



22 de enero 2020

## Volkswagen aumenta el uso de energía verde en sus plantas

---

- La marca Volkswagen tiene como objetivo aumentar aún más el suministro de energía externo con electricidad proveniente de fuentes renovables
  - Andreas Tostmann, responsable de Producción del Comité Ejecutivo de la marca Volkswagen: "Queremos incrementar el uso de la energía verde en nuestras plantas este año del 70% al 90%"
  - Aquellas instalaciones que producen su propia energía están cambiando a gas natural
- 

**La marca Volkswagen está progresando hacia su objetivo de conseguir una producción neutra de CO<sub>2</sub> para 2050. La empresa se ha fijado una serie de retos ambiciosos para el 2020, con el objetivo de ampliar el porcentaje de energía suministrada externamente a sus instalaciones que proviene de fuentes renovables. Andreas Tostmann, responsable de Producción y Logística del Comité Ejecutivo la marca Volkswagen, afirmó: "Este año, queremos aumentar considerablemente la cantidad de energía verde que consumimos en nuestras plantas, del 70% al 90%". Además de eso, Volkswagen está apostando por el gas natural para su propia generación de energía y está transformando sus centrales eléctricas en Wolfsburg para pasar del carbón al gas natural.**

El suministro de energía externo en las 16 plantas de la marca Volkswagen en todo el mundo\*, ya proviene en un 70 % de energía verde procedente de fuentes renovables. La compañía ha decidido aumentar ahora esta cifra al 90% en tan solo un año.

Además, Volkswagen está realizando el cambio a gas en las plantas que generan su propia energía internamente. Por ejemplo, el suministro de energía para la producción en Wolfsburg, está actualmente en proceso de cambio hacia plantas de ciclos combinados de gas natural (CCGT) altamente eficientes, previstas para 2022. Estas funcionan en modo de cogeneración: de esta forma, las emisiones de CO<sub>2</sub> que se derivan de la generación de electricidad y calor se reducirán en un 60%, o alrededor de 1,5 millones de toneladas al año. Eso equivale a las emisiones generadas por cerca de 870.000 coches. El primero de los componentes necesarios para lograrlo se entregó el fin de semana pasado. Con estas centrales de energía, Volkswagen está realizando una contribución a largo plazo a la estabilidad de la red nacional y al sistema de energía en Alemania.

\*Excluyendo China

**Contactos de medios**  
**Volkswagen Comunicación**  
Jörn Roggenbuck  
Portavoz de Producción  
Tel. +49 173 3760755  
joern.roggenbuck@volkswagen.de

Dr. Günther Scherelis  
Portavoz de Medioambiente y  
Sostenibilidad  
Tel. +49 (0) 5361 9-87182  
guenther.scherelis@volkswagen.de



More at  
volkswagen-newsroom.com