estas empresas, de forma exclusiva, para ti.

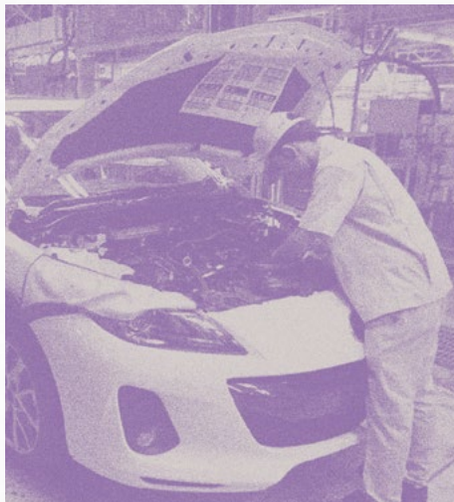
**NOTA:** Aquellas inversiones con campos en N/D (no data) indican inversiones que fueron confirmadas, pero cuyos detalles como montos, empleos o superficie no fueron informados o cuentan con cláusulas de confidencialidad.



# 21 INVERSIONES DE 10 PAÍSES

- 8 NUEVAS INVERSIONES
- 13 AMPLIACIONES

- 19 de AUTOPARTES (Tier 1, 2 y 3)
- 1 de MATERIAS PRIMAS
- 1 de PARQUE INDUSTRIAL



**487.67 MILLONES DE DÓLARES EN INVERSIONES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE 2021**

**10,801 EMPLEOS GENERADOS 4T 2021**

**667,537 M<sup>2</sup> DE CONSTRUCCIÓN EN EL 4T 2021**

## LOS 5 ESTADOS CON MÁS INVERSIONES AUTOMOTRICES EN EL CUARTO TRIMESTRE DE 2021:

COAHUILA: 5  
AGUASCALIENTES: 4  
GUANAJUATO: 3  
QUERÉTARO: 3  
CHIHUAHUA: 2



62% DE ESTAS INVERSIONES TIENEN PERFILES EN **DIRECTORIO AUTOMOTRIZ** CON LOS QUE PUEDES ENLAZARTE PARA HACER NEGOCIOS.

**REGÍSTRATE AQUÍ:**

**<https://www.directorioautomotriz.com.mx/>**



Estado	Nombre de la empresa	Tipo de inversión	Sector	Origen	Monto de Inversión (MDD)	Producto que ofrece	Empleos generados	Superficie (m2)
Aguascalientes	<b>Kurabe</b>	Nueva	Autopartes	Japón	35	Asientos con calefacción, volantes.	1,500	n/d
Aguascalientes	<b>NBHX Trim</b>	Nueva	Autopartes	Alemania	n/d	Manufactura de precisión en componentes decorativos de plástico y metal.	400	n/d
Aguascalientes	<b>Mexstamp</b>	Nueva	Autopartes	México	1.7	Maquinado y estampado para la industria automotriz.	55	n/d
Aguascalientes	<b>Bosch</b>	Ampliación	Autopartes	Alemania	78.8	Producción del sistema IPB (Integrated Power Brake) y ESP® (sistema electrónico de estabilidad), frenos electrónicos.	n/d	n/d
Chihuahua	<b>Valeo</b>	Ampliación	Autopartes	Francia	n/d	Extrusión eléctrica.	n/d	n/d
Chihuahua	<b>Wistron</b>	Nueva	Autopartes	Taiwán	40	Tableros de circuitos electrónicos.	2,000	3,720
Coahuila	<b>Daimay Automotive Interior</b>	Nueva	Autopartes	China	32	Producción de interiores automotrices como cabeceras, viseras y reposabrazos.	1,000	n/d
Coahuila	<b>Nova Tube &amp; Coil (Nova Steel)</b>	Ampliación	Autopartes	Canadá	n/d	Manufactura de tubos de acero automotriz para chasis.	n/d	15,142
Coahuila	<b>Commercial Vehicle Group (CVG)</b>	Ampliación	Autopartes	USA	n/d	Asientos estáticos y de suspensión neumática, sistemas de pisos formados, componentes interiores de molduras duras y blandas.	n/d	10,845
Coahuila	<b>IMMI de México (Indiana Mills &amp; Manufacturing)</b>	Ampliación	Autopartes	USA	n/d	Fabricación de dispositivos de seguridad automotrices.	n/d	n/d
Coahuila	<b>Deltaplast México (Plastibell)</b>	Ampliación	Autopartes	USA	25	Sobremoldeado de partes plásticas y metálicas.	120	n/d
Guanajuato	<b>Desarrolladora HABI</b>	Nueva	Parque industrial	México	15	Parque industrial WorldPort.	5,000	600,000
Guanajuato	<b>ArcelorMittal Tailored Blanks (AMTB)</b>	Ampliación	Autopartes	India	n/d	Soldado láser de lámina de acero, corte de lámina.	n/d	n/d

