



## El centro de Láseres organiza una jornada para incentivar la colaboración público-privada

L.G. | SALAMANCA

El Centro de Láseres Pulsados, junto con el Instituto para la Competitividad empresarial de Castilla y León y el Centro Nacional de Estudio de la Evolución Humana y el Centro de Supercomputación SCAYLE, organizan el próximo 20 de mayo unas jornadas industriales online para fomentar la colaboración en el ámbito de la tecnología y la innovación entre los agentes público-privados

Las infraestructuras científico-técnicas singulares, como el Centro de Láseres, son importantes instalaciones que se dedican a la investigación y desarrollo tecnológico con herramientas de vanguardia que las convierten en únicas a nivel nacional. Las jornadas permitirán conocer sus capacidades y servicios, el primer paso para que las empresas descubran qué les pueden aportar en sus productos y servicios impulsando una innovación basada en la transferencia de conocimiento.

En las jornadas se mostrarán servicios como el Cloud computing del SCAYLE o la integración en redes RedCAYLE y OpenCAYLE que este centro ofrece; los laboratorios de geología, arqueometría, datación por resonancia, bioenergía y análisis del movimiento del Centro de Evolución Humana, o los procesos industriales, medición, trazabilidad, diagnóstico y simulación con tecnología láser que el Centro de Láseres Pulsados aplica en sectores como el aeronáutico, la agroalimentación, industrial, defensa o forestal, del Centro de Láseres. La jornada contará con representantes del Ministerio de Ciencia, Junta e investigadores de los centros.