



# MEMORIA ANUAL 2016

*Una nueva cultura de la energía*

# Índice

---

## Actividades 2016

<b>I.1 Documentos</b>	<i>Pág. 4</i>
<ul style="list-style-type: none"> <li> <i>Manifiesto, Madrid, ciudad sostenible.</i></li> <li> <i>Alcance básico de las subastas para adquisición de energía eléctrica producida con fuentes de energías renovables</i></li> </ul>	
<b>I.2 Actividades de investigación</b>	<i>Pág. 5</i>
<b>I.3 Ruedas de prensa</b>	<i>Pág. 7</i>
<b>I.4 Notas de prensa</b>	<i>Pág. 8</i>
<b>I.5 Artículos</b>	<i>Pág. 16</i>
<i>Blog La energía como derecho</i>	<i>Pág. 19</i>
<b>I.6 Las Breves de la Fundación Renovables</b>	<i>Pág. 32</i>
<b>I.7 La Fundación en los medios</b>	<i>Pág. 33</i>
<b>I.8 Redes sociales</b>	<i>Pág. 40</i>
<b>I.9 Jornadas de la Fundación Renovables</b>	<i>Pág. 42</i>
<i>Participación en otros foros</i>	<i>Pág. 46</i>
<b>I.10 Presentaciones</b>	<i>Pág. 52</i>
<b>I.11 Relaciones institucionales</b>	<i>Pág. 54</i>
<b>I.12 Otras acciones</b>	<i>Pág. 61</i>

## Gestión interna

<b>II.1 Reuniones del Patronato</b>	<i>Pág. 64</i>
<b>II.2 Reuniones con Socios Protectores</b>	<i>Pág. 65</i>
<b>II.3 Relación de Patronos</b>	<i>Pág. 67</i>
<b>II.4 Relación de Socios Protectores</b>	<i>Pág. 68</i>
<b>II.5 Informe económico</b>	<i>Pág. 74</i>

## Actividades 2016

---

## I.1 Documentos

---

- Manifiesto, [Madrid, ciudad sostenible](#). Mayo, 2016
- [Alcance básico de las subastas para adquisición de energía eléctrica producida con fuentes de energías renovables](#). (Documento conjunto con otras organizaciones).

## II.2 Actividades de investigación

---



En 2016 la **Fundación Renovables** contó con el apoyo del Ministerio de Medio Ambiente para las siguientes actividades de investigación:

**1. Diseño e implementación de herramientas de cálculo para sistemas de energías renovables.**

La Fundación Renovables en colaboración con la Universidad de Málaga comenzó la recopilación de información sobre la disponibilidad de recursos renovables, (solar y eólica fundamentalmente) de diversas fuentes (agencias meteorológicas, agencias de la energía autonómicas, servicios online, etc.) y analizó el desarrollo de los primeros servicios online para hacerlos disponibles, entre ellos la predicción de la energía producida por un sistema fotovoltaico.

Informe final descargable [aquí](#).

**2. Análisis comparativo de las legislaciones de autoconsumo en diferentes países.**

La Unión Europea no tiene una legislación específica sobre autogeneración o autoconsumo, ni una definición común de los autoconsumidores, pero la Directiva sobre Eficiencia Energética, la Directiva sobre Energías Renovables y las Directrices sobre ayudas estatales incluyen disposiciones relativas a los pequeños productores de electricidad.

El nuevo Paquete de Invierno de la Comisión, publicado el 30 de noviembre de 2016, propone nuevas disposiciones y señala específicamente que *“capacita a los consumidores permitiéndoles autoconsumir sin restricciones, siendo remunerados por la electricidad que viertan en la red”*. Debido a su importancia, tanto para el presente de España como para el de la Unión Europea, este estudio pretende compilar y analizar las legislaciones europeas, y otras de fuera de Europa, que puedan arrojar luz sobre los diferentes mecanismos regulatorios del autoconsumo.

[Más información aquí](#).

**3. Compilación, análisis y selección de las mejores prácticas en bases de datos internacionales, nacionales y autonómicas sobre descarbonización, eficiencia y renovables.**

En los últimos años han proliferado los centros de información, institutos de investigación e iniciativas institucionales que se han dotado de informes estadísticos y de todo tipo de herramientas para entender mejor la realidad y las tendencias sobre la emisión de Gases de Efecto Invernadero, su reducción y la promoción de las energías renovables.

Existen muchas entidades que hacen una recopilación de aspectos parciales del desarrollo de las renovables (aportación al mix energético, por un lado, contribuciones al PIB o a la generación de empleo, por otro), ofreciendo así información sobre aspectos importantísimos de su evolución.

La mayor parte se producen en inglés y están dirigidos a profesionales y técnicos.

Por otro lado, numerosas universidades están creando herramientas técnicas y bases de datos sobre muchos aspectos del desarrollo de las diferentes tecnologías de descarbonización y de las renovables. En este caso, su audiencia suele atraer a la comunidad académica y a los profesionales de sectores de innovación. La sensibilización de la sociedad es clave para dinamizar los cambios en el sistema energético y para ello herramientas interactivas, visuales, de fácil comprensión y que permitan visualizar resultados graficados bajo diferentes hipótesis deben ser parte de las propuestas que lleguen a audiencias amplias.

[Informe completo aquí.](#)

#### **4. Recopilación de requisitos y desarrollo de las especificaciones técnicas para la creación de una plataforma web sobre descarbonización y energías renovables.**

De cara a impulsar la transición energética en España hacia la descarbonización, la **Fundación Renovables** quiere dotarse de una plataforma que recogerá de manera exhaustiva información actualizada sobre las energías renovables en nuestro país y las estrategias de reducción de emisiones de Gases de Efecto Invernadero.

