

ACTIVIDADES



SOCIEDAD DE ESTUDIOS INTERNACIONALES
(XIII CURSO DE «ESTUDIOS INTERNACIONALES» 1966-67)

Este XIII Curso de «Estudios Internacionales» se celebrará desde octubre de 1966 hasta junio de 1967.

Las clases se desarrollarán los miércoles y viernes, de seis a ocho de la tarde; en ellas se dedicarán entre cincuenta y sesenta minutos a cada explicación y, a petición del alumnado, habrá otros diez minutos para diálogo y coloquio.

Cada mes podrá haber una conferencia complementaria, sobre un tema independiente, pero relacionado con la actividad internacional o con el Curso.

Los temas a explicar y los profesores encargados serán: «La Carta de San Francisco y las Naciones Unidas» (Prof. Dr. Indalecio Rego Fernández); «Organismos internacionales especializados» (Prof. Dr. Roberto García de Vercher); «Organización regional internacional» (Profs. Dr. José María Cordero Torres y Dr. Roberto García de Vercher); «Política económica internacional» (Prof. Dr. Román Perpiñá Grau); «Problemas políticos del Sudeste Asiático» (Prof. D. Gregorio Burgueño Alvarez); «Paz y guerra en la perspectiva internacional» (Prof. D. Jaime Menéndez Fernández); «Constitucionalismo y realidad político-social de Hispanoamérica» (Prof. D. Fernando Murillo Rubiera); «Geopolítica y relaciones internacionales» (Prof. D. Jesús Salgado Alba); «Las fronteras internacionales» (Prof. Dr. José María Cordero Torres).

PAKISTAN SE INTERESA POR LA ENERGIA NUCLEAR ESPAÑOLA

El 17 de septiembre, y en la sede de la Junta de Energía Nuclear, en la Ciudad Universitaria, tuvo lugar el acto de la firma de un acuerdo de cooperación entre la Junta de Energía Nuclear de España y la Comisión de Energía Atómica del Pakistán.

El acuerdo se refiere al intercambio de información técnica y al envío mutuo de becarios para ampliación de estudios.

Por parte española firmó el acuerdo el presidente de la Junta, señor Otero Navascués, y por parte del Pakistán el señor Usmani, presidente de la Comisión de Energía Atómica de aquel país.

La experiencia española en el campo de la producción de energía nuclear para fines pacíficos ha interesado vivamente al presidente de la Junta pakistaní de Energía Nuclear, doctor Usmani, según sus propias declaraciones en una conferencia de Prensa celebrada en la sede de la Junta Española de Energía Nuclear, con asistencia de su presidente, don José María Otero Navascués, y otros altos funcionarios.

ACTIVIDADES

En primer término, el señor Otero Navascués dio una breve explicación sobre la producción de energía nuclear en el Pakistán, que ha sido orientada por los caminos más modernos de la investigación.

El doctor Usmani, tras expresar su agradecimiento a su colega español y sus ayudantes por el apoyo que había encontrado en ellos, y elogiar las instalaciones nucleares españolas, declaró que después de esta visita, Pakistán podría sacar útil provecho de las experiencias españolas en el campo nuclear con exclusivos fines pacíficos. Recordó que había firmado un acuerdo de cooperación entre su país y España para una colaboración en el campo de las investigaciones y aplicaciones nucleares.

El doctor Usmani hizo estudio comparativo de la producción y consumo de energía eléctrica en su país, que en el año 1947 era tan sólo de dos kilovatios por habitante y año, habiendo llegado a los 50 kilovatios en 1965. Habló también de la necesidad de uranio para la producción y precisó que, aunque en su país es muy probable que existan yacimientos, no han sido aún descubiertos, razón por la cual una de las primeras ayudas de España, dentro del convenio recién firmado, será la de enviar técnicos para la prospección de dichos yacimientos.

«Entre tanto—añadió—, tendremos que adquirir el uranio necesario al Canadá, ya que la producción española es necesaria totalmente para fines nacionales y aún tardará en encontrarse en condiciones para la exportación que nosotros deseamos.»

