

## Boletín de Prensa

Jan 17, 2022 | IDENTIFICACIÓN: 297879

# XC40 Recharge Pure Electric: el primer auto totalmente eléctrico de Volvo Cars llega a Puerto Rico. (Puerto Rico)

Con el sistema de información y entretenimiento sin precedentes de Google, una autonomía de 208 millas de distancia y una potencia de 402 caballos de fuerza, este SUV marca una nueva era para Volvo.

**San Juan, Puerto Rico.**- El grupo empresarial MARTÍ, distribuidor exclusivo de Volvo en Puerto Rico, celebró la llegada de su primer auto 100% eléctrico, el XC40 Recharge Pure Electric, en un ameno almuerzo a la par con el lanzamiento virtual de toda la región. Este evento contó con la presencia de distinguidos miembros de la prensa y la banca local.

Durante el encuentro, César García, Director Regional del Portafolio de Vehículos de MARTÍ, destacó el compromiso de Volvo con la sostenibilidad; "Con este modelo iniciamos la transformación de nuestro portafolio que busca ser completamente eléctrico para 2030".

"¡Que orgullo! Somos parte de un momento histórico para Volvo Cars. Mucho más que un vehículo, el XC40 Recharge Pure Electric lleva todo el legado de tecnología, seguridad y sostenibilidad que Volvo ha construido a lo largo de los años. Y mejor aún poder hacer este lanzamiento simultáneamente en toda Latinoamérica", celebra Luis Rezende, Head of Latin America Hub para Volvo Cars.

### Google y Volvo en un sistema de información y entretenimiento sin precedentes

Además de la electrificación y la sostenibilidad, este SUV sigue haciendo historia al inaugurar el nuevo sistema de info-entretenimiento con el inédito sistema operativo *Google Automotive Services*, que integra el auto con las funciones más avanzadas de Google.

"Volvo Car Group es la primera empresa en unirse a Google en la integración de un sistema de Android con aplicaciones y servicios integrados de Google. Esto trae muchas ventajas para el cliente, que tendrá una experiencia nativa y mucho más práctica para el día a día, especialmente cuando se trata de un modelo eléctrico", destaca André Bassetto, director de producto y postventa de Latam Hub.

Desarrollado por Google, el sistema reconsidera la naturaleza del info-entretenimiento en el automóvil y tiene una interfaz fácil de usar con una conectividad inigualable. Para brindar a los clientes la misma experiencia a la que están acostumbrados en sus teléfonos, pero adaptada para la interacción con manos libres mientras conducen, las funciones de reconocimiento de voz se mejoraron para brindar una experiencia única y conectada. "Además, los clientes tienen acceso a un amplio ecosistema de aplicaciones nativas para el automóvil a través de Google Play", destaca Bassetto.

Con el Asistente de Google, los conductores pueden usar su voz para hacer las cosas mientras se concentran en la carretera. El asistente puede controlar la temperatura, establecer un destino, reproducir música y podcasts y enviar mensajes, todo mediante un comando de voz, sin quitar las manos del volante.

### Detalles que encantan

La novedad también está en el nuevo diseño. Con el inconfundible estilo escandinavo de los SUV de la marca, el XC40 Recharge Pure Electric aporta aún más refinamiento y sofisticación en cada detalle. En el lugar donde estarían las rejillas de entrada de aire del motor se incluyó un panel con el logo de Volvo Cars, que recuerda la originalidad del modelo. Además de este diferencial, la gama de versiones también recibe un nuevo color, Sage Green, exclusivo del modelo eléctrico.

Uno de los aspectos más destacados es el One Pedal Drive, una función que se puede activar dentro del vehículo y hace que la aceleración y el frenado sean mucho más prácticos a través de un solo pedal. Es decir, para acelerar basta con pisar el pedal y, para frenar, basta con aliviar el pie y el coche se detendrá según la fuerza que se ejerza. Una vez que se utiliza esta función, la regeneración de energía se vuelve aún más eficiente e incluso extiende la autonomía.

