

## MINSAIT LLEVA LA INDUSTRIA 4.0. A FICOSA, EL PROVEEDOR GLOBAL DE AUTOMOCIÓN, A TRAVÉS DE TECNOLOGÍAS ANALÍTICAS E IOT

- **La colaboración conjunta de ambas partes hará posible que Ficosa mejore la gestión de sus fábricas; perfeccione la prevención de averías y la detección de problemas de calidad, al tiempo que reduzca el consumo energético**
- **Minsait se ha convertido en socio de referencia en el ámbito de la automoción, desarrollando soluciones punteras que contribuyen al crecimiento digital de las compañías manufactureras y dan respuesta a los retos del sector**

**Madrid, 14 de enero, 2019.-** Minsait, una compañía de Indra, está trabajando con Ficosa, proveedor global de primer nivel para la automoción y la movilidad (que se dedica a la investigación, desarrollo, producción y comercialización de sistemas de visión, seguridad, comunicación y eficiencia), contribuyendo a su transformación digital en el ámbito de la fabricación con las últimas tecnologías analíticas y de IoT (Internet Of Things). La colaboración entre ambas partes se ha centrado en el desarrollo e implantación de varios proyectos de Industria 4.0 con gran impacto en diferentes áreas de las plantas de producción (mantenimiento, calidad, consumo energético...).

A través de la oferta de soluciones Onesait Industry Manufacturing de Minsait (Dashboard, Prediction, Scheduler e Imaging), la compañía y Ficosa han centrado estos desarrollos en áreas claves como tableros de mando digitales, mantenimiento predictivo, calidad predictiva, eficiencia energética/secuenciación optimizada y visión artificial. La mayoría de las soluciones se basan en las últimas tecnologías IoT de Minsait (de su solución Onesait Platform, antes Minsait IoT Sofia2), aplican analítica avanzada y se integran completamente con la infraestructura tecnológica de Ficosa, permitiendo su convivencia con otras aplicaciones o ampliaciones futuras.

Las soluciones Onesait Industry Manufacturing de Minsait contemplan las últimas tecnologías digitales para cambiar la manera de trabajar, mediante capacidades como recogida automática de datos, automatización de tareas y aplicación de analítica avanzada para interpretar la información y tomar mejores decisiones. Todo esto con el objetivo de agilizar la gestión y mejorar y optimizar las operaciones de fabricación: reducción de averías, detección temprana de defectos o automatización de operaciones. Ello implica, no sólo una mejora digital de las tareas de fabricación y gestión asociada, sino también poder optimizar el negocio mediante la aplicación de inteligencia a la recogida y tratamiento de los datos.

El sector de la automoción es uno de los mercados que más se ha digitalizado en los últimos años demandando soluciones punteras y herramientas que permitan gestionar su actividad y contribuir a su crecimiento y rentabilidad. Minsait se ha convertido en un socio tecnológico de referencia en el sector de la manufactura y automoción y sigue avanzando en la investigación y desarrollo de tecnologías que cubran las nuevas demandas que impone el negocio y que respondan a los desafíos que presentan compañías y conductores. La compañía de Indra, además, no sólo avanza en el ámbito de fabricación. También continúa la investigación de nuevas propuestas de digitalización con las que poder contribuir a mejorar ámbitos que serán cruciales en el futuro, como la seguridad, el respeto al medio ambiente, la eficiencia en la producción o los cambios en los modelos de movilidad.

### Acerca de Minsait

Minsait, una compañía de Indra ([www.minsait.com](http://www.minsait.com)), es una empresa líder en consultoría de transformación digital y Tecnologías de la Información en España y Latinoamérica. Minsait presenta un alto grado de especialización y conocimiento sectorial, que complementa con su alta capacidad para integrar el mundo

core con el mundo digital, su liderazgo en innovación y en transformación digital y su flexibilidad. Con ello, enfoca su oferta en propuestas de valor de alto impacto, basadas en soluciones end-to-end, con una notable segmentación, lo que le permite alcanzar impactos tangibles para sus clientes en cada industria bajo un enfoque transformacional. Sus capacidades y su liderazgo se muestran en su oferta de productos, bajo la denominación Onesait, y su oferta transversal de servicios.

#### **Acerca de Indra**

Indra ([www.indracompany.com](http://www.indracompany.com)) es una de las principales compañías globales de tecnología y consultoría y el socio tecnológico para las operaciones clave de los negocios de sus clientes en todo el mundo. Es un proveedor líder mundial de soluciones propias en segmentos específicos de los mercados de Transporte y Defensa, y una empresa líder en consultoría de transformación digital y Tecnologías de la Información en España y Latinoamérica a través de su filial Minsait. Su modelo de negocio está basado en una oferta integral de productos propios, con un enfoque end-to-end, de alto valor y con un elevado componente de innovación. En el ejercicio 2017, Indra tuvo unos ingresos de 3.011 millones de euros, 40.000 empleados, presencia local en 46 países y operaciones comerciales en más de 140 países.

#### **Acerca de Ficosa**

Ficosa es una compañía global dedicada a la creación de soluciones de visión, seguridad, eficiencia y conectividad de alto contenido tecnológico para la industria, 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 10.500 empleados en 19 países de todo el mundo de Europa, América del Norte y del Sur, Asia y África, y ha consolidado unas ventas de 1.208 millones de euros en 2017. 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](http://www.ficosa.com)