

El nou consumidor d'energia

Presentació

El sector energètic ha estat tradicionalment un sector d'oferta. És a dir, que ha estat dominat des del punt de vista dels grans actors de generació i distribució d'energia i dels organismes reguladors de l'Administració Pública. El consumidor, empresarial o domèstic, ha jugat un paper molt reduït fins al moment i les seves opcions reals per escollir eren molt limitades. Aquesta situació està canviant. L'evolució de la tecnologia i de la societat obre noves possibilitats al consumidor dins del model energètic. Un nou consumidor que exigeix:

- Major transparència en l'activitat de tot el cicle de l'energia, amb informació més comprensible.
- Preus energètics raonables que permetin a les empreses competir a nivell internacional i a les famílies arribar a final de mes. Això requereix fer possible nivells més elevats d'eficiència energètica en totes les fases del cicle.
- Connectivitat major, que permeti interactuar amb el sistema energètic des de qualsevol lloc i un subministrament a mida de les seves necessitats.
- Garanties sobre l'impacte de l'activitat en la salut humana i el medi ambient.

D'aquí que la Fundació Naturgy i la Universitat de Barcelona hagin decidit dedicar el curs d'aquest any de manera monogràfica a les perspectives del consumidor, integrant tots els aspectes tecnològics, econòmics i socials que estan relacionats.

Director del curs:

Sr. Mariano Marzo
Catedràtic de Recursos Energètics
Universitat de Barcelona

Dilluns, 09 de juliol de 2018

Radiografia del nou consumidor d'energia. Qui és el nou consumidor d'energia? Què demana el nou consumidor d'energia? Quines són les tendències per al futur immediat?

09:30h Sessió inaugural

Sr. Martí Solà
Director general
Fundació Naturgy
Sr. Mariano Marzo
Catedràtic de Recursos Energètics
Universitat de Barcelona
Sr. Joan Elías García
Rector Magnífic
Universitat de Barcelona

09:45h L'era de la diversificació energètica: cap al mix més divers de la història

Sr. Mariano Marzo
Catedràtic de Recursos Energètics
Universitat de Barcelona

11:45h *Pausa cafè — Networking*

12:15h Cap a on va el consumidor d'energia avui? Una visió des del punt de vista de l'empresa

Sr. Javier Argüeso
Expert i gerent Sector Utilities
The Boston Consulting Group

14:00h Fi de la jornada

Dimarts, 10 de juliol de 2018

Informació i transparència

09:30h L'estratègia de la informació i comunicació de les empreses energètiques
Sra. Sonia Doménech
Román y Asociados

11:30h *Pausa cafè — Networking*

12:00h La informació sobre l'energia des del punt de vista dels mitjans de comunicació

Sr. Joaquim Elcacho
Periodista especialitzat en Medi Ambient i Ciència
La Vanguardia

14:00h Fi de la jornada

Barcelona,
Del 9 al 13 de juliol de 2018

Lloc de celebració:

Auditori Naturgy
Pl. del Gas, 1
08003 Barcelona

Inscripcions:

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

 #FundaciónNaturgy
@NaturgyFnd

La participació és gratuïta prèvia inscripció fins a completar l'aforament de la sala.

Dimecres, 11 de juliol de 2018

Preus i costos. Podré pagar? De la pobresa energètica a la competitivitat empresarial

09:30h Iniciatives “hard”: subvencions. El cas del “bo social” a Espanya

Sra. María González de Perosanz

Consellera Tècnica

Subdirecció general d'Energia Elèctrica

Secretaria d'Estat d'Energia

Ministeri per a la Transició Ecològica

11:30h *Pausa cafè— Networking*

12:00h Iniciatives “soft”: l'Escola de l'Energia en l'acció contra la pobresa

Sra. Ester Sevilla

Projectes Socials i Internacional

Fundació Naturgy

14:00h Fi de la jornada

Dijous, 12 de juliol de 2018

Connectivitat, “customització” i flexibilitat

09:30h Connectivitat permanent i serveis a mesura del client en el sector energètic

Sr. Txetxu Arzuaga

Responsable de Desenvolupament de Negoci de Mesura

ZIV

11:30h *Pausa cafè— Networking*

12:00h Nous serveis i productes basats en la connexió amb el consumidor

Sr. Arthur Jouannic

Principal Analyst

Delta-ee

14:00h Fi de la jornada

Divendres, 13 de juliol de 2018

Salut i medi ambient

09:30h Impacte de les emissions de l'energia a la salut humana: evidències recents

Sra. Elena Boldo

Científica titular del Centre Nacional d'Epidemiologia Institut de Salut Carlos III, CNE-ISCIII

Centre de Recerca Biomèdica en Xarxa Epidemiologia i Salut Pública (CIBERESP)

11:00h *Pausa cafè— Networking*

11:30h Com assegurar que l'impacte del sistema energètic sobre el medi ambient és el menor possible. L'energia verda certificada

Sr. José Miguel Unsión

Direcció d'Energia

Subdirecció d'Energia Elèctrica

CNMC

13:00h Valoració del curs

Sr. Mariano Marzo

Catedràtic de Recursos Energètics

Universitat de Barcelona

13:30h Fi de la jornada