

Boletín de Prensa

Oct 26, 2023 | IDENTIFICACIÓN: 318400

Después de las exitosas ventas globales, Volvo Cars decide producir el compacto EX30 en Ghent, Bélgica

El EX30 se presentó a principios de este año con un éxito casi universal y ya ha ganado varios premios importantes en el extranjero, como Coche del año en *The Sun* y Small SUV/Crossover del año en *Sunday Times*. En respuesta a la fuerte demanda del automóvil, Volvo Cars ha decidido que comenzará a construir el nuevo Volvo EX30 en su planta de Ghent en Bélgica a partir de 2025, ampliando la capacidad de producción de su nuevo y célebre SUV.

El EX30 comenzó su producción a principios de este otoño en Zhangjiakou, China, y está previsto que los primeros coches **lleguen a los clientes latinoamericanos en el segundo trimestre de 2024**. La decisión de construir también el EX30 en Ghent aumenta la capacidad de producción para la demanda esperada en sus ventas globales.

“Nuestra ambición es vender el EX30 en todo el mundo a un precio atractivo, facilitando que más personas accedan a un automóvil eléctrico Volvo, al tiempo que contribuimos a la rentabilidad de la compañía”, dijo Jim Rowan, director ejecutivo de Volvo Cars. “Agregar la producción en Ghent es un movimiento lógico, ya que nuestro objetivo es capturar la fuerte demanda de nuestro emocionante SUV eléctrico en todo el mundo”.

La decisión también agrega flexibilidad de producción para lo que la compañía espera que sea uno de sus modelos más vendidos en los próximos años.

Pioneros en electrificación

Volvo Cars tiene uno de los planes de electrificación más ambiciosos de la industria automotriz y planea vender solo autos totalmente eléctricos para 2030. Para mediados de la década, su objetivo es que la mitad de su volumen de ventas globales esté compuesto por automóviles totalmente eléctricos.

El EX30 desempeña un papel crucial en estos planes, ya que Volvo Cars espera que contribuya significativamente a sus objetivos de crecimiento y rentabilidad. Esto convierte al EX30 en un producto clave de la transformación estratégica de Volvo Cars.

Uniéndose a los modelos XC40 y C40 en la línea de producción de Ghent, el EX30 es el tercer modelo totalmente eléctrico de Volvo que se produce en Europa. Esto refuerza las capacidades de producción de automóviles eléctricos de Volvo Cars en la región y destaca el importante papel de la planta de Ghent en la estrategia de electrificación de la compañía.

Acerca de Volvo Car Group - Volvo Cars se fundó en 1927. Hoy en día, es una de las marcas de vehículos más conocidas y respetadas del mundo, con ventas en más de 100 países. Volvo Cars está en la bolsa de valores Nasdaq de Estocolmo, donde cotiza con el símbolo “VOLCAR B”.

Volvo Cars tiene como objetivo brindar a los clientes libertad de movimiento de una manera personal, sostenible y segura. Esto se refleja en su ambición de convertirse en un fabricante de automóviles totalmente eléctricos para 2030 y su compromiso de reducir continuamente su huella de carbono y su ambición de ser una empresa climáticamente neutra para 2040.

Hasta diciembre de 2022, Volvo Cars emplea aproximadamente a 43.200 empleados. La sede central, los departamentos administrativos, de marketing y de desarrollo de productos de Volvo Cars se encuentran principalmente en Gotemburgo, Suecia. Las plantas de producción de Volvo Cars están ubicadas en Gotemburgo, Ghent (Bélgica), Carolina del Sur (EE. UU.), Chengdu, Daqing y Taizhou (China). La empresa también cuenta con centros de Investigación y Desarrollo y diseño en Gotemburgo, Camarillo (EE.UU.) y Shanghai (China).

Palabras claves:

Corporate News, Press Releases, Product News, EX30, 2024

Las descripciones y los hechos en este material de prensa se relacionan con el rango internacional de automóviles de 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

Leonardo Murgel

Móvil: +55 (11) 99441-7534
leonardo.murgel@insideoutpr.com.br

Kassia Caricol

INSIDE OUT
Teléfono: +55 11 992298749
kassia.caricol@insideoutpr.com.br

Mirella Cambrea

Media contact
Volvo Cars
Teléfono: +55-11-41748515
Móvil: +55-11-41748515
mirella.cambrea@volvocars.com

Imágenes relacionadas



[Más imágenes >](#)

[media.volvocars.com >](#)

[volvocars.com >](#)

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