



# CEAT, casi un siglo fabricando neumáticos

Tras noventa y cuatro años de vida, la compañía italiana CEAT está más viva que nunca en nuestro país. Desde que en enero de 2018 Safame Comercial se hiciera cargo de su distribución en la península Ibérica, la marca ha vuelto a ganar posiciones dentro del mercado de reposición de cubiertas agrícolas. Su relanzamiento se realizará durante este año, llegará 2019 con una gama de neumático agrícola radial de lo más completa.

**C**EAT (Cavi Elettrici e Affini Torino) fue fundada por Virginio Bruni (abuelo de Carla Bruni, modelo, cantante y ex primera dama de Francia) en 1924 al norte de Italia en la ciudad de Turín. Virginio convirtió a CEAT en el segundo fabricante de neumáticos más importante de Italia, por detrás de la poderosa Pirelli. En

1958, CEAT instaló su primera fábrica en la India y en 1970, tras más de una década de crecimiento y éxito, Pirelli compró CEAT.

En 1982 la marca fue adquirida por el Grupo RPG, un holding multinacional de la India con más de 20.000 empleados y presencia en la industria farmacéutica, tecnológica, infraestructuras y otras como la agrícola. El

Grupo RPG adquirió entonces los derechos de la marca en 9 países del sur de Asia, sin embargo, Pirelli mantuvo los derechos de la marca CEAT para el resto del mundo hasta finales del 2010, cuando CEAT compró a Pirelli los derechos globales de la marca a nivel mundial.

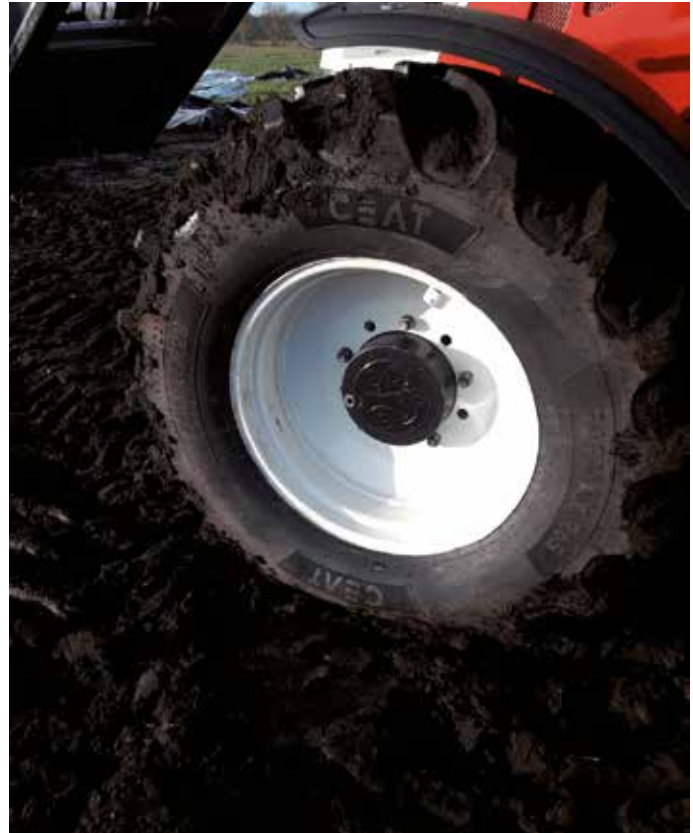
### **Fabricación y comercialización en el mundo**

Hoy en día la empresa cuenta con 7 fábricas en la India que producen 100.000 neumáticos al día. CEAT utiliza la metodología PDCA (Planificar, Realizar, Verificar y Actuar, por sus siglas en inglés) en todos sus procesos para garantizar un sistema de mejora continua de la calidad. Todas las plantas de producción están certificadas por ISO 9001, ISO TS16949, ISO 14001 y OHSAS 18001. Actualmente es el mayor exportador indio de neumáticos en el segmento del camión, furgoneta y obra civil.

CEAT Specialty es la planta especializada en neumáticos agrícolas radiales, agrícolas convencionales, industriales y de obra civil. En estos momentos la marca está focalizada en el desarrollo y la fabricación de neumáticos agrícolas radiales, además cuenta con un Centro de Investigación y Desarrollo específico para esta labor con la más avanzada tecnología. Sus fábricas están dotadas de la más moderna maquinaria de fabricación de neumáticos agrícolas: calandra de 4 rodillos Rudolf Comerio, maquinaria de encintado Marangoni, etc.

CEAT está presente en más de 130 países a través de sus distribuidores y socios. En España y Portugal, la marca CEAT Specialty está representada en exclusiva por Safame Comercial.

El proceso de fabricación de CEAT cuenta con los más altos estándares de calidad y han sido premiados en noviembre de 2017 con el premio japonés Deming Prize, un reconocimiento a la Gestión de la Calidad Total (TQM - Total Quality Management). Este premio fue creado en 1951 por la JUSE (Japanese Union of Scientists and Engineers). Es el más antiguo y más ampliamente reconocido galardón a la calidad en el mundo.