Campos sombreados en morado: Empresas con perfil y contactos de alto valor en **Directorio Automotriz**.

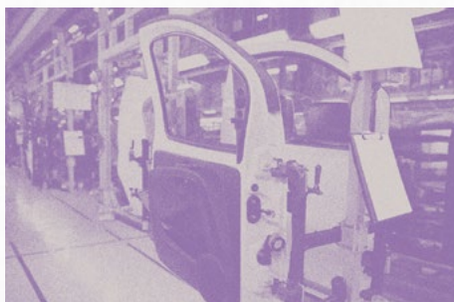
Estado	Nombre de la empresa	Tipo de inversión	Sector	Origen	Monto de Inversión (MDD)	Producto que ofrece	Empleos generados	Superficie (m2)
Guanajuato	<b>Dätwyler</b>	Ampliación	Autopartes	Suiza	2.17	Nueva línea de inyección de termoplásticos y hule de silicón líquido (LSR).	36	n/d
Jalisco	<b>Zoltek (Toray)</b>	Ampliación	Materia prima	Japón	130	Producción de fibra de carbono para grandes remolques.	n/d	n/d
Morelos	<b>Bridgestone</b>	Ampliación	Autopartes	Japón	100	Producción de neumáticos para SUV y tipo runflat.	150	18,000
Querétaro	<b>Keats de México</b>	Ampliación	Autopartes	USA	n/d	Estampados metálicos de precisión complejos, formado de alambre y ensamblajes.	n/d	2,790
Querétaro	<b>Kloeckner Metals</b>	Nueva	Autopartes	USA	8	Fabricación y corte longitudinal de acero al carbón, alta resistencia, metales no ferrosos como aluminio y acero inoxidable.	20	7,500
Querétaro	<b>Dana</b>	Ampliación	Autopartes	USA	n/d	Producción de flechas cardán.	n/d	n/d
San Luis Potosí	<b>Yanfeng</b>	Nueva	Autopartes	China	n/d	Fabricación de asientos para automóviles y componentes de asientos.	n/d	9,540
Tamaulipas	<b>KEMET Corporation</b>	Ampliación	Autopartes	USA	20	Producción de capacitores de polímero.	520	n/d

Campos sombreados en morado: Empresas con perfil y contactos de alto valor en **Directorio Automotriz**.

# RESUMEN DE INVERSIONES AUTOMOTRICES ACUMULADAS DE ENERO A DICIEMBRE DEL 2021

**114 INVERSIONES DE 15 PAÍSES** (Estados Unidos, Japón, Alemania, China, Canadá, Austria, Italia, India, Francia, Suecia, Suiza, Taiwán, Corea del Sur, España y México).

- 56 NUEVAS INVERSIONES
- 53 AMPLIACIONES
- 3 ADQUISICIONES
- 2 RETOOLING



- 85 de AUTOPARTES (Tier 1, 2 y 3)
- 9 de SERVICIOS
- 9 de PARQUE INDUSTRIAL
- 7 de OEMs
- 2 de CENTRO DE INVESTIGACIÓN
- 2 de MATERIAS PRIMAS

**4,265.07 MILLONES DE DÓLARES** EN INVERSIONES DURANTE EL PERIODO ENERO-DICIEMBRE 2021 (+15.35% VS 2020)

**38,543 EMPLEOS DIRECTOS** GENERADOS PERIODO ENERO-DICIEMBRE 2021 (+71.84% VS 2020)

**11,567,833 METROS CUADRADOS DE CONSTRUCCIÓN** EN EL PERIODO ENERO-DICIEMBRE 2021 (+497.07% VS 2020)



60% DE ESTAS INVERSIONES TIENEN PERFILES EN **DIRECTORIO AUTOMOTRIZ** CON LOS QUE PUEDES ENLAZARTE PARA HACER NEGOCIOS.

