

Una bocanada de aire fresco para el original: el nuevo MINI 3 puertas, el nuevo MINI 5 puertas y el nuevo MINI Convertible.

MINI, el fabricante británico de automóviles Premium, acentúa el carácter avanzado y el atractivo de sus modelos en el segmento de la clase compacta con una óptica optimizada y con estilo y una técnica ampliamente desarrollada. Los cambios del MINI 3 puertas (consumo de combustible combinado: 16.67 – 26.32 km/l; emisiones de CO2 combinadas: 99 – 138 g/km), el MINI 5 puertas (consumo de combustible combinado: 16.13 – 26.32 km/l; emisiones de CO2 combinadas: 101 – 141 g/km) y el MINI Convertible (consumo de combustible combinado: 15.87 – 23.81 km/l; emisiones de CO2 combinadas: 111 – 144 g/km) abarcan notas de diseño frescas, novedades en el ámbito de la tecnología de propulsión, más posibilidades de personalización y una ampliación de los servicios digitales de MINI Connected.

La revalorización de la esencia del producto en el segmento Premium de la clase compacta subraya la imagen elaborada y, al mismo tiempo, inconfundible del MINI que en la generación actual de modelos, por primera vez, ofrece la diversión al volante característica de la marca en el tráfico urbano con tres variantes de la carrocería. A esto contribuyen, entre otros aspectos, las nuevas combinaciones de motor y caja de cambios, un equipamiento de serie ampliado, el nuevo diseño de los faros y las luces traseras, las pinturas adicionales para la carrocería así como la tecnología de interconexión más moderna que ofrece comodidad, información y entretenimiento.

MINI 3 puertas, MINI 5 puertas, MINI Convertible: resumen de las novedades.

- Faros LED con función Matrix para luces de carretera.
- Luces traseras LED con diseño Union-Jack.
- Nuevo logotipo de MINI ubicado en diferentes partes del vehículo.
- Nuevos colores para la carrocería, y un paquete Piano Black en el exterior.
- Nuevos rines de aleación ligera.
- Ampliación de la oferta de equipamientos de piel, superficies interiores y Colour Lines.
- Personalización única con MINI Yours Customised.*
- Mejoras en los motores con eficiencia aumentada, mayor cilindrada.*
- Caja de cambios Steptronic de 7 marchas con doble embrague, para Cooper y Cooper S, y una caja de cambios Steptronic de 8 marchas para JCW.
- Volante multifuncional así como radio con pantalla a color de 6.5 pulgadas, interfaz USB y Bluetooth de serie.
- Sistemas de radio y navegación opcionales con pantalla táctil.*
- Telefonía de carga inalámbrica.*
- Proyección del nuevo logotipo de MINI desde el retrovisor exterior en el lado del conductor.
- MINI Connected y MINI Connected XL con nuevas funciones.*

*Equipo disponible en algunos mercados. Consultar directamente en su distribuidor.

Luminosos y antideslumbrantes: Faros LED adaptativos con función Matrix para luces de carretera.

El diseño modificado de los característicos faros redondos crea un diseño aún más expresivo de la vista frontal típica de la marca para el nuevo MINI 3 puertas, el nuevo MINI 5 puertas y el nuevo MINI Convertible. En los faros halógenos de serie una cubierta negra ofrece al vehículo una nota muy marcada. En los faros LED ofrecidos como equipamiento opcional, la técnica de alta calidad se subraya con un diseño completamente nuevo de las fuentes de luz. La última generación de módulos LED para luces de cruce y de carretera presenta una mayor intensidad luminosa. La luz de conducción diurna LED así como el indicador de dirección de marcha se generan mediante un aro conductor de luz que rodea completamente el contorno de los faros.

Los faros LED adaptativos disponibles igualmente de forma opcional adaptan su intensidad luminosa automáticamente a la situación del tráfico. En la conducción urbana y con limitaciones de la visibilidad derivadas de las condiciones climatológicas, la conexión de la luz de giro difuminada puede intensificar la iluminación del área lateral del camino. Un aumento específico de autonomía de la luz de cruce ofrece una iluminación optimizada de la carretera cuando se conduce por la autopista.

