



PANORAMA CIENTIFICO

POR ALDEMARO ROMERO

SEGUN «SCIENTIFIC AMERICAN»

ESPAÑA ESTA TECNOLÓGICAMENTE PREPARADA PARA FABRICAR ARMAS NUCLEARES

Dicha revista recuerda que nuestro país no ha firmado el tratado de no proliferación de armas nucleares

En el número de la prestigiosa revista «Scientific American» correspondiente al mes de abril, se hace un profundo análisis del desarrollo tecnológico de todos los países del mundo respecto a su capacidad para la fabricación de armas nucleares.

Según la mencionada publicación, existen entre veinte y treinta países que, además de las potencias nucleares actuales (USA, URSS, Francia, Reino Unido, China e India), podrían fabricar dichos ingenios a corto, medio o largo plazo, si así lo decidieran. El estudio es especialmente detallado con respecto a los países no firmantes del ya mencionado tratado de no proliferación de armas nucleares. En este aspecto destaca que son seis los países que podrían desarrollar estas armas, si así lo decidieran, a corto o medio plazo. El orden sería el siguiente: Pakistán, Israel, ESPAÑA, Sudáfrica, Argentina y Brasil.

Respecto a España, dice concretamente: «...Es el único país grande (sic) de Europa Occidental que no es miembro de la OTAN, aunque tiene varios acuerdos defensivos con Estados Unidos. Posee recursos uraníferos, varios reactores nucleares y una planta piloto de reproceso de plutonio, la cual podría ser transformada para la adquisición de una capacidad nuclear si así lo deseara».