Un informe del proyecto puede consultarse aquí.

[La cuantía total concedida fueron 44.920,71 euros.](#)

## I.3 Ruedas de prensa

---

### 25 de febrero de 2016

El día 25 de febrero se materializó en rueda de prensa en el Congreso de los Diputados la firma por parte de todos los grupos parlamentarios, menos el Popular y UPN, de un [acuerdo de compromiso para el desarrollo del autoconsumo eléctrico](#). El acuerdo contó también con el apoyo de una amplia representación de la sociedad civil: consumidores, sindicatos, asociaciones empresariales de energías renovables, ecologistas y movimientos sociales, quienes defendieron el autoconsumo como un derecho cívico y una herramienta clave para la democratización de la energía, la lucha contra el cambio climático, así como la creación de empleo. Los grupos parlamentarios firmantes del acuerdo se comprometieron, en función de su responsabilidad, a:

- **Aprobar como Real Decreto-Ley, el articulado recogido en el documento de medidas urgentes para el autoconsumo**, en los primeros cien días de Gobierno y a **votar a favor de su convalidación** en las Cortes Generales.

Del mismo modo también se comprometieron a **consensuar el desarrollo reglamentario del autoconsumo para garantizar su progreso** según las mejores prácticas, tanto con el resto de partidos con representación parlamentaria, como con las organizaciones sociales.

## I.4 Notas de prensa

---

Durante 2016 la **Fundación Renovables** ha emitido treinta notas de prensa.

Comenzamos 2016 denunciando que son demasiadas las ocasiones en las que España pierde la oportunidad de acabar con la situación de incertidumbre en la que vive el sector de las energías renovables tras el conocimiento del texto completo del Alto Tribunal sobre la constitucionalidad del [Real Decreto Ley 9/2013](#). A finales de enero **reclamábamos una nueva política energética** para superar el fracaso de la última legislatura con el desplome en la instalación de potencia renovable en estos últimos 4 años, con la imposición de una moratoria establecida al efecto y el caótico conjunto de normativa aprobada posteriormente (la denominada “Reforma Energética”) por el Ministerio de Industria, Energía y Turismo. El 9 de febrero hacíamos una valoración positiva del documento [“Programa para un Gobierno progresista y reformista”](#), elaborado y presentado el día anterior por el PSOE, como punto de partida en las negociaciones con otras fuerzas políticas de cara a la formación de un posible gobierno, a la vez que reclamábamos a todos los partidos que iban a participar en la negociación tras las elecciones del 20 de diciembre, una mayor concreción y compromiso en puntos fundamentales desde el punto de vista de la sostenibilidad energética. A los pocos días informábamos de la reunión que mantuvimos en Madrid con la Directora Ejecutiva de *Renewable Grid Initiative* (RGI), **Antonella Battaglini**, su equipo y el representante de Red Eléctrica de España (REE) (las dos entidades somos los socios de referencia de RGI en España), con el fin de **acordar iniciativas conjuntas para avanzar hacia la integración total de las energías renovables en la red eléctrica europea**, principal objetivo de RGI. La Fundación reiteró a RGI su compromiso con los objetivos de esta iniciativa y con la consecución de un sistema eléctrico eficaz y 100% renovable. Continuamos, como habíamos hecho anteriormente con el documento del PSOE, valorando positivamente la parte energética del documento [“Un país para la gente. Bases políticas para un gobierno estable y con garantías”](#), de Podemos-En Comú Podem-En Marea de cara a las negociaciones con el PSOE y otros partidos, al tiempo que **reclamábamos a ambas formaciones políticas que unifiquen las responsabilidades para llevar a cabo la Transición Energética a un modelo eficiente y 100% renovable con las de la mitigación del cambio climático** porque, tal y como se recogía en el documento mencionado, no quedaba suficientemente claro. Iniciamos el mes de marzo mostrando nuestra decepción por el archivo de las diligencias de investigación practicadas por la Fiscalía Provincial de Madrid en relación con la denuncia presentada el 9 de junio de 2015 por la **Fundación Renovables** y la Plataforma por un Nuevo Modelo Energético, con el respaldo de más de 2.000 ciudadanos, por supuestas irregularidades en la tramitación de la Orden Ministerial IET/1045/2014, del 16 de junio, que instauró el llamado “hachazo” a las renovables. El 14 de marzo, víspera del Día Mundial de los Derechos del Consumidor, reivindicábamos que se reconociera **el derecho de éstos a autoconsumir energía eléctrica sin ningún tipo de cargo**, con posibilidad de recibir una remuneración por los excedentes de energía producida, sin sufrir trámites administrativos complicados e innecesarios ni un régimen sancionador absurdo. Para la **Fundación Renovables**, el autoconsumo eléctrico, al tiempo que allana el camino hacia un modelo energético eficiente, seguro, distribuido y respetuoso con el medio ambiente, permite al ciudadano y consumidor, dejar de ser un mero sumidero de energía y pasar a corresponsabilizarse y ser más sostenible con el

