

Partieron sin avión grande

## NASA en las nubes ticas

**Franklin Arroyo González**  
[farroyo@aldia.co.cr](mailto:farroyo@aldia.co.cr)

La misión que la NASA desarrolla en Costa Rica con ayuda de científicos ticos, inició sin el más grande de los aviones, el WB- 57.

El primer vuelo sobre espacio nacional para analizar las nubes fue el 17 de julio y el último está previsto para el 8 ó 9 de agosto.

7 Michael Kurylo, jefe de la misión, dijo que el proyecto no sufrirá ningún atraso, aunque reconoció que le hubiera gustado realizar más vuelos con las tres naves.

días tardarán los científicos de la NASA en empacar las cosas y regresar a su país. “No funcionó y lo están reparando. No se atrasa la misión, cada avión recoge datos individuales. Llegará en algún momento, la otra semana”, explicó.

Ayer fue el acto de presentación oficial del proyecto en el Juan Santamaría. El presidente Óscar Arias dijo: “Es un honor que hayan escogido a nuestro país para estas investigaciones”.



Los aviones recogen datos de las nubes.  
**Rafael Pacheco**