

Contact: Ariel Gavilan  
Claudia Gregory

## **FCA US LLC entregará miles de Chrysler Pacifica Hybrid al programa de Conducción Autónoma de Waymo**

- La entrega de estos vehículos representa el compromiso de apoyar el lanzamiento del primer servicio de conducción totalmente autónoma en el mundo
- La entrega de unidades iniciará a finales de 2018 con modelos Chrysler Pacifica Hybrid desplegados en diferentes ciudades de Estados Unidos

January 30, 2018, Auburn Hills, Mich. - FCA anuncia hoy un nuevo acuerdo para entregar miles de modelos Chrysler Pacifica Hybrid a Waymo para apoyar el lanzamiento del primer servicio de conducción totalmente autónoma en el mundo.

FCA entregó a Waymo 100 modelos de Chrysler Pacifica Hybrid durante la segunda mitad de 2016, y otros 500 en 2017; todos adaptados para el manejo autónomo. La colaboración entre Waymo y los ingenieros de FCA, la primera en su tipo, permite a ambos equipos diseñar un vehículo completamente adaptado con sistemas de conducción autónoma y construido sobre la plataforma de un vehículo de producción.

“Para moverse más rápido y eficientemente hacia la autonomía, es esencial asociarse con líderes en tecnología con ideas afines,” afirmó Sergio Marchionne, Presidente y CEO de Fiat Chrysler Automobiles. “Nuestra alianza con Waymo continúa creciendo y fortaleciéndose, y esto representa el más reciente indicio de nuestro compromiso hacia dicha tecnología.”

Waymo espera iniciar en Phoenix su servicio de conducción totalmente autónoma este año. Los modelos de Chrysler Pacifica Hybrid serán destinados para apoyar a Waymo a medida que expande su servicio a más ciudades en Estados Unidos. La empresa ha probado oficialmente su tecnología en 25 ciudades dentro del país, entre ellas Atlanta, San Francisco, Detroit, Phoenix y Kirkland, Washington.

“Con la primera flota en el mundo de vehículos completamente autónomos circulando en carretera pasamos de la investigación y el desarrollo, a la operación e implementación”, señaló John Krafcik, Director General de Waymo. “Las minivan Chrysler Pacifica Hybrid ofrecen un interior versátil y una experiencia de manejo confortable, y estos vehículos adicionales nos ayudarán a crecer.”

En noviembre pasado, Waymo inició un programa de prueba con una flota de vehículos Chrysler Pacifica Hybrid sin conductor en carretera. Con este hito técnico, las minivan híbridas del grupo se convirtieron en los primeros vehículos en obtener el Nivel 4 en Autonomía, una clasificación establecida por la Sociedad de Ingenieros Automotrices.

Los modelos de Chrysler Pacifica Hybrid con tecnología de conducción autónoma son los vehículos más avanzados en las calles en la actualidad, equipados con el poderoso sistema de Waymo, tanto en hardware como en software. El software de Waymo ha sido perfeccionado con más de 4 millones de millas de pruebas en carretera y billones de millas en simulación.

La colaboración entre FCA y Waymo, la primera en su categoría, permite a los ingenieros de ambos grupos integrar sistemas de conducción autónoma en su totalidad a los modelos de Chrysler Pacifica Hybrid, aprovechando las fortalezas y recursos individuales de cada compañía. Los sistemas eléctricos, tren motriz, chasis y de estructura del vehículo convierten a Chrysler Pacifica Hybrid en el modelo ideal para adaptar los sistemas de conducción autónoma de Waymo.

**Acerca de Waymo**

Waymo es una empresa desarrolladora de la tecnología de auto-conducción con la misión de hacer que la movilidad sea segura y fácil para las personas y objetos. Estamos decididos a mejorar el transporte para las personas de todo el mundo, aprovechando la tecnología de software y sensores desarrollada en los laboratorios de Google desde el año 2009. En octubre de 2015, logramos el primer viaje totalmente autónomo en carreteras públicas del mundo, en un auto sin volante y pedales. Waymo está construyendo el conductor con más experiencia con más de 4 millones de millas conducidas en las carreteras públicas en 25 ciudades de Estados Unidos y billones de pruebas de simulación cada año.

**Acerca de FCA**

Fiat Chrysler Automobiles N.V. ("FCA"), el séptimo mayor fabricante de automóviles en el mundo basado en ventas anuales totales de vehículos, es un grupo automotriz internacional. FCA cotiza en la Bolsa de Nueva York bajo el símbolo "FCAU" y en el Mercato Telematico Azionario bajo el símbolo "FCA".

La transacción fue ejecutada por la filial de FCA, FCA US LLC. Con sede en Auburn Hills, Michigan, FCA US LLC diseña, fabrica y vende vehículos bajo las marcas Chrysler, Jeep, Dodge, Ram y FIAT, así como los vehículos de alta performance SRT. La compañía también distribuye productos de Alfa Romeo y Mopar. FCA US está construyendo sobre los fundamentos históricos de Chrysler, el fabricante innovador de automóviles americanos, establecido por Walter P. Chrysler en 1925, y Fiat, fundado en Italia en 1899 por empresarios pioneros, incluyendo Giovanni Agnelli.

**Siga las noticias y videos de FCA en Español vía:**

FCA en Español: <http://media.fcanorthamerica.com/es>

Twitter: [twitter.com/FCAUSEspanol](https://twitter.com/FCAUSEspanol)

-###-

Additional information and news from Stellantis are available at: <https://media.stellantisnorthamerica.com>