

Máquinas de carreteras y obras (Spain)

year 4. number 16. april 2008

title: Entrevista a Alfredo del Río Tello, gerente de ADRT Sistem, S.L.



Entrevista a Alfredo del Río Tello, gerente de ADRT Sistem, S. L.

ALFREDO DEL RÍO TELLO, GERENTE DE ADRT SISTEM, S. L., ES EL RESPONSABLE DE LA COMERCIALIZACIÓN EN ESPAÑA DE LOS EQUIPOS DE VEI GROUP. DESDE LA SEDE EN MADRIGAL DE LAS ALTAS TORRES (ÁVILA), LA FIRMA HA COSECHADO UN ROTUNDO ÉXITO DE VENTAS CON UN PRODUCTO EFICAZ, QUE OPTIMIZA LA CARGA DE LOS CAMIONES.

Alfredo del Río Tello cambió su primera vocación de arquitecto por continuar la tradicional línea comercial de su familia. En el año 1991 optó por salir de Madrid para vivir a un pueblo Madrigal de las Altas Torres, para formar lo que hoy es la mayor red de sistemas de pesaje móvil en España. "Hago lo que me gusta, que es estar en la calle y visitar gente", explica.

Breve historia de la compañía

La firma VEI, S. L. se creó en enero de 1992 para la distribución, en el mercado español, de los sistemas de pesaje Skipper y Helper P2, P3 y P4. Ya en el mes de abril de ese mismo año comenzaron las operaciones de venta.

Nuestro primer cliente fue Graveras El Rubio, que, a modo de anécdota, recuerdo que era propiedad de Manuel Benítez, "El Cordobés", para la que se instaló un sistema helper P2 sobre una cargadora CASE modelo 621. A continuación se incorporó como cliente la firma Áridos Ocaña. Nuestro compromiso de comercializar un total de 25 unidades durante el primer año se cumplió en sólo tres meses de actividad.

Posteriormente, en noviembre de 1999, se creaba la sociedad unipersonal VEI España - ADRT Sistem, S. L. como distribuidor en nuestro país de los productos de VEI Group.

¿Cuántas unidades se han vendido desde 1999 hasta la fecha y cuál ha sido el mercado durante 2007 y 2008? ¿En qué regiones y provincias se han instalado más básculas?

Desde el año 1992 se ha puesto en servicio un total de 7.500 unidades, muchas de las cuales funcionan desde entonces hasta hoy día. De esta cifra, más de 1.200 corresponden al periodo comprendido desde la creación de VEI España - ADRT Sistem, S. L. hasta hoy. El año 2007 lo cerramos con la venta de 376 equipos y, en los dos primeros meses de 2008, se han alcanzado ya las 60 unidades.

¿Cuáles son los principales motivos por los que el cliente considera importante instalar un equipo de pesaje y en qué sectores incide con más fuerza este producto?

Con la instalación de nuestros sistemas el usuario se beneficia de numerosas ventajas, que pueden resumirse en los términos control, conocimiento y rentabilidad.

Su aplicación encuentra cabida en la maquinaria de obras públicas, canteras, graveras, almacenes, industria, fundiciones, reciclaje, aluminio, cobre, etc. También hay espacio en los sectores del plástico, gomas, papel, agricultura y ganadería, residuos sólidos y recogida de contenedores para obras.

¿Cómo se encuentra organizada la red de ventas? ¿Cómo se organizan el almacén de repuestos y el servicio de postventa?

La distribución de nuestros productos se realiza a través de las empresas ADRT Sistem, S. L. e Importación Recambios Obras Públicas, S. L. (IMOP), ubicada en Arganda del Rey (Madrid). Esta base se encuentra reforzada por sus 22 distribuidores en todo el territorio ibérico, lo que garantiza un buen servicio y soporte.



En cuanto al almacén de repuestos y servicio de postventa, se prestan desde las instalaciones de ADRT Sistem en su sede de Madrigal de las Altas Torres. El centro cuenta con personal cualificado y competente para el desarrollo de estas labores. Además, nuestro personal especializado brinda asistencia in situ para la instalación y el manejo de nuestros equipos.

¿Cómo define y qué apoyo recibe de la matriz VEI Group?

El sello de VEI es reconocible en cualquier parte del mundo. Bajo este paraguas se presta apoyo a toda una red mundial a la que apoya en todas sus necesidades ofreciendo, sobre todo, productos verdaderamente confiables y de alta calidad.

Desde la fábrica en Italia se suministra a 33 países diferentes, entre los cuales destacan, por su nivel de ventas, Estados Unidos y Canadá. A continuación se sitúa España. Sin lugar a dudas, este éxito ha sido posible gracias al grupo que existe detrás y nos apoya al cien por cien.

