

Carinsa lidera dos proyectos de I+D del Ministerio de Ciencia

G.T.Barcelona

El grupo Carinsa lidera dos proyectos de I+D que acaban de recibir una importante subvención del programa Retos Colaboración 2017 que concede el Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades. El programa está destinado a la cooperación entre empresas y organismos de investigación con el fin de promover la innovación.

Las dos iniciativas financiadas, *Microesenci* y *Fitomatics*, presentan tecnologías disruptivas aplicadas en el ámbito de las fragancias con el objetivo de llevar al mercado productos sostenibles y respetuosos con el medio ambiente.

El proyecto *Microesenci* se llevará a cabo junto con los centros tecnológicos CTQC y Eurecat. El objetivo es diseñar productos de limpieza con elevada capacidad de higienización para aplicar en hospitales, centros de mayores y transporte público, es decir, en lugares con grandes concentraciones de gente.

Acuerdo con Leitat

Fitomatics es un proyecto de biotecnología junto al centro tecnológico Leitat y el Centro de Investigación Agrigenómica (Crag). La iniciativa estudiará los microorganismos que viven en los tejidos de las plantas y sus procesos metabólicos, intentando mimetizarlos para obtener compuestos orgánicos volátiles de interés en perfumería.

El grupo Carinsa, dedicado a fabricar aromas y aditivos para el sector alimentario y fragancias para productos de limpieza y cosmética, facturó el año pasado un 10% más, hasta los 44 millones de euros. La compañía, liderada por Vanesa y Denia Martínez, prevé alcanzar los 100 millones en 2025, gracias al desarrollo de un nuevo suavizante de ropa más sostenible.