

Repercusiones y perspectivas



La Unión Soviética dice que el

HABLA LA PRENSA DE LOS ESTADOS UNIDOS.

WASHINGTON, 14.— El vuelo sin precedentes de los cosmonautas Andrian Nikolaiev y Pavel Popovich ha recibido destacada publicidad en los periódicos de todo el mundo y comentarios elogiosos de personalidades de diversos países que expresan su admiración por los grandes logros de la tecnología soviética en la conquista del universo. Los periódicos de Nueva York "Herald Tribune", "New York Times" y "New York Herald" por segundo día dedican gran espacio a informar y comentar las hazañas de los dos cosmonautas soviéticos. El "Herald Tribune" dice que "el vuelo de los gemelos soviéticos quedará en la historia como uno de los logros más emocionantes de la humanidad". Los dos matutinos newyorquinos, los tabloides "Mirror" y "Daily News" dedican también sus principales titulares a los grandes adelantos científicos de la URSS. Los periódicos de la tarde "New York Post" y "Journal American" recogen las informaciones de último momento sobre el vuelo y lo comentan editorialmente. El "Journal" dice claramente: "nos guste o no el triunfo doble de la URSS en el espacio, pone en claro penosamente para nosotros, que estamos sumamente atrasados en la competencia para llegar a la luna". El "Washington Post" de la capital de Estados Unidos, también reconoce que la "Unión Soviética retiene su ventaja sustancial en la exploración del espacio ultraterrestre". En Copenhague, el periódico "Politiken" dice que "el vuelo en grupo de los dos cosmonautas es una etapa importante en el camino de la conquista del espacio cósmico".

HABLAN CIENTIFICOS Y PROFESIONALES.

"El nuevo paso gigantesco de la Unión Soviética en la conquista del cosmos representa un testimonio de la superioridad de la ciencia de la URSS", dijo el arquitecto A. Boucham, de Argelia. El ministro de la ciencia y técnica del Japón Thuro Kondo, expresó que "el lanzamiento del tercero y cuarto cosmonautas soviéticos es una etapa importante en el dominio del cosmos y sirve en beneficio de toda la humanidad". El ministro de defensa nacional de Indonesia, General Nasution: "el lanzamiento de las dos naves cósmicas, testimonio el gran progreso científico y técnico del pueblo soviético". El vicepresidente de la academia de ciencias de la República Popular de Hungría Karol Novobatzki: "estamos profundamente convencidos de que el comandante Andrian Nikolaiev y el Teniente Coronel Pavel Popovich, han entrado en la cabina de las naves cósmicas, con tanta sensación de seguridad que puede provocar en el cosmonauta sólo la absoluta confianza en la ciencia y técnicas soviéticas". El dirigente de la unión nacional de estudiantes del Brasil, José Cavalcanti, que asistió al séptimo festival mundial de la juventud y los estudiantes, recientemente clausurado en Helsinki, declaró que "el vuelo en grupo de las naves cósmicas soviéticas con los astronautas a bordo es otro testimonio de las grandes posibilidades del socialismo". "Estoy admirado de los triunfos soviéticos en la emulación por el dominio del cosmos", exclamó el pintor norteamericano Rockwell Kent, que se encuentra en Moscú. El escritor inglés James Aldrige, que también se encuentra en Moscú, expresó por su parte "me parece que el mundo existe gracias a que la URSS posee una superioridad en el cosmos".

HABLAN POLITICOS DE TODAS LAS LATITUDES.

La primer ministro de Ceilán Sirimavo Bandaranaike, dijo que esperaba de la "Unión Soviética nuevos éxitos en el futuro, ante los testimonios del nivel asombroso del desarrollo de la ciencia y técnica soviéticas". El periódico Dernière Heure de Bruselas expresa que "es grandiosa la importancia de este hecho" y el "Telegraaf" de La Haya dice que "este es un gran paso en el camino hacia el viaje a la luna". Mohamed Hafiz, secretario general del centro de investigaciones científicas de la República Árabe Unida, declaró por su parte que el lanzamiento casi simultáneo de dos naves cósmicas demuestra que los científicos han resuelto muchos problemas casi insolubles". También en El Cairo el representante de Kenia en la asociación africana de la RAU, Vera Ambito, declaró que "este triunfo demuestra que la Unión Soviética en cuarenta y cinco años ha alcanzado y pasado en muchos dominios importantes de la ciencia y la técnica a las potencias imperialistas". El poeta mongol, A. Cihmid, manifestó en Ulan Bator que "los soviéticos trazan el camino para los viajes interplanetarios a ritmos verdaderamente cósmicos". El periódico "Suisse" de Ginebra, dice que "el vuelo de las dos naves cósmicas alrededor de la tierra tendrá una enorme importancia para los futuros viajes interplanetarios". El diario "Tokio Times" del Japón, expresa que "mientras las naves cósmicas norteamericanas se empantanaban en el punto de partida, las soviéticas levantan el vuelo una tras otra en el tiempo exactamente fijado, según horario y programa".

