



Primeros lotes de combustible de aviación sostenibles certificados en el CORSIA

Para publicación inmediata

Montreal, 14 de junio de 2023 – Por primera vez, los combustibles de aviación sostenibles (SAF) han sido certificados en el marco del Plan de Compensación y Reducción de Carbono para la Aviación Internacional (CORSIA).

Mediante el uso de los dos mecanismos de certificación de la sostenibilidad aprobados por la OACI y diseñados para tal fin, esta certificación marca un hito significativo tanto para la producción de SAF como para la acción climática de los Estados en el sector de la aviación.

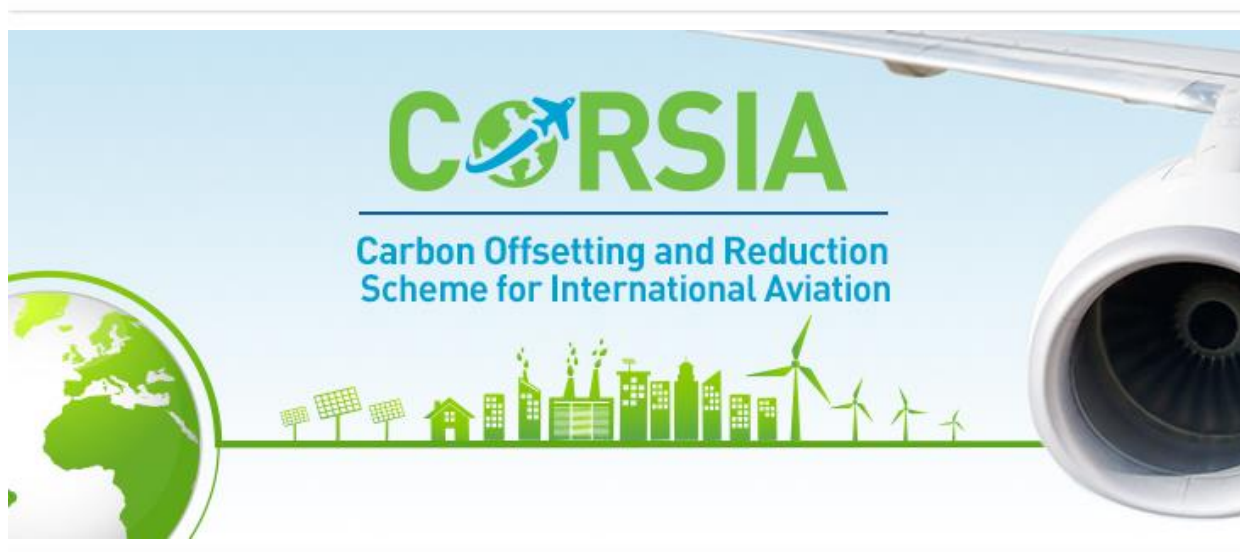
Los nueve lotes, de un total de 1 542 toneladas, fueron certificados por ISCC y RSB y producidos en China, los Países Bajos y los Estados Unidos por ECOCHEM, Neste y WorldEnergy, respectivamente.

Se produjeron a partir de desechos y se caracterizan por emisiones de CO₂ que son entre un 75 % y un 84 % menores que las de los combustibles de aviación convencionales.

“La certificación con éxito de estos combustibles de aviación sostenibles garantiza que ofrezcan beneficios ambientales reales a lo largo de su ciclo de vida, y también confirma el buen funcionamiento del propio proceso de certificación”, dijo el Presidente del Consejo de la OACI, Salvatore Sciacchitano.

“Este hito muestra que el marco global del CORSIA para la evaluación de la sostenibilidad es sólido y está listo para apoyar el logro de los objetivos de la OACI sobre el cambio climático”.

El proceso se basa en la aplicación de las normas establecidas en el [Anexo 16 – Protección del medio ambiente, Volumen IV](#), al Convenio sobre Aviación Civil Internacional. Estas normas abarcan aspectos relacionados con la sostenibilidad, la vigilancia, la notificación y la contabilización de los SAF.



Recursos para la redacción

[Marco CORSIA para la certificación de la sostenibilidad de los combustibles](#)
[Objetivo ambicioso a largo plazo para la aviación internacional de cero emisiones netas de carbono para 2050](#)

Sobre la OACI

La Organización de Aviación Civil Internacional (OACI) es el organismo de las Naciones Unidas que ayuda a 193 países a cooperar entre sí y a compartir sus cielos en beneficio mutuo.

Desde su creación en 1944, el apoyo y la coordinación de la OACI han ayudado a los países a establecer, por vía diplomática y técnica, una red excepcionalmente rápida y fiable de movilidad aérea mundial que conecta a familias, culturas y empresas en todo el mundo y que promueve el crecimiento sostenible y la prosperidad socioeconómica en todos los lugares donde vuelan las aeronaves.

Al ingresar a una nueva era de digitalización, y con la llegada de formidables innovaciones en tecnologías de vuelo y propulsión, el transporte aéreo depende hoy más que nunca del apoyo especializado de la OACI y de su orientación técnica y diplomática para crear un futuro nuevo y emocionante para los vuelos internacionales. La OACI misma está innovándose para responder a este llamado y está ampliando sus alianzas con otras organizaciones de las Naciones Unidas y partes interesadas del ámbito técnico para formular una visión mundial estratégica y soluciones sostenibles y eficaces.

Contacto general

communications@icao.int
Twitter: [@ICAO](#)

Para los medios de comunicación

William Raillant-Clark

Oficial de Comunicaciones

wraillantclark@icao.int

+1 514-954-6705

+1 514-409-0705 (celular)

Twitter: [@wraillantclark](#)

LinkedIn: [linkedin.com/in/raillantclark/](https://www.linkedin.com/in/raillantclark/)