Además, los faros LED adaptativos ofrecen ahora antideslumbramiento automático selectivo para las luces de carretera. La innovadora tecnología Matrix para las luces de carretera aumenta el alcance de la vista y previene el efecto deslumbrante para los demás usuarios de la vía pública. Para ello se encuentra dividida en cuatro segmentos de disposición horizontal que se pueden activar y desactivar de forma independiente entre sí a velocidades superiores a los 70 km/h. El control de los segmentos de las luces de carretera se orienta en la situación del tráfico. En el momento en el que la cámara frontal del MINI registra un vehículo en sentido contrario o precedente, el espacio de circulación en el que este se encuentra se ilumina ahora únicamente con la luz de cruce. Esto se consigue desactivando los segmentos de la función Matrix de las luces de carretera responsables de esta zona. Las zonas restantes del camino se siguen iluminando con luces de carretera.

Un aire muy británico: luces traseras con diseño Union-Jack.

Además de los faros LED o, en su caso, los faros LED adaptativos también las luces traseras poseen un nuevo diseño. Como clara alusión al origen británico de la marca, las unidades de luces de disposición vertical de la zaga del nuevo MINI

*Los datos relativos al consumo de combustible y las emisiones de CO₂ se han determinado conforme al método de medición prescrito en la Directiva (UE) 2007/1715 en su redacción aplicable. Los datos son provisionales y se refieren a un vehículo con la variante básica de Alemania. Los valores en función del formato de neumático elegido, datos entre paréntesis, tienen validez para vehículos con caja de cambios Steptronic.

3 puertas, del nuevo MINI 5 puertas y del MINI Convertible poseen ahora el diseño Union-Jack.

El llamativo motivo de bandera se refleja en la estructuración de las funciones de las luces. De este modo, los indicadores de dirección de marcha están colocados en horizontal y las luces de freno en vertical mientras la luz trasera representa adicionalmente las líneas diagonales de la bandera británica. Para conseguir una intensidad luminosa especialmente armoniosa, todas las fuentes de luz que forman el gráfico Union-Jack están realizados en técnica LED.

Nuevo logotipo de MINI: concentrado en lo más importante.

El nuevo logotipo de MINI, que se encuentra en el capó, la cajuela, así como el volante, proyección de bienvenida, el panel de instrumentos central y el mando a distancia por radiofrecuencia de todos los modelos, posee una imagen muy clara y auténtica. Como reinterpretación del logotipo anterior ahora posee un «diseño plano» bidimensional. De este modo el logotipo de MINI representa también la nueva imagen de la marca que mediante la concentración en lo fundamental se basa en valores centrales como la diversión, un diseño inconfundible, la calidad Premium y la emoción.

Tres pinturas nuevas para la carrocería, estreno del exterior Piano Black.

La oferta de pinturas para la carrocería disponible para el nuevo MINI 3 puertas, el nuevo MINI 5 puertas y el nuevo MINI Convertible abarca tres nuevas variantes. En el programa también se encuentran ahora los colores Emerald Grey metalizado, Starlight Blue metalizado y Solaris Orange metalizado.

Además, la lista de equipamientos opcionales ofrece una nueva posibilidad de personalización del diseño exterior. En la opción exterior Piano Black los aros esmaltados de los faros, las luces traseras y la parrilla del radiador serán de color negro brillante en lugar de cromo.

La selección de rines de aleación ligera disponible opcionalmente también se ha ampliado. Los rines de aleación ligera de 17 pulgadas de las ejecuciones de diseño Roulette Spoke de doble tono y Propeller Spoke de doble tono están ahora disponibles para todas las variantes de la carrocería del nuevo MINI. Como novedad se han añadido al programa además los rines de aleación ligera de 17 pulgadas de diseño Rail Spoke de doble tono.

*Los datos relativos al consumo de combustible y las emisiones de CO₂ se han determinado conforme al método de medición prescrito en la Directiva (UE) 2007/1715 en su redacción aplicable. Los datos son provisionales y se refieren a un vehículo con la variante básica de Alemania. Los valores en función del formato de neumático elegido, datos entre paréntesis, tienen validez para vehículos con caja de cambios Steptronic.

