

Contact: Ariel Gavilan
Claudia Gregory

El nuevo Jeep® Wrangler 2018 llega al CES de Las Vegas repleto de tecnología de vanguardia

- El stand de FCA US en el CES mostrará los componentes tecnológicos más vanguardistas del nuevo Jeep® Wrangler , incluyendo la cuarta generación del sistema Uconnect con una pantalla de 8.4 pulgadas y conectividad de red 4G LTE
- Los asistentes al CES experimentarán los últimos avances tecnológicos interactivos para el nuevo Jeep Wrangler 2018 con cuatro modelos en exhibición
- Se presenta la aplicación Jeep Adventure Reality en exclusiva para el nuevo Wrangler 2018
- El sistema Uconnect incorpora cuatro nuevas funciones y servicios conectados: la aplicación Uconnect compatible con relojes inteligentes (smartwatches), el sistema de alertas Family Alerts, la función Online Search para el sistema de navegación Uconnect y el Drive 'n Save.
- Habrá demostraciones prácticas durante el transcurso del CES.

January 5, 2018, Auburn Hills, Mich. - El nuevo Jeep Wrangler 2018, el SUV más capaz de la historia, estará presente en el CES (Consumer Electronics Show) 2018 de Las Vegas repleto de tecnología vanguardista, incluyendo el sistema Uconnect de cuarta generación con pantalla de 8.4 pulgadas, conectividad 4G LTE, potencia de procesamiento mejorada, gestos multitarea, imágenes nítidas, gráficos más claros y capacidad de integración con Apple CarPlay y Android Auto. Además, debutará la nueva aplicación Jeep Adventure Reality

“El nuevo Jeep Wrangler fue desarrollado y diseñado con más elementos de seguridad y avanzada tecnología. Nos satisface mostrar nuestro compromiso con los clientes, cada vez más deseosos de una conectividad única e innovadora”, señaló Mike Manley, responsable de la marca Jeep – FCA Global. “Nuestros premiados sistemas Uconnect están diseñados para proporcionar a los clientes una variedad de servicios de conectividad y características que brindan la mejor experiencia de manejo, y que evolucionan tanto en carretera como en manejo todoterreno con Jeep Wrangler”.

“Además, estamos especialmente orgullosos de presentar en el CES la nueva aplicación Jeep Adventure Reality, que permitirá a los propietarios configurar su nuevo Wrangler desde su iPhone o iPad”.

Todas estas tecnologías estarán visibles en los cuatro Jeep Wranglers 2018 que estarán en exposición durante el CES, que son un Jeep Wrangler Sahara, dos Wrangler Rubicon y un “moparizado” Wrangler Sport personalizado con una exclusiva selección de Jeep Performance Parts y accesorios Mopar.

FCA US también proporcionará a los visitantes la oportunidad de experimentar estos sistemas y funciones con demostraciones prácticas de los mismos, entre ellos la aplicación Jeep Adventure Reality, la aplicación Uconnect con compatibilidad para relojes inteligentes (smartwatches), el sistema de alertas Family Alerts, la función Drive 'n Save, la función Online Search del navegador Uconnect y el recientemente presentado Jeep Skill para los dispositivos Amazon Alexa y Amazon Echo Dot.

Para visitar el área de exhibición de FCA US, deben dirigirse al Hall Norte del Centro de Convenciones de Las Vegas entre el martes 9 de enero y el viernes 12 de enero.

Nueva aplicación Jeep Reality Adventure

Se trata de la más novedosa de todas las aplicaciones configurables de “realidad aumentada” que existen y

permitirá a todo el mundo disfrutar de la legendaria capacidad de la marca Jeep en cualquier lugar y momento. La Jeep Reality Adventure estará disponible para iPhone 7, 8, X y iPad Pro ofreciendo una atractiva vivencia de “realidad aumentada” en la que los usuarios pueden configurar su propio vehículo y experimentar cómo se vería en su propia calle o incluso en el salón de su casa.

