



## PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA

### Contacto de prensa EMEARI:

Christina Kirsten

Teléfono: +49 4152 139343

Correo electrónico: [christina.kirsten@terex.com](mailto:christina.kirsten@terex.com)

## LOS ALQUILADORES ESPAÑOLES SIGUEN CONFIANDO EN LOS “SUPER BRAZOS” GENIE®

*Europlataformas 2000, Claveria Servicios, Gruas Estación y Mainsa explican por qué han elegido la marca americana*

ESPAÑA (11 de octubre de 2023) - Las empresas españolas de alquiler, continúan ampliando su parque de plataformas elevadoras de gran altura y los Super Brazos Genie®, tanto telescópicos como articulados, han sido elegidos en diferentes regiones por su calidad, fiabilidad y prestaciones líderes en su gama. Con una gama completa de máquinas que en los modelos articulados abarcan un rango desde los 26 hasta los 43 metros y en modelos telescópicos desde los 28 hasta los 57 metros, la marca americana sigue ofreciendo productos altamente apreciados en el segmento de Gran Altura, como demuestran las recientes entregas en todo el territorio español.

“Además de por su más que contrastada calidad, fiabilidad y su alto valor residual, los clientes, eligen nuestros productos, fundamentalmente por los diagramas de trabajo, dimensiones, pesos y facilidad de uso y transporte,” dice Pedro García, Responsable de Ventas Genie para España, Portugal y Noroeste de África. El servicio, la cercanía y la confianza que ofrece una marca referente en el mercado mundial como es Genie, añaden un valor extra a nuestras máquinas, que permanece durante toda la vida útil de nuestros equipos.”

### **Europlataformas 2000 elige las Genie® SX™- 180 y SX™- 135 XC™**

La empresa Cordobesa Europlataformas 2000, especialista en elevación de personas en el centro y sur de España, ha incorporado recientemente varias unidades del modelo Genie SX™- 180, una plataforma de brazo telescópico con una altura de trabajo de 57 metros, la máquina más alta de la gama Genie – que sin embargo se puede transportar en un camión convencional.

“Lo que nos ha animado a incorporar estos modelos es principalmente su facilidad de funcionamiento, de operación y de transporte. Pesa menos de 25 toneladas y se transporta sin permisos especiales ni restricciones,” dice José Antonio Saez, director general de Europlataformas 2000.

Además de la SX-180, se han incorporado varias unidades de la plataforma de brazo telescópico SX™-135 XC™, con una altura de trabajo de 43 metros.

Rubén Lorenzo, Responsable de Ventas Genie para el centro y el sur de España, explica: “Han decidido incorporar este modelo por varias razones, pero sin duda la versatilidad de su plumín telescópico ha jugado un papel fundamental. El plumín Jib-Extend™ aporta una extensión de casi 10 metros, lo que permite superar aleros y otros obstáculos en el entorno de trabajo. Sin embargo, se retrae hasta poco más de 5 metros y se posiciona para que la máquina siga teniendo un perfil estrecho, lo que simplifica el transporte.”

## Fotos

1. Una de las unidades de Genie® SX™- 180 recientemente adquiridas por Europlataformas 2000.



2. La plataforma Xtra Capacity™ SX-135 XC en el parque de Europlataformas



### **Claveria Servicios incorpora una Genie SX- 135 XC**

La empresa Oscense de alquiler, Claveria Servicios, ya contaba con un parque de alquiler de varias plataformas de brazo articulado Genie, con los modelos Z<sup>®</sup>-80/60 y ZX<sup>™</sup>-135/70 , de 26 y 43 metros de altura respectivamente, y ha decidido incorporar su primer Super-Brazo telescópico Xtra Capacity<sup>™</sup>, modelo SX- 135 XC.

