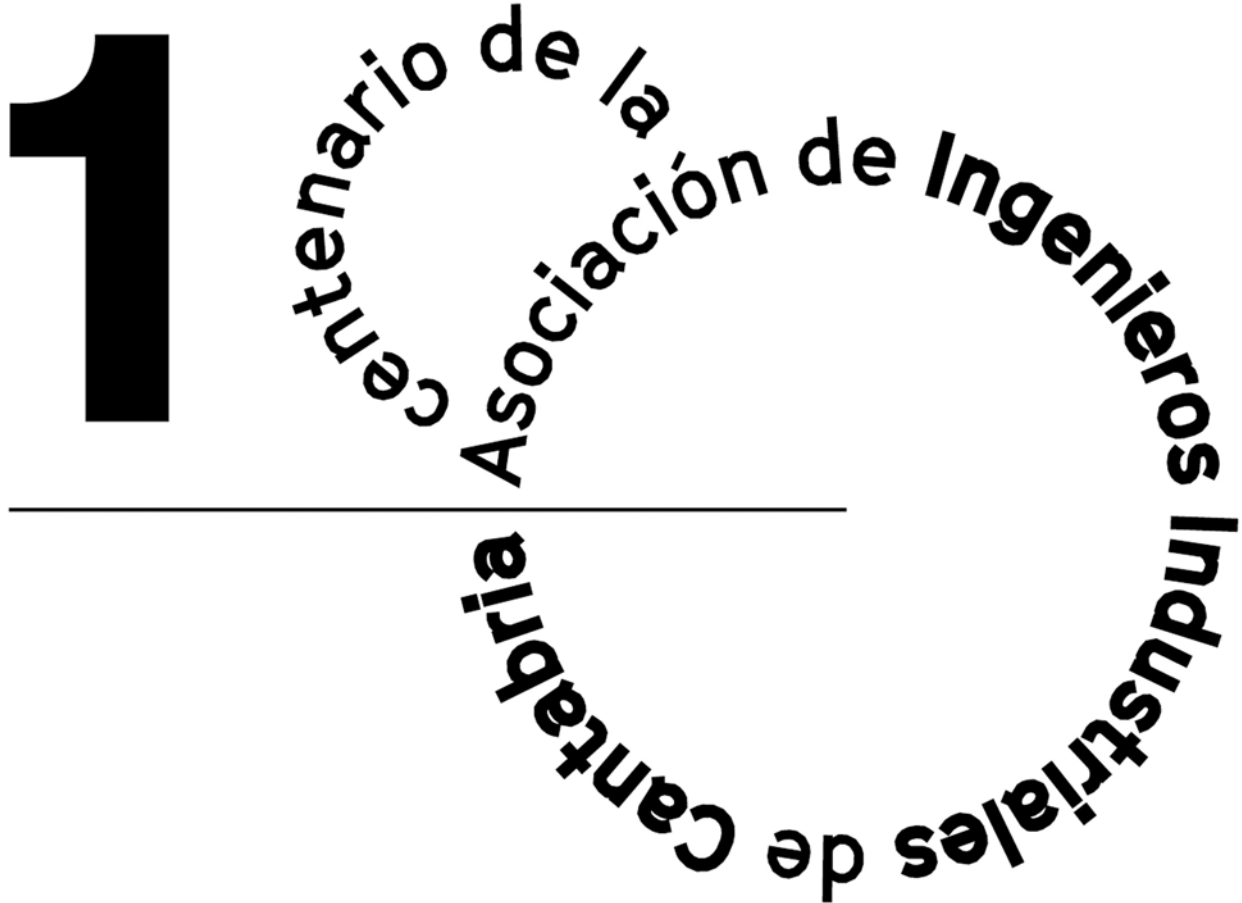


# Oran Automotive, Leading Group y Fabrocam protagonizan este miércoles la mesa redonda "La fabricación del futuro"

[unionprofesionalcantabria.es/oran-automotive-leading-group-fabrocam-abordaran-este-miercoles-la-mesa-redonda-la-fabricacion-del-futuro/](http://unionprofesionalcantabria.es/oran-automotive-leading-group-fabrocam-abordaran-este-miercoles-la-mesa-redonda-la-fabricacion-del-futuro/)  
Admin

January 29, 2018



**Organizada la Asociación de Ingenieros Industriales de Cantabria, tres profesionales de la industria mostrarán cómo será la fabricación del futuro y las nuevas tecnologías de fabricación**

"La fabricación del futuro" es el título de la mesa redonda que dentro de las actividades de su centenario ofrecerá la Asociación de Ingenieros Industriales de Cantabria este miércoles, a partir de las 19.30 horas en su sede de Santander. Para abordarlo en profundidad se contará con la experiencia de tres ingenieros con una amplia trayectoria en su sector.

Estos profesionales son Eduardo Obregón, Computer Engineer por la University of Wales y Gestor de Proyectos en Oran Automotive; Marcos Pérez, Msc Structure Engineer por a Heriot-Watt University y Director de Desarrollo de Negocio en Leading Group y Javier Sainz, ingeniero civil por la Universidad de Cantabria (UC) y Director Técnico en Fabrocam.

Ignacio Solá, ingeniero industrial de la UC, Gestor de Proyectos em Leading Metal-Mechanic Solutions y miembro de la Asociación de Ingenieros Industriales de Cantabria se encargará de moderar el encuentro, en el que se avanzará cómo será la fabricación del futuro y las nuevas tecnologías de fabricación que están apareciendo actualmente: fabricación aditiva (impresión 3D y 4D), fabricación robótica y nuevos materiales.

Entre las cuestiones a tratar destacan ¿Cómo se posiciona Cantabria para afrontar los retos de la fabricación del futuro?, ¿Tiene recursos para ello?, ¿Cuál es la empresa más avanzada en fabricación en la región?, ¿Cómo ven el escenario de Cantabria en tecnologías de fabricación?, ¿Se puede hacer algo contra la fuerza del País Vasco o las comunidades vecinas? o ¿Cuáles son nuestros competidores?

Con esta mesa redonda la Asociación de Ingenieros Industriales de Cantabria inicia un ciclo de charlas técnicas, orientadas principalmente a profesionales y empresas, aunque estará abierta al público en general hasta completar el aforo.