

EXITOSO LANZAMIENTO DEL SATÉLITE *BICENTENARIO*

- ***Será una herramienta para reducir la brecha de desigualdad social, dijo el secretario Gerardo Ruiz Esparza***
- ***Utilizará la tecnología más avanzada del mundo: en 2013 y 2014, México lanzará otros dos aparatos***

El Gobierno mexicano puso en órbita de manera exitosa, el satélite *Bicentenario*, el cual “será una herramienta de primer orden para reducir la llamada brecha digital, que es una de las formas actuales de la desigualdad entre personas, comunidades y regiones”, aseguró el secretario de Comunicaciones y Transportes, Gerardo Ruiz Esparza, en su mensaje dirigido a la comunidad espacial minutos después del lanzamiento.

La puesta en órbita fue realizada desde el Complejo de Lanzamientos Ariane No. 5 (ECA), en Kourou, en la Guyana Francesa, poco después de las 15:30 horas y con “el Satélite *Bicentenario* tendremos la tecnología más avanzada del mundo para la implementación de plataformas informativas y bases de datos que se utilizarán para fortalecer la seguridad nacional”, agregó el titular de la SCT.

El *Bicentenario* iniciará funciones en enero del 2013, además de que el próximo año, el gobierno pondrá en órbita otro, el *Centenario* y en 2014, el *Morelos III*. El secretario Ruiz Esparza informó que “la inversión total del proyecto será de mil 600 millones de dólares, lo 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”.

El lanzamiento de hoy fue, para Arianespace, la misión número 211 y colocó a dos satélites de telecomunicaciones en una órbita geoestacionaria de transferencia. Uno fue el mexicano *Bicentenario* y el otro, el *Skynet 5D*, del operador británico Astrium Satellites. Y fue la sexta nave espacial mexicana puesta en órbita.

Para concluir su mensaje, Ruiz Esparza –quien fue acompañado por una delegación, que incluyó a niños ganadores de concursos referentes al satélite– enfatizó que México da un gran paso hacia adelante rumbo a la sociedad del conocimiento: “hoy México construye su futuro, hoy México tiene mejores condiciones para aprovechar la fortaleza de su economía, la capacidad de su gente y la decisión de sus instituciones”.

Conforme a las instrucciones del presidente Enrique Peña Nieto, en la Secretaría de Comunicaciones y Transportes estamos trabajando para que México avance con la mayor rapidez posible en el desarrollo de estas tecnologías, concluyó.

--oo00oo--