Así los consumidores pueden experimentar con niveles de acabado, colores y configuraciones. Podrán construir Wranglers de dos y cuatro puertas, de techo duro o capota blanda, cambiar colores, rines y, lo que es más impresionante, podrán entrar en su vehículo virtual y ver el nuevo interior al detalle. Las imágenes en alta resolución de la aplicación muestran cómo es estar sentado tras el volante o permiten hacer zoom sobre detalles como las rejillas de ventilación. Otras opciones para interactuar incluyen la retirada de puertas, el abatimiento del parabrisas, el encendido de faros, la apertura de las puertas, el giro de las ruedas o el toque del claxon.

Es la única aplicación configurable que permite a los propietarios ver su vehículo en realidad aumentada y luego ubicarlo en un entorno de realidad virtual. No se necesitan gafas o visores especiales. Simplemente basta con mover el teléfono o la tablet de lado a lado del vehículo para ver todo lo que se ha configurado. Una vez que el consumidor ha personalizado su Wrangler, lo puede compartir socialmente y visitar www.jeep.com para obtener información sobre concesionarios, para buscar inventario o para continuar su configuración con información actualizada sobre precios.

Aplicación Uconnect compatible con relojes inteligentes Smartwatch

Los clientes FCA US pueden mantenerse constantemente conectados a sus vehículos con la nueva aplicación Uconnect compatible con los relojes inteligentes Apple Watch y Android Wear. La aplicación permite a los propietarios, de manera remota, arrancar su vehículo, bloquear o desbloquear las puertas, tocar el claxon o encender las luces.

La nueva aplicación está disponible en todos los modelos del año 2018 equipados con los servicios conectados SiriusXM Guardian. Los propietarios pueden descargarse la aplicación Uconnect en su teléfono móvil a través de la App Store o Google Play y conectarla a su reloj inteligente.

Family Alerts

El nuevo sistema de alertas Family Alerts proporciona tranquilidad a la familia cuando conductores noveles o familiares ancianos se encuentran en la carretera. Los propietarios pueden poner límites geográficos, monitorear la velocidad y señalar la localización del vehículo a través de la aplicación Uconnect para smartphone:

- **Alerta de límites (Boundary Alert)** – Los propietarios pueden delimitar hasta cinco áreas geográficas y recibir alertas en el momento en el que su vehículo las traspase.
- **Alerta de toque de queda (Curfew Alert)** – Family Alerts ayuda a hacer cumplir los toques de queda. Una alerta hará saber inmediatamente a los propietarios que sus vehículos están circulando fuera de las horas preestablecidas.
- **Alerta de velocidad (Speed Alert)** – El Speed Alert potencia conductas y hábitos en carretera adecuados. Así, se pueden establecer parámetros de velocidad y, si se rebasan, el sistema enviará una notificación a los propietarios.
- **Alerta de aparcacoches (Valet Alert)** – Con el Valet Alert, los propietarios pueden entregar las llaves de su vehículo a servicios de valet parking con tranquilidad. Si sus vehículos son conducidos más allá de un radio de 0.25 millas desde la zona de entrega, recibirán una alerta.

El Family Alerts requiere una suscripción a los servicios SiriusXM Guardian y está disponible en todos los modelos 2018 equipados con un sistema de navegación Uconnect 4C. Los radios pueden ser configurados entre 0.25 y 5 millas y las alertas se envían como email o mensaje de texto.

Drive 'n Save

Se trata de una nueva función que permite a los conductores de vehículos conectados de FCA US ahorrar en su seguro de autos, mediante un sistema basado en hábitos de conducción apropiados tales como acelerar suavemente, frenar con precaución e incluso limitar la conducción nocturna.

Se trata de una novedad de este año 2018 en vehículos equipados con Uconnect Access o SiriusXM Guardian. Para

disfrutar de esta funcionalidad los propietarios solo tendrán que registrarse y empezar a conducir. Uconnect se ocupará del resto recolectando los datos relacionados con los hábitos de manejo y contactando con las compañías de seguros. Con esta información, se genera una puntuación que puede ser vista a través de una cuenta relacionada con el VIN del vehículo en www.mopar.com. Drive 'n Save recabará datos constantemente durante tres meses desde el registro para asegurar una mayor precisión.

La puntuación permanece de manera anónima hasta que el conductor decide contactar con las compañías de seguros de las que ha estado recibiendo ofertas y descuentos en su cuenta online. La información personal sigue siendo privada y no hay riesgo de que las tarifas suban. Drive 'n Save también ayuda a eliminar malos hábitos mediante recomendaciones amistosas y útiles consejos.

