 COMUNICADO DE PRENSA

29 de agosto de 2016

**Grove GHC75 se pone a trabajar construyendo cervecería en México**

Una grúa de oruga telescópica Grove GHC75 está ayudando a construir una nueva planta de producción de cerveza del Grupo Modelo de US$146,8 millones cerca de Mérida, Yucatán, México. GIASA, constructora con sede en Saltillo, Coahuila, optó por la grúa de 70 t de capacidad para el proyecto, ya que combina la maniobrabilidad de una grúa de orugas con la versatilidad de una pluma telescópica. La capacidad de la GHC75 para recoger y transportar al 100 por ciento de su tabla de carga y de manipular cargas a 360 grados completos están facilitando el movimiento y la colocación de vigas de acero en el sitio de construcción. SITSA, distribuidor de Grove con oficina central ubicada en la Ciudad de México, suministró la grúa.

-FIN-

CONTACTO

**Amy Marten** **Ricardo Rosa**

Manitowoc SE10

T +1 920 683 6345 T +1 312 548 8444

amy.marten@manitowoc.com  ricardo.rosa@se10.com

ACERCA DE MANITOWOC COMPANY, INC.
Fundada en 1902, The Manitowoc Company, Inc. es un fabricante global líder de grúas y soluciones de elevación con instalaciones de fabricación, distribución y servicio en 20 países. Manitowoc es reconocida como uno de los principales innovadores y proveedores de grúas de oruga, grúas torre y grúas móviles para la industria de la construcción pesada, las cuales son complementadas por una serie de servicios de apoyo al producto posventa a la vanguardia de la industria. En el 2015, los ingresos de Manitowoc alcanzaron los US$1900 millones, con más de la mitad de ese monto generado afuera de los Estados Unidos.

MANITOWOC CRANES

2401 South 30th Street - PO Box 70 - Manitowoc, WI 54221-0070

T +1 920 684 6621

[**www.manitowoccranes.com**](http://www.manitowoccranes.com)**­**