

NOTAS VARIAS

I

El señor ingeniero Ricardo Monges López, tesorero de nuestra Sociedad y distinguido profesionista, ha sido designado Director del Instituto de Geofísica de la Universidad Nacional. El nuevo Instituto, aunque aprobada su creación en 1945, inició sus labores en febrero de 1949 como unidad universitaria, independiente del Instituto de Geología. En su organización puso especial empeño el señor Monges López, con la actividad y tino que le son característicos. Entre el personal científico figuran distinguidos miembros de la Sociedad Matemática Mexicana como son los doctores Nabor Carrillo, vicepresidente, y Marcos Meshinsky, el ingeniero Julian Adem y el profesor Anselmo Chargoy. Felicitamos y deseamos el mejor éxito en sus actividades al ingeniero Monges López y al cuerpo de investigadores que con él colaboran en el nuevo Instituto.

II

La Sociedad Matemática Mexicana con la cooperación del Instituto de Geofísica organizó un ciclo de conferencias que se sustentaron con éxito en la Escuela Nacional de Ingenieros, en la forma siguiente:

Viernes 7 de octubre, "La Geofísica", por el ingeniero Ricardo Monges López.

Viernes 19 de octubre, "Método dinámico para calcular el efecto sísmico en estructuras reticulares", por el ingeniero Julian Adem.

Viernes 21 de octubre, "El cuadripolo magnético terrestre", por el profesor Anselmo Chargoy.

III

En el verano de 1949 estuvieron en México invitados por el Instituto de Matemáticas los doctores Solomon Lefschetz, de Princeton, y Samuel Eilenberg, de Columbia. Los dos distinguidos profesores sustentaron importantes conferencias ante la Sociedad Matemática Mexicana tratando el primero sobre Geometría Algebraica y, el segundo, sobre Topología. Despertó gran interés y entusiasmo en la investigación matemática la intervención de tan distinguidos matemáticos.

También estuvo en México, invitado por el Instituto de Física, el profesor Garrett Birkhoff, de la Universidad de Harvard, quien estuvo trabajando con los doctores Graef y Barajas, suministrando algunos puntos de vista originales de

mucho interés en la investigación que están realizando en México los dos investigadores mexicanos antes mencionados, sobre la teoría de la gravitación de Birkhoff.

IV

Nuestro consocio, profesor Guillermo Torres, en comisión del Instituto de Matemáticas y becario de la Fundación Rockefeller continúa en Princeton muy dedicado a sus estudios e investigaciones matemáticas.