entorno, al transformarse en un productor-consumidor (prosumidor). El 30 de marzo, felicitábamos al Congreso por la aprobación, el día anterior en la Comisión de Industria, Energía y Turismo, de una iniciativa parlamentaria instando al Gobierno a la prohibición de la técnica de la fracturación hidráulica (*fracking*), e **instábamos a los grupos parlamentarios a dar urgentemente nuevos pasos para acordar el fin del uso de todos los combustibles fósiles y la energía nuclear y alcanzar un escenario energético eficiente y 100% renovable en el 2050**. Ya en abril **reclamábamos a todos los partidos políticos que asuman la necesidad de crear un ministerio de Energía y Cambio Climático**, con todas las competencias en la materia, cuya primera misión sería la de elaborar una eficaz Ley de Transición Energética, que permita eliminar los obstáculos de todo tipo que se interponen en la meta de alcanzar un sistema energético eficiente y 100% renovable. Un ministerio que ya tienen en Francia (Ministerio de Ecología, Desarrollo Sostenible y Energía), el Reino Unido (Ministerio de Energía y Cambio Climático) y Suecia (Ministerio para el Clima y el Medio Ambiente, que incluye las competencias de energía). En abril también, junto a Greenpeace e IIDMA, pedíamos a los diputados de todos los grupos parlamentarios que, en coherencia con sus compromisos de lucha contra el cambio climático, votasen **NO a la Proposición no de Ley (PNL) sobre el Impuesto Especial sobre el Carbón** que se discutió el día 20 en la Comisión de Hacienda y Administraciones Públicas del Congreso de los Diputados y que fue presentada, tras reunirse con el lobby del carbón, encabezado por la patronal Carbunión, los diputados del PSOE de las cuencas carboneras. El objetivo de esa PNL era que se aprobase una bonificación al carbón nacional para potenciar su uso en la producción de electricidad, mientras las subvenciones al carbón son contrarias a la normativa europea, que obliga a que cesen completamente para 2018. Y al día siguiente, 21 de abril, tras la discusión sobre la PNL en el Congreso, felicitamos a los diputados de Esquerra Republicana de Catalunya, Democraci i Llibertat y En Comú Podem, que votaron coherentemente en contra de aprobar una bonificación al carbón nacional para potenciar su uso en la producción de electricidad y criticamos que el resto de los diputados de Podemos, encabezados por su portavoz, que hizo un discurso favorable a las renovables, votara al final incoherentemente a favor de bonificar el carbón nacional, es decir, a favor de otorgar una ayuda encubierta a este combustible fósil que ayudaría a incrementar su participación en el mix eléctrico, con un claro perjuicio para las energías renovables y, por lo tanto, vulnerando el compromiso electoral de Podemos, partidario del cierre de las centrales térmicas de carbón. El mismo día 21 de abril informábamos que el Presidente de la **Fundación Renovables, Domingo Jiménez Beltrán**, pidió al Vicepresidente y Comisario para la Unión Energética, **Maroš Šefčovič**, en una reunión mantenida en Bruselas el día 18 de abril durante casi tres horas, junto con otros representantes de la plataforma europea RGI ([Renewables Grid Initiative](#)), que se revisasen los objetivos para 2030 en materia de clima y sostenibilidad para que estén más acordes con el potencial y la viabilidad del desarrollo de las renovables y, por consiguiente, con la reducción de las emisiones y que el autoconsumo se regule a nivel comunitario para que se convierta en verdadero motor de cambio del sistema energético, con la participación de los ciudadanos en el mismo y el empoderamiento energético de la sociedad civil. Para finalizar el mes de abril, concretamente el día 27, junto a otras organizaciones como Amigos de la Tierra, WWF, Ecologistas en Acción, SEO/BirdLife, Greenpeace, el Instituto Internacional de Derecho y Medio Ambiente (IIDMA), pedíamos a los partidos políticos que asumieran que **el carbón, principal combustible fósil responsable del cambio climático por su elevado nivel de emisiones de CO<sub>2</sub>, es una fuente de energía incompatible con un modelo energético sostenible** y, en consecuencia, que votasen NO a otra Proposición no de Ley (PNL), en este caso presentada por Foro Asturias. Una PNL,

