



#EncuentroEnergético

I Encuentro Estatal por un Nuevo Modelo Energético



Abierto a todos los miembros y personas adheridas a la Plataforma por un Nuevo Modelo Energético (Px1NME) se plantea como un espacio de análisis, debate y definición colectiva de las iniciativas a desarrollar, así como de configuración del sistema de funcionamiento y coordinación entre los diferentes nodos territoriales. También podrá ser un espacio para el contacto entre los miembros, para actividades lúdicas y para participar en acciones reivindicativas.

Sábado 14 de diciembre de 2013

**Salón de actos de Medialab-Prado.
C/ Alameda 15 (metro Atocha)**

El pasado sábado, 14 de diciembre, tuvo lugar el I Encuentro Estatal por un Nuevo Modelo Energético, con gran éxito de asistencia y participación. A ese primer encuentro acudieron en torno a un centenar de personas de diversa procedencia geográfica, pertenecientes a organizaciones ecologistas y sociales, colectivos, simpatizantes y miembros de los nodos territoriales de la Plataforma.

11 h Presentación del encuentro. Objetivos y dinámica.

- Representante de Medialab-Prado
- José Vicente Barcia (Coordinador de la Px1NME)

11,15 h Análisis del contexto energético español.

- Moderadora Cote Romero (Coordinadora de la Px1NME)
- Javier García Brea (Fundación Renovables)
 - Jorge Morales (Geoatlanter)

12,30 h Propuestas sobre modelo energético de la Px1NME

- Mario Sánchez Herrero (profesor de la Fac. de Económicas, UCM)
- Rodrigo Irurzun (Ecologistas en Acción)

En la sesión de la mañana, Javier García Brea desplegó una brillante crítica de las medidas adoptadas por el actual gobierno para garantizar los privilegios de las empresas que ejercen el monopolio energético. Hizo especial hincapié en la escandalosa batería de disposiciones normativas puestas en pie gracias a su mayoría absoluta y, especialmente, en la Ley 3/2013 por la que se crea la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia (<http://www.cnmc.es>), un órgano que suprime muchos organismos de regulación y control, como la ya extinta Comisión Nacional de la Energía y deja todo el poder de decisión en el Ministro de Industria y Energía. Desmontó con numerosos datos las falacias del discurso oficial sobre la desventaja competitiva de las energías renovables, poniendo como ejemplo la caída de precios de la energía eléctrica en el período de enero a abril del presente año, cuatro meses especialmente lluviosos y ventosos, demostrando así que el precio mayorista de la

energía eléctrica es inversamente proporcional a la participación de las energías renovables en el mix energético. Para cerrar su intervención exigió un mercado efectivamente libre, centrado en las necesidades del consumidor, que abra la vía de la descentralización de la producción energética.

Por su parte, Jorge Morales de Labra hizo un magnífico análisis del contexto energético español, apoyado en numerosos datos emitidos por fuentes oficiales. Comenzó señalando que, como señala a AIE (Agencia Internacional de la Energía) en su World Energy Outlook, en la producción de electricidad se utilizan mayoritariamente recursos fósiles con un rendimiento mediocre, en torno al 37%. Por otra parte, el petróleo ocupa un 47% en nuestro balance de energía primaria, muy por encima del 33% del resto de países de la OCDE. La proyección de desarrollo en el uso de energía primaria por la AIE prevé hasta el 2035, por ejemplo, una reducción del 21% del petróleo y un incremento del 120% de las renovables, a pesar de que esos no casan con el objetivo de mantener por debajo de 2° el incremento de la temperatura del planeta.

Tal como explica Jorge, ha llegado el momento del autoabastecimiento, un concepto más preciso que el término "autoconsumo" empleado por el gobierno y las empresas del monopolio. Mientras el precio del crudo no deja de subir, desde los 30 \$/barril de 2003 hasta los 120 \$ actuales mientras que, en el mismo período, el coste de un panel fotovoltaico ha disminuido un 77%, de tal modo que ya es más barato producir energía distribuida de fuentes renovables que comprarla en la red. Pero en España, a pesar de las tendencias internacionales, se ha seguido incorporando nueva producción, sin cerrar unidades nucleares ni fósiles (fuel y gas), a pesar de que el pico de demanda máxima de potencia está estancado prácticamente desde el 2003, provocando así un exceso de potencia instalada.

Explicó cómo funciona el sistema marginalista de fijación de precios de la electricidad y porqué este sistema, lastrado por una falta de competencia en la que tres grandes empresas disfrutan de ventajas competitivas inigualables, impide la aparición de nuevos operadores en el sector de las energías renovables. En conclusión, Jorge Morales demostró que sin necesidad de acudir a argumentos medioambientales, incluso desde una perspectiva meramente económica, lo razonable es sustituir centrales fósiles y nucleares por renovables, cambiando el modelo de mercado hacia uno que dé estabilidad de precios a largo plazo. Y si no hay voluntad política para este cambio, los consumidores debemos exigirlo en la práctica.

