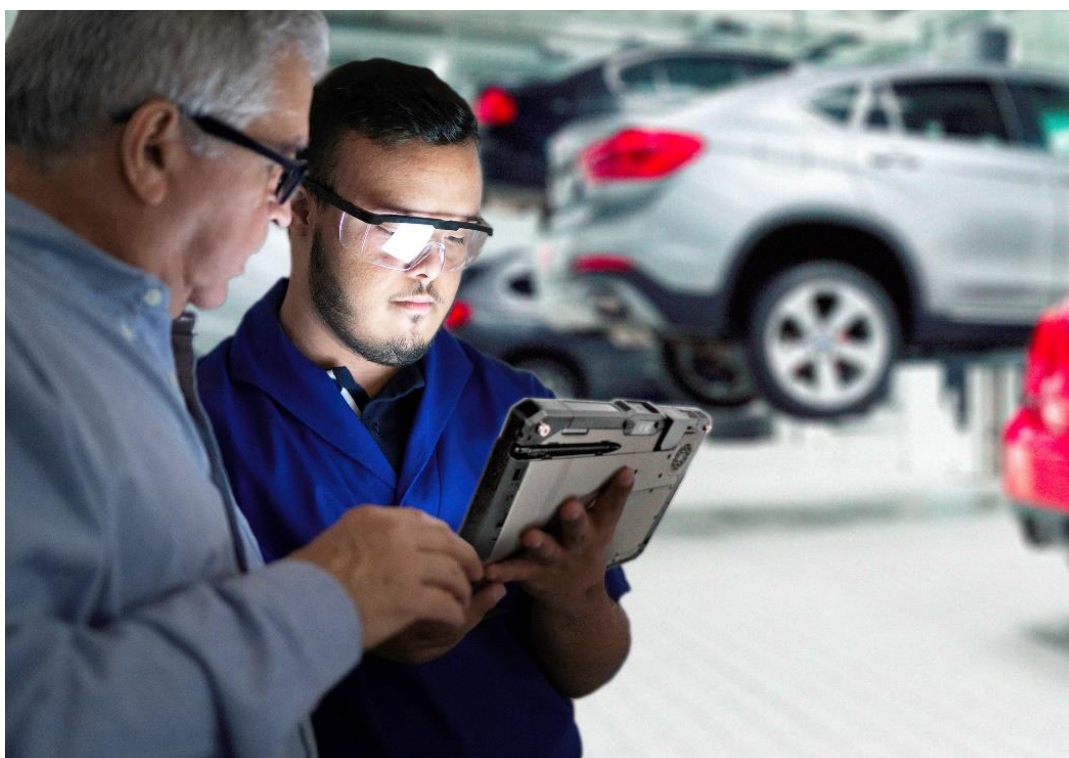


## NOTA DE PRENSA

**El fabricante alemán de automóviles de alta gama, uno de los líderes en su sector, elige a Getac para el suministro global de dispositivos y soluciones móviles robustos**

*El anuncio marca otra victoria importante para Getac en la industria automotriz a nivel mundial*

**Madrid, 14 de enero de 2020** – Getac, fabricante líder de informática móvil robusta anunció hoy que ha sido seleccionada por el Grupo BMW para suministrar dispositivos y soluciones móviles robustas a través de su red global para una amplia gama de aplicaciones, lo que incluye los servicios I+D, producción, logísticas de almacenamiento y los estudios de diagnóstico de taller. Mediante este anuncio se amplía una asociación tecnológica existente entre ambas empresas, que ha permitido a Getac proporcionar equipos robustos al Grupo BMW para pruebas de vehículos y otras aplicaciones en los últimos seis años. Al renovar esta asociación, Getac ha recibido un nuevo pedido del Grupo BMW de portátiles y tabletas reforzadas de las series S410, V110, F110, A140, UX10 y T800.



