

# La misión de la O.N.U. llega hoy al Sahara

MADRID, 12. (INFORMACIONES y resumen de agencias.)—La misión de la O. N. U. llega hoy al Sahara procedente de Madrid, donde se ha entrevistado con el ministro de Asuntos Exteriores, señor Cortina, y con el de la Presidencia, señor Carro, y ha mantenido varias sesiones de trabajo en el palacio de Santa Cruz con altos funcionarios del Gobierno español.

Los tres miembros de la misión y sus acompañantes recorrerán el Sahara de cabo a rabo durante ocho días y mantendrán conversaciones con diversas personalidades del territorio, tanto oficiales como pertenecientes a grupos clandestinos. La misión de la O. N. U., que lleva a cabo esta gira a petición española, visitará también los países limítrofes: Mauritania, Marruecos y Argelia. Hoy mismo, 12 de mayo, se ha iniciado en el palacio de la Paz de La Haya, sede del Tribunal Internacional de Justicia, la audiencia pública convocada por el alto Tribunal de las Naciones Unidas, para que las partes interesadas puedan exponer sus argumentos relacionados con la petición de Marruecos y Mauritania de designar jueces «ad hoc» de estos dos países en el procedimiento que se sigue para establecer el dictamen consultivo solicitado por la Asamblea General de la O. N. U., sobre determinados aspectos históricos del Sahara occidental.

Marruecos y Mauritania han solicitado del Tribunal Internacional de Justicia la designación de sendos jueces «ad hoc» (jueces propuestos por marroquíes y mauritanos para unirse a los 15 jueces ordinarios de la Corte), alegando para ello que uno de los jueces integrantes del Tribunal es de nacionalidad española. Se trata del profesor don Federico de Castro.

## EL TRIBUNAL DE LA HAYA INICIA LA AUDIENCIA PUBLICA SOBRE LA DESIGNACION DE JUECES «AD HOC»

España objeta la designación por estimar que los jueces que componen el Tribunal Internacional de Justicia no representan a ningún país y son designados por las Naciones Unidas sin tener en cuenta su nacionalidad y en representación de las diferentes Escuelas de Derecho del mundo.

La eventualidad de la designación de estos jueces «ad hoc», según se pone de relieve en medios próximos al Tribunal, se plantea por tratarse de un procedimiento consultivo y no de un proceso contencioso.

En este último caso, por tratarse de países enfrentados, la designación de los jueces «ad hoc» es automática a la petición por una de las partes.

En el caso de un procedimiento consultivo, como es el que el Tribunal Internacional de Justicia ha iniciado sobre la petición de la Asamblea General de las Naciones Unidas sobre si el territorio del Sahara español no tenía dueño antes de la colonización española, el artículo 87 del Reglamento del Tribunal establece que éste debe asemejar todo lo posible su actuación al procedimiento contencioso.

El Tribunal, pues, está facultado en esta ocasión para aprobar o rechazar la designación.

Se espera en los medios próximos al Tribunal que la audiencia pública se prolongue uno o dos días. Al final de ella, los jueces deliberarán durante un período de tiempo indeter-

minado y adoptarán una decisión definitiva.

## LAS RIQUEZAS DEL SAHARA

En otro orden de cosas, un informe confidencial de la Organización de las Naciones Unidas asegura que en el Sahara español hay probablemente cantidades significativas de titanio, vanadio, cobre y cinc, dice la revista norteamericana «Business Week», en su último número.

Según la publicación norteamericana, además de estos minerales en potencia, el Sahara español cuenta ya con las mayores reservas de fosfatos del mundo, con unos 1.700 millones de toneladas de este mineral, que se encuentra en su mayor parte a menos de siete metros de profundidad.

Añade la revista que Argelia quiere evitar el control del territorio del Sahara por Marruecos, porque quiere explotar sus riquezas minerales de hierro en el sur del país, que se encuentran más cerca de El Aaiun que de los puertos mediterráneos argelinos.

Dice la revista que el resultado más probable de la disputa será la independencia del territorio y que España piensa ampliar aún sus inversiones de explotación de fosfatos, que se elevan ya a más de 500 millones de dólares, esperando producir 5.100.000 toneladas en 1976.