Posteriormente se celebra mesa de Propuestas sobre el Nuevo Modelo Energético, con Rodrigo Irurzun y Mario Sánchez-Herrero, donde se debate sobre la necesidad de tender a circuitos cortos de comercialización y a fomentar el empleo verde en el ámbito de la energía (ahorro, eficiencia, renovables). La cultura energética, como piedra angular del proyecto de la Px1NME, se ha articulado en el documento base que contempla el discurso al exterior, la cohesión interna, la lucha contra la desinformación. Se considera la energía como núcleo del modelo político-social y en ello convergen agentes muy diversos. La pluralidad como estandarte de la Px1NME. Es necesario ajustar la operatividad a las necesidades de toma de decisiones, horizontalidad, etc.).

Alba del Campo, directora y realizadora de Oligopoly2, presenta la nueva iniciativa #OligopolyOFF (<http://oligopolyoff.nuevomodeloenergetico.org/>).

Comemos un menú "bastante vegetariano" y preparado por cooperativas de mujeres, tomamos un poco el aire y "nos reactivamos" para la sesión de la tarde, en la que se abordan tres mesas redondas.

16 h Balance de las actuaciones de la PxNME, con información de la situación e iniciativas desarrolladas por cada nodo territorial (interviene un representante de cada nodo). Moderan Ángela Iglesias y Lino Blanco (miembros Px1NME Nodo Madrid).

- Por el nodo de Madrid, Paloma Estellés, que expone lo logrado en un año y medio (visitas a Bruselas, acciones de calle, difusión y cultura energética (participación en acciones formativas), redes sociales, Oligopoly2, etc.
- Por el nodo del País Valenciano intervienen Lluís y Lucía, quienes expresan su interés en colaborar con la Universidad y con la plataforma antifracking de Castellón.
- Por el nodo de Andalucía intervienen José y Mateo Quirós, quienes nos cuentan cómo han activado el nodo a partir del Oligopoly2 y exponen las acciones llevadas a cabo (pobreza energética, mociones, jornada sobre la Estafa, etc.) desde septiembre. Zencer es asimismo una pieza clave en Andalucía.
- Por el nodo de Euskadi, interviene Aitor quien nos cuenta su interés de colaborar con la Universidad. Expone realidad territorial e interés en la cogeneración. Se está generando tensión política respecto del decreto de autoconsumo.
- Por el nodo de Canarias interviene Cecilia, quien nos expresa su gran interés en el tema de las plataformas petrolíferas y la lucha que se ha de mantener y pide apoyo. Expone el trabajo que se está realizando en la ILP y el Informe de la Electricidad. Tenerife y Gran Canaria desde junio tienen sus nodos. Explica proyecto "Canarias 100% renovable". Detectada necesidad de formación interna y sensibilización social. Trabajan para una auditoría independiente de los costes insulares.
- Por el nodo de Castilla La Mancha intervienen Noelia y Yolanda quienes exponen la realidad territorial, haciendo hincapié en el Cementerio Nuclear, el fracking y la tasa más alta de pobreza energética. Nos cuentan también las acciones realizadas (Oligopoly2, constitución nodo, moción por ayuntamientos).
- Por el nodo de Cantabria interviene Luis, quien nos plantea cómo ha surgido el embrión del nodo por constituir a partir de la organización del estreno del Oligopoly2 y el desarrollo de Enerplus, así como el apoyo al movimiento antifracking. Expone acciones como la bienvenida de Soria en La Magdalena o la acción en el Parque Natural de Oyambre, así como el "apaga y vámonos" en Castro Urdiales. Se están sumando a las acciones contra la pobreza energética y Desolbediencia.
- Por el nodo de Navarra interviene Iraia, quien expone que se han sumado a la acción "bájate la potencia" y a la desolbediencia, así como a la de mociones de ayuntamientos.
- Cote explica el estado del nodo territorial de Extremadura. Se ha realizado una marcha contra Almaraz de carácter antinuclear y se está denunciando la pobreza energética. El debate social está abierto.
- Barcia explica que en la Rioja se está trabajando por la creación de un nodo, que ha estado implicado en la lucha contra el fracking. Expone el trabajo realizado desde la base del sector de bodegueros con denominación de origen y la posibilidad de vertebrar un trabajo de contribución a una adecuada cultura energética.

