

Extrait du El Correo

<http://elcorreo.eu.org/El-primer-satelite-de-fabricacion-argentina-Arsat-1-sera-lanzado-en-septiembre-par-Arianespace>

El primer satélite de fabricación argentina, « Arsat 1 », será lanzado en septiembre par Arianespace

- Argentine - Sciences et Technologies -
Date de mise en ligne : mercredi 18 juin 2014

Copyright © El Correo - Tous droits réservés

El primer satélite de fabricación argentina, « Arsat 1 », será lanzado en septiembre por Arianespace

Según informó la empresa Invap, el satélite argentino se encuentra en la fase final de pruebas y ya está listo para ser embalado y enviado para su lanzamiento que será durante la primera quincena de septiembre.



Se trata de una misión de alrededor de 300 millones de dólares de inversión, a cargo de la agencia satelital argentina Arsat, que contrató a la empresa estatal rionegrina Invap para diseñarlo y construirlo, para luego testarlo en los laboratorios del *Centro de Ensayos de Alta Tecnología (Ceatsa)*, ambas de Bariloche.

El satélite será lanzado y puesto en órbita por la empresa francesa Ariane -con el cohete Ariane 5-, que propuso el 12 de septiembre para la operación.

En estos días directivos de [Arsat](#) analizan con Ariane en París la fecha definitiva, encuentro del que también participan los responsables de otra carga que llevará el vector al espacio.

El día del lanzamiento -que se definirá esta semana- dependerá también de la puntualidad prevista por otros anteriores.

Desde Bariloche el Arsat 1 será trasladado a Guayana Francesa por uno de los aviones de carga más grandes del mundo, el Antonov 125, que en su viaje hará una sola escala, en Ecuador, para reabastecimiento.

En tanto ya está casi terminado el **Arsat 2**, que está en una etapa previa a los ensayos funcionales y luego los ambientales, que se harán en las próximas semanas en [Ceatsa](#), que tiene sus instalaciones junto a la sala de integración satelital, separadas sólo por una gran persiana.

Aún no está definida su fecha de lanzamiento, pero se estima que será entre fines de mayo y principios de junio del año que viene, también desde Guayana Francesa y por la empresa Ariane.

Ambos satélites serán operados desde Argentina y orbitarán a 36 000 kilómetros de la Tierra.

El « Arsat 1 » lo hará en la *Posición 71*, enfocando a Argentina y los países limítrofes, y el « Arsat 2 » en la *Posición 82*, incluyendo además América del Norte.

El primer satélite de fabricación argentina, « Arsat 1 », será lanzado en septiembre por Arianespace

Dentro de poco comenzará a construirse el « Arsat 3 », que orbitará en la *Posición 82* junto al « Arsat 2 », separado por apenas 10 kilómetros de distancia.

[Télam](#). Buenos Aires, 18 de junio de 2014.