## ***Soluciones robustas exigentes***

Con la finalidad de ofrecer soluciones que cumplan con las complejas exigencias del Grupo BMW, Getac ha adaptado sus equipos a las necesidades individuales de los diversos grupos de usuarios dentro de la empresa. En el área de investigación y desarrollo, la seguridad y la protección de datos confidenciales es de suma importancia. En logística, cuando se utiliza el sistema interno de selección BVIS, la pantalla clara de 14 pulgadas de la A140 de Getac, así como los lectores de códigos de barras y RFID opcionales hacen que la grabación de datos clave sea simple y eficiente.

Cada portátil y tableta de Getac ofrece una óptima fiabilidad y un rendimiento potente, lo que permite a los usuarios realizar tareas complejas de la manera más eficiente posible. Las soluciones Getac cuentan también con certificado de resistencia al agua y polvo desde IP52 hasta IP65, ofreciendo tranquilidad para una fácil manipulación en entornos cumpliendo con los altos estándares de calidad de la industria automotriz.

## **Servicios optimizados en el taller**

En el Grupo BMW, el portátil semi-robusto S410 se utiliza para realizar diagnósticos en concordancia con las exigencias internacionales de los vehículos. Las características clave son la conectividad por cable e inalámbrica para tener acceso directo a datos de diagnóstico y pruebas rápidas para vehículos, mientras que la tecnología de las pantallas táctiles de LumiBond® 2.0 de Getac proporciona una excelente legibilidad, incluso bajo luz solar directa. Los cuatro modos táctiles avanzados (táctil/lluvia, con guantes o lápiz óptico) ofrecen un manejo eficiente de las órdenes de servicio, para así realizar operaciones de alta calidad con tiempos de entrega cortos.

## **Industria 4.0 - Portátiles de confianza y robustos para apoyar la transformación digital del grupo**

Bajo las áreas clave de "Industria 4.0" y transformación digital, las soluciones robustas de Getac ayudan a abrir nuevas formas de optimizar toda la cadena de valor para la producción de automóviles.

## **Getac: Competencias líderes para la industria automotriz**

La cuota de mercado de Getac en la industria automotriz está creciendo constantemente gracias a su compromiso firme con la investigación y el desarrollo, la implementación de la tecnología más reciente, el concepto de servicio integral y la capacidad de personalizar las soluciones para satisfacer las necesidades individuales de los clientes. Esta es la única forma de satisfacer las altas exigencias de la industria.

"El reto especial que plantea trabajar con el Grupo BMW es la amplia gama de áreas de aplicación que tiene la empresa, cada una de ellas con necesidades específicas de equipamiento que deben satisfacerse", explica Rick Hwang, Presidente del Grupo empresarial de soluciones robustas y de video de Getac. "Por lo tanto, estamos muy satisfechos de que BMW haya elegido de nuevo las soluciones de Getac, continuando con el éxito obtenido en la optimización de procesos a nivel mundial con la ayuda de nuestros dispositivos".

Eric Yeh, Director de ventas y operaciones de Getac Technology GmbH, añade: "Estamos muy orgullosos del nuevo pedido del Grupo BMW. Este es otro gran éxito para nosotros, especialmente porque es también un reconocimiento a nuestros esfuerzos continuos para apoyar a nuestros clientes y satisfacer sus expectativas de la mejor manera posible".

## **Acerca de Getac**

**Getac Technology Corporation, una subsidiaria estratégica de MiTAC-Synnex Business Group** (con ingresos anuales de 38,000 millones de dólares en 2018) fue instituida en 1989 como una empresa conjunta con GE Aerospace para el suministro de productos electrónicos para el sector de defensa. Actualmente, la gama de productos de Getac incluye portátiles y tabletas ruggedizadas, no solo para las fuerzas militares, sino también para la industria automotriz y de procesos, la policía, los bomberos, así como para los clientes de servicios públicos, fabricación, transporte y logística. Para más información, visite <https://www.getac.com/es/>.

© 2020 Getac Technology Corporation. Todos los derechos reservados. Getac y el logotipo de Getac son marcas registradas o marcas comerciales de Getac Technology Corporation en los Estados Unidos y/o en otros países. Todas las demás marcas y nombres de productos son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivas empresas.

**Contacto de prensa:**

**Andrea Gonzalez**

[a.gonzalez@open2europe.com](mailto:a.gonzalez@open2europe.com)

+33 1 55 02 14 71