- Por la Xarxa per la Sobirania Energética de Catalunya interviene Pablo, quien nos cuenta de las acciones realizadas contra el fracking y nos explica cómo se han organizado en N-1 y en la web para autoorganizarse, así como las acciones a las que se han sumado (acción presos de la energía, pobreza energética, etc.).

Existe una satisfacción generalizada sobre los logros obtenidos desde los primeros pasos de la plataforma. Se considera que un punto de inflexión a escala estatal fue el estreno de Oligopoly2, donde se fraguó tejido social en torno a la temática y a personas previamente interesadas en un Nuevo Modelo Energético, que facilitó la generación y consolidación posterior de nodos territoriales. Se reconoce la necesidad de atender al fracking, las plataformas petrolíferas, centrales nucleares, etc. por ser diametralmente opuestas a un Nuevo Modelo Energético. Hay muchas acciones urgentes e importantes que llevar a cabo y hay entusiasmo.

17 h Desarrollo organizativo de la PxINME y de sus nodos. Definición de las reglas de funcionamiento y coordinación (sobre la base de un texto borrador previo).

Moderan Carlos Martínez (CC.OO.) y Javier González (Ecologistas en Acción).

Se conversa sobre modos de organización interna, sobre un posible núcleo de coordinación, sobre la continuidad del Encuentro estatal y la frecuencia de asambleas anuales (una o dos). Se ofrece apoyo informático para fortalecer el trabajo de coordinación interna, el foro asambleario y para potenciar la repercusión a través de las redes sociales, que se consideran entorno natural (Enrique del nodo de Madrid canalizará el trabajo conjunto de comunicación en las redes).

NOTA: se alcanza trending topic del #EncuentroEnergético. – Se celebra que hoy la Plataforma nace por segunda vez, esta vez entre los nodos. Se asume la importancia de seguir trabajando en un discurso común, con estructuras transformadoras tanto en forma como en contenido.

Se consensúa atender a las realidades territoriales contribuyendo lo más posible con las causas comunes.

Se revisa el documento borrador de las Reglas básicas de funcionamiento y coordinación de la Plataforma por un Nuevo Modelo Energético.

http://www.nuevomodeloenergetico.org/pqs2/files/8313/8563/9965/REGLAS_DE_FUNCIONAMIENTO_Px1NME.pdf

Se consensúa cambiar el enfoque de respeto al ordenamiento jurídico (punto 2, frase final del párrafo), que no encaja del todo con las acciones de desobediencia. Se especificará eso si que se enmarca en la no violencia.

18,30 h Plan de actuación y acciones prioritarias de la PxINME para el próximo período (con borrador previo). Moderan Álvaro Larraza y Alicia Badaracco (miembros PxINME Nodo Madrid).

En cuanto a comunicación se asume la necesidad de que cada nodo sea autónomo y exista convergencia y sinergia. Es necesario analizar las necesidades de los nodos. Se han ensayado formularios, votos telemáticos, etc. Se pueden compartir bases de datos, métodos de habilitación, adhesiones, etc.

La “vertebración en familia” se considera importante. Habrá asuntos urgentes que no puedan esperar a las asambleas generales y se asume autonomía por parte de los nodos.

Se considera necesario no abandonar el trabajo realizado para exigir una auditoría del sistema eléctrico y aprovechar la percha mediática de paso.

Se asume la necesidad de continuar con acciones de desobediencia. Se expone la acción concreta de Desobediencia y se pide apoyo para fomentar las cooperativas de prosumidores.

Se sigue apostando por el rigor técnico y el empoderamiento social. Tenemos una base de consenso que es el documento base y generamos tácticas y estrategias de pedagogía social para contribuir a un nuevo modelo energético. Somos un agente atractor de pluralidad por una democratización energética.

A continuación se muestra una recopilación de la lluvia de ideas con la que regamos la última hora. La idea es dar continuidad a este trabajo.

A crear nuevo espacio en los foros del sitio web “Líneas de actuación de la Px1NME 2014 – Borrador de propuestas para discusión”

Borrador de contenido inicial →

Se recogen en este espacio muchas de las aportaciones sobre este tema que se hicieron en la última sesión del I Encuentro Estatal por un Nuevo Modelo Energético, el 14 de diciembre.

Estas ideas han sido ordenadas y expresadas aquí inicialmente de una determinada forma, pero están abiertas a la participación de todos para su discusión y elaboración, en este mismo espacio (evitando usar el correo general), de forma que el resultado sirva de referencia para la Plataforma los próximos meses.

Partiendo de ideas generales, se irán definiendo líneas de trabajo y actuaciones concretas. Para desarrollar cada una de ellas hará falta que alguien asuma un papel como responsable, impulsándola y coordinando un grupo de trabajo. Esto se señala con un asterisco: (*), y se invita a quien tenga interés en una iniciativa a que lo reemplace por su nombre.