Terminó el presidente de la Junta de Energía Nuclear pakistani elogiando las magníficas instalaciones españolas a escala más práctica que la pakistani y cuyos resultados, en lo que se refiere a la producción de energía eléctrica, serán una realidad en el plazo de un año.

LETRADOS SINDICALES VISITAN GIBRALTAR TRAS LA AGRESION A DOS OBREROS ESPAÑOLES EN LA PLAZA

La Jefatura Nacional de los Servicios Jurídicos de la Organización Sindical Española facilita el 6 de septiembre la siguiente nota:

«Han regresado de La Línea de la Concepción y plaza de Gibraltar, en donde han permanecido durante cinco días, los letrados expertos sindicales designados por esta Jefatura cumpliendo instrucciones personales de nuestro ministro y delegado nacional de Sindicatos para prestar la máxima asistencia jurídica a los trabajadores de Gibraltar con motivo de la agresión a dos de ellos.

Nuestros letrados se pusieron en contacto directo y constante con nuestro gobernador militar del Campo de Gibraltar, autoridad a la que compete la máxima dirección y responsabilidad en dicha jurisdicción, y de la que obtuvieron la más eficaz colaboración.

Igualmente, como es lógico, tuvieron estrechos contactos con los dirigentes y asesor jurídico de nuestro Sindicato de Trabajadores.

Se desplazaron varias veces a la plaza de Gibraltar, llegando, debidamente autorizados, a practicar la reconstrucción de los hechos e inspección ocular en compañía de uno de los trabajadores, lo que fue tomado y dado a conocer por la propia televisión de Gibraltar del mismo día. Asimismo se entrevistaron nuestros letrados con los colegas gibraltareños señores Benady, decano de la Corporación gibraltareña, y Triay, teniendo un cambio de impresiones con los mismos sobre los aspectos legales y de procedimiento. Obtuvieron una amplia información testifical, documental y fotográfica de los hechos del incidente, que servirán de base para agotar las acciones que por la superioridad se estimen convenientes.

ACTIVIDADES

Independientemente de la impresión personal de nuestros letrados de que la agresión se produjo, se estudiarán y propondrán los cauces jurídicos legales pertinentes. Es de reconocer que en esta eficaz gestión y asistencia *in situ* a los trabajadores españoles en Gibraltar las autoridades gibraltareñas se han mostrado respetuosas y prestaron su colaboración.»

IMPORTANTE LABOR ESPAÑOLA EN NUBIA

El Comité español para el salvamento de los tesoros de Nubia se reunió el 16 de septiembre en el Ministerio de Asuntos Exteriores para tratar de la próxima reunión del Comité Internacional, que se celebrará del 26 al 28 de este mes, en la Escuela Diplomática.

Presidió el embajador don José Antonio de Sangróniz, marqués de Desio, quien recibió a los periodistas al final de la reunión del Comité y les informó sobre los trabajos realizados por la Misión española en el salvamento del tesoro de Nubia, que hizo la última expedición a los emplazamientos en agosto último con el fin de desprender de las rocas grabados prehistóricos y faraónicos.

El marqués de Desio comenzó refiriéndose al problema que a partir de 1958 planteó la construcción de la presa de Asuán en cuanto se refiere a salvar los monumentos, tesoros y vestigios arqueológicos. Desde 1960, la colaboración española para este salvamento se configura en la creación de una Misión arqueológica que se puso al servicio de los Gobierno de Sudán y Egipto para los trabajos de salvación que éstos dispongan.

Pero la aportación de España fue también importante en lo económico y alcanza a la suma de 1.950.000 pesetas, creándose también un Comité interministerial para estos fines.

La Misión de salvamento la preside el profesor Martín Almagro y la integran los profesores Blanco Caro, Ripoll, Presedo, Pellicer, López y Texidor, con más de un centenar de participantes, entre los que figuran estudiantes y otros especialistas en esta clase de trabajos.

Los hallazgos de estas excavaciones fueron expuestos en exposiciones celebradas en Madrid y en Barcelona en los años 1963 y 1965. Además, los trabajos de estas excavaciones se vienen recogiendo en una Memoria del Comité, que ya comprende varios tomos.