Online Search para el sistema de navegación Uconnect

Disponible para vehículos equipados con el sistema de navegación Uconnect, la función Online Search va mucho más allá de la base de datos de Puntos de Interés (POI, por sus siglas en inglés). Cuenta con resultados de búsqueda extraídos directamente de la nube mediante una conexión celular integrada. Funciona a través de la caja de búsqueda de los Puntos de Interés en las pantallas táctiles de 8.4 pulgadas.

Jeep Skill para los dispositivos Amazon Alexa y Amazon Echo Dot

Presentada por vez primera en el Jeep Cherokee 2018, esta función permite la integración del sistema de voz de Amazon conocido como Alexa. Alexa proporciona un conjunto de capacidades (denominadas por la compañía Amazon como skills –habilidades–), que permite a los usuarios realizar peticiones y consultas activadas por voz. El Jeep Skill permite dar respuesta a una serie de comandos por voz que incluyen el arranque del motor, el bloqueo y desbloqueo de puertas, la solicitud del envío de instrucciones de navegación, el control del combustible restante o el monitoreo de la presión de los neumáticos.

Para iniciar el Jeep Skill para Amazon Alexa, los propietarios deben registrarse al servicio conectado SiriusXM Guardian, y buscar y activar el Jeep Skill en la tienda online de Alexa. Una vez, conectadas ambas cuentas, los propietarios pueden solicitarle a su dispositivo Alexa que abra el Jeep Skill.

El Jeep Skill estará disponible en el nuevo Jeep Wrangler 2018 a mediados de año.

Sobre la marca Jeep

Con el respaldo de un importante legado de más de 75 años, Jeep es el auténtico fabricante de vehículos todoterreno con capacidad, calidad y versatilidad únicas en su clase para aquellos que buscan viajes extraordinarios. La marca Jeep invita a los conductores a vivir la vida al máximo, ofreciéndoles una gama completa de vehículos que continúan dando a sus dueños la seguridad de poder hacer frente a cualquier viaje con total confianza.

La gama de vehículos Jeep se compone de los modelos Cherokee, Compass, Grand Cherokee, Renegade y Wrangler. Para poder hacer frente a la demanda mundial, todos los vehículos Jeep vendidos fuera de Norteamérica se encuentran disponibles con el volante tanto del lado izquierdo como del lado derecho y se ofrecen con motores de gasolina y diésel.

Acerca de Uconnect

El sistema Uconnect ha sido el sistema de conectividad de los vehículos de FCA desde 2003, y ha servido para mantener a los clientes conectados, entretenidos y, lo más importante, enfocados en la carretera. Cada vehículo de FCA viene equipado con sistemas Uconnect que proporcionan a los conductores una amplia gama de servicios conectados y funciones de comunicación, navegación y entretenimiento.

La posibilidad de actualización inalámbrica del software FCA facilita el uso de todos estos sistemas y funciones y asegura la integración inmediata de todo tipo de avance en seguridad, de mejora en el funcionamiento o de nuevas compatibilidades con dispositivos externos. Las actualizaciones no conllevan costo alguno para el cliente ni requieren de una petición de cita en un centro de servicio.

Además, en los vehículos equipados con este sistema está disponible una prueba de los servicios de conectividad.

Estos servicios de acceso en tiempo real incluyen un informe mensual sobre el estado del vehículo, avisos sobre posibles averías y una aplicación para smartphones que permite a los propietarios abrir y cerrar con llave a distancia o arrancar su vehículo. Además, incorpora botones para llamada al 911 y asistencia en el espejo retrovisor que conectan al propietario con los servicios de ayuda con tan solo pulsar el botón.

Los propietarios de los vehículos pueden acceder y controlar las características y servicios de sus sistemas de Uconnect por medio de la tecnología de reconocimiento de voz, los controles en el volante, las pantallas táctiles, las perillas y los botones tradicionales. Asimismo, remotamente pueden establecer una comunicación segura con el vehículo mediante la aplicación para smartphone Uconnect o el sitio online de la marca dirigido al consumidor.

-###-

Additional information and news from Stellantis are available at: <https://media.stellantisnorthamerica.com>