



Se celebra en Madrid el III Encuentro Estatal por un Nuevo Modelo Energético

El sábado 30 de abril se ha celebrado el III Encuentro Estatal por un Nuevo Modelo Energético, una jornada anual convocada por la Plataforma por un Nuevo Modelo Energético (PxINME) y planteada como un espacio común de debate sobre el actual modelo energético en España y propuestas para lograr una transición hacia un modelo ambientalmente sostenible y socialmente justo.

El encuentro, abierto a personas y organizaciones, sean miembros o no de la PxINME, ha tenido lugar en el espacio Medialab-Prado de Madrid y ha contado con la asistencia y participación de un centenar de personas provenientes de todos los territorios del Estado español. Se ha retransmitido en directo por streaming y ha podido seguirse en Twitter mediante la etiqueta #EncuentroEnergético.

La jornada ha dado comienzo con una ponencia sobre la situación general del sector energético en la actualidad, a cargo del prestigioso experto Javier García Brea, que ha denuncia-



do las maniobras del Gobierno para no contabilizar todas las emisiones de CO2 en nuestro país, el consenso alcanzado en materia de ayudas al carbón en detrimento de las renovables o los graves riesgos que la aprobación del TTIP supondría para la transición hacia un nuevo modelo energético. García Brea ha incidido en la importancia del papel de los municipios en el avance hacia la transición energética, que debe ser «de abajo a arriba», desarrollando,

a nivel municipal, actuaciones integrales urbanas de eficiencia energética en viviendas, transporte, industria... El nuevo modelo energético «no es sustituir fósiles por renovables, sino pasar de un sistema centralizado a otro distribuido», ha remarcado. Según García Brea, también es clave el papel del consumidor, quien «debe participar directamente del sistema eléctrico».

El encuentro ha continuado con la realización de varios ta-

lles desarrollados en grupos de trabajo reducidos en torno a distintas áreas temáticas: transición hacia un mundo post petróleo, soberanía energética y democratización de la energía, pobreza energética y derecho a los suministros básicos, medidas de ahorro y eficiencia energética, y regulación del sistema eléctrico.

Las conclusiones de cada uno de estos talleres se han expuesto en plenario, destacando nuevamente el protagonismo de los ayuntamientos, con los que se propone establecer vías de colaboración desde la Plataforma. Otras conclusiones han destacado la importancia de fomentar el autoconsumo con instalaciones compartidas y balance neto, o la necesidad de una regulación del sector eléctrico en beneficio de la ciudadanía y no de las grandes compañías del oligopolio, con medidas como la simplificación de la factura eléctrica y la transparencia del sector.

La sesión de tarde estuvo orientada al debate sobre el mo-



delo organizativo y funcionamiento interno de la Plataforma, con la realización de varios talleres de trabajo sobre organización, coordinación interna, actividades, financiación y comunicación, cuyas conclusiones y propuestas se han debatido y aprobado posteriormente en plenario.

En la jornada también se ha presentado la Memoria de Actividades 2015 de la Plataforma por un Nuevo Modelo Energético, que estará disponible para su consulta y descarga en la web www.nuevomodeloenergetico.org, así como los documentos resultantes de los talleres temáticos y organizativos de la jornada.

Francisco J. Gómez de la Cruz

HAPPY BIRTHDAY!

¿Qué incluye?

- Menú individual por niño
- Tarjeta de Invitación
- Regalo para el anfitrión
- Bolsa de chuches
- Tarta de Cumpleaños
- Snacks
- Refrescos

... Y además

2 horas de patinaje sobre hielo ecológico

Menús

1. Sandwich variados	9,50 €
2. Perrito caliente	10,50 €
3. Pizza jamón y queso	11,90 €
4. Hamburguesas	11,90 €

Ice skating

C/ Río Marchés, 31. - Pol. Industrial. Toledo
Teléfonos 925 22 11 28
www.iceracket.es