



## El Consejo de la OACI revisa las directrices internacionales relativas a los aparatos electrónicos accionados por pequeñas baterías de litio en el equipaje facturado

Para publicación inmediata

**Montreal, 3 de abril de 2023** – El Consejo de la OACI ha aprobado una nueva enmienda relativa a las instrucciones internacionales para el transporte de aparatos electrónicos activos accionados por pequeñas baterías de litio en el equipaje facturado.

Según el requisito revisado, los aparatos accionados por pequeñas baterías de litio en el equipaje facturado pueden permanecer encendidos durante el vuelo, siempre que el contenido de litio de su batería de metal litio sea inferior a 0,3 gramos, o si la potencia de su batería de ion litio es inferior a 2,7 Wh.

En el caso de los aparatos con baterías de litio que superen los límites anteriores, se mantiene la obligación de apagarlos en el equipaje facturado.

La decisión del Consejo se atiene a las recomendaciones de la Comisión de Aeronavegación y su Grupo Experto en Mercancías Peligrosas, que han señalado que las restricciones son innecesarias para pilas y baterías de litio tan pequeñas.



### Recursos para la redacción

[Adenda núm. 1 de las Instrucciones técnicas para el transporte sin riesgos de mercancías peligrosas por vía aérea \(Doc 9284\)](#)

[Informe del grupo de trabajo del Grupo Experto en Mercancías Peligrosas](#)

## **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](mailto:communications@icao.int)

Twitter: [@ICAO](https://twitter.com/ICAO)

## **Para los medios de comunicación**

### **William Raillant-Clark**

Oficial de Comunicaciones

[wraillantclark@icao.int](mailto:wraillantclark@icao.int)

+1 514-954-6705

+1 514-409-0705 (celular)

Twitter: [@wraillantclark](https://twitter.com/wraillantclark)

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