Nuevos equipamientos de piel, superficies interiores y Colour Lines.

El estilo individual del interior del vehículo del nuevo MINI 3 puertas, el nuevo MINI 5 puertas y el nuevo MINI Convertible es gracias a la gran selección de superficies de asientos, superficies interiores y Colour Lines. Entre las novedades para el MINI 3 puertas y el MINI 5 puertas se cuentan el equipamiento de piel Chester de color Malt Brown y el Colour Line disponible ahora también en Malt Brown.

Además, ahora también se ofrece la opción MINI Yours Interior Style Piano Black iluminada. Esta incluye junto a las superficies pintadas de color Piano Black en el área de las puertas y la consola central, también una moldura decorativa retroiluminada para el tablero de instrumentos en el lado del acompañante. Este también de color Piano Black y adornado con un estilizado motivo Union-Jack. El color de la iluminación de fondo para las molduras decorativas posee también el ambiente luminoso del alumbrado ambiente seleccionado por el conductor, que forma parte del MINI Excitement Package.*

*Equipamiento opcional

Personalización al máximo: MINI Yours Customised.

El programa MINI Yours Customised permite a la personalización característica de la marca llegar ahora a un nivel inalcanzable hasta el momento. Abarca productos de reequipamiento cuyo diseño es realizado por el cliente y que a continuación se producen siguiendo exactamente estas indicaciones. En la oferta de MINI Yours Customised se incluyen las molduras de las luces intermitentes adicionales conocidos como Side Scuttles, molduras decorativas para el interior del lado del acompañante, molduras protectoras de acceso LED y proyectores LED de la puerta.

Los productos MINI Yours Customised se pueden seleccionar, diseñar y solicitar en una tienda en línea diseñada para esta nueva oferta. En ella, los clientes podrán elegir entre diferentes colores, muestras, estructuras de superficies e iconos además de poder introducir en el diseño textos de creación propia y su propia firma. La interacción creativa entre el fabricante y el cliente permite a los fans de MINI convertir su vehículo en una pieza única de diseño personal. La fabricación de los productos individuales se realiza con innovadores procesos de fabricación como procedimientos de impresión en 3D y el rotulado láser.*

*Para mayor información acerca de este ordenamiento el cliente deberá acercarse a su distribuidor, pues varía de acuerdo al mercado

Motor: más diversión y eficiencia con menor peso.

*Los datos relativos al consumo de combustible y las emisiones de CO₂ se han determinado conforme al método de medición prescrito en la Directiva (UE) 2007/1715 en su redacción aplicable. Los datos son provisionales y se refieren a un vehículo con la variante básica de Alemania. Los valores en función del formato de neumático elegido, datos entre paréntesis, tienen validez para vehículos con caja de cambios Steptronic.

La detallada modificación de los motores que se ofrece para el nuevo MINI 3 puertas, el nuevo MINI 5 puertas y el nuevo MINI Convertible beneficia sobre todo a la diversión. Y proporciona a su vez una reducción de los valores de consumo y las emisiones de CO₂ de hasta un 5% así como una optimización del comportamiento de emisiones con el que se cumplirán también las exigentes normativas sobre emisiones de gases de escape futuras. El desarrollo abarca desde el bloque del motor pasando por la tecnología MINI TwinPower Turbo, la electrónica del motor, la alimentación de aceite, el canalizador del aire de aspiración y el sistema de refrigeración hasta los sistemas de escape. En este sentido también se ha reducido el peso de las unidades de accionamiento. Las cubiertas de motor están ahora realizadas de plástico reforzado con fibra de carbono (CFRP) lo que las hace también más ligeras. En su fabricación se emplea material reciclado obtenido de restos de fibra de carbono derivados de la producción de vehículos BMW i.

Además, todos los motores de gasolina poseen inyección directa con una presión máxima aumentada de 200 a 350 bares y propelas de turbocompresor fabricadas en material especialmente resistente al calor.

