

JCB celebra 40 años de producción de MANIPULADORES TELESCÓPICOS

JCB, marca representada en Perú por Dercoma, celebra este 2017, 40 años de producción de manipuladores telescópicos con una orden masiva de uno de los usuarios más destacados de la industria de maquinarias del Reino Unido.



Nixon Hire adquirió más de 160 manipuladores telescópicos (Loadall), líderes del mercado, por un valor de casi £ 9 millones.

La entrega de la nueva flota - que abarca desde los cuatro metros de alcance (JCB 516-40 Loadall) hasta los 17 metros (JCB 540-170 Loadall) - tendrá lugar en las próximas semanas. Las máquinas han sido adquiridas a través del concesionario JCB Scot JCB.

Nixon Hire MD Graham Nixon dijo: "Nixon Hire está encantado de consolidar aún más su sólida asociación con JCB con esta orden de telehandler de gran tamaño. Nos enorgullecemos de ofrecer productos modernos y tecnológicamente avanzados de marcas líderes en el mercado y JCB cumple sin duda este criterio. Después de trabajar juntos durante muchos años, sabemos que es un fabricante en el que podemos confiar para ofrecer un producto de calidad y confiable a nuestros clientes".

Por su parte, Dan Thompson, director de ventas de Reino Unido e Irlanda, comentó: "2017 es un año trascendental para los manipuladores telescópicos JCB Loadall, ya que marca 40 años de producción de una máquina que cambió literalmente el mercado de la manipulación de materiales. Estamos encantados de comenzar lo que es un año importante con una orden fantástica de uno de nuestros clientes más grandes del Reino Unido." **TM**

KAESER Compresores llevó a cabo su plan anual de seminarios descentralizado 2017

Kaeser Compresores es uno de los líderes mundiales en soluciones de aire comprimido con cerca de 100 años de experiencia, una nómina que supera los 5000 empleados y con operaciones en los cinco continentes.

La firma alemana ha iniciado un plan de seminarios y entrenamientos a nuestros clientes y no clientes, con el objetivo de incrementar su expertis en soluciones de aire comprimido de manera eficiente, por tanto llevó a cabo su primer seminario totalmente gratuito de "Eficiencia Energética en Aire Comprimido" en la zona norte de Lima.

Esta importante charla tuvo como expositor al Ing. José Gonzalez – Gerente de Aplicaciones de KAESER COMPRESORES. La cita se realizó el jueves 23 de Febrero en el Auditorio principal de la Universidad de Ciencias y Humanidades (UCH) ubicado en Av. Universitaria 5175, Los Olivos. **TM**

AMMANN E INTERMAQ presentaron nuevas tecnologías para la infraestructura vial

Con la finalidad de dar a conocer los últimos desarrollos tecnológicos de toda su gama de equipos y maquinaria, AMMANN e INTERMAQ llevaron a cabo el AMMANN ASPHALT FORUM, un encuentro técnico en el que representantes de ambas compañías abordaron los principales tópicos en la construcción de las grandes obras de infraestructura vial. Y destacaron los aportes de las nuevas tecnologías en las mejores prácticas de mantenimiento, sustentabilidad, generación de ganancias y economía. Aspectos que influyen directamente en los

procesos constructivos y la calidad de las vías.

En ese marco, Juan Manuel Draxl, Gerente General de INTERMAQ, confirmó el gran desempeño del portafolio de equipos de AMMANN, y precisó que son muchas las empresas que han confiado en su eficiente performance. Al punto que han sido y siguen siendo parte de la construcción de grandes obras como el Tramo 2 de la Carretera Longitudinal de la Sierra, en Cajamarca; las Nuevas Rutas de Lima; la rehabilitación y

mejoramiento del aeropuerto de Jauja, en Junín; la rehabilitación y mejoramiento de la carretera Dv. Negromayo – Ocoruro – Pallpata – Dv. Yauri, entre otras. **TM**

