

Energy Prospectives

La **Fundación Naturgy** y el **IESE** lanzan **Energy Prospectives**, una serie de conversaciones de alto nivel sobre las condiciones económicas, técnicas y científicas que se vislumbran para el futuro del sector energético.



Energy Prospectives reunirá figuras reconocidas a nivel internacional por su experiencia, visión y conocimiento del sector energético, acercándolas a un grupo reducido de expertos empresarios, directivos y académicos.

En este primer semestre de 2019 están previstas dos sesiones, en marzo y en junio, que tendrán lugar en el campus del IESE en Madrid. El formato de estas sesiones es de una mañana con dos ponentes y debate abierto con los asistentes.

Agenda

14 de marzo de 2019

9:00h - 9:15h	Presentación
9:15h - 10:00h	Claudio Aranzadi
10:00h - 10:45h	Michael Liebreich
10:45h - 11:15h	Mesa redonda
11:15h - 12:00h	Networking Cóctel

Ubicación

IESE

Business School
Camino Cerro del Águila, 3
28023 Madrid

Información e inscripciones

XXX XXX XXX

xxxxxxx@naturgy.com

La participación en la jornada será exclusivamente por invitación.

Ponentes invitados



Claudio Aranzadi es Ingeniero Industrial por la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Bilbao y Licenciado en Ciencias Económicas por la Universidad de París 1 (Panthéon-Sorbonne). En el sector público ha sido Presidente del Instituto Nacional de Industria (I.N.I.), Ministro de Industria y Energía, Ministro de Industria, Comercio y Turismo y Embajador de España ante la OCDE. En el sector privado ha sido Asesor de Participaciones Industriales Internacionales en el BBVA (con anterioridad, formó parte del Servicio de Estudios del Banco de Vizcaya y de la Asesoría Económica del Grupo Bancaya) y Presidente de Bravo Solution España (empresa de e-procurement del grupo Italcementi). Ha sido profesor invitado en la Barcelona Graduate School of Economics y ha ejercido como consultor en el área de la energía.



Michael Liebreich, nacido en Northold, West London, en 1963. Creció en Acton. Graduado en el Christ College de Cambridge en 1984, especializado en mecánica, dinámica de fluidos, termodinámica y energía nuclear. Graduado en la Harvard Business School en 1990. Crea su propia empresa “New Energy Finance” en 2004, especializada en información sobre energías limpias y recursos financieros para empresas del sector de la energía. En 2009 vende su empresa a Bloomberg y pasa a presidir su Consejo Asesor Especializado en el análisis de los modelos de inversión en el sector de la energía y en la relación que se establece entre avance tecnológico, costes energéticos, capacidad instalada y modelos de inversión. Ha tratado también acerca de los criterios a seguir para el diseño de los mercados eléctricos del futuro. Ha analizado asimismo el futuro de la energía nuclear. Aborda todos los nuevos modelos de negocio en el sector y trata de todas las áreas de inversión, no solo renovables, sino también redes de distribución, eficiencia y almacenamiento. Ha tratado el impacto de la crisis económica en la inversión en el sector, en especial en Europa, y la posición de bancos y entidades financieras. Conferenciante de éxito, colabora con muchas entidades internacionales, incluidas algunas de fomento del desarrollo social para todos.