

Madrid,  
12 de marzo de 2019

Celebración:  
Sede de Naturgy  
Avenida de San Luis, 77  
28033 Madrid

Inscripciones:  
650 90 98 17

[www.fundacionnaturgy.org](http://www.fundacionnaturgy.org)  
[energiafundacion@naturgy.com](mailto:energiafundacion@naturgy.com)

#SeminariosFNaturgy  
@NaturgyFnd

## Transiciones energéticas. Un reto mundial.

En la actualidad, estamos en un período de intensa transición energética. Hablamos de la transformación de un modelo energético centralizado, a un nuevo modelo más descentralizado, eficiente y de menor impacto ambiental. Sin embargo, la situación de partida, la dirección y la velocidad de este proceso es muy distinto en cada país y dificultan el desarrollo de una política energética realmente común.

La Fundación Naturgy ha organizado el seminario para ofrecer la visión de expertos de primer nivel en las políticas de transición energética, aportando su visión a nivel mundial y destacando la realidad de países de la Unión Europea.

### Programa

- 09:00 h** **Acto de apertura**  
D. Rafael Villaseca, presidente, Fundación Naturgy.  
D. José Domínguez Abascal, secretario de Estado de Energía, Ministerio para la Transición Ecológica, Gobierno de España.
- 09:30 h** **Transiciones energéticas: perspectivas de la Agencia Internacional de la Energía**  
D. Paul Simons, director Ejecutivo Adjunto, Agencia Internacional de la Energía.
- 10:00 h** **Coloquio**
- 10:15 h** **Pausa café**
- 10:45 h** **La transición energética en la República Federal de Alemania: balance y perspectivas**  
D. Christoph Burger, profesor, European School of Management and Technology (ESMT Berlín).
- 11:15 h** **La transición energética en Francia: la Ley de agosto de 2015 y el Plan sobre el Clima de julio de 2017. Balance**  
Dña. Lola Vallejo, directora Programa Clima, Instituto de Desarrollo Sostenible (IDDRI).
- 11:45 h** **Coloquio**
- 12:00 h** **Acto de clausura**  
D. Martí Solà, Director general, Fundación Naturgy.  
D. Joan Herrera Torres, director general del Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía (IDAE).

Traducción simultánea en inglés y castellano durante toda la jornada.

La participación es gratuita previa inscripción hasta completar el aforo de la sala.



**D. Paul Simons**

Director Ejecutivo Adjunto, Agencia Internacional de la Energía

Paul Simons es Director ejecutivo adjunto de la AIE desde 2015 y, en esa calidad, apoya al Director ejecutivo de la Agencia en las tareas de liderazgo y dirección estratégica. Es responsable de liderar la estrategia de implicación global de la Agencia, incluida la iniciativa de Asociación que ha tenido como frutos la incorporación a la familia de la AIE de importantes economías emergentes, como China, India, Indonesia y Brasil. Tiene también bajo su responsabilidad la coordinación de las operaciones internas de la Agencia, incluidos el presupuesto y el Programa de Trabajo, y la supervisión del Energy Data Centre de la AIE. Aporta a la AIE una amplia trayectoria en el sector de la energía y en el ámbito de las políticas económicas. Como embajador de EE. UU. en Chile, fortaleció la cooperación de ambos países en el sector energético con la reactivación de la alianza Chile/California y el lanzamiento de una serie de iniciativas sobre energías renovables y eficiencia energética. Previamente, como Ayudante adjunto al Secretario de Estado para la Energía y las Sanciones, dirigió durante cuatro años las iniciativas diplomáticas de EE. UU. en el campo de la energía en todo el mundo, ocupando durante ese periodo el cargo de miembro ordinario del Consejo de Gobierno de la AIE y el de presidente del Grupo Permanente sobre Cooperación a Largo Plazo de la AIE. Ha desempeñado otros muchos puestos de responsabilidad gerencial en el Departamento de Estado de EE. UU., en ámbitos que van desde la política para Oriente Medio, incluidas negociaciones árabe-israelíes, hasta la diplomacia multilateral, pasando por narcóticos y políticas sobre cumplimiento de la ley. Anteriormente, trabajó en la sección de crédito corporativo internacional en un banco comercial con sede en Nueva York. Es licenciado por la Universidad de Yale y posee un MBA en Finanzas por la Universidad de New York.



**D. Christoph Burger**

Profesor, European School of Management and Technology (ESMT Berlín)

Antes de entrar en la ESMT, trabajó durante cinco años en la industria en Otto Versand, y fue vicepresidente en Bertelsmann Buch AG, colaboró cinco años con la firma de consultoría Arthur D. Little, y ejerció otros cinco como consultor independiente centrado en financiación privada (private equity) a pymes. Sus áreas de interés como investigador incluyen el sector de la energía/ la innovación/ el blockchain y el proceso de toma de decisiones / negociación. Es coautor del estudio dena/ ESMT sobre "blockchain en la transición energética", de "ESMT Innovation Index – Electricity Supply Industry" y del libro "The Decentralized Energy Revolution – Business Strategies for a New Paradigm". Dirige y ejerce la docencia en programas dedicados a la toma de decisiones, al blockchain, a la innovación como modelo corporativo, programas a medida en los sectores de la energía y la banca, así como programas para altos ejecutivos internacionales, como el Yale Global Executive Leadership Program, el programa CKGSB CEO/ EMBA o el programa para los miembros del consejo supervisor de Deutsche Telekom. Participa como ponente en conferencias de dena, eco-summit, energinet, IAEE, KAPSARC, OMIE, forma parte del jurado de los premios GreenTec Awards y el Dena Startup Energy Transition Award, y es mentor en incubadoras empresariales como startupbootcamp, GTEC o Axel Springer Plug and Play. Estudió administración de empresas en la Universidad de Saarbrücken (Alemania) y en Hochschule St. Gallen (Suiza), así como economía en la Universidad de Michigan, Ann Arbor (EE. UU.).



**Dña. Lola Vallejo**

Directora Programa Clima, Instituto de Desarrollo Sostenible (IDDRI)

Antes de incorporarse al IDDRI, Lola colaboró en las negociaciones internacionales sobre clima como directora del Grupo de Expertos sobre Cambio Climático de OCDE-AIE, y lideró el trabajo de la OCDE sobre infraestructuras resilientes al cambio climático. También ha evaluado la política de adaptación del Reino Unido formando parte del Committee on Climate Change, órgano asesor y de supervisión en materia de cambio climático de ese país. Además, ha coordinado trabajos de investigación sobre rutas hacia la descarbonización en el Imperial College London y ha trabajado como consultora medioambiental en París. Cursó un Máster en Finanzas en el Instituto de Estudios Políticos de París y ha completado asimismo un Msc en Tecnología Medioambiental en el Imperial College de Londres.