“Este modelo completa nuestra gama de gran altura, aportándonos un diagrama de trabajo único en el mercado. Gracias a sus 27,5 metros de alcance horizontal, su plumín telescópico y una capacidad de carga dual (300 kg en todo el diagrama de trabajo y 454 kg con restricciones) nos permite ofrecer a nuestros clientes un producto adaptado para realizar trabajos especiales en espacios inaccesibles para otros equipos” ha comentado Luis Claveria, director general de Claveria Servicios.

### **Fotos**

3. De izquierda a derecha: Pedro Garcia, Responsable Genie para España, Portugal y Noroeste de África con Luis Claveria, Director General de Claveria Servicios, delante una de sus nuevas Genie SX-135 XC.



4. Algunos de los Super Brazos Genie en el parque de alquiler de Claveria Servicios.



## Grúas Estación apuesta por la Genie SX- 135 XC

Grúas Estación, empresa gallega, referente en elevación de personas y cargas, ha decidido incorporar una unidad del modelo Genie SX-135 XC a su parque de plataformas de gran altura.

“En nuestra empresa apostamos por máquinas de aplicaciones especiales y de gran altura y esta unidad Xtra Capacity nos aporta unas características diferenciadoras”, explica Santiago Montenegro, director de Operaciones de Grúas Estación.

Su gran alcance horizontal de 27,5 metros y su plumín telescópico de casi 10 metros, además de su capacidad de carga dual (300 kg/454 kg) nos permiten ofrecer soluciones especiales a nuestros clientes. Además, este modelo, al igual que muchos modelos de plataformas de brazo Genie, nos permite trabajar hasta 6 metros por debajo de la línea de flotación, resolviendo necesidades de trabajos en laderas, riveras, puentes y otras aplicaciones.”

## Fotos

5. Pedro Garcia, Responsable Genie para España, Portugal y Noroeste de África con Santiago Montenegro, Director de Operaciones de Grúas Estación. Acompañan Enrique Gonzalez (Técnico de Asistencia Genie) y Manuel Conde (Grúas Estación)



## Mainsa Plataformas escoge la Genie SX- 135 XC

Mainsa Plataformas, empresa Cántabra especializada en el alquiler y la venta de equipos de elevación de personas, ha incorporado una Genie SX™-135 XC™, plataforma telescópica de 43 metros de altura de trabajo.

“Es una inversión importante para nosotros, de la cual estamos muy orgullosos.”, dice José Antonio Gutiérrez, director general de Mainsa.

“El objetivo de Mainsa es ofrecer las mejores soluciones de acceso”, continua Gutiérrez, “y este modelo, gracias a sus características diferenciadoras como la alta capacidad en cesta de 454 kg o su plumín telescópico extensible de 5,48 a 9,14 metros, permitirá a nuestros clientes realizar trabajos especiales, que, hasta ahora, había que resolver con soluciones alternativas, más costosas y menos eficientes. Con la incorporación de esta SX-135 XC, y nuestras ya conocidas ZX-135/70, S-125 y S-85 de la marca Genie, ofrecemos a nuestros clientes una gama completa de plataformas elevadoras de gran altura para responder a las necesidades de las obras más diversas y exigentes.”

## Fotos

6. Pedro Garcia y Enrique Gonzalez, de Genie y el equipo de Mainsa, junto a la recién adquirida SX-135 XC.



###

## Acerca de Genie

Desde 1966, Genie es el nombre líder en el sector de las plataformas. Con oficinas, miembros del equipo y fábricas con cobertura global, las plataformas elevadoras y manipuladores telescópicos Genie pueden encontrarse mejorando la seguridad y la productividad en todas partes del mundo. El liderazgo sostenido de Genie en el sector de las plataformas elevadoras y manipuladores de material se basa en nuestra capacidad de ofrecer a nuestros clientes siempre una calidad superior. En Genie, esta **calidad** la logramos no por casualidad, sino **por diseño**. Para más información sobre los productos y servicios Genie, visite [genielift.es](http://genielift.es).

###