relativa al “futuro del carbón autóctono como factor clave para la soberanía energética española”, que se discutió el jueves 28 de abril en la Comisión de Industria, Energía y Turismo del Congreso de los Diputados. En mayo reclamamos a las fuerzas políticas del Ayuntamiento de Madrid que impulsasen medidas para convertir la ciudad en un entorno más habitable y de Emisiones Cero con la apuesta por la eficiencia y las renovables. Para ello, la Fundación elaboró, a partir del documento [‘Ciudades con futuro. Necesidad y oportunidad de un sistema energético sostenible’](#), que presentamos en noviembre de 2014, el Manifiesto [‘Madrid, ciudad sostenible’](#) en el que proponíamos distintas líneas de actuación que se podrían poner en marcha en el ámbito energético encaminadas a hacer de **Madrid una ciudad sostenible y comprometida con el futuro**. **El día 26 de mayo celebramos la jornada [‘Ciudades sostenibles, ciudades con futuro’](#), en el Centro Cultural Galileo, en Madrid, con la colaboración de ANPIER, en el que expertos de las diferentes áreas relacionadas con el ámbito energético presentaron a concejales y técnicos municipales una hoja de ruta sobre cómo abordar las actuaciones en materia energética en el ámbito municipal**. Ya en junio, con motivo de la celebración el domingo 5 de junio, del Día Mundial del Medio Ambiente, junto a las principales asociaciones empresariales del sector de energías renovables, organizaciones medioambientales y entidades de la sociedad civil, reclamamos a los candidatos a las elecciones del 26 de junio, **voluntad política para cumplir con los compromisos adquiridos en la última Cumbre del Clima celebrada en París en 2015**. El día 9 de junio informábamos, tras la reunión celebrada en la sede de la Unión Española Fotovoltaica (UNEF) con las principales asociaciones empresariales del sector de energías renovables, organizaciones medioambientales y entidades de la sociedad civil, en la que los partidos políticos presentaron sus propuestas y medidas en el ámbito de la energía y la lucha el contra cambio climático recogidas en sus programas electorales para las elecciones del 26J, que los principales partidos, a excepción del PP, que no quiso participar en la reunión, se comprometieron a **restablecer la seguridad jurídica de las renovables a través de un diálogo constructivo con el sector coincidiendo en la necesidad de extender el esfuerzo de promoción de las energías renovables a todos los sectores**. A mediados de junio nos sumábamos a la **campaña Ley de Cambio Climático Yaji**, para expresar nuestro deseo de que se apruebe lo antes posible una Ley estatal de cambio climático, transición energética y adaptación, que facilite el traspaso a una sociedad más sostenible y baja en consumo de carbono. Una campaña centrada en tres ejes en los que urgíamos al futuro Gobierno a actuar sin más demora: la disminución de la elevada dependencia energética del exterior, el cumplimiento de los compromisos internacionales de reducción de emisiones y la toma de medidas de adaptación a los efectos del cambio climático. En julio, la Fundación se reforzaba para afrontar los importantes retos del sector energético, nombrando a **Laura Martín Murillo** (ex Directora de Sustainlabour durante 13 años (2003-2016), fundación que trabajó con organizaciones sindicales de todo el mundo en la agenda de la sostenibilidad y el medio ambiente; representante en negociaciones internacionales como la Convención Marco de Naciones Unidas para el Cambio Climático, el Grupo de Trabajo para los Objetivos del Desarrollo Sostenibles o los Consejos de Gobierno del Programa de Naciones Unidas para Medio Ambiente), iniciando una nueva etapa que coincide con el incierto escenario, también en el ámbito energético, que se presenta para España tras las elecciones del 26 de junio. El 22 de julio reaccionábamos a la publicación de la **propuesta de reparto por país de la reducción de emisiones de Gases de Efecto Invernadero de la Unión Europea para sectores difusos** (transporte, edificios, agricultura y residuos), reparto en el que a España le ha tocado un 26%, bastante cerca de la media, si bien considerábamos que dicha propuesta es un objetivo de tan fácil cumplimiento, tan laxo, que puede resultar perjudicial para su desarrollo económico de

nuestro país. Ya en septiembre, el día 20, junto a las principales asociaciones empresariales del sector, organizaciones medioambientales y entidades sociales reclamábamos al Gobierno en funciones y a los grupos parlamentarios **la puesta en marcha de medidas urgentes para sacar a las energías renovables de su actual situación de bloqueo** y reorientar la política energética hacia la sostenibilidad y al día siguiente pedíamos, como organización integrante de Alianza por el Clima, que el Gobierno español en funciones comience el **proceso de ratificación del Acuerdo de París**, adoptado en diciembre 2015, proceso que otros países de nuestro entorno como Francia ya han comenzado y que consiste en la incorporación de los objetivos y principios del Acuerdo de París dentro de la legislación nacional, de forma que cuando los países que han ratificado este acuerdo representen al menos el 55% de las emisiones globales el acuerdo de París entrará en vigor. Si a principios de octubre celebrábamos que la UE ratificara el Acuerdo de París y pedíamos que España procediera a ratificarlo también, a finales del mismo mes reclamábamos al nuevo Gobierno un giro en las políticas energéticas y la designación de un responsable con capacidad demostrada de dialogar y pactar con el resto de formaciones parlamentarias e instituciones sociales una Ley de Transición Energética y Cambio Climático que nos permita alcanzar un modelo energético sostenible y cumplir con los compromisos climáticos adquiridos, tras años de desastrosa política energética y de ignorar el desafío del cambio climático. En noviembre, la Red Alianza por el Clima, de la que la Fundación Renovables forma parte, demandaba una mayor ambición política en la Cumbre Mundial de Cambio Climático (COP22) de Marrakech y recordábamos al nuevo Gobierno que nuestro país debe hacer mucho más para cumplir a nivel nacional con el Acuerdo de París y que debe poner en marcha acciones efectivas urgentes contra el cambio climático de manera inmediata. También en noviembre, quedó de manifiesto el papel clave de la ciudad como agente dinamizador de la transición energética reafirmado por los representantes de Barcelona, Copenhague, Frankfurt y Grenoble en la jornada organizada por el Ayuntamiento de Barcelona en colaboración con la Fundación Renovables y Energy Cities “Barcelona, hacia la transición energética”. A finales de este mismo mes de noviembre, reclamábamos, junto a otras doce asociaciones, a través de una propuesta remitida al Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital, unas normas básicas que deberían considerarse en la definición y el alcance del funcionamiento de las subastas de energía renovable. Y finalizábamos el 2016, por un lado, lamentando la pérdida de oportunidad que supone la nueva propuesta de Directiva de Renovables presentada el día 30 de noviembre por la Comisión Europea dentro del paquete Energético de la Unión ya que supone una década perdida para las renovables en Europa y un claro retroceso respecto a la anterior Directiva, argumentos que quedaron de manifiesto en la Jornada de Debate “Directiva Europea sobre Energías Renovables. Desafíos y oportunidades” que organizó la Fundación, con la colaboración de ANPIER, el día 14 de diciembre y en la que se recogió la visión de un amplio panel de representantes de diferentes sectores, y por otro, informando de que la **Fundación Renovables** y el Ayuntamiento de Madrid están trabajando conjuntamente en la elaboración de una Hoja de Ruta con horizonte 2030, dirigida a definir los compromisos en materia energética, presupuestaria y organizativa, que conviertan a la capital en una ciudad de futuro en el ámbito energético, iniciando una senda similar a la de otras ciudades en el mundo, tales como Copenhague, Friburgo, Múnich o San Francisco, y con la que pretende potenciar la producción de energía renovable en los edificios de las instituciones públicas de la capital.