Novedades: caja de cambios Steptronic de 7 marchas con doble embrague.

De forma alternativa a la caja de cambios manual de 6 velocidades, se ofrece opcionalmente una caja de cambios Steptronic de 7 marchas con doble embrague. La nueva variante de transmisión se caracteriza por un cambio de marcha especialmente rápido y permite procesos de aceleración extremadamente deportivos sin interrupción de la entrega del par motor. El manejo se realiza con la ayuda de un selector de marcha electrónico renovado. Para el MINI Cooper S se encuentra disponible a su vez una caja de cambios deportiva Steptronic de 7 marchas con embrague doble, la cual posee levas de cambio en el volante que permiten una intervención manual en la selección de las marchas.

Todas las cajas de cambio Steptronic ofertadas para el nuevo MINI 3 puertas, el nuevo MINI 5 puertas y el nuevo MINI Convertible permiten el uso de la función de planeo en los modos MID y GREEN, así como la nueva generación de la función de start/stop automática. Su control puede ahora tener en cuenta también datos de navegación y de la cámara frontal. Con el equipamiento adecuado del vehículo se detectarán de este modo situaciones en las que no resulta conveniente desconectar el motor: por ejemplo, durante una parada breve antes de girar o entrar en una rotonda o cuando los vehículos precedentes vuelven a ponerse en funcionamiento.

Gran variedad en el programa de motores.

*Los datos relativos al consumo de combustible y las emisiones de CO₂ se han determinado conforme al método de medición prescrito en la Directiva (UE) 2007/1715 en su redacción aplicable. Los datos son provisionales y se refieren a un vehículo con la variante básica de Alemania. Los valores en función del formato de neumático elegido, datos entre paréntesis, tienen validez para vehículos con caja de cambios Steptronic.

Para el nuevo MINI 3 puertas, MINI 5 puertas y MINI Convertible se pueden elegir las siguientes variantes de motor:

MINI Cooper 3 puertas: 100 kW/136 hp, 0 – 100 km/h en 7.9 segundos (7.8 segundos), velocidad máxima: 210 km/h (210 km/h), rendimiento: 19.23 – 20.0 km/l (20.0 – 20.83 km/l)*, emisiones de CO₂: 114 – 118 g/km (109 – 114 g/km)*.

MINI Cooper S 3 puertas: 141 kW/192 hp, 0 – 100 km/h en 6.8 segundos (6.7 segundos), velocidad máxima: 235 km/h (235 km/h), rendimiento: 16.39 – 16.67 km/l (18.87 – 19.23 km/l)*, emisiones de CO₂: 138 – 139 g/km (119 – 120 g/km)*.

MINI Cooper 5 puertas: 100 kW/136 hp, 0 – 100 km/h en 8.2 segundos (8.1 segundos), velocidad máxima: 207 km/h (207 km/h), rendimiento: 19.23 – 19.61 km/l (20.0 – 20.83 km/l)*, emisiones de CO₂: 116 – 120 g/km (110 – 115 g/km)*.

MINI Cooper S 5 puertas: 141 kW/192 hp, 0 – 100 km/h en 6.9 segundos (6.8 segundos), velocidad máxima: 235 km/h (235 km/h), rendimiento: 15.87 – 16.13 km/l (18.52 km/l)*, emisiones de CO₂: 141 – 143 g/km (123 – 124 g/km)*.

MINI Cooper Convertible: 100 kW/136 hp, 0 – 100 km/h en 8.8 segundos (8.7 segundos), velocidad máxima: 208 km/h (206 km/h), rendimiento: 18.52 – 19.23 km/l (18.52 – 19.23 km/l)*, emisiones de CO₂: 119 – 123 g/km (118 – 123 g/km)*.

MINI Cooper S Convertible: 141 kW/192 hp, 0 – 100 km/h en 7.2 segundos (7.1 segundos), velocidad máxima: 230 km/h (230 km/h), rendimiento: 15.63 – 15.87 km/l (17.86 – 18.18 100 km/l)*, emisiones de CO₂: 144 – 146 g/km (126 – 127 g/km)*.

