



---

• presse • news • prensa • tisk • imprensa • prasa • stampa • pers • 新闻 •

---

## Estreno Mundial en Los Ángeles del Nuevo Volkswagen e-Golf

- *El Nuevo e-Golf ofrece un 50 por ciento más de autonomía.*
- *Nuevo sistema de info entretenimiento de 9.2 pulgadas con control de gestos.*

**Wolfsburg / Los Ángeles, 23 de noviembre de 2016.-** Volkswagen presenta la última generación del e-Golf en el Autoshow de Los Ángeles. Comparado con su predecesor, el nuevo vehículo cero emisiones ofrece más potencia, autonomía y características innovadoras. Para los consumidores el aumento de la autonomía resulta un factor determinante. En términos de un promedio anual, el e-Golf llega ahora hasta los 200 kilómetros durante la carga de la batería por día, dependiendo del estilo de manejo y del uso del aire acondicionado. Esto representa una extensión del 50 por ciento en la autonomía.

El rango de conducción del Nuevo Ciclo de Conducción Europeo (NEDC por sus siglas en inglés) alcanza hasta 300 km. Eso hace al e-Golf la mejor opción para las personas que buscan un vehículo de cuatro puertas con alta calidad y cero emisiones. Para el e-Golf 2017, Volkswagen está empleando una sofisticada batería de iones de litio, cuya capacidad ha sido incrementada de 24.2 kWh hasta 35.8 kWh. La batería puede ser cargada al 80 por ciento de su capacidad con tan solo una hora en el sistema de carga CCS (DC, 40 Kw). Cuando se carga durante la noche o el día de trabajo desde una toma de pared (AC, 7.2 Kw), la batería esta lista a su 100 por ciento en menos de seis horas.

El motor entrega 100Kw, lo que significa 15Kw más que la primera versión del e-Golf. Al mismo tiempo, el máximo torque del motor ha aumentado de 270Nm a 290Nm. En el NEDC el consumo de energía combinando del e-Golf es de 12.7kWh/100 km con cero emisiones locales. Volkswagen también ha mejorado el rendimiento de e-Golf modelo 2017. El vehículo cuatro puertas y cero emisiones ahora maneja un arranque de 0 a 100 kilómetros por hora en 9.6 segundos, y su velocidad máxima aumenta hasta los 150 kilómetros por hora.

Volkswagen anunció hace apenas una semana, una actualización significativa al Golf. Todas las nuevas características relevantes que se presentaron, también se implementaron en la última versión del e-Golf. Estas incluyen modificaciones en los diseños delanteros y traseros con el nuevo concepto de faros y luces traseras full-LED.

Otra nueva característica del e-Golf es el “*Active Info Display*” (pantalla de instrumentos digitales). Como se mencionó, este vehículo Volkswagen es el primer

Contacto para medios:

Yadira Peña  
53 50 15 44  
[yadira.pena@edelman.com](mailto:yadira.pena@edelman.com)

[www.facebook.com/VolkswagenMexico](https://www.facebook.com/VolkswagenMexico)  
[www.twitter.com/Volkswagen\\_MX](https://www.twitter.com/Volkswagen_MX)  
[www.youtube.com/VolkswagenMx](https://www.youtube.com/VolkswagenMx)  
[www.plus.google.com/+VolkswagenMexico](https://www.plus.google.com/+VolkswagenMexico)



---

• presse • news • prensa • tisk • imprensa • prasa • stampa • pers • 新闻 •

---

eléctrico en el mundo en lanzar un sistema de info entretenimiento con control través de gestos. El nuevo “*Discover Pro*” está incluido como equipo de serie. Además, el e-Golf nuevamente viene con los servicios en línea “*e-Remote*” (incluye arranque, frenado, carga de batería y aire acondicionado auxiliar) y “*Guide & Inform*”, así como la “*App Connect*” para teléfonos inteligentes (con MirrorLink™ / Android, CarPlay™ / Apple y Android Auto™ / Google).

Volkswagen también está ampliando el rango de los sistemas de asistencia para el e-Golf modelo 2017. Nuevos sistemas disponibles como “Traffic Jam Assist” (semi-autónomo hasta 60 km / h), Visualización de peatones para asistencia frontal con frenado de emergencia y ayuda de emergencia (función de frenada automática en caso de que el conductor pierda conciencia).

\*e-Golf de Volkswagen aún no ha salido a la venta.

###

Contacto para medios:

Yadira Peña  
53 50 15 44  
[yadira.pena@edelman.com](mailto:yadira.pena@edelman.com)

[www.facebook.com/VolkswagenMexico](https://www.facebook.com/VolkswagenMexico)  
[www.twitter.com/Volkswagen\\_MX](https://www.twitter.com/Volkswagen_MX)  
[www.youtube.com/VolkswagenMx](https://www.youtube.com/VolkswagenMx)  
[www.plus.google.com/+VolkswagenMexico](https://www.plus.google.com/+VolkswagenMexico)