¿Cuántas empresas compiten actualmente en el mercado de los equipos de pesaje y en qué se diferencian los productos de su representada VEI Group?

Muchas son las empresas, pocas las elegidas. El éxito de los productos VEI se basa en la investigación y la experimentación, que la marca potencia año tras año, invirtiendo cuantiosos recursos en un equipo de profesionales de primer nivel. Nuestros sistemas constituyen la síntesis del refinamiento de las exigencias del mercado, actualizadas tecnológicamente en un producto que ha satisfecho todas las expectativas, por precio, sencillez y precisión.

¿Cuáles son los modelos que se comercializan en la actualidad y qué características podrían destacarse de los mismos?

La gama VEI está formada por diferentes modelos, que atienden a todas las necesidades que pueden producirse en este mercado.

En primer lugar encontramos el sistema **Millennium** paracargadoras sobre ruedas, que se ha convertido en el producto más simple y, al mismo tiempo, más apreciado del mercado. Se trata del instrumento ideal para prevenir la sobrecarga, incluso en presencia de una balanza para camiones, y, gracias a su empleo, los vehículos cargados ya no han de regresar para descargar el excedente en caso de sobrecarga.

También en este ámbito, **Helper P5** ha probado ser el producto más desarrollado, por su facilidad de usar, alta velocidad de pesaje, fiabilidad permanente y gran manejo de datos.

Para el operador de una pala no es fácil cargar el peso exacto, especialmente si el producto cambia de peso específico según las condiciones ambientales. El peso clave es el de la última carga, que sumada a las anteriores debe dar como resultado un total preestablecido. Con la función Última Carga tanto el Millennium como el Helper P5 visualizan el excedente que debe descargarse de la cuchara. Obtenida la cifra exacta, la cuchara se cierra y de esta manera el total se ha optimizado.

Por su parte, **Helper 21** es el primer sistema de pesaje a bordo que combina el concepto del portátil con el sofisticado Sistema Operativo VEI OS SmartCycle. Consiste esta en una solución potente, cuya sencillez de uso y diseño ergonómico facilitan la gestión completa de cargas.

A continuación encontramos el **Helper Mini** como solución básica para conocer los pesos transportados por las minicargadoras. Este producto resulta ser el instrumento de trabajo ideal para almacenes de construcción y de material. Gracias a sus reducidas dimensiones, puede instalarse en cualquier punto de la cabina sin reducir la visibilidad.

Por fin el sistema **Dumper Load**, diseñado para efectuar el control de la carga en los dúmperes, ha sido estudiado directamente en mina a cielo abierto para obtener aquellas características en cuanto a funcionamiento y automatismo que son parte integrante de la instrumentación. La integración del instrumento en los ciclos de trabajo del dumper ha sido realizada de manera que los fabricantes lo

propongan como garantía de prevención de sobrecarga. El instrumento también puede enviar la situación de la carga a distancia, a fin de efectuar la distribución de la flota en el interior de una mina. La correcta distribución de la flota reduce los tiempos de espera y permite efectuar análisis de gestión con respecto a la renovación de la flota misma.

Por último, **Sherpa** es el sistema recién nacido para el control del cargo en los camiones. Este producto permite monitorizar la carga transportada con el objetivo de evitar que se supere el peso máximo permitido. Un vehículo equipado con Sherpa no deberá buscar una báscula puente para controlar el peso de la carga que transporta y ello supondrá un aumento de los costes de gestión, tanto por los tiempos de búsqueda y espera como por el coste de pesaje.



SMOPYC 2008 SMOPYC 2008 SMOPYC 2008 SMOPYC 2008 SMOPYC 2008 SMOPYC 2008

Avance Smopyc



ADRT Systems

Esta compañía ofrecerá en su stand una amplia muestra de los equipos de pesaje que fabrica su representada VEI Group, entre los que figura el sistema para cargadoras helper 21 o el innovador helper mini, de aplicación en palas cargadoras de tamaño compacto y carretillas.

Máquinas de carreteras y obras

(Spain)

year 4. number 16. april 2008

title: SMOPYC 2008

article on Vei products



Máquinas de carreteras y obras (Spain)

year 4. number 16. april 2008

title: CONEXPO - CON/AGG 2008

article on Veigroup stand in fair and Carmix stand image (with HelperP5)



VEI

El fabricante de equipos de pesaje, representado en España por la firma ADRT Systems, desplegó en un completo stand una muestra de sus productos más conocidos, como el sistema para cargadoras helper 21 o el innovador helper mini, de aplicación en palas cargadoras de tamaño compacto y carretillas.

