



GM de México

General Motors de México S. de R.L. de C.V.
Edificio Corporativo Siglo XXI
Ejército Nacional No. 843
Col. Granada Del. Miguel Hidalgo
México, D.F.
C.P. 11520
México

16 de Noviembre 2015.

G_ 0000227588

Estimados Amigos Distribuidores:

Como anunciamos en la Convención de Ventas y Mercadotecnia la semana pasada, nos llena de alegría anunciar la llegada de **Chevrolet VOLT**, cuya venta al mayoreo inicia el día de hoy.



Chevrolet Volt continua con la gran estrategia de vehículos eléctricos que junto con Chevrolet Spark EV construye a favor de la marca Chevrolet en los rubros de Tecnología e Innovación, al ser un auto divertido y seguro que por primera vez en México integra ambas tecnologías: batería y combustible.

Chevrolet Volt es un vehículo eléctrico de rango extendido, que te permite recorrer 80kms sin emisiones, a través de su batería ion litio, y cuando su carga se acaba, el motor de combustión genera más energía para recargar la batería y poder recorrer hasta 692km

Dado que la estrategia de distribución de **Chevrolet Volt** está enfocada a cubrir las principales ciudades, los distribuidores Chevrolet autorizados para su comercialización son:

Impulso Motors
Surman Anzures
Chevrolet Unicars
Chevrolet Peregrina
Rivero Motors
Milenio Motors
Autos SS

Contarán con personal especialmente capacitado para el servicio y atención requeridos, para lo cual se han preparado las siguientes sesiones de capacitación:

Ventas: 30 de Noviembre

Servicio: 1 al 4 de Diciembre



También, a partir del mes de Diciembre les haremos llegar a sus distribuidoras, materiales impresos (folletos) para entrega a clientes potenciales y adicionalmente tendremos una campaña de comunicación y activaciones tácticas para reforzar el posicionamiento de la marca Chevrolet.

En caso de que ustedes requieran de un vehículo demo de **Chevrolet Volt** para exhibición y generar mayor atracción en sus pisos de venta, o bien, en otros eventos o activaciones de la marca Chevrolet en sus plazas, pueden solicitarnos estos préstamos a la dirección de correo electrónico siguiente: mariadelourdes.tena@gm.com

Mejor aceleración y más Potencia. Cuenta con un innovador sistema de propulsión eléctrica junto con una batería de iones de litio, al no contar con una transmisión tradicional, el torque va directamente a los neumáticos, con lo cual desarrolla 294 libras-pie, y alcanza 129 caballos de fuerza con una velocidad máxima de 157 km/h.

Tecnología dentro y fuera. Ten toda la información a la mano a través de la pantalla digital a color de 8" reconfigurable que se despliega en el Panel de instrumentos.

También, conecta tu iPhone a través del cable USB y proyecta las principales aplicaciones de tu Smartphone en la pantalla táctil de 8" con Apple CarPlay. Escucha tu música a través de las 8 bocinas Bose y con Siri Eyes Free ten a tu asistente personal a través de los comandos de voz.

Olvidate de las gasolineras. Cárgalo en casa, ya que incluye un cargador fijo de pared de 240V que da una carga completa en 4 hrs. O conéctalo donde quieras ya que con el cargador portátil de 120V podrás cargarlo en 7 hrs.

Viaja seguro. Cuenta con la tecnología que ayuda a mantener el control, como el sistema de control electrónico de estabilidad StabiliTrak® que mejora su estabilidad al conducir en situaciones de manejo intempestivas. En caso de alguna eventualidad, sus 10 bolsas de aire y frenos ABS en las 4 ruedas protegen al conductor y pasajeros. Además tiene seguridad activa por medio de varios sensores, como sensor de indicador de cruce trasero o de punto ciego

Chevrolet Volt tiene todo lo que los clientes en este segmento están buscando, un vehículo innovador, con tecnología de punta, para quienes quieren cuidar el planeta, pero que está complementado con un diseño exterior sobresaliente, que no pierde el estilo, y que sin duda impondrá tendencias, desde la moda hasta el gadget tecnológico del momento.



GM de México

General Motors de México S. de R.L. de C.V.
Edificio Corporativo Siglo XXI
Ejército Nacional No. 843
Col. Granada Del. Miguel Hidalgo
México, D.F.
C.P. 11520
México

A continuación detallamos algunas de sus principales características:

1	80 KM de rango eléctrico y 692 km de rango total (1 carga de batería más 1 tanque de combustible)
2	Transmisión Automática
3	Velocidad máxima de 157 KM/H
4	Frenado regenerativo que captura energía del frenado transfiriéndola a sistema de la batería
5	Cargador portátil de 120 Voltios
6	Cargador fijo de 240 Voltios para instalación en casa
7	Rines de 17" Aluminio con llantas de baja resistencia al rodamiento
8	Vidrios y espejos eléctricos
9	Volante con ajuste de altura de 3 brazos en piel con detalles en color plata
10	Volante con Control Crucero, y controles de audio
11	Asientos delanteros y traseros en piel y calefactables
12	Pantallas de cristal líquido de 8" a color y reconfigurable en el panel de instrumentos
13	Radio MyLink® con pantalla táctil de 8", Bluetooth®, USB y entrada auxiliar
14	Smartphone integration con Apple CarPlay
15	Cargador inalámbrico para Smartphone
16	7 bocinas Bose más subwoofer
17	StabiliTrak® - control electrónico de estabilidad
18	Monitoreo de presión de llantas
19	10 bolsas de aire
20	Onstar

Precio:

Modelo	Año modelo	Descripción	Paquete	Precio de lista sugerido por el fabricante (\$MXP)
1RG68	2016	VOLT	1SB	\$629,900

Plan Piso: 45 días

En caso de cualquier duda o aclaración, favor de contactar a su respectivo Gerente de Distrito.

Erika de Witt
Gerente de Mercadotecnia
Chevrolet Pasajeros

Guillermo Degollado
Director de ventas
Chevrolet