Relación de las notas de prensa emitidas:

15 01 16 [La Fundación Renovables considera que se ha desaprovechado otra oportunidad para acabar con la incertidumbre del sector renovable](#)

29 01 16 [La Fundación Renovables reclama una nueva política energética para superar el fracaso de la última legislatura](#)

En 2014 y 2015 se han instalado solamente 25 MW y 2 MW de potencia renovable respectivamente, lo que pone en riesgo el cumplimiento de los objetivos a 2020 de la Unión Europea

El nuevo modelo de subastas de potencia renovable está mal concebido y perpetúa un modelo opuesto a la democratización de la energía

09 02 16 [El objetivo renovable al 2050 debe ser del 100% para toda la energía, no solo para la electricidad](#)

**Fundación Renovables** valora positivamente la parte energética del documento del PSOE

Pero echa en falta el compromiso concreto de alcanzar un mix energético antes de 2030 sin centrales térmicas de carbón y sin nucleares y pide mayor concreción en aspectos claves

12 02 16 [La Fundación Renovables reclama una red eléctrica europea adecuada para un sistema 100% renovable](#)

**Fundación Renovables** se reunió en Madrid con los responsables de la plataforma europea Renewables Grid Initiative, en la que también participa Red Eléctrica

16 02 16 [La Fundación comparte el compromiso de ejecutar un Plan de Transición Energética para que en 2050 el 100% del consumo proceda de energías renovables](#)

**Fundación Renovables** valora positivamente la parte energética del documento de Podemos

El documento debe aclarar si las responsabilidades para llevar a cabo la Transición Energética y las de la mitigación del cambio climático recaen sobre el mismo o distintos departamentos

La **Fundación Renovables** pide criterios más coherentes en cuanto a la exención al impuesto a la generación de electricidad a las instalaciones renovables

25 02 16 [La mayoría del Parlamento español se compromete a allanar el camino para el desarrollo del autoconsumo](#)

El acuerdo parlamentario cuenta además con el apoyo de 26 organizaciones, e implica la aprobación (y posterior convalidación en el Congreso) en los primeros cien días de Gobierno de un Real Decreto Ley que modifica la actual legislación, eliminando así las barreras al derecho de autoabastecerse con renovables.

El acuerdo prevé el reconocimiento del derecho al autoconsumo sin ningún tipo de cargo y de la posibilidad de que varios consumidores compartan instalación de autoconsumo; la simplificación de la tramitación administrativa especialmente para las instalaciones pequeñas; y la adaptación del régimen sancionador en lo referente al autoconsumo al verdadero impacto del mismo en el sector eléctrico.

01 03 16 [La Fundación Renovables lamenta el archivo de la denuncia contra la Orden Ministerial que instauró el “hachazo” a las renovables](#)

La denuncia se presentó el pasado 9 de junio

Las diligencias de investigación practicadas por la Fiscalía demuestran que existieron disconformidades entre el IDAE y las consultoras encargadas por el MINETUR

14 03 16 [La Fundación Renovables reivindica el autoconsumo eléctrico como herramienta de empoderamiento para los consumidores](#)

Mañana, 15 de marzo, Día Mundial de los Derechos del Consumidor

La normativa actual sobre regulación del autoconsumo eléctrico vulnera el artículo 51 de la Constitución al impedir el desarrollo de los legítimos intereses económicos de los consumidores

30 03 16 [La Fundación Renovables anima al Congreso a dar urgentemente nuevos pasos para alcanzar un sistema 100% renovables](#)

Tras la aprobación ayer por mayoría de una iniciativa instando a prohibir el ‘fracking’

La hoja de ruta debe marcar el fin del uso de la energía nuclear y del carbón antes del 2025, así como de la importación de gas procedente del ‘fracking’

11 04 16 [La Fundación Renovables reclama un ministerio de Energía y Cambio Climático](#)

20 04 16 [Hay que grabar el uso del carbón, no bonificarlo](#)

Hoy se vota en el Congreso una bonificación al carbón nacional

**Fundación Renovables** y Greenpeace piden a los grupos parlamentarios que voten NO a la PNL promovida por diputados socialistas de las cuencas carboneras

21 04 16 [La Unión Energética europea, en fase crítica](#)

Renuncia a ser más ambiciosa y el autoconsumo no es una prioridad

21 04 16 [Todos reconocen que el carbón es un problema, pero algunos lo apoyan con discursos incoherentes](#)

Ayer en el Congreso se aprobó una PNL para dar una bonificación al carbón nacional

**Fundación Renovables**, y Greenpeace e IIDMA lamentan que la mayoría de los diputados de Podemos votase a favor de la PNL de diputados socialistas de las cuencas carboneras

27 04 16 [El carbón no tiene cabida en un modelo energético sostenible](#)

Jueves 28, votación en el Congreso de la Proposición No de Ley sobre carbón nacional

**Fundación Renovables**, IIDMA y las cinco grandes ONG ecologistas piden a los grupos parlamentarios que voten NO a la PNL promovida por Foro Asturias

19 05 16 [La Fundación Renovables reclama un Madrid sostenible](#)

El cambio debe encabezarlo la alcaldesa y contar con la conformidad de todos los grupos políticos para garantizar su continuidad

Las iniciativas tienen que formar parte de un compromiso con el futuro basado en alcanzar en 2050 cero emisiones por consumo de energía

