



Distribuidores

AURTENECHÉ DESARROLLA LA IMPLANTACIÓN DE DIPLORYS EN LAS AMMANN-YANMAR



# Polivalencia Yanmar



**AURTENECHÉ MAQUINARIA** junto con la empresa **VEFCA** y en colaboración con **Rallasa**, desarrollan la instalación de diplorys en sus miniexcavadoras **Yanmar**.

Ha sido en una miniexcavadora modelo **VIO75** (8000 kg) y ha consistido en la realización de una reforma de la máquina para su uso polivalente tanto en vía de tren como en carretera, mediante instalación de diplorys elevables a ambos lados de la máquina para vías de ancho métrico, mediante accionamiento hidráulico. La empresa encargada de la adaptación y homologación de esta función es **Vefca, S.L.**, ubicada en Miranda de Ebro (Burgos) a quien le avalan más de 30 años de experiencia en construcción, mantenimiento y reparación de vehículos para trabajos en vía.

Esta aplicación supone un gran avance en el campo de la maquinaria de obra pública, ya que ha sido la primera miniexcavadora sobre orugas en toda España en disponer de este sistema y que incorpora al trabajo en obras ferroviarias las innumerables ventajas que aportan estas máquinas en cuanto a su capacidad y funcionalidad.

Al utilizar como base para esta aplicación un equipo Yanmar, fabricante líder en todo el mundo, todas estas ventajas se multiplican, ya que se trata de uno de los más robustos y fiables del abanico de marcas dentro de su categoría.

La miniexcavadora **VIO75** de Yanmar adaptada para trabajos en vías, ha sido adquirida por **Rallasa**. Se trata de una empresa innovadora y de vanguardia, dedicada a servicios integrales de construcción y suministros, que abarca varias actividades del sector, como la obra civil, mantenimiento ferroviario, el suministro de hormigón y las demoliciones, y el alquiler y utilización de máquinas quitanieves y de rescate, actividad ésta en la que se ha especializado en los últimos tiempos. Su director General, **Rafael Llarena**, quedó francamente satisfecho del resultado final de los diplorys montados sobre la **VIO75**, ya que él es un profesional muy experimentado en este tipo de desplazadores de vías montados en otro tipo de máquinas. **Rafael** destacó la facilidad con la que la máquina trabaja con diplorys sin restarle ninguna capacidad de trabajo en todas sus funciones hidráulicas y de estabilidad.

El distribuidor cántabro de Aurteneche,

**Mainsa Poligrúas** fue el responsable de la gestión de venta de este equipo. La entrega se realizó en la localidad burgalesa de Arija, muy próxima a Cantabria, donde **Rallasa** ha renovado recientemente la playa de vías de la fábrica de arena que la empresa **Sibelco Minerales** tiene en esa población, que conecta con la línea ferroviaria Bilbao-La Robla (FEVE). Hasta allí, acudieron los responsables de Aurteneche, junto con el director Gerente de Vefca, **Santiago Aguirre**, quienes quisieron supervisar personalmente la puesta en marcha de la máquina. En ella, se realizaron diferentes pruebas dentro de la vía de tren de esa localidad, junto con otros implementos tales como desbrozadora, pinzas de manipulación, cucharas machacadoras, etc., susceptibles de ser utilizados en mantenimiento e instalaciones ferroviarias. ❖

