

Jornadas de formación teórico-prácticas de Agco Iberia y Topcon

ACUERDO LLEVADO A LA PRÁCTICA



SERGIO MENDIETA

OLÍAS DEL REY (TOLEDO)

Cerca de un centenar de técnicos de la 'región' EAME y EEA (Europa, norte de África y Oriente Medio), procedentes de numerosos países, participaron en unas jornadas técnicas dirigidas a conocer a fondo la tecnología de posicionamiento que ofrece Topcon y que se puede instalar en los equipos agrícolas de las tres marcas del

Grupo AGCO (Massey Ferguson, Fendt y Valtra), a raíz del acuerdo firmado hace un año por ambas multinacionales y que hace dos meses se ha puesto en marcha de forma práctica en España.

Elegir España y el Centro de Formación de en Olías del Rey (Toledo), para desarrollar este proceso de formación de técnicos a escala internacional, ha supuesto un motivo de satisfacción para AGCO Iberia. "Nos enorgullece y da mayor relevancia aún

El Centro de Formación que el Grupo tiene en Olías del Rey (Toledo), ha sido el escenario elegido por AGCO y Topcon para celebrar una serie de jornadas conjuntas (teórico/prácticas) para conocer a fondo los sistemas de autoguiado que pueden instalarse en los equipos de cualquiera de las marcas Massey Ferguson, Fendt y Valtra.



Steve Williams y Enrique Fernández Marcote, Jefes de Servicio AGCO.

En la amplia parcela de demostraciones se explicaron las características de los equipos Topcon instalados en los tractores AGCO.





Las tres marcas del Grupo AGCO disponen de un espacio propio para el análisis de sus productos.

si cabe al estupendo trabajo formativo que se efectúa en nuestro Centro de Formación," destacó Carlos Villasante, Director de Distribución, Desarrollo y Marketing de AGCO Iberia. Estos técnicos serán los que, a posteriori, efectúen el servicio pertinente de los sistemas de autoguiado de Topcon en sus correspondientes países.

Actualmente, Topcon comercializa junto a AGCO tres niveles de sistemas de autoguiado dependiendo de su estándar de precisión, y con una personalización exclusiva y nombre comercial VarioGuide para la marca Fendt.

A diferencia de la mayoría de sus competidores trabajan con doble constelación GPS y GLO-NASS, y están preparados para el sistema europeo de posicionamiento GALILEO cuando esté en funcionamiento. En la más básica de las opciones el nivel de corrección del guiado garantiza una precisión de más de 10 cm.

Aunque la marca recomienda su instalación en origen en fábrica, también se pueden montar a posteriori.

■ Centro de Formación

Estas instalaciones, que se encuentran en funcionamiento desde el año 2007, y en su pasado fueron concesión del grupo, han sufrido una reciente remodelación. Hace menos de dos años que ha ampliado el espacio disponible, que permite que ahora cuente con un aula suplementaria.

Allí se imparten cursos técnicos que van desde un nivel bá-

sico hasta uno avanzado con una correspondiente entrega de titulación a modo de diploma. También se utiliza en disciplinas comerciales, pero entre el 80% y 90% de los asistentes a dichos cursos son mecánicos de las concesiones a los que se enseña a reparar y conocer el funcionamiento de todos los componentes que integran la maquinaria agrícola que comercializa AGCO Iberia.

Se hace un especial hincapié en los complejos sistemas de nueva tecnología que sin duda tienen cada vez más relevancia. Además estos cursos se complementan con una última fase de pruebas de campo que se efectúan en alguna de las múltiples fincas que se encuentran en sus alrededores.

Los distintos cursos de formación se comunican a los concesionarios puntualmente, al igual que las fechas en que se imparten –habitualmente, entre junio y septiembre, aunque puntualmente también en fechas es-

tivas– y la marca reconoce que además de exigir que se cursen, ayuda a mejorar enormemente el servicio prestado a sus clientes y la efectividad y calidad de las eventuales reparaciones. En la actualidad el volumen de alumnos se cifra en torno a unos 700 alumnos al año de media.

Respecto al acuerdo con Topcon, aunque se formalizó hace un año para España, no ha sido efectivo hasta hace solo dos meses, cuando se ha podido comercializar esta opción en el departamento de recambios en nuestro país.



El Centro incluye aulas para la formación teórica.

ELENA RUBIO, RESPONSABLE DE FORMACIÓN DE AGCO IBERIA "El Centro de Formación es un valor añadido para los concesionarios"

En los cerca de tres años que lleva en el cargo ha podido comprobar que el Centro de Olías del Rey constituye un "valor añadido" para los concesionarios. "Es muy favorable disponer de un espacio diferenciado para poder mejorar la cualificación de los técnicos de nuestra Red", señala Elena Rubio.

Al final de cada curso se realizan encuestas para medir el grado de satisfacción de los participantes y recoger sus opiniones. "Además de la parte técnica, en la que los profesores hacen una gran labor, lo que más se valora es la práctica y el hecho de disponer de un amplio campo de pruebas para poder probar todo tipo de máquinas y herramientas", afirma. ■