“El XC40 Recharge Pure Electric se convierte en un hito para Volvo Cars. Es un vehículo robusto que lleva en su ADN todos los años de desarrollo y pionero de la marca”, dice Tarcísio Triviño, Managing Director Importer Markets de Volvo Cars para Latam Hub.

Por dentro, el SUV es aún más impresionante. El auto mantiene el diseño limpio resaltando los hermosos detalles que están por todas partes. Los revestimientos de los asientos están en perfecta armonía con la alfombra, el volante y el panel, con terminaciones en aluminio. Otra novedad es el revestimiento del suelo, que fue realizado íntegramente con plástico reciclable, una de las preocupaciones de la marca con la sostenibilidad.

En el exterior, lo más destacado es la encantadora inscripción Recharge, en las columnas traseras. Las ruedas de aluminio de 20 pulgadas también se suman a la apariencia del automóvil, además de traer el sistema de monitoreo de presión de los neumáticos, el **TPMS**.

“Uno de los nuevos atributos que aumenta la funcionalidad de este modelo es la inclusión de un maletero delantero de 31 litros, además del espacio trasero de 413 litros, que también tiene una apertura y cierre eléctrico con función de *hands-free*”, agrega Christian Alvarado, Gerente de Ventas de Volvo Car Puerto Rico.

En el interior, soluciones de almacenamiento inteligentes para botellas de agua, teléfonos inteligentes, computadoras portátiles, alimentos y más, así como un compartimento frontal con carga por inducción para teléfonos móviles.

“Otro detalle a resaltar, es que el auto no tiene botón de arranque, es decir el vehículo queda activado al detectar el conductor y la llave en el interior. Para apagarlo, es suficiente seleccionar ‘P’ (estacionar) y salir del vehículo”, acentúa Alvarado.

### **Poder y autonomía**

Jean Lacascade, gerente de operaciones afirma: “Estamos en la etapa de la implementación con nuestro proyecto de electrificación, a través de puntos de recarga en localizaciones estratégicas de la isla.”

El XC40 Recharge Pure Electric es un vehículo eléctrico enchufable que se puede cargar desde un tomacorriente estándar o mediante un Wallbox. Combinados, la potencia de los dos motores eléctricos P8 AWD (All Wheel Drive), generan unos impresionantes **402 caballos de fuerza y 486 lb-ft**.

Con la incorporación del sistema de propulsión totalmente eléctrico, tracción en las cuatro ruedas y la batería de alta tecnología de 78 kWh, el automóvil ofrece aproximadamente una autonomía de 208 millas de distancia (WLTP - Procedimiento de prueba de vehículos ligeros armonizados en todo el mundo) con una sola carga.

El rendimiento de este SUV totalmente eléctrico se puede comparar fácilmente con el de un automóvil deportivo. Los equipos y tecnologías utilizados en la fabricación del vehículo permiten una aceleración de 0 a 60 mi / h en tan solo 4.9 segundos, con un limitador de 112 mi / h.

### **Tecnología combinada con seguridad**

El Volvo XC40 Recharge Pure Electric ofrece la asistencia a la conducción más avanzada, como la moderna cámara de 360 grados que, junto con Side Traffic Alert (CTA), con frenado automático, ayuda y previene colisiones a la salida y entrada de plazas de estacionamiento. El Volvo XC40 Recharge Pure Electric también cuenta con el **sistema de alerta de cambio de carril** (LKA) y el **sistema de alerta de punto ciego** (BLIS).

Otra tecnología es **City Safety**, que reconoce a peatones, ciclistas y animales grandes y puede frenar e incluso dirigir el volante para evitar o minimizar una colisión. El vehículo está equipado con **Pilot Assist y Adaptive Cruise Control (ACC)**, que tiene sensores y cámaras que monitorean los carriles de los carriles y un sistema que controla la aceleración y el frenado, lo que ayuda a mover el vehículo, por ejemplo, al manejar curvas abiertas en carreteras, además de controlar la distancia del auto que va delante.

El paquete de iluminación se completa con **faros FULL LED** autodireccionales (ABL) con función antideslumbrante (AHB) y **faros antiniebla LED**.