Antes de realizar un lanzamiento de un neumático al mercado, se efectúan tres importantes pruebas. La primera tiene lugar en el laboratorio y centro tecnológico de sus fábricas, la segunda prueba se realiza en el prestigioso centro tecnológico VTT Technical Research Centre con sede en Finlandia y la tercera se efectúa en el propio campo. Esta última prueba de rendimiento en el campo se realiza en varios países europeos con terrenos y condiciones climatológicas diferentes. Las pruebas en exterior son muy importantes y ayudan a determinar el rendimiento en campo y carretera, detectar posibles problemas de fabricación, calcular el ratio de desgaste del neumático y sobre todo percibir el testimonio del usuario de la máquina.

CEAT ofrece a través de Safame Comercial, su distribuidor en exclusiva para España y Portugal, una garantía de 5 años desde la fecha de fabricación en toda la gama agrícola radial.

### Gama de productos

El agricultor actual es más consciente desde el punto de vista económico y ambiental que nunca, espera que su equipamiento trabaje tan duro como él, pues tener los neumáticos apropiados es vital para la productividad de las máquinas y ello se refleja en la calidad del trabajo que se realiza.

A finales de 2019, CEAT contará con una gama de neumático agrícola radial en 185 medidas

Detrás de los neumáticos CEAT hay una gran labor de los ingenieros orientada a

conseguir soluciones innovadoras para las demandas actuales de los agricultores, de la maquinaria y del trabajo que se realiza en la actualidad.

La extensa gama de productos de CEAT sigue incrementándose especialmente en los segmentos agrícola e industrial y es en esta gama donde la compañía empieza su andadura en España y Portugal. El



segmento del neumático agrícola radial ya cuenta con más de 80 medidas adaptadas a nuestro mercado y en este momento el fabricante está trabajando en el desarrollo de la gama de cubiertas para cosechadoras, tractores de alta potencia y neumáticos tecnológicos. A finales de 2019 CEAT tiene planificado contar con una gama de neumático agrícola radial de 185 medidas.



Los recientes modelos Farmax R85, Farmax R70, Farmax R65 y Floatmax fueron la principal atracción en Agritechnica 2017. Lo que más llamó la atención de los usuarios fue su aspecto robusto y sus impresionantes resultados en el terreno incrementando aún más la credibilidad en la marca.

Beneficios y características de los neumáticos radiales CEAT:

- ▶ Tienen un volumen interno relativamente más grande que permite una mayor capacidad de carga.
- ▶ El compuesto de goma utilizado disipa mejor el calor en condiciones de sobrecarga en comparación con los neumáticos de la competencia.
- ▶ Más área de contacto en comparación con los competidores, debido a la mayor cantidad de tacos y a la anchura de los mismos. Además la construcción del neumático permite trabajar a menor presión.
- ▶ El ángulo de los tacos permite una mayor tracción y al ser redondeados evita dañar los cultivos.
- ▶ Conducción más cómoda en carretera reduciendo las vibraciones.
- ▶ El flanco flexible que en conjunto da como resultado una baja compactación.
- ▶ Mayor anchura del talón, facilitando la labor de desmontar/montar y mejorando la tracción al ajustarse mejor en la llanta.



CEAT se asocia con fabricantes de primer nivel para brindar la mejor calidad y valor a sus clientes. La confianza depositada de fabricantes como JCB, Caterpillar, CASE construction, John Deere, Atlas Copco, Hitachi, Terex, entre otros, es un testimonio de la calidad, durabilidad e I+D que se obtiene gracias a los neumáticos.

#### **Marketing y ventas en España y Portugal**

CEAT se comercializa en exclusiva en España y Portugal a través de Safame Comercial. El distribuidor del Grupo Mesas, un grupo empresarial con más de 75 años de experiencia en el gremio del neumático, inició la comercialización de la marca CEAT en enero del 2018.

Safame Comercial cuenta con almacenes y plataformas logísticas en España y Portugal. La sede central se encuentra en el Parque Empresarial Campollano en Albacete y ocupa una extensión de 60.000 metros cuadrados, con 26.000 urbanizados y 12.000 de almacén. Las entregas de neumáticos agrícolas e industriales se realizan en 24 ó 48 horas dependiendo de la población de destino.

El distribuidor ofrece un servicio de atención personalizada a través de 16 técnicos-comerciales en toda la Península Ibérica. “Algunos de nuestros técnicos comerciales más veteranos llevan 30 años comercializando neumáticos agrícolas e industriales. El conocimiento del producto por parte de nuestros vendedores es muy alto. Esta dilatada experiencia es valor añadido para nuestros clientes”, explican desde la compañía. Los responsables de Safame Comercial destacan la importancia de conocer bien las características, aplicaciones y propiedades de los neumáticos agrícolas. También se ofrece un servicio profesional de transformaciones agrícolas, venta de llantas, cámaras y conjuntos agrícolas de todo tipo: pivot, neumáticos estrechos, etc.

Este año será para CEAT un año de grandes proyectos y actividades de marketing, para apoyar tanto a los distribuidores como los puntos de venta en la comercialización de los neumáticos ●

