ACTIVIDADES

EL MINISTRO DE INDUSTRIA CLAUSURA EL XVII CURSO DE LA CATEDRA «GENERAL PALAFOX»

El 14 de mayo, y en el paraninfo de la Universidad, el ministro de Industria, señor López Bravo, ha clausurado con una brillante conferencia, titulada «La geopolítica de las materias primas para la industria española», el XVII Curso de la Cátedra Universitaria de Cultura Militar «General Palafox».

En la presidencia acompañaban al ministro el rector de la Universidad cesaraugustana, doctor Cabrera; los tenientes generales Prado Castro y González-Camino, jefe el primero de la tercera región aérea, y el segundo capitán general de la quinta región militar, el gobernador civil, señor González-Sama, y todas las demás autoridades y jerarquías zaragozanas, así como el claustro universitario. El paraninfo lo ocupó numeroso público, en el que predominaban los estudiantes.

Pronunció en primer lugar unas palabras el profesor García Arias, director de la cátedra y catedrático hasta hace poco de Derecho Internacional de la Facultad de Zaragoza, y en la actualidad de Madrid. Seguidamente, el ministro de Industria, señor López Bravo, desarrolló el tema de su disertación, en la que hizo un estudio muy somero de la Geopolítica y de las materias primas, para llegar por último a establecer las conclusiones de que la política industrial española (la elaborada por el Estado) ha de regirse por las exigencias de la Geopolítica; la Geopolítica no puede continuar repitiendo viejos slogans, sinoque, por el contrario, ha de experimentar las modificaciones que le exige la tecnología; han de examinarse con la máxima atención las posibilidades de inversión en las zonas dotadas de recursos adecuados para nuestra expansión industrial, y, por último, que las enseñanzas de la Geopolítica en orden al abastecimiento de nuestra industria, han de entenderse en una perspectiva más amplia. En resumen—terminó diciendo el ministro—, las promesas del futuro tan sólo pueden realizarse si se auscultan las nuevas voces y las enseñanzas en un mundo mejor y más justo.