*Los datos relativos al consumo de combustible y las emisiones de CO₂ se han determinado conforme al método de medición prescrito en la Directiva (UE) 2007/1715 en su redacción aplicable. Los datos son provisionales y se refieren a un vehículo con la variante básica de Alemania. Los valores en función del formato de neumático elegido, datos entre paréntesis, tienen validez para vehículos con caja de cambios Steptronic.

Nuevo volante con teclas multifunción y radio con pantalla a color de 6.5 pulgadas de serie.

El volante de tres radios de serie de nuevo diseño del MINI 3 puertas, MINI 5 puertas y MINI Convertible posee ahora teclas multifunción. En el panel del mando izquierdo se puede activar el dispositivo Speed Limit para ajustar una velocidad máxima, a la derecha se controlan las funciones de comunicación y audio. Opcionalmente, se ofrecen un volante deportivo de piel, un volante deportivo de piel MINI Yours y un volante de piel John Cooper Works.

El equipamiento de serie se completa además con un sistema de audio con pantalla a color de 6.5 pulgadas en el instrumento central y la integración del teléfono móvil vía Bluetooth. Junto con el radio MINI Visual Boost opcional así

*Los datos relativos al consumo de combustible y las emisiones de CO₂ se han determinado conforme al método de medición prescrito en la Directiva (UE) 2007/1715 en su redacción aplicable. Los datos son provisionales y se refieren a un vehículo con la variante básica de Alemania. Los valores en función del formato de neumático elegido, datos entre paréntesis, tienen validez para vehículos con caja de cambios Steptronic.

como con el sistema de navegación, la pantalla de control ofrece una función de pantalla táctil.

Nuevas opciones: telefonía de carga inalámbrica, proyección del logotipo de MINI.

Entre los innovadores equipamientos opcionales del nuevo MINI 3 puertas, el nuevo MINI 5 puertas y el nuevo MINI Convertible se encuentra la opción de telefonía de carga inalámbrica. Una bandeja integrada en el reposabrazos central permite la carga inalámbrica de teléfonos móviles compatibles. En el equipamiento se incluye además, una segunda interfaz USB en la zona delantera de la consola central.

Entre los componentes del MINI Excitement Package se encuentra ahora la proyección del logotipo de MINI en el lado del conductor. El nuevo logotipo de MINI se proyecta al abrir y cerrar el vehículo desde una fuente de luz en el retrovisor exterior en el suelo en la zona de entrada de la puerta, donde se podrá ver durante 20 segundos o de forma permanente si la puerta permanece abierta.*
*Equipamiento disponible dependiendo del mercado.

MINI Connected: una variedad de servicios digitales única en el segmento.

Con las nuevas funciones de MINI Connected, MINI ofrece una variedad de servicios digitales única en el segmento de la clase compacta a nivel premium. En la oferta aparece como novedad la información del tráfico en tiempo real y la actualización automática de mapas de navegación mediante la conexión de una línea telefónica móvil, el servicio de información personal y el portal de Internet del vehículo MINI Online con noticias, información meteorológica y resumen de los precios del combustible. Opcionalmente, se ofrece la preparación Apple CarPlay.

Los nuevos servicios se encuentran en tres paquetes a elegir. La opción Connected Media abarca ofertas digitales de información y entretenimiento que se pueden emplear junto con el radio MINI Visual Boost. Con el equipamiento Connected Navigation el sistema de navegación de MINI se convierte en una central de información inteligente interconectada. El paquete Connected Navigation Plus engloba todas las funciones de MINI Connected XL.

El asistente de movilidad personal MINI Connected permite ahora a los conductores del nuevo MINI 3 puertas, el nuevo MINI 5 puertas y el nuevo MINI Convertible integrar su vehículo y la planificación de su movilidad sin fisuras en la vida diaria digital. La aplicación MINI Connected permite la integración con puntos de contacto digitales como el smartphone o el reloj inteligente. MINI

*Los datos relativos al consumo de combustible y las emisiones de CO₂ se han determinado conforme al método de medición prescrito en la Directiva (UE) 2007/1715 en su redacción aplicable. Los datos son provisionales y se refieren a un vehículo con la variante básica de Alemania. Los valores en función del formato de neumático elegido, datos entre paréntesis, tienen validez para vehículos con caja de cambios Steptronic.