1. Estrategia.

Creer y consolidarnos como el referente que ya somos.

Mediante la acción y la pedagogía social.

Creando espacios para atraer colectivos diversos (incorporándolos, colaborando...):

- falta la universidad
- quizá también el mundo del trabajo (sindicatos...),
- ¿asociaciones de vecinos, ONGs de ayuda social...?

Reforzando el enfoque social: empleo, pobreza energética.

Referencia de nuevo modelo energético: el documento base. ¿Actualizar?

Crítica dura del modelo actual / Propuesta de nuevo modelo viable – Rigor técnico / Pedagogía social.

Necesidad de buen equipo de coordinadores inter-nodos.

2. Grandes líneas.

OligopolyOFF (ya en marcha).

Continuidad acción jurídica (denuncias en la UE, en la fiscalía anticorrupción, devolución CTCs).

Continuidad acción política (posicionamiento de los partidos, mociones en ayuntamientos...).

Acción ciudadana:

- Continuidad acciones divulgativas y reivindicativas, con presencia en la calle y en los medios.

- La desobediencia centrada en el ~~autoconsumo~~ autoabastecimiento como acción colectiva y pública, por fases: (1) comunicación a la sociedad, (2) actos en las plazas, (3) compromiso personal (registro abierto para conocer cuántos se implicarían y cuántos respaldarían, y pendiente también valoración legal).

Viabilidad y eventual definición y promoción de casos reales del nuevo modelo energético sobre la base de la legalidad actual:

- Municipalización de redes (avanzando en Cataluña).
- Comunidades de energía (propuesta de Rafael, experiencia de Jorge...).

Extendernos fuera del sector eléctrico (aunque todo está relacionado):

- Transporte. (*)
- Eficiencia energética de edificios. (*) (sabemos que puede ser gran filón de empleo)
- Prospecciones. El nodo de Valencia propone grupo de trabajo. Cecilia savecanarias.org. Fracking.

3. Actuaciones concretas.

Involucrar a la Universidad (CC. Económicas...) en un estudio sobre el impacto en la economía de la moratoria de las renovables (o en particular la FV) y la virtual prohibición del autoconsumo. (*)

Involucrar a la Universidad (CC. Comunicación...) en un estudio sobre la relación entre los artículos en prensa a favor del oligopolio y su presencia en publicidad o en la Dirección de los medios.

Estudio sobre cómo se están haciendo los certificados de eficiencia energética de edificios. (Emmanuel) (*)

Crear una especie de gabinete de prensa para difundir las noticias o valoraciones que sean de interés para los objetivos de la Plataforma. (Javi) (*)

Algún proyecto concreto de orientación social (Cote) (*).

Acto social con participación de famosos (Cote: objetivo primavera) (*).

¿Apoyo a proyectos energéticos concretos? (Gabriel: pellet en municipios...) (*)

Campaña específica para el cierre de las nucleares (como principales causantes del bloqueo de las renovables). (Javi) (*)

Trabajo de comunicación para explicar los errores que se cometieron con la FV (Sherezade y ¿?), pero (Jorge) mostrando a la vez cómo se cometieron muchos más con otras cosas. (*)

“El Notario eléctrico” (Rafael, Almería).

Auditoría del sector eléctrico (Salva) (*). Necesaria. ¿Sería retomar campaña pidiéndola o abordar un trabajo de elaboración de nuestra propia auditoría, con los datos accesibles...? (*)

PD: abrir agenda para retomar y planificar actividades paradas, p.ej. certificación de comercializadoras, vídeos semanales de denuncia, exposición itinerante y actos informativos sobre la desobediencia...

Posteriormente se realiza la III acción de denuncia de la pobreza energética en Madrid. Continuamos denunciando la situación de dos millones de familias que pasarán frío este invierno por no poder pagar la calefacción, y nos concentraremos nuevamente en la Puerta del Sol, arropados con mantas y portando velas encendidas, para llamar la atención sobre este grave problema. Después despedimos conjuntamente la jornada y compartimos la alegría del camino del nuevo modelo energético en Embajadores con Provisiones. // Gracias por ser y por estar compañer@s, seguimos!

RECURSOS:

<http://fr.slideshare.net/jmoralesdelabra/201312-i-encuentro-estatal-plataforma-por-un-nuevo-modelo-energtico>

<http://medialab-prado.es/article/nuevomodeloenergetico2>

[http://www.nuevomodeloenergetico.org/pgs2/files/8313/8563/9965/REGLAS_DE_FU
NCIONAMIENTO_Px1NME.pdf](http://www.nuevomodeloenergetico.org/pgs2/files/8313/8563/9965/REGLAS_DE_FU
NCIONAMIENTO_Px1NME.pdf)