

JUEVES 25-11-82

Mayor Zaragoza, en el edificio
Rockefeller

«La investigación debe ser una empresa nacional irrenunciable»

MADRID. «Hay que entender a la investigación científica como una empresa nacional irrenunciable», dijo el ministro de Educación y Ciencia, Federico Mayor Zaragoza, en el acto conmemorativo de los «cincuenta años de investigación en física y química en el edificio Rockefeller.»

En el acto participaron doce científicos de distintos campos, quienes glosaron la labor científica realizada en el Rockefeller en los últimos cincuenta años, incluso por encima de problemas tan dramáticos como la guerra civil.

El Rockefeller fue el edificio que albergó desde 1932 a 1939 al Instituto Nacional de Física y Química de la Junta de Ampliación de Estudios, bajo la dirección de Blas Cabrera, y que luego pasó a ser uno de los primeros centros científicos del CSIC y «padre» de cerca de 20 Institutos sobre distintas ramas de la ciencia, entre ellos el Centro de Química Orgánica, los Institutos de Óptica, de Estructura de la Materia y de Catálisis.

«La mayor lección de este acto —dijo el ministro—, junto a la enorme concurrencia de investigadores, es el vigor y el rigor científico que ha caracterizado la labor del Rockefeller a lo largo de sus cincuenta años de vida.»

Consideró que la contemplación del pasado es fundamental para la configuración del futuro y más, como en este caso, cuando el pasado está lleno de un número tan importante de científicos. «Un país —dijo— no puede vivir sin personajes símbolo en todos los campos de la actividad humana.»