Connected puede, por ejemplo, emplear las notas introducidas en el calendario y los datos de contacto del smartphone para planificar una ruta y determinar el momento de salida ideal en función de los datos sobre el tráfico en tiempo real. La función Send to Car permite la transmisión de la planificación de itinerarios en el sistema de navegación del MINI. Los servicios remotos permiten al conductor visualizar en su terminal digital no solo la posición actual del vehículo e información sobre la reserva de combustible y otros detalles del estado del vehículo, sino también activar la luz de ráfagas, la bocina, la ventilación así como el bloqueo y desbloqueo de las puertas.

La interconexión inteligente del MINI se realiza a través de una tarjeta SIM integrada en el vehículo que ahora posee el estándar de telefonía móvil 4G. Esta permite también el uso de MINI Teleservices así como la llamada de emergencia inteligente con localización automática y detección de la gravedad del accidente.

El localizador de Bluetooth también se encuentra por primera vez entre los servicios utilizables en el nuevo MINI 3 puertas, el nuevo MINI 5 puertas y el nuevo MINI Convertible. Incluye el sistema MINI Find Mate las cuales son etiquetas con función de localización inalámbrica que se pueden fijar en los objetos y utensilios de viaje como bolsas, maletas, llaveros o mochilas. Su posición puede determinarse no solo con el monitor de a bordo sino también con el smartphone en la aplicación MINI Connected. Así el localizador de Bluetooth evita que olvidemos o perdamos objetos personales.

*MINI Connected estará disponible para ciertos mercados. Para mayor información consultar directamente con su distribuidor.

*Información más detalladas sobre el consumo oficial de combustible, las emisiones oficiales de CO₂ y sobre el consumo de corriente eléctrica de automóviles nuevos constan en el «Leitfaden über Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen» («Manual sobre consumo de combustible, emisiones de CO₂ y consumo de corriente de automóviles nuevos»), disponible en diversos puntos de venta, así como en la sede de DAT (Deutsche Automobil Treuhand GmbH; dirección: Hellmuth-Hirth-Str. 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen, Alemania) y en su página web (archivo disponible en idioma alemán): <http://www.dat.de/en/offers/publications/guideline-for-fuel-consumption.html>. Manual CO₂ (PDF – 2,7 MB)

Acerca de BMW Group

Con sus cuatro marcas BMW, MINI, Rolls-Royce y BMW Motorrad, BMW Group es el fabricante Premium líder en vehículos y motocicletas; el cual, a su vez, proporciona servicios financieros y productos de movilidad de alta calidad. Al ser una empresa global, BMW Group opera 31 instalaciones de producción y ensamble en 14 países y cuenta con una red global de ventas en más de 140 países.

*Los datos relativos al consumo de combustible y las emisiones de CO₂ se han determinado conforme al método de medición prescrito en la Directiva (UE) 2007/1715 en su redacción aplicable. Los datos son provisionales y se refieren a un vehículo con la variante básica de Alemania. Los valores en función del formato de neumático elegido, datos entre paréntesis, tienen validez para vehículos con caja de cambios Steptronic.

En 2016, el Grupo BMW vendió aproximadamente 2 millones 367 mil vehículos y alrededor de 145 mil motocicletas en todo el mundo. La ganancia antes de los impuestos para el ejercicio 2016 fue de aproximadamente 9 mil 67 millones de euros sobre ingresos que ascienden a 94 mil 16 millones de euros. El 31 de diciembre de 2016, el Grupo BMW tenía una mano de obra de 124,729 empleados.

