

Se lanzó el 16 de octubre el quinto satélite construido en Argentina.

<http://www.invap.com.ar/es/>

ARSAT 1 es el **quinto satélite construido en Argentina** si bien es **el primero geostacionario** colocado en la posición atribuida a nuestro país por acuerdo intergubernamental en la Unión Internacional de Telecomunicaciones y que servirá objetivos de conectividad y acceso a telefonía, medios de difusión e Internet.

Este quinto lanzamiento y posicionamiento satelital no podría haber sido tan exitoso sin la experiencia previa de **INVAP y la Comisión Nacional de Actividades Espaciales** que diseñó y ordenó la construcción de 4 satélites de observación de la tierra listos a partir de 1997: el SAC A, el SAC B, el SAC C (lanzado en 2000 y en operaciones hasta 2013) y el SAC D colocado en órbita en Junio de 2011.

Debe hacerse un especial reconocimiento a la figura central de este proceso que hoy nos llena de orgullo que es el **Dr. Conrado Franco Varotto** (Instituto Balseiro y Universidad de Stanford) quien impulsó la creación de **INVAP en 1976** y fue su Gerente General y Técnico hasta 1991. A lo largo de su trayectoria **INVAP** construyó reactores nucleares (varios han sido exportados y prestan servicios en el extranjero), satélites, radares, y ha dado lugar a la creación de pymes de base tecnológica que el **Dr. Othegui** –actualmente Gerente General y Técnico de INVAP- llama “radarpartistas”.

En **1991** el **Dr. Varotto** creó la **Comisión Nacional de Actividades Espaciales** que dirige hasta hoy y delineó el **Plan Espacial** que ha dado origen a múltiples investigaciones y servicios para la meteorología, seguridad, prevención de emergencias, control de enfermedades y plagas, desarrollo agrícola e industrial y muchos más logros y resultados concretos para mejorar la calidad de vida de los argentinos y del planeta.

[.http://es.wikipedia.org/wiki/Conrado_F._Varotto](http://es.wikipedia.org/wiki/Conrado_F._Varotto)

<http://www.conae.gov.ar/index.php/english/>

Por su parte, el **Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva** dirigido por el **Ministro Baraño** impulsa activamente a través de varios programas la vinculación y la transferencia de tecnología para generar aplicaciones de valor económico con los datos así producidos así como la gestión de la innovación articulándola con los más altos standards internacionales. Ver : <http://www.mincyt.gob.ar>

