

AGENCIA INTERNACIONAL CAMARASA
Reyes Magos, 22 · MADRID (7)

Recorte de

853

LA VANGUARDIA

BARCELONA

Fecha

12 NOV 1968

DESPUES DE LA RETIRADA ESPAÑOLA DEL C. E. R. N.

Madrid, 11. — Aunque el Gobierno español haya tomado la decisión, por razones de mejor aprovechamiento de los recursos económicos y científicos en el campo atómico, de retirarse del Centro Europeo de Investigación Nuclear (C.E.R.N.), sigue preocupándose en otros aspectos científicos y tecnológicos, como es, concretamente, el de la cooperación internacional en materia espacial, y por ello ha decidido enviar una importante delegación a la Conferencia de Ministros del Espacio, que tendrá lugar en Bonn, los días 12, 13 y 14 del mes en curso. Asimismo, ha aprobado un plan de contribuciones a la Organización Europea de Investigaciones del Espacio (E.S.R.O.) para los años 1969-1972.

Esta delegación española, que participará en la Conferencia de Bonn, será presidida por el ministro del Aire, teniente general Lacalle Larraga, y estará compuesta por representantes de los Ministerios de Asuntos Exteriores, Aire y Gobernación.

La conferencia pretende llegar a establecer una organización europea única del espacio, con lo que se coordinarían

mejor los diversos programas, se obtendría una mayor eficiencia científica y se producirían ciertas economías.

España ha comprendido que no puede estar ausente de estos esfuerzos del progreso espacial, tanto por su conciencia europea, como por estar atenta a los últimos desarrollos en esta línea de vanguardia y, en consecuencia, el Consejo de Ministros del pasado día 7, ha aprobado un plan de contribución a E.S.R.O. para los años 1969-1972, donde España goza de una situación privilegiada, lo que asegura la continuación de la cooperación española a nivel europeo en materia de espacio.

La colaboración científica y técnica entre E.S.R.O. y España ha ido aumentando en el último período, estableciéndose una progresiva relación que asegura a España una serie de retornos y beneficios, no sólo en cuanto al personal científico y técnico utilizado en las instalaciones E.S.R.O., sino también en becas y en contratos de investigación aplicada, así como en contratos industriales que en estos momentos están siendo realizados por empresas privadas españolas y centros oficiales — Cifra