



Empresa finlandesa interesada en colaborar en el desarrollo del ecosistema aeroespacial en Magallanes

ReOrbit es una de las empresas de tecnología satelital interesada en colaborar en la Política Nacional Espacial, la cual contempla la construcción de un Centro Espacial Regional en Magallanes a cargo de la Cuarta Brigada Aérea.

Esto fue tratado durante el seminario "el rol de Magallanes en la Política Nacional Espacial" en el que participó el gobernador regional, Jorge Flies; el director espacial de la Fuerza Aérea de Chile, Luis Felipe Sáez; y el ase-

sor de la Embajada de Finlandia en Chile, Tomás Pacheco.

El gobernador resaltó que con esto se busca convertir a Chile en un país independiente a nivel de telecomunicaciones, ya que hoy este tipo de conexiones se deben realizar a través de satélites extranjeros. "Si quisieran de alguna manera dejarnos sin información podríamos perfectamente quedar en la nebulosa", indicó Flies.

La Fuerza Aérea y la administración Flies miran con interés la experiencia finlandesa en ma-

teria de política espacial. Entre 2018 y 2024 lograron poner más de 45 satélites en órbita.

El asesor de la Embajada de Finlandia en Chile, Tomás Pacheco, aseguró que esto fue posible gracias a la decisión estratégica del gobierno finlandés de fomentar un ecosistema de innovación y tecnología aeroespacial, con un fuerte enfoque en la colaboración público-privada.

¿Por qué Magallanes?

La baja interferencia radio

magnética y la conexión a la fibra óptica hacen de esta región un sitio ideal para instalar antenas y sistemas de comunicación con satélites. Estos pueden jugar un rol clave en la monitorización de temas globales como el cambio climático, la deforestación, la pesca ilegal y la inmigración.

Más de mil satélites orbitan cerca del Polo Sur. Estos en su mayoría no tienen un punto donde bajar su información, corregir trayectoria o mejorar sus sistemas operativos.