

22 de noviembre 2011

16,30 – 18,30 h. Aula 15.1.01, Edificio López Aranguren, primera planta.

Conflictos energéticos potenciales y seguridad internacional

- ❖ *La cuestión energética y el Ártico.* Prof. Dr. D. Félix Vacas Fernández, profesor titular de Derecho Internacional Público y Relaciones Internacionales de la Universidad Carlos III de Madrid. (**Moderador**)
- ❖ *Energía y conflictos en África.* Prof^a. Dra. D^a. María José Cervell, profesora titular de Derecho Internacional Público y Relaciones Internacionales de la Universidad de Murcia.
- ❖ *Conflictos energéticos potenciales en América.* D. Eduardo Trocónis, profesor de Derecho Internacional Público de la Universidad Carlos III de Madrid.
- ❖ **19-20.30 h. Debate.**

23 de noviembre 2011

16,30 – 18,15 h. Aula 15.1.01, Edificio López Aranguren, primera planta.

Recursos energéticos y seguridad nacional: el caso de España

- ❖ *Energía y seguridad en España.* Prof. Dr. D. Carlos Fernández Liesa, Director del instituto Universitario “Francisco de Vitoria” de Estudios Internacionales y Europeos. (**Moderador**)
- ❖ *La protección de los recursos energéticos de España por vía marítima.* Almirante José M^a Treviño.
- ❖ *Las necesidades energéticas de España: tipología y origen.* D. Aquiles Rattia, Jefe de reservas mundiales de REPSOL.
- ❖ *Europa y la seguridad energética.* Prof^a. Dra. D^a. Sagrario Morán, profesora de Derecho Internacional Público y Relaciones Internacionales de la Universidad Rey Juan Carlos.
- ❖ **18.30-20 h. Debate.**

Información e inscripción:

Instituto Universitario de Estudios Internacionales y Europeos «Francisco de Vitoria».

Universidad Carlos III de Madrid. Edificio Luís Vives, Despacho. 11.1.23.

28903 Getafe Madrid.

Tel.: 91 624 98 43

Fax: 91 624 97 99. E-mail: masie@ceaes.uc3m.es



Universidad
Carlos III de Madrid



ieee.es
Instituto Español de Estudios Estratégicos

Instituto Universitario de Estudios
Internacionales y Europeos “Francisco de Vitoria”

“RECURSOS ENERGÉTICOS Y SEGURIDAD NACIONAL”

**21, 22 y 23 de Noviembre 2011
16,30 a 20,30 hh.**

**Universidad Carlos III de Madrid
Salón de Grados. Edificio Rectorado
c/ Madrid, 126.
Campus de Getafe**

21 de noviembre 2011

16,30 h. Salón de Grados, Edificio Rectorado

Inauguración

- ❖ Prof. Dr. D. Carlos Fernández Liesa, Director de Instituto “Francisco de Vitoria” de Estudios Internacionales y Europeos.
- ❖ Capitán de Navío Ignacio García Sánchez, 2º Director del Instituto Español de Estudios Estratégicos.

21 de noviembre 2011

16,30-18,45 h. Salón de Grados, Edificio Rectorado.

Relaciones Internacionales y geopolítica de los recursos energéticos: Especial análisis de los países en vías de desarrollo

- ❖ **Moderador:** Prof. Dr. D. Cástor Díaz Barrado, Catedrático de Derecho Internacional Público y Relaciones Internacionales de la Universidad Rey Juan Carlos.
- ❖ **La geopolítica de la energía.** D. Ramón Carrillo Valdés, Jefe de Relaciones Institucionales de Gas Natural.
- ❖ **Recursos energéticos y los países en vías de desarrollo.** Prof. Dr. D. Rafael Calduch, catedrático de Relaciones Internacionales de la Universidad Complutense.
- ❖ **La dependencia energética de España y su seguridad.** Capitán de Navío Ignacio García Sánchez, 2º Director del Instituto Español de Estudios Estratégicos.
- ❖ **19-20.30 h. Debate.**

Presentación y objetivos

Los recursos energéticos son uno de los elementos centrales en cualquier estrategia de seguridad, concebida en sentido amplio; incluyendo, por consiguiente, no sólo los aspectos militares sino también los recursos económicos, la cooperación internacional, la gestión de catástrofes o las consecuencias de la globalización. Se trata de salvaguardar la soberanía e integridad del territorio nacional y de sus habitantes permitiendo el desarrollo de su libertad, de su actividad personal, económica y social. Esta aproximación conlleva una definición amplia de los riesgos a la seguridad entre los que se deben incluir, obviamente, las cuestiones vinculadas a los recursos energéticos y, en particular, a su aprovisionamiento.

Pues bien, la dependencia de España en la importación de hidrocarburos, principalmente petróleo y gas natural, es tan elevada que la economía española se manifiesta especialmente vulnerable no solamente ante las fluctuaciones de los precios internacionales de los mismos sino también ante su abastecimiento. Sin estos recursos básicos, fundamentalmente en el sector energético, la economía española se vería seriamente afectada y, en consecuencia, el progreso, la prosperidad, la percepción individual de la seguridad y la estabilidad nacional estarían en cuestión.

Dirección:

- Prof. Dr. D. Carlos Fernández Liesa, Director de Instituto “Francisco de Vitoria” de Estudios Internacionales y Europeos
- Prof. Dr. D. Félix Vacas Fernández, profesor titular de derecho internacional público y relaciones internacionales de la Universidad Carlos III de Madrid.