

Ficosa supera los 30 millones de cámaras producidas en los últimos once años

- *La compañía supera las 33.000 cámaras fabricadas al día durante 2024 y consolida su crecimiento global desde su entrada en este segmento en 2014*
- *La experiencia de Ficosa en sistemas Mirrorless se extiende ahora al segmento de vehículos comerciales*
- *Las soluciones de visión avanzadas contribuyen a una movilidad más segura y al desarrollo del vehículo autónomo*

17 de diciembre de 2025 – Ficosa, proveedor global de soluciones de visión para el sector de la automoción, ha alcanzado un nuevo hito industrial al **superar los 30 millones de cámaras fabricadas** desde 2014, año en el que inició esta línea de negocio. En el último ejercicio 2024, además, la compañía **ha producido más de 33.000 cámaras diarias**, la cifra más elevada registrada hasta la fecha.

Este crecimiento consolida a Ficosa como **uno de los principales actores en el mercado de la visión automotriz** en el ámbito nacional e internacional. La compañía desarrolla y fabrica cámaras de alta precisión en Barcelona, China, Marruecos y Filipinas, contribuyendo a la evolución de los sistemas avanzados de asistencia a la conducción (ADAS, por sus siglas en inglés) y al futuro de la movilidad autónoma.

“Este hito refleja nuestro firme compromiso con la innovación y la calidad. La demanda de sistemas de cámaras sigue creciendo por su papel esencial tanto en la seguridad de los vehículos como en la conducción autónoma, y en Ficosa estamos preparados para responder a esta necesidad con tecnología que permita continuar construyendo una movilidad más segura, eficiente y cómoda para todos”, ha comentado **Josep Maria Forcadell, CTO de Ficosa**.

Para reforzar su liderazgo en el desarrollo de CMS (Camera Monitoring Systems), la solución que sustituye los espejos retrovisores tradicionales por cámaras de alta precisión y pantallas en el interior del vehículo, Ficosa ha anunciado la **expansión de su línea de negocio Mirrorless al segmento de los vehículos comerciales**. De este modo, la compañía trasladará su experiencia en sistemas de retrovisión basados en cámaras a ámbitos como el de los camiones.

En este ámbito, Ficosa marcó un hito en la industria en 2018 con **el desarrollo y la producción del retrovisor digital** del Audi e-tron, el primer vehículo del mercado equipado con esta tecnología. Desde entonces, la compañía ha consolidado su experiencia, colaborando con fabricantes de primer nivel e integrando sistemas de visión 360º que combinan cámaras, unidades de control electrónico (ECU) y pantallas de alta definición.

La visión, clave en la movilidad del futuro

El aumento en la producción de cámaras por parte de Ficosa responde a la **creciente demanda de tecnologías de visión** en el sector de la automoción, fundamentales para mejorar la seguridad del vehículo y de su entorno. Estas soluciones permiten habilitar funciones avanzadas como la detección de peatones, la monitorización del conductor o la visión perimetral 360º.

Ficosa ha desarrollado una amplia gama de soluciones de visión tanto para el interior como para el exterior del vehículo. Entre ellas destacan sus sistemas de monitorización en cabina (In-Cabin Monitoring), orientados a la detección de fatiga y distracciones del conductor, así como sus soluciones de visión perimetral, diseñadas para facilitar las maniobras y reforzar la seguridad vial.

En el sector de la automoción, las cámaras se han convertido en un elemento clave en la evolución de los vehículos modernos. Más allá de mejorar la seguridad y la experiencia del conductor y los pasajeros, estos sistemas, integrados con software y sensores, desempeñan **un papel esencial en el desarrollo de la movilidad autónoma**, al permitir la identificación de obstáculos, señales y otros elementos del entorno.

Acerca de Ficosa

Ficosa es una empresa global de primer nivel que se dedica a la investigación, desarrollo, producción y comercialización de soluciones avanzadas de visión, seguridad y eficiencia para la industria del automóvil, con vocación de contribuir a la sociedad a través de su compromiso con la innovación tecnológica, los valores humanos y la eficiencia energética. Fundada en 1949 y con sede en Barcelona, Ficosa cuenta en la actualidad con más de 8.000 empleados y con centros productivos, de I+D y oficinas comerciales en Europa, América del Norte y del Sur, Asia y África. El sistema de visión trasera (interior / espejo lateral) es el principal negocio de Ficosa conocido a nivel mundial y reconocido por los principales fabricantes de equipos originales del mundo (OEM). www.ficosa.com

Para más información:

Departamento de Comunicación de Ficosa
Pau Guerrero
Pol Vidal
ficosa@llorenteycuenca.com
+34 932 172 217