

# • APTIV •

**APTIV** es una empresa irlandesa líder tecnológica mundial que resuelve los retos de la movilidad con soluciones seguras, ecológicas y conectadas.



**200,000+**  
empleados



**48**  
países



**131**  
plantas de  
manufactura



**11**  
centros  
técnicos  
grandes



- A medida que el automóvil se convierte en una supercomputadora, con más y más funciones, y se incrementa la conectividad, su arquitectura debe cambiar radicalmente. Aquí es donde entra en juego la vasta experiencia de Aptiv en integrar sistemas completos a través de arquitecturas de vehículos inteligentes, que permiten la electrificación, seguridad activa, automatización y conectividad.
- Proveemos el "sistema nervioso" y el "cerebro" del vehículo, incluidos cableado y arneses, conectores, centrales eléctricas y sistemas completamente eléctricos, así como sistemas híbridos, lo que refleja la creciente importancia en el mercado de las arquitecturas de próxima generación con datos de alta velocidad y distribución de energía eléctrica.
- Nuestros clientes incluyen a 23 de las 25 armadoras de autos más importantes del mundo.
- Por onceavo año consecutivo, Aptiv ha sido nombrada en marzo del 2023 como una de las empresas más éticas del mundo por Ethisphere, líder mundial en la definición y el avance de las normas de prácticas empresariales éticas.

## NUESTRA MISIÓN

Hacer realidad el futuro sustentable de la movilidad más seguro, más ecológico y mejor conectado.

### SEGURO



Una sociedad con  
cero muertes, cero  
lesiones y cero  
accidentes viales



### ECOLÓGICO

Cero Emisiones:  
Minimizar el impacto  
ambiental durante todo el  
ciclo de vida del vehículo



### CONECTADO

Perfecta integración  
entre el automóvil, sus  
pasajeros, y el mundo  
que lo rodea

# • APTIV •

## Aptiv en México

- Aptiv inició operaciones en México en 1979. Fue en Ciudad Juárez, Chihuahua, con la manufactura de un producto con menos de 500 empleados.
- En 2022, en las operaciones de México se realizaron los lanzamientos de manufactura de más de 200 nuevos productos y se abrieron tres nuevas plantas de manufactura.
- Hoy en día, la fuerza laboral de Aptiv en México equivale al 38% del capital humano de Aptiv a nivel global.
- Aptiv establece fuertes vínculos con las comunidades donde opera y es percibido como un socio valioso y un buen ciudadano corporativo. Durante los primeros seis meses del 2023, Aptiv México y sus colaboradores han donado más de 230 mil dólares. Algunas de nuestras actividades de impacto social están enfocadas, pero no limitadas, en las mega tendencias del futuro sustentable de la movilidad:
  - En los primeros 5 meses del 2023, en México se llevaron a cabo más de 80 actividades en beneficio de las comunidades en las que operamos.
    - *Seguro*: se realizaron actividades de Educación Vial para más de 460 menores.
    - *Ecológico*: se donaron y/o plantaron más de 4,700 mil árboles.
    - *Conectado*: se patrocinaron y/o impartieron más de 524 horas de talleres enfocados en Ciencia, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas para niños y niñas.



**77,000+**  
empleados



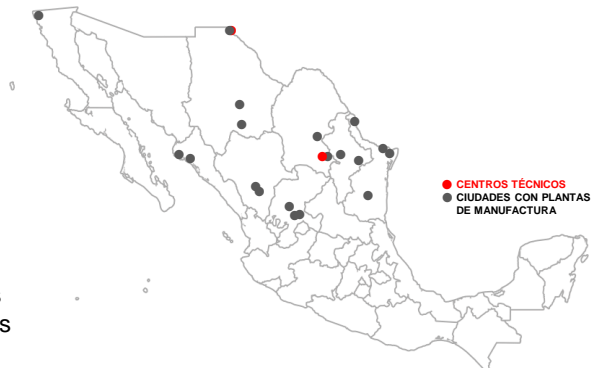
**8**  
estados



**32**  
plantas de  
manufactura



**2**  
centros  
técnicos



● CENTROS TÉCNICOS  
● CIUDADES CON PLANTAS  
DE MANUFACTURA

- Gracias a la dedicación y compromiso de todos los colaboradores, 2022 Aptiv continuó posicionándose como el socio a elegir por nuestros clientes, los Gobiernos e instituciones no lucrativas. Estos son algunos de sus reconocimientos.
  - En mayo del 2023, las operaciones de Aptiv México fueron certificadas como Most Loved Workplace® por el Best Practice Institute (BPI), publicado por Newsweek dentro de las 100 empresas del mundo donde los empleados son más felices y están más satisfechos con su trabajo.
  - Por quinto año consecutivo la planta en Saltillo, Aptiv Centec III, fue certificada en 2022 como Great Place to Work.
  - Por tercer año consecutivo Aptiv fue reconocida como empresa Gran Donante por United Way- Fondo Unido Chihuahua. Además la organización le otorgó la preseña Vive Unido 2022 por ser uno de los dos corporativos que más donaciones y participación tiene en el país.
  - El Centro Técnico de México fue reconocido por el Gobierno de Chihuahua con el Programa de Cumplimiento Ambiental Voluntario y Buenas Prácticas, por reducir 28% el consumo de gas natural, disminuyendo el CO2 emitido a la atmósfera.
  - Todas las operaciones cuentan con la certificación de Industria Limpia emitida por PROFEPA, además nuestras operaciones en Saltillo, Coahuila, cuentan con el reconocimiento del Programa Oficina Verde, emitida por la Secretaría de Medio Ambiente de México.

# • APTIV •

## Aptiv en Nuevo León

- Aptiv comenzó operaciones en Linares, Nuevo León en 1989 con una planta de manufactura de arneses.
- En el 2016 se expandió al municipio de Guadalupe, y en el 2022 arrancó en Linares la tercera planta de manufactura Aptiv en la entidad.
- Actualmente la empresa emplea a más de 6 mil 700 personas.
- En el estado se manufacturan arneses para autos de combustión y autos eléctricos.



## Sobre el proyecto del Centro Técnico Monterrey

- Aptiv ha sido líder en seguridad activa durante décadas y fue el primero en lanzar al mercado el primer radar de la industria en 1999.
- La tecnología de seguridad activa de Aptiv se encuentra en 30 millones de vehículos en todo el mundo; se estima que ha ayudado a prevenir medio millón de accidentes, más de 100,000 lesiones y miles de muertes.
- El Centro Técnico Monterrey es la respuesta de Aptiv a la creciente demanda de la industria por vehículos definidos por software, y es fundamental para la estrategia de negocios de la compañía en el portafolio de productos de Seguridad Activa y Experiencia de Usuario.
- Este centro se enfocará en acelerar las capacidades del software de Aptiv, apoyando a los clientes clave de América del Norte.
- El equipo, que a finales de 2024 estará formado por más de 300 ingenieros, desarrollará los algoritmos de software que necesita la plataforma de seguridad activa de Aptiv para interpretar los datos obtenidos de todos los sensores, radares y cámaras, así como las funciones de conducción automatizada que hacen el vehículo responde inteligentemente.
- En pocas palabras, las innovaciones que se están creando en el Centro Técnico Monterrey serán clave para ayudar a mitigar o evitar la gran cantidad de accidentes viales que ocurren cada año en las calles y carreteras de todo el mundo.