

El nuevo consumidor de energía

Presentación

El sector energético ha sido tradicionalmente un sector de oferta. Es decir, que ha estado dominado desde el punto de vista de los grandes actores de generación y distribución de energía y de los organismos reguladores de la Administración Pública. El consumidor, empresarial o doméstico, ha jugado un papel muy reducido hasta el momento y sus opciones reales para escoger eran muy limitadas.

Esta situación está cambiando. La evolución de la tecnología y de la sociedad abre nuevas posibilidades al consumidor dentro del modelo energético. Un nuevo consumidor que exige:

- Mayor transparencia en la actividad de todo el ciclo de la energía, con información más comprensible.
- Precios energéticos razonables que permitan a las empresas competir a nivel internacional y a las familias llegar a final de mes. Ello requiere hacer posible niveles más elevados de eficiencia energética en todas las fases del ciclo.
- Conectividad mayor, que permita *interactuar* con el sistema energético desde cualquier lugar y un suministro a medida de sus necesidades.
- Garantías sobre el impacto de la actividad en la salud humana y el medio ambiente.

De aquí que la Fundación Naturgy y la Universidad de Barcelona hayan decidido dedicar el curso de este año de manera monográfica a las perspectivas del consumidor, integrando todos los aspectos tecnológicos, económicos y sociales que están relacionados.

Director del curso:

D. Mariano Marzo

Catedrático de Recursos Energéticos
Universidad de Barcelona

Lunes, 09 de julio de 2018

Radiografía del nuevo consumidor de energía.

¿Quién es el nuevo consumidor de energía?

¿Qué pide el nuevo consumidor de energía?

¿Cuáles son las tendencias para el futuro inmediato?

09:30h Sesión inaugural

D. Martí Solà

Director general
Fundación Naturgy

D. Mariano Marzo

Catedrático de Recursos Energéticos
Universidad de Barcelona

D. Joan Elías García

Rector Magnífico
Universidad de Barcelona

09:45h La era de la diversificación energética: hacia el *mix* más diverso de la historia

D. Mariano Marzo

Catedrático de Recursos Energéticos
Universidad de Barcelona

11:45h Pausa café— Networking

12:15h ¿Hacia dónde va el consumidor de energía hoy? Una visión desde el punto de vista de la empresa

D. Javier Argüeso

Experto y gerente Sector Utilities
The Boston Consulting Group

14:00h Fin de la jornada

Martes, 10 de julio de 2018

Información y transparencia

09:30h La estrategia de información y comunicación de las empresas energéticas

Dña. Sonia Doménech

Directora
Román y Asociados

11:30h Pausa café— Networking

12:00h La información sobre la energía desde el punto de vista de los medios de comunicación

D. Joaquim Elcacho

Periodista especializado en Medio Ambiente y Ciencia
La Vanguardia

14:00h Fin de la jornada

Barcelona,
Del 9 al 13 de julio de 2018

Lugar de celebración:

Auditorio

Naturgy

Pl. del Gas, 1
08003 Barcelona

Inscripciones:

www.fundacionnaturgy.org
93 403 80 50
servicio.actividadesfgnf@naturgy.com

#FundaciónNaturgy
@NaturgyFnd

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

Miércoles, 11 de julio de 2018

Precios y costes. ¿Podré pagar? De la pobreza energética a la competitividad empresarial

09:30h Iniciativas “hard”: subvenciones. El caso del “bono social” en España

Dña. María González de Perosanz

Consejera Técnica

Subdirección general de Energía Eléctrica

Secretaría de Estado de Energía

Ministerio para la Transición Ecológica

11:30h Pausa café— Networking

12:00h Iniciativas “soft”: la Escuela de la Energía en la acción contra la pobreza

D. Ester Sevilla

Proyectos Sociales e Internacional

Fundación Naturgy

14:00h Fin de la jornada

Jueves, 12 de julio de 2018

Conectividad, “customización” y flexibilidad

09:30h Conectividad permanente y servicios a medida del cliente en el sector energético

D. Txetxu Arzuaga

Responsable de Desarrollo de Negocio de Medida

ZIV

11:30h Pausa café— Networking

12:00h Nuevos servicios y productos basados en la conexión con el consumidor

D. Arthur Jouannic

Principal Analyst

Delta-ee

14:00h Fin de la jornada

Viernes, 13 de julio de 2018

Salud y medio ambiente

09:30h Impacto de las emisiones de la energía en la salud humana: evidencias recientes

Dña. Elena Boldo

Científica titular del Centro Nacional de Epidemiología

Instituto de Salud Carlos III, CNE-ISCIII

Centro de Investigación Biomédica en Red Epidemiología y

Salud Pública (CIBERESP)

11:00h Pausa café— Networking

11:30h Como asegurar que el impacto del sistema energético sobre el medio ambiente es el menor posible. La energía verde certificada

D. José Miguel Unsión

Dirección de Energía

Subdirección de Energía Eléctrica

CNMC

13:00h Valoración del curso

D. Mariano Marzo

Catedrático de Recursos Energéticos

Universidad de Barcelona

13:30h Fin de la jornada