SE ABRE UN TUMOR CANCEROSO EN EL SENADO DE LOS EE. UU.

WASHINGTON 13.— En medio de ruidos clamorosos que interrumpió largo rato la normalidad de las deliberaciones del Senado, varios senadores denunciaron hoy maniobras de corrupción y soborno en el programa espacial norteamericano, al tiempo que aumenta en todo el mundo la emoción provocada por el éxito de la Unión Soviética al poner en órbita simultáneamente a dos cosmonautas.

La sesión se calmó un tanto cuando el Senador Logan, representante por Louisiana, del partido del Presidente Kennedy dijo que no era cierto que la Compañía Internacional Telephone and Telegraph, le hubiera "ofrecido algo, para que apoyara el proyecto del satélite de comunicaciones, "Tele-Estrella" que es manipulado por dicha empresa.

En el mismo debate el senador demócrata por Oklahoma, Robert Kerr, que preside la comisión de asuntos de la estratosfera, junto con destacar la "proeza de la URSS en el espacio cósmico, pidió a la Cámara que ponga fin a "su insensata demora en las deliberaciones para acentuar la entrega a las empresas privadas del negocio de la construcción de cohetes y aparatos electrónicos de telemetría y telecomunicaciones.

EL PRESIDENTE KENNEDY RECONOCE EL TRIUNFO SOVIETICO.

WASHINGTON, 14.— El Presidente John F. Kennedy, reconoció ayer ante el pueblo norteamericano que Estados Unidos está muy por debajo de la Unión Soviética en la conquista del espacio, y advirtió que pasará mucho tiempo antes de que se pueda igualar los logros de los científicos y cosmonautas soviéticos. Kennedy dijo que su gobierno realizará ingentes esfuerzos por tratar de alcanzar los grandes adelantos soviéticos en cuestiones de coherencia y naves espaciales. Antes de iniciar un discurso sobre la situación económica de Estados Unidos —transmitido por radio y televisión a todo el país— Kennedy se refirió brevemente al exitoso lanzamiento de los cosmonautas soviéticos Nivolaiev y Popovich. Aunque en su comparecencia ante las cámaras de televisión no estaba programada ninguna referencia a los adelantos de la tecnología espacial soviética, inició su discurso admitiendo que estaba consciente de que todo el pueblo norteamericano se encontraba maravillado por el vuelo simultáneo de las dos naves siderales que efectivamente constituían "algo extraordinario". Su informe sobre la situación económica, lo inició después de prometer que "no pasará mucho tiempo antes que se haga sentir el peso de Estados Unidos en la conquista del cosmos".

JUAN XXIII CONSIDERA PASMOSA LA HAZAÑA SOVIETICA EN EL COSMOS.

CIUDAD DEL VATICANO, 13.— El periódico L'Osservatore Romano califica de "pasmosos" los éxitos soviéticos en el lanzamiento de las naves espaciales Vostok III y IV, en un editorial dedicado a ese acontecimiento. Recuerda el mensaje emitido ayer por el Papa Juan XXIII con este motivo, y considera la hazaña soviética como fruto "del divino don de la inteligencia humana". "Cada conquista se convierte en parte del patrimonio de toda la humanidad" —agrega— y exhorta a que "la carrera de conquista espacial" tenga un sentido pacifista.

LA VOZ DE LA UNION SOVIETICA.

MOSCU, 14.— "Pravda" proclama hoy que los triunfos obtenidos en el cosmos son triunfos de toda la humanidad, al tiempo que señala que la Unión Soviética no exige para sí la patente de la valentía y el heroísmo, sino que cualquier país puede producir hijos valientes y heroicos. "Únicamente depende —dice el diario— de qué clase de ideales animan y alientan al hombre, en nombre de qué vive y a qué dedica su vida". "Los gobernantes norteamericanos no piensan ni en la paz ni en el progreso, ni en la felicidad de los hombres, cuando realizan en el espacio cósmico criminales explosiones de bombas termonucleares, o cuando lanzan al espacio satélites espías, e intentan instalar bases militares cósmicas", añade el periódico. "Nuestros cosmonautas —señala el diario— se sienten anchos en el cosmos e invitarían gustosos a las naves espaciales norteamericanas para que entren en formación con las naves soviéticas. Hay sitio para todos en el cosmos".