

Sky Airline y Universidad Católica de Concepción Impulsan producción pionera de combustible de avión verde en Chile

Sky Airline y la Universidad Católica de la Santísima Concepción (UCSC) anunciaron una alianza estratégica para desarrollar el primer proyecto de investigación en Chile destinado a producir Combustible Sostenible de Aviación (Saf, por su sigla en inglés) a nivel local.

La iniciativa, pionera en su tipo al ser el primer acuerdo ciencia-empresa del país para producir Saf renovable, utilizará aceite de camelina, una planta que no compete con los cultivos alimentarios, para fabricar el combustible en una biorrefinería experimental.

Este esfuerzo conjunto entre

la industria aérea y la academia busca superar uno de los principales obstáculos para la descarbonización de la aviación: la escasa disponibilidad de combustibles verdes. El proyecto exploratorio pretende sentar las bases técnicas para una futura producción nacional y escalable de Saf, contribuyendo a una aviación más limpia y al cumplimiento de los compromisos climáticos de Chile.

"Este tipo de alianzas son clave para construir el futuro de la aviación", afirmó Mayra Kohler, gerenta de Asuntos Corporativos y Sostenibilidad de Sky.