



INSTITUTO
MOVILIZADOR
DE **F**ONDOS
COOOPERATIVOS
COOPERATIVA LIMITADA



*Declaración del
IMFC por la*

SOBERANÍA ESPACIAL

A partir del exitoso lanzamiento y la puesta en órbita del ARSAT-1, la República Argentina ha pasado a ser uno de los ocho países en el mundo con capacidad de construir satélites de telecomunicaciones. Este logro, de indudable importancia estratégica para la soberanía de nuestro país en este campo de la ciencia y la tecnología, ha sido posible gracias a la política implementada por el gobierno nacional en esta materia y a las inversiones realizadas para su realización.

Cabe destacar que este proyecto se inició con la creación de la empresa ARSAT en el año 2006, destinada a desarrollar el Sistema Satelital Geoestacionario Argentino de Telecomunicaciones. Una decisión trascendente dispuesta por el entonces presidente Néstor Kirchner, fallecido hace cuatro años y a cuya memoria rendimos un homenaje a través de estas líneas.

El ARSAT-1 tiene la misión de brindar servicios de telefonía, datos y televisión en todo el territorio argentino, incluidas las bases antárticas e Islas Malvinas, y extenderse a los países más cercanos como Uruguay, Chile y Paraguay.

Este satélite totalmente construido por nuestros técnicos altamente especializados, muchos de los cuales regresaron a la Argentina en la última década, viene a reemplazar al AMC-6, operado por una empresa extranjera y alquilado por el Estado nacional. De modo que además del simbolismo que implica poner en el espacio exterior un artefacto de estas características y prestaciones, constituye una medida que permitirá un ahorro significativo para la economía de nuestro país.

Por otra parte, es un instrumento de integración con sentido federal, ya que hay zonas de la Argentina que no tenían cobertura satelital y a las que ahora el Estado nacional podrá brindar igualdad de acceso a las telecomunicaciones, atendiendo la extensión geográfica y la desigualdad demográfica de nuestro extenso territorio. Así, entre el tendido de la fibra óptica y la coordinación con los planes en materia satelital –el año próximo se pondrá en órbita el ARSAT-2–, se va a potenciar y a facilitar el acceso en zonas como la Puna o la Patagonia.

El Instituto Movilizador de Fondos Cooperativos celebra este acontecimiento, que demuestra el potencial argentino en ciencia y tecnología vinculada con la industria espacial.

Consejo de Administración del IMFC
Buenos Aires, lunes 27 de octubre de 2014.