



RUBEN GARCIA

Proyecto los capacitará en la RM, Antofagasta y Punta Arenas

## Niños estudiarán el espacio gracias a 10 satélites chilenos

JULIO MATUS

Como parte del nuevo Sistema Nacional Satelital (SNS), 15 alumnos de la Escuela Cóndores de Plata de Cerrillos participarán en un programa de formación en materias espaciales que funcionará, por ahora, en las regiones Metropolitana, de Antofagasta y de Magallanes.

El SNS contempla la construcción de una decena de satélites propios, ocho de los cuales serán preparados en nuestro país, lo que expandirá "nuestras capacidades desde el ámbito de la seguridad y de la soberanía a otros

ámbitos de interés ciudadano, como cambio climático y una serie de tareas y funciones", como lo definió el ministro Andrés Couve, de Ciencia y Tecnología.

Marina Rosenberg, embajadora de Israel en Chile, felicitó al gobierno por esta iniciativa y dijo que no sólo es un hito en las relaciones de nuestro país con el suyo, sino que para el pueblo chileno. Agregó que su país se convirtió en uno de los más innovadores del mundo por su inversión en el capital humano y dijo que este proyecto hace eso, "invertir en el futuro de Chile. En estos niños y niñas que, ojalá dentro

de un año o dos podamos ver como ha ocurrido en Israel, que un estudiante de 17 años lanzó su propio nanosatélite".

El ministro de Educación, Raúl Figueroa, dijo que esta iniciativa permite acercar el espacio a los alumnos y, por esa vía, "mayores posibilidades de desarrollo y contribuir a la formación de capital humano, para que nuestro país siga desarrollándose".

Baldo Prokurica, ministro de Defensa, destacó el convenio con la Fundación Ramón de Israel, en honor al astronauta Ilan Ramón, quien murió el 2003 en la explosión del Columbia.

Chile construirá 10 satélites de interés científico.