Todas estas tecnologías aportan al firme compromiso de Volvo Cars de desarrollar automóviles más seguros. Pensando también en la seguridad, el XC40 Recharge Pure Electric cuenta con el Care Key, que permite la regulación del límite de velocidad mediante programación con la llave principal y el Care Key. Así, al usarlo en el auto se demarca la velocidad máxima establecida y el vehículo funciona según lo programado.

Además, el sistema GAS integra Volvo On Call, un servicio de seguridad, protección y comodidad que ofrece asistencia de emergencia las 24 horas del día. Extremadamente útil, permite al conductor, a través de la aplicación de su smartphone, comprobar el nivel de batería, bloquear y abrir las puertas, climatizar la cabina a distancia, arrancar de forma remota y enviar destinos al sistema de navegación, por ejemplo.

“El Volvo XC40 Recharge Pure Electric marca un nuevo estándar en términos de tecnología y sostenibilidad. El conductor disfrutará de una experiencia excepcional al volante, reduciendo su huella de carbono sin abandonar toda seguridad que busca en un Volvo”, expresa Krystal Serret, Directora Regional de Marketing, MARTÍ.

### **Sobre Volvo Cars**

Volvo Cars se fundó en 1927. Hoy en día, es una de las marcas de automóviles más conocidas y respetadas del mundo con ventas en aproximadamente 100 países. Volvo Cars ha sido propiedad de Zhejiang Geely Holding desde 2010.

La oficina central de Volvo Cars para APAC se encuentra en Shanghai. Las principales plantas de producción de automóviles de la empresa se encuentran en Gotemburgo (Suecia), Gante (Bélgica), Carolina del Sur (EE. UU.), Chengdu y Daqing (China), mientras que los motores se fabrican en Skövde (Suecia) y Zhangjiakou (China) y los componentes de la carrocería en Olofström (Suecia).

Bajo su nuevo propósito empresarial, Volvo Cars tiene como objetivo brindar a los clientes la libertad de moverse de una manera personal, sostenible y segura. Este propósito se refleja en una serie de ambiciones comerciales: por ejemplo, para mediados de esta década, su objetivo es que la mitad de sus ventas globales sean automóviles totalmente eléctricos y establecer cinco millones de relaciones directas con el consumidor. Volvo Cars también está comprometida con una reducción continua de su huella de carbono, con la ambición de ser una empresa climáticamente neutra para 2040.

### **Acerca de Volvo Car Puerto Rico:**

MARTÍ, importador y distribuidor exclusivo de Volvo en Puerto Rico, es un grupo económico dominicano con más de 50 años de trayectoria en los sectores de combustible, energía renovable, automotriz, medios y retail. Es además, representante exclusivo de Volvo en República Dominicana y Panamá, siendo uno de los distribuidores más importantes de la marca en Latinoamérica.

Ahora la llegada del modelo eléctrico nos lleva a un nuevo nivel en toda Latinoamérica. Este vehículo trae lo mejor en lujo, elegancia, sofisticación, seguridad y, sobre todo, tecnología.

### **Palabras claves:**

Press Releases, EX40, Product News, 2022

Volvo Cars. Las características descritas pueden ser opcionales. Las especificaciones del vehículo pueden variar de un país a otro y se pueden alterar sin notificación previa.

## Contactos de medios

### **Mirella Cambrea**

Media contact

Volvo Cars

Teléfono: +55-11-41748515

Móvil: +55-11-41748515

[mirella.cambrea@volvocars.com](mailto:mirella.cambrea@volvocars.com)

### **Caroline Leon**

[caroline.leon@insideoutpr.com.br](mailto:caroline.leon@insideoutpr.com.br)

### **Leonardo Murgel**

Móvil: +55 (11) 99441-7534

[leonardo.murgel@insideoutpr.com.br](mailto:leonardo.murgel@insideoutpr.com.br)

## Imágenes relacionadas



[Más imágenes >](#)

[media.volvocars.com](http://media.volvocars.com) >

[volvocars.com](http://volvocars.com) >

Copyright © 2025 Volvo Car Corporation (o sus afiliados o licenciadores).