



El Dr. Glenn T. Seaborg; al fondo, una parte de la tabla periódica de los elementos.

preparación de la conferencia de ginebra

U Thant,
Secretario General
de las Naciones Unidas,
anunció a primeros de
diciembre que el
Dr. Glenn T. Seaborg
había sido nombrado
Presidente de la cuarta
Conferencia Internacional
sobre la Utilización de la
Energía Atómica con Fines
Pacíficos, que se celebrará en
Ginebra del
6 al 16 de septiembre
del año en curso.

El Dr. Seaborg es desde 1961 Presidente de la Comisión de Energía Atómica de los Estados Unidos; diez años antes, en 1951, recibió junto con E.M. MacMillan el Premio Nobel por sus trabajos sobre la química de los elementos transuránicos. Desde 1946 hasta 1950, el Dr. Seaborg formó parte del primer comité general asesor de la Comisión de Energía Atómica de los Estados Unidos, y desde 1959 hasta 1961 fue miembro del Comité Científico Asesor del Presidente de los Estados Unidos. Es miembro de muchas sociedades científicas nacionales e internacionales, ha publicado más de una docena de libros y más de 200 artículos científicos, y ha sido galardonado numerosas veces por sus trabajos de química nuclear y por su labor científica y docente.

En el N° 5 del Volumen 12 (1970) del Boletín se publicó el programa provisional de la Conferencia de Ginebra. Se ha preparado en consulta con el Comité Científico Consultivo de las Naciones Unidas y con la cooperación del Organismo Internacional de Energía Atómica, procurando que sea de interés no sólo para los hombres de ciencia y los técnicos sino también para los funcionarios de organismo oficiales, los economistas y los planificadores.