El éxito de BMW Group siempre se ha basado en el pensamiento a largo plazo y la acción responsable. Por ello, la compañía ha establecido la sustentabilidad ecológica y social en toda la cadena de valor, responsabilidad en los productos y un claro compromiso con la conservación de los recursos como parte integral de su estrategia.

www.bmwgroup.com

Facebook: <http://www.facebook.com/BMWGroup>

Twitter: <http://twitter.com/BMWGroup>

YouTube: <http://www.youtube.com/BMWGroupview>

Google+: <http://googleplus.bmwgroup.com>

Acerca de BMW Group México, Latinoamérica y el Caribe

BMW Group en la región de Latinoamérica comercializa las tres marcas BMW, MINI y BMW Motorrad; así como en algunos países también se incluye la submarca BMW i. BMW Group México inició sus actividades a finales de 1994 y por tanto celebró en 2014 el 20 aniversario de presencia en este país. En la región de Latinoamérica el primer importador se ubicó en Ecuador en 1958, con lo que se tiene presencia desde hace más de 50 años.

El Grupo cuenta con dos plantas en Brasil, una ubicada en Araquari, Santa Catarina, con enfoque en la producción de autos. La otra planta se ubica en Manaus, Amazonas, la cual es la primera instalación que fabrica vehículos de dos ruedas de la marca fuera de Alemania. En julio de 2014, se anunció la inversión de mil millones de dólares para la construcción y operación de una planta de producción en San Luis Potosí, México; la cual iniciará operaciones en el 2019 con la nueva generación del BMW Serie 3.

La región de BMW Group en México, Latinoamérica y el Caribe se compone de 26 países: Argentina, Aruba, Bahamas, Barbados, Bolivia, Curacao, Chile, Colombia, Costa Rica, Ecuador, El Salvador, Guatemala, Haití, Honduras, Islas Caimán, Jamaica, México, Nicaragua, Panamá, Paraguay, Perú, República Dominicana, Santa Lucía, Surinam, Trinidad y Tobago y Uruguay. De estos países, 26 ofrecen la marca BMW, 19 ofrecen la marca MINI, 13 la marca BMW Motorrad y 4 la submarca BMW i.

Además, cuenta con una organización de servicio y postventa, que ofrece atención a clientes.

Para mayor información favor de contactar a:

Comunicación Corporativa - BMW Group México, Latinoamérica y el Caribe

Vladimir Mello	vladimir.mello@bmw.com.mx
Juan Bernardo Vázquez Mellado	bernardo.vazquezmellado@bmw.com
Zolveing Zúñiga	zolveing.zuniga@bmw.com.mx
Edgar Téllez	edgar.tellez@bmw.com.mx
Tania Gómora	tania.gomora@bmw.com.mx

Comunicación Corporativa - Planta San Luis Potosí (México)

Almut Stollberg	almut.stollberg@bmw.de
Elizabeth Arreguín	elizabeth.arreguin@bmw.com.mx
Allan Díaz	allan.diaz@partner.bmw.com.mx

Comunicación Corporativa - BMW Group Argentina

Dan Christian Menges	Christian.Mengues@bmw.com.ar
----------------------	--

Agencia de relaciones públicas regional - Porter Novelli

*Los datos relativos al consumo de combustible y las emisiones de CO2 se han determinado conforme al método de medición prescrito en la Directiva (UE) 2007/1715 en su redacción aplicable. Los datos son provisionales y se refieren a un vehículo con la variante básica de Alemania. Los valores en función del formato de neumático elegido, datos entre paréntesis, tienen validez para vehículos con caja de cambios Steptronic.



México, Latinoamérica y el Caribe.



Martha Reséndiz Teléfono: 52 5 5010 3210 martha.resendiz@porternovelli.mx
Claudia Ledezma Teléfono: 52 5 5010 3279 claudia.ledezma@porternovelli.mx

www.press.bmwgroup.com/mx.html

BMW TV: <http://www.bmw.tv/web/com/video.do>

BMW Youtube channel: <http://www.youtube.com/user/BMW>

*Los datos relativos al consumo de combustible y las emisiones de CO2 se han determinado conforme al método de medición prescrito en la Directiva (UE) 2007/1715 en su redacción aplicable. Los datos son provisionales y se refieren a un vehículo con la variante básica de Alemania. Los valores en función del formato de neumático elegido, datos entre paréntesis, tienen validez para vehículos con caja de cambios Steptronic.