**REGÍSTRATE AQUÍ:**  
<https://www.directorioautomotriz.com.mx/>



## COMPARATIVA: ESTADOS Y SUS INVERSIONES AUTOMOTRICES EN EL PERIODO ENERO-DICIEMBRE 2021:

Estado	Cantidad de inversiones (proyectos)	Monto acumulado (MDD)	Empleos generados	Área en construcción (M2)
GUANAJUATO	26	497.17	7,979	2,496,033
COAHUILA	20	1,768.0	6,425	8,167,735
SAN LUIS POTOSÍ	14	257.7	2,589	116,044
QUERÉTARO	12	102.5	1,420	29,590
AGUASCALIENTES	10	235.8	5,655	73,300
TAMAULIPAS	6	241.5	1,045	39,633
NUEVO LEÓN	5	370.0	4,750	82,318
CHIHUAHUA	4	44.1	2,700	23,720
ESTADO DE MÉXICO	4	195.0	2,180	N/D
JALISCO	4	175.5	N/D	92,253
ZACATECAS	3	6.0	550	1,207
DURANGO	1	27.0	100	28,000
MORELOS	1	100.0	150	18,000
NAYARIT	1	N/D	N/D	N/D
PUEBLA	1	N/D	N/D	N/D

## EL BAJÍO SIGUE DOMINANDO LA INDUSTRIA AUTOMOTRIZ NACIONAL

Con 62 proyectos y 1,093.17 millones de dólares en inversiones, la región del Bajío (Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro y San Luis Potosí) continúa como la zona automotriz con mayor movimiento y dinamismo en el país. En 2021, el Bajío recuperó 17,643 empleos y acumuló más de 2.8 millones de metros cuadrados de construcción de plantas automotrices y nuevos proyectos de parques industriales para el sector.

Guanajuato mantuvo su posición líder en la atracción de inversión del sector durante el 2021, aunque registró 35% menos proyectos que en 2020 (cuando se acumularon 40 proyectos) y un 10.72% menos inversión acumulada que en 2020. En este aspecto, Aguascalientes registró el mayor crecimiento en monto acumulado de inversiones del sector, con un

impresionante 207.67%, comparado con 2020. En segundo lugar, se encuentra San Luis Potosí, que acumuló un 59.65% más inversiones automotrices que durante el 2020. Querétaro, por el contrario, fue el más afectado de la región, pues registró una caída de -61.34% en inversiones acumuladas, más de 150 millones de dólares menos que en el 2020.

La región norte (Chihuahua, Coahuila, Durango, Nuevo León y Zacatecas) fue la segunda zona con mayor número de proyectos y la primera en monto acumulado de inversión, con 2,456.6 millones de dólares (+65.59% VS 2020), concentrados principalmente en el estado de Coahuila, que recibió la inversión más grande de todo el 2021 con el anuncio de General Motors de transformar su complejo de Ramos Arizpe en un sitio de producción para automóviles eléctricos y sus componentes, lo que supone una inversión de al menos 1,000 millones de dólares. Cabe destacar que Nuevo León consolidó en 2021 su recuperación en el sector automotriz con un crecimiento de 243.96% en inversiones acumuladas, comparadas con las recibidas en el 2020.

El contenido presente en este documento es propiedad de **Directorio Automotriz** (Conexión B2B S.A. de C.V.)© y fue terminado el 14 de enero del 2022.

Cualquier uso de la información contenida en este documento debe incluir la fuente y, de ser posible, redirigir a **Directorio Automotriz** ([www.directorioautomotriz.com.mx](http://www.directorioautomotriz.com.mx)).