- 27 05 16 ["Las ciudades pueden y deben ser el elemento de arrastre para conseguir el cambio"](#)  
Fructífero debate en la jornada organizada por la Fundación Renovables en la que todos los expertos coincidieron en la necesidad de una apuesta firme por el ahorro, la eficiencia y las renovables
- 03 06 16 [Las renovables piden el abandono de las energías contaminantes antes de 2050 para cumplir con los compromisos de París](#)  
El sector reclama a los candidatos al 26-J voluntad política para crear un sistema eficiente, inteligente y renovable que frene al calentamiento global.  
Casos como el de Portugal, que se abasteció durante cuatro días solo con energías renovables evidencian la viabilidad de este sistema.  
El próximo 21 de junio UNEF, ANPIER, y la Plataforma por un nuevo modelo energético, entre otras, defenderán su postura en el Parlamento Europeo.
- 09 06 16 [La transición energética, prioridad de los partidos políticos para la próxima legislatura](#)  
Los principales partidos, a excepción del PP, se comprometen a restablecer la seguridad jurídica de las renovables a través de un dialogo constructivo con el sector.  
PSOE, Unidos Podemos y Ciudadanos, coinciden en la necesidad de extender el esfuerzo de promoción de las energías renovables a todos los sectores.  
Los distintos partidos han presentado sus respectivos programas electorales en materia de cambio climático y de eficiencia energética.
- 14 06 16 [La Fundación Renovables se suma a la campaña Ley de Cambio Climático Yajj](#)
- 12 07 16 [La Fundación Renovables se refuerza para afrontar los importantes retos del sector energético nombrando nueva Directora](#)
- 22 07 16 [La Fundación Renovables considera que la reducción de emisiones propuesta por la Comisión para España es perjudicial para nuestra economía](#)
- 20 09 16 [Las principales asociaciones empresariales del sector, ONGs medioambientales y entidades de la sociedad civil exigen el desbloqueo de las renovables](#)
- 21 09 16 [La Fundación Renovables, como miembro de Alianza por el Clima, pide el inmediato comienzo del proceso de ratificación del Acuerdo de París en España](#)
- 31 10 16 [La Fundación Renovables reclama al nuevo Gobierno un giro en las políticas energéticas](#)
- 08 11 16 [Alianza por el Clima hace un llamamiento a la efectividad](#)
- 10 11 16 [Barcelona, Copenhague, Frankfurt y Grenoble demuestran el papel clave de la ciudad en la transición energética](#)  
Coincidencia al destacar el protagonismo de la ciudadanía para alcanzar la sostenibilidad en un acto organizado por la Fundación Renovables

23 11 16 [Un sistema de subastas de renovables adecuado y basado en la experiencia internacional, imprescindible para cumplir con los objetivos para 2020](#)

Trece asociaciones piden que se establezca un sistema de subastas de periodicidad anual, objetivo, transparente, sencillo y competitivo que responda a la planificación del mix energético futuro

Las próximas subastas anunciadas por el Gobierno obedecen, según el sector, al posible incumplimiento de los objetivos europeos para 2020

Los firmantes harán llegar su propuesta al Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital

01 12 16 [La Fundación Renovables lamenta la pérdida de oportunidad que representa la nueva propuesta de Directiva de Renovables](#)

15 12 16 [Directiva Europea sobre Renovables, un paso en el buen camino, pero insuficiente](#)

22 12 16 [El Ayuntamiento de Madrid y la Fundación Renovables colaboran juntos por un Madrid más eficiente y sostenible](#)

## I.5 Artículos

---

Como todos los años desde su puesta en marcha, miembros de la **Fundación Renovables** han publicado artículos de opinión y de análisis de la actualidad energética en diferentes medios de comunicación, así como en el blog de la web de la Fundación, reforzando así el papel de la **Fundación Renovables** como referente.

A continuación, la relación de los mismos:

[Cambio Climático y Energía en el contexto de la Cumbre de París. Desafío y oportunidad, y más para España](#)

03 01 16. **Revista Claridad. Nº 28.** Domingo Jiménez Beltrán

[Ultimátum: renovables y eficiencia como respuesta](#)

06 01 16. **La Vanguardia.** Domingo Jiménez Beltrán

[La prórroga de Garoña: un experimento político](#)

11 01 16. **EFE Verde.** Carlos Bravo Villa

[La urgencia del planeta](#)

11 01 16. **20 Minutos.** Mariano Sidrach de Cardona Ortín

[Las energías renovables marcan el paso del post acuerdo de París sobre el clima](#)

19 01 2016. **Blog Fundación Renovables.** Teresa Ribera Rodríguez

[Diez hipótesis \(¿verosímiles?\) que explicarían el resultado de la subasta eólica](#)

25 01 2016. **Blog Fundación Renovables.** Manuel Crespo Marcos

[Una Directiva más ambiciosa para 2030](#)

01 02 2016. **Blog Fundación Renovables.** Fernando Ferrando Vitales

[Cuatro razones ambientales para una regeneración](#)

03 02 2016. **Nuevatribuna.es.** Hugo Alfonso Morán Fernández

[Damnatio memoriae para el ministro Soria](#)

29 02 2016. **Energynews.es.** Carlos Bravo Villa

[¿Quién hace efectivo un lanzamiento hipotecario climático?](#)

16 03 2016. **Nuevatribuna.es**. Hugo Alfonso Morán Fernández

[Algunos aspectos clave de un sistema 100% renovable: controlabilidad, mix óptimo y precio](#)

21 03 2016. **Blog Fundación Renovables**. Marta Victoria Pérez

[Acuerdo de París sobre cambio climático. ¿Y eso qué es?](#)

