

Fecha <b>02.01.2015</b>	Sección <b>Empresas y Negocios</b>	Página <b>20</b>
----------------------------	---------------------------------------	---------------------

# ESTE AÑO LANZARÁ EL CENTENARIO Y MORELOS III SCT pondrá en órbita dos satélites para asegurar conectividad digital

Claudia Juárez Escalona  
EL ECONOMISTA

A DOS años del lanzamiento del primer satélite del sistema Mexsat y tras un año de retraso del segundo lanzamiento anunciado al inicio del programa, en el primer semestre del 2015 el gobierno federal lanzará el satélite *Centenario* y en la segunda mitad del año, el *Morelos III*.

De los tres satélites que forman el sistema Mexsat, el *Bicentenario* fue puesto en órbita en diciembre del 2012.

De acuerdo con la Secretaría de Comunicaciones y Transportes (SCT), el sistema Mexsat es clave para cumplir el objetivo de garantizar la conectividad en el territorio nacional a través de proyectos como la instalación de 250,000 sitios de acceso digital y la migración de telefonía fija rural a equipos satelitales capaces de brindar el servicio de Internet.

Del primer satélite propiedad del gobierno federal, la dependencia dijo que es una herramienta para reducir la llamada brecha digital.

El *Bicentenario* inició funciones en enero del 2013, y tras el primer lanzamiento se preveía que siguiente se realizaría este año.

La inversión total del proyecto será de 1,600 millones de dólares, la cual incluye a los tres satélites con sus lanzamientos, los seguros respectivos, así como los dos centros de control y monitoreo satelital, ubicados en Iztapalapa, Distrito Federal y Hermosillo, Sonora.

Ahora, durante el primer semestre del año, Telecomm enfrentará el reto de realizar el lanzamiento del satélite *Centenario*, que operará en la Banda L y tendrá capacidad para 150,000 dispositivos con servicios de banda ancha.

Las aspiraciones del gobierno federal son que las inversiones ejercidas y proyectadas que tiene México en el sector satelital le permitan al país aspirar a liderar la industria en América Latina, por encima de Brasil.

El gobierno ha invertido en la industria 21,000 millones de dólares para la creación y operación del sistema satelital Mexsat.

La expectativa también era que otro elemento que detonaría la participación de inversionistas extranjeros sería la licitación de las dos posiciones orbitales; sin embargo, el proceso quedó desierto ante la falta de interesados.

## CAMBIOS DE REFORMA

En este 2014, el operador francés Eurotelat compró **Satélites Mexicanos (Satmex)**, tras lo cual la SCT adjudicó la compra como uno de los beneficios de la reforma constitucional en telecomunicaciones que abrió hasta en 100% la inversión extranjera en la industria satelital.

[cjescalona@eleconomista.com.mx](mailto:cjescalona@eleconomista.com.mx)

**US\$1,600 MILLONES**

es la inversión total del proyecto Mexsat, el cual incluye a tres satélites con sus lanzamientos, los seguros respectivos y centros de control y monitoreo.