Otra aportación del Comité español ha sido para el salvamento de Abú Simbel, y para esta empresa España aportará 2.700 dólares. Parte de esta cantidad ha sido ya entregada.

Principalmente esta participación le dio a España un gran prestigio, muy especialmente para nuestra arqueología. Ha contribuido también al sostenimiento de buenas relaciones con el Gobierno de R. A. U., que, además de estas excavaciones, ha concedido a nuestro país otras en la necrópolis de Herokopolis Magna y Fostak, el templo de Debod.

El Comité Internacional de la U. N. E. S. C. O., que se reunirá en Madrid, lo integran, además del representante de España, los de Alemania, Brasil, Ecuador, Estados Unidos, Francia, India, Italia, Países Bajos, Sudán, Suecia y Yugoslavia. Estos países estarán representados por personalidades de los mismos en la U. N. E. S. C. O., y a nivel de embajadores.

«Es la primera vez que España ha salido al campo internacional en esta clase de misiones científicas arqueológicas—dijo el embajador—. Y como compensación ha recibido la promesa del templo de Debod, aparte de los tres mil y pico objeto de valor arqueológico e histórico que ya han sido entregados al patrimonio artístico nacional.»

ENCUENTRO INTERNACIONAL DE JUVENTUDES EN GERONA

El Encuentro Internacional de Juventudes se ha inaugurado, el 5 de septiembre, en los salones de la Casa de Cultura de Gerona con asistencia de las primeras autoridades provinciales y locales, delegado nacional de Juventudes y otras personalidades y representaciones.

Estas reuniones las patrocina la Fundación Europea de la Cultura y a ellas concurren 70 dirigentes de juventudes de catorce países europeos.

Tras unas palabras del señor Jotterand, secretario general del Departamento de Instrucción Pública y presidente del Encuentro Internacional, que agradeció el cordial recibimiento dispensado, hizo uso de la palabra el señor López y López, quien puso de relieve el hecho de que la juventud de nuestros días se resiste a incorporarse a organizaciones juveniles y que, sin embargo, exige a la sociedad que le facilite los servicios que necesita. «Este fenómeno —agregó— afecta a la juventud de todos los países del mundo, y para realizar una política de juventud hay que tener en cuenta esta realidad.»

Finalizado el acto de inauguración, el conde de Bourbon, gobernador de la Fundación Europea de la Cultura, pronunció la primera conferencia sobre el tema «El lugar de los jóvenes en una sociedad en evolución». Al terminar su disertación se celebró un animado coloquio.

CONFERENCIA DE ROBLES PIQUER

«Conviene recordar que la actual estructura política española arranca como una consecuencia de problemas anteriores y no representa la voluntad de los hombres que la implantaron, sino que éstos tuvieron que estar influídos por una realidad anterior», ha explicado don Carlos Robles Piquer, director general de Información, en una conferencia pronunciada el 27 de septiembre dentro del ciclo «Panorama español contemporáneo» que organiza el Instituto de Cultura Hispánica para estudiantes hispanoamericanos y filipinos.

Explicó el señor Robles Piquer las causas determinantes de tal situación y aludió a la creación entre los españoles de un hábito de convivencia pacífica. A este respecto señaló que para que haya verdadera convivencia es necesario tener una base de ideas fundamentales en las que se esté de acuerdo. «Pero —dijo— sabemos que una España única no quiere decir una España uniforme.» Otro objetivo propuesto por nuestro Régimen—apunto el señor Robles Piquer— fue el hacer posible que la convivencia misma se asentara en nuestro país. «La transformación de los soportes materiales de nuestra nación y su mejor distribución—agregó— ha sido un objetivo logrado a causa de que los españoles, durante estos años, se han dedicado a trabajar.» Como pruebas de este desarrollo logrado, el señor Robles Piquer dio a los estudiantes iberoamericanos una serie de datos estadísticos, sobre todo de producción industrial, que demuestran el cambio experimentado en nuestra Patria a lo largo de estos treinta años.

Se refirió después al futuro de la nación, que, según sus palabras, constituye una preocupación en este momento. Terminó diciendo que el futuro será obra nuestra, y podremos afrontarlo con optimismo y confianza.

DOCUMENTACION INTERNACIONAL