22 04 2016. **Blog Fundación Renovables**. Luis María de la Maza Pereg

[30 anys, les veus de Txernòbil](#)

27 04 2016 **Malarrassa**. Domènec Martínez García

[Palabra de Brufau](#)

05 05 2016. **Nuevatribuna.es**. Hugo Alfonso Morán Fernández

[¡No hay mal que por bien no venga! #CoopSumidores](#)

09 05 2016. **El Periódico de la Energía**. Ana Isabel Ceballo Sierra

[¿Qué hacemos con los consumidores de energía que no pueden consumirla?](#)

12 05 2016 **Energynews.es**. Ana Isabel Ceballo Sierra

[¿Qué es un edificio verde?](#)

25 05 2016 **Blog Fundación Renovables**. Stephanie Roblin

[Medio ambiente, energía y política: un trío incómodo](#)

01 06 2016 **Tinta Libre**. Sergio de Otto

[Un gran reto: impulsar la transición energética](#)

19 07 2016 **Blog Fundación Renovables**. Laura Martín

[Nuevo escenario, nueva etapa](#)

19 07 2016 **Blog Fundación Renovables**

[La formación en energías renovables, un derecho y una oportunidad inaplazables](#)

21 07 2016 **Blog Fundación Renovables**. Miguel Ángel Padilla

[La red no es la solución, pero no hay solución sin redes](#)

27 09 2016 **Blog Fundación Renovables.** Andrés Seco

[For Fundación Renovables grid is not the solution but no solution exists without grids](#)

27 09 2016 **Blog Fundación Renovables.** Andrés Seco

[¿Retroactividad para todos?](#)

04 10 2016 **Blog Fundación Renovables.** Joan Herrera

[Avanzando desde los municipios: más ciudades con futuro para este otoño](#)

06 10 2016 **Blog Fundación Renovables.**

[Cómo reducir el precio de la electricidad](#)

19 10 2016 **Blog Fundación Renovables.** Fernando Ferrando Vitales

[Otra política energética es posible](#)

03 11 2016 **Blog Fundación Renovables.**

[Sin compromisos en Marrakech](#)

22 11 2016 **El Periódico de Catalunya.** Joan Herrera

[Marrakech, suma y sigue, pero ¿llegaremos a tiempo?](#)

23 11 2016 **Lamentable.org.** Pep Puig

[El injustificado “lloro” de los grandes consumidores industriales de electricidad](#)

09 12 2016 **El Periódico de la Energía.** Sergio de Otto

[2016, adiós a un año de atraso para el sector renovable](#)

12 12 2016 **Blog Fundación Renovables.** Fernando Ferrando Vitales

[Jiménez Beltrán: “el futuro es 100% renovables”](#)

27 12 2016 **Efikos News.** Domingo Jiménez Beltrán

## [La energía como derecho](#)

El día 29 de febrero, fruto del acuerdo entre la **Fundación Renovables** y el periódico 20 Minutos, pusimos en marcha el blog [“La energía como derecho”](#), con el objetivo de trasladar a la sociedad española una nueva visión de la energía que está más ligada a la ética que a la economía, al futuro que, al presente, a la urgencia que a la complacencia. En este blog un grupo de expertos, miembros de la Fundación y de otras entidades (**Domingo Jiménez Beltrán, Fernando Ferrando Vitales, Jorge Morales de Labra, José Luis García Ortega, Sergio de Otto Soler, Joan Herrera Torres, Mariano Sidrach de Cardona Ortín, Concha Cánovas del Castillo, Juan Castro-Gil Amigo, Hugo Alfonso Morán Fernández y Carlos Bravo Villa**), abordan regularmente, de manera sencilla y lo más divulgativa posible, lo que muchas veces es muy complejo como los diversos aspectos en los que la energía está presente en nuestro día a día, pero también en los temas estratégicos y políticos.

El blog está abierto a todos aquellos que deseen utilizarlo para aportar su grano de arena en esta oportunidad que actualmente tenemos de transmitir a la sociedad española una nueva visión de la energía, en la que el ciudadano debe tener un papel primordial, siempre que cumplan unos requisitos mínimos: que se escriban en exclusiva para ['La energía como derecho'](#) y respondan a su naturaleza divulgativa, con una extensión aproximada de 500 - 600 palabras y vocabulario asequible y sencillo.

A continuación, recogemos todos los artículos publicados en el blog en 2016:

-  [Un rincón para debatir sobre energía, algo que te atañe y mucho](#)  
29 02 2016. Fundación Renovables
-  [La energía como derecho](#)  
29 02 2016. Fernando Ferrando. Vicepresidente de la **Fundación Renovables**
-  [Energías con futuro: mis percepciones y experiencias](#)  
01 03 2016. Domingo Jiménez. Presidente de la **Fundación Renovables**
-  [Señor candidato, ¿la energía no es una prioridad?](#)  
02 03 2016. Sergio de Otto. Periodista especializado en energía y sostenibilidad
-  [Y el Oscar es para... ¿Pedro Sánchez?](#)  
03 03 2016. José Luis García Ortega. Responsable del Área de Energía y Cambio Climático de Greenpeace España
-  [No, el cambio climático no es culpa de los extraterrestres](#)  
04 03 2016. Mariano Sidrach de Cardona. Catedrático de la Universidad de Málaga
-  [La transitoriedad nos cuesta un pico](#)  
07 03 2016. Hugo Morán. Ex diputado

