



JORNADA ENERGÍA Y GEOESTRATEGIA 2018

- El Comité Español del Consejo Mundial de la Energía (CECME), el Club Español de la Energía (ENERCLUB) y el Instituto Español de Estudios Estratégicos (IEEE), han presentado hoy, 29 de mayo, en el auditorio del Campus Repsol, la quinta edición de la publicación “Energía y Geoestrategia”, que ha contado con cerca de 500 asistentes



- Han intervenido, por este orden, **Antonio Brufau**, presidente de Repsol, **Miguel Ángel Ballesteros**, director del IEEE y general de Brigada de Artillería, **Iñigo Díaz de Espada**, presidente del CECME, **Miguel Antoñanzas**, vicepresidente de Enerclub, y **Arturo Romaní**, subsecretario de Defensa
- Los autores del estudio y su coordinador, el ex ministro de Industria **Claudio Aranzadi**, han analizado los asuntos abordados en esta edición 2018, centrados en los retos y oportunidades de la gobernanza climática, y la energía en la geoestrategia de Rusia, Turquía, Sahel e India



El presidente de Repsol, **Antonio Brufau**, ha valorado la publicación y se ha referido a los cambios geopolíticos ocurridos en el último año. Ha indicado que el escenario internacional parece estar dividiendo por un eje, el de globalización frente a proteccionismo, que es nuevo en su ubicación geográfica.

Miguel Ángel Ballesteros, ha destacado la importancia de la seguridad de suministro en un país como España, dependiente de recursos energéticos y, para lograrlo, consideró esencial contar con la colaboración público-privada, así como con el máximo respaldo social para diseñar las estrategias relacionadas con la seguridad de los intereses nacionales y poder garantizar dichos objetivos.

Por su parte, **Iñigo Díaz de Espada**, ha explicado que esta publicación nació con la idea de aprovechar los vínculos, “cada vez más estrechos”, entre la comunidad de la inteligencia y la geoestrategia, con la comunidad de la energía, con el objetivo de analizar y poner en común los grandes temas de ambos campos en el escenario internacional. “Hoy en día, el mundo energético no se puede entender sin tener en cuenta factores políticos, geográficos y las relaciones internacionales. De igual manera, no se puede comprender la geopolítica sin considerar el impacto que la energía tiene sobre ella”.

Miguel Antoñanzas, ha destacado como el entorno geoestratégico de la energía se vuelve cada vez más incierto y complejo. “Con la entrada de nuevos jugadores, nuevos riesgos y también nuevas oportunidades, es importante comprender qué está ocurriendo para poder tomar decisiones acertadas sobre nuestro futuro”. Señaló también como el ciudadano de hoy, se interesa y preocupa por temas hasta hace poco limitados a los expertos, como la seguridad, la defensa, el cambio climático o los precios energéticos. “En este contexto, la publicación “Energía y Geoestrategia”, cobra aún más valor, no sólo para el sector energético, sino para toda la sociedad”.

Por su parte, **Arturo Romani**, subsecretario de Defensa, se ha mostrado satisfecho con la estrecha relación existente entre los distintos actores estratégicos: ministerio de Defensa, empresa privada e instituciones internacionales. También se ha referido al valor de esta publicación, que sirve como retrospectiva, constatando como el riesgo y la incertidumbre geopolítica ha aumentado desde el pasado año. Ha mencionado la retirada de EEUU del Acuerdo de París y del acuerdo nuclear con Irán como las máximas incógnitas en este momento, así como “la importancia de la seguridad energética, que debe estar en consonancia con políticas medioambientales”.



Energía y Geoestrategia 2018

Los autores del estudio y su coordinador, el ex ministro de Industria y Energía **Claudio Aranzadi**, han analizado durante la jornada los asuntos abordados en esta nueva edición, que ha contado con el patrocinio de Cepsa, Enagás y Repsol. Disponible en: <https://bit.ly/2xjFepa>

Además, incluye una entrevista realizada al comisario de Energía y Acción por el Clima, **Miguel Arias Cañete**, en la que repasa las cuestiones más candentes de la agenda energética europea. Ver en: <https://youtu.be/qLEo5UpAGd0>

Retos y oportunidades de la gobernanza climática. Análisis sobre el cambio climático, la implementación del Acuerdo de París y su previsible evolución a futuro. Su autora, **Lara Lázaro Touza**, investigadora principal del Real Instituto Elcano, ha compartido con los asistentes a la jornada, entre otras cuestiones, las consecuencias que podría tener el anuncio de retirada de EEUU del Acuerdo de París que, si bien podría ralentizarlo, consideró “no ser tan grave como lo hubiera sido hace una década”.

La energía en la geoestrategia de Rusia. País que está adquiriendo cada vez mayor protagonismo en la reconfiguración de la geopolítica global. Su autor, **José Pardo de Santayana**, coronel del Ejército de Tierra (DEM) y analista principal del IIEE, ha destacado en su intervención el papel que desempeña la diplomacia energética en la Geoestrategia general de la Federación Rusa en Oriente Medio, que ha conseguido entablar relaciones con todos los actores en esta región (Israel, Arabia Saudí e Irán), y establecer un “modelo multipolar”, que contrarreste el poder de EEUU.

Turquía: geopolítica, energía y supervivencia política. Turquía tiene como objetivo convertirse a largo plazo en un *hub* energético. **Eduard Soler i Lecha**, investigador senior de Barcelona Centre For International Affairs (CIDOB), y coautor de este capítulo, ha analizado, entre otros temas, cómo afectará a este país la decisión de Estados Unidos de retirarse del acuerdo nuclear con Irán y si se reintroducirán sanciones contra Turquía. Además, su dependencia energética y una moneda que se deprecia, hacen de Turquía un país muy vulnerable, con una dependencia cada vez mayor de Rusia.

La seguridad, el desarrollo y las energías: los tres desafíos del futuro del Sahel. Esta región tiene gran interés geoestratégico a nivel mundial por ser una zona de tránsito comercial y por la riqueza de sus recursos energéticos. Su autora, **Beatriz Mesa García**, investigadora de Leposhs (Études Politiques et SHS), en Université Internationale de Rabat (UIR), compartió con los asistentes un balance de la situación en el Sahel, concretamente en el triángulo de inseguridad (sur de Argelia, norte de Mali, norte de Níger y norte de Burkina Faso), cinco años después de la intervención



francesa. Ha señalado a la “economía criminal”, en manos de los grupos extremistas, como “la principal causa del subdesarrollo de esta región”.

India: geopolítica de la energía. País miembro del G-20 y uno de los líderes emergentes de la economía mundial, que ha adquirido un papel proactivo respecto al reto climático. **Lydia Powell**, Head of the ORF Energy Team Observer Research Foundation (ORF), y coautora de este capítulo, ha analizado durante su intervención, la posibilidad de que este país pudiera ser más seguro, en términos energéticos (menor riesgo geopolítico), con una economía baja en carbono.

Marta Camacho, directora de Relaciones Institucionales España y Asuntos Globales de Repsol, presentó los resultados de la encuesta realizada a los asistentes durante la jornada. Respecto a la valoración del riesgo geopolítico en el ámbito de la energía sobre el pasado año, más del 80% opinó que había aumentado. En cuanto a las principales consecuencias de la ruptura por parte de EEUU del acuerdo nuclear con Irán, los asistentes respondieron, en mayor medida, que crecerá la confrontación regional en Oriente Medio, seguido de la quiebra de la confianza entre EEUU y la UE. En menor medida, opinaron que continuará la subida de precios del petróleo, y la renegociación entre EEUU e Irán de un pacto más amplio que incluya el desarrollo de misiles.

Enerclub es una asociación sin ánimo de lucro, constituida en 1985, que agrupa a más de 150 empresas e instituciones y más de 170 socios individuales. Entre sus principales objetivos está el contribuir a la mejor comprensión de las cuestiones relacionadas con la energía, ser un punto de encuentro y foro de referencia y poner en valor la importancia de la energía para la sociedad, la economía y el desarrollo sostenible. Sus principales actividades son: académicas -de postgrado y continuidad-, institucionales -conferencias, seminarios- y de análisis -publicaciones-.

ASOCIADOS EJECUTIVOS



endesa

gasNatural
fenosa



IBERDROLA



REPSOL

VIESGO