- [Es innecesario hacer nuevas prospecciones de hidrocarburos](#)  
08 03 2016. Carlos Bravo. Gerente de la **Fundación Renovables**
- [¿Son las energías renovables caras o baratas?](#)  
09 03 2016. María Concepción Cánovas del Castillo. Experta en energías renovables
- [¿Te imaginas un país sin trabas al autoconsumo?](#)  
10 03 2016. Joan Herrera. Ex diputado
- [Regreso a Fukushima, cinco años después del accidente nuclear](#)  
11 03 2016. Raquel Montón. Greenpeace y **Fundación Renovables**
- [¿Realmente pagamos por un servicio eléctrico que no nos prestan?](#)  
14 03 2016. Jorge Morales. Director de Geoatlánter
- [Energías con futuro: rozando la autosuficiencia](#)  
15 03 2016. Domingo Jiménez. Presidente de la **Fundación Renovables**
- [Los jóvenes y el planeta, ¿en qué nos estamos equivocando?](#)  
16 03 2016. Juan Castro-Gil. Secretario y abogado de ANPIER
- [Gas natural, una amistad peligrosa](#)  
17 03 2016. José Luis García Ortega. Responsable del Área de Energía y Cambio Climático de Greenpeace España
- [La #HoraDelPlaneta: actuar, esa es la cuestión](#)  
18 03 2016. **Fundación Renovables**
- [Señales cada vez más preocupantes del cambio climático](#)  
21 03 2016. Carlos Bravo. Gerente de la **Fundación Renovables**
- [La demanda social como origen del cambio energético](#)  
22 03 2016. Fernando Ferrando. Vicepresidente de la **Fundación Renovables**
- [Bando: ¡queda proclamada la transición energética!](#)  
23 03 2016. Hugo Morán. Ex diputado
- [Un ciudadano insolidario... con los beneficios de las eléctricas](#)  
28 03 2016. Mariano Sidrach de Cardona. Catedrático de la Universidad de Málaga
- [La energía y las trincheras ideológicas](#)  
29 03 2016. Juan Castro-Gil. Secretario y abogado de ANPIER
- [El sector eléctrico, élite extractiva](#)  
30 03 2016. Joan Herrera. Ex diputado

- [“Impuesto al sol”: un ministro de España dispuesto a dimitir por mentir](#)  
31 03 2016. Jorge Morales. Director de Geoatlantier
- [Y tu ciudad... ¿es sostenible?](#)  
04 04 2016. Raquel García. Técnico de energía en WWF España
- [Una gran idea para ahorrar si tienes calefacción central](#)  
05 04 2016. Carlos Bravo. Gerente de la **Fundación Renovables**
- [¿Y si esto del suministro eléctrico lo hacemos entre nosotros?](#)  
06 04 2016. Fernando Ferrando. Vicepresidente de la **Fundación Renovables**
- [Se busca Gobierno que gobierne contra el cambio climático](#)  
07 04 2016. Domingo Jiménez. Presidente de la **Fundación Renovables**
- [El lado oscuro de Iberdrola](#)  
08 04 2016. José Luis García Ortega. Responsable del Área de Energía y Cambio Climático de Greenpeace España
- [Autoconsumo, a pesar de todo](#)  
11 04 2016. Mariano Sidrach de Cardona. Catedrático de la Universidad de Málaga
- [De la Europa de la crudo-dependencia a la sociedad de la electro-suficiencia](#)  
12 04 2016. Hugo Morán. Ex diputado
- [Fukushima, 80 años después. Las eternas consecuencias](#)  
13 04 2016. Luis María de la Maza. Profesional del área energética e industrial
- [Je suis Jordi Évole](#)  
14 04 2016. Juan Castro-Gil. Secretario y abogado de ANPIER
- [La pobreza energética y la sentencia del Constitucional](#)  
15 04 2016. Joan Herrera. Abogado
- [Soria como Al Capone: no será juzgado por su política energética](#)  
18 04 2016. Fernando Ferrando. Vicepresidente de la **Fundación Renovables**
- [No nos hacemos idea de cuánto CO<sub>2</sub> emiten nuestros coches](#)  
19 04 2016. Carlos Bravo. Gerente de la **Fundación Renovables**
- [La energía también es cosa de niños](#)  
20 04 2016. Juan Ramón García. Socio Protector de la Fundación Renovables

- [!\[\]\(f427f5fcc9559e2202f8df9158136394\_img.jpg\) Firma del Acuerdo de París: la hora de la verdad del cambio climático](#)  
21 04 2016. José Luis García Ortega. Responsable del Área de Energía y Cambio Climático de Greenpeace España
- [!\[\]\(b5f80930964c6787b255abf0be0dd5cb\_img.jpg\) Ni “pedos” en el metro ni carbón en el mix energético](#)  
22 04 2016. Juan Castro-Gil. Secretario y abogado de ANPIER
- [!\[\]\(4808cce1c258b424b6c424c67949db5d\_img.jpg\) La energía: un derecho y una responsabilidad](#)  
23 04 2016. Mariano Sidrach de Cardona. Catedrático de la Universidad de Málaga
- [!\[\]\(ee38f811a650c243b29b1928d742aade\_img.jpg\) ¿Por qué quiebran los gigantes globales de la energía?](#)  
26 04 2016- Hugo Morán. Ex diputado
- [!\[\]\(ace8c3b019f7742c636f624fc9ba0cc7\_img.jpg\) ¿Es la energía nuclear un tema para el futuro nuevo gobierno de España?](#)  
27 04 2016. Mercedes Pardo – directora del Grupo de Investigación Sociología del Cambio Climático y Desarrollo Sostenible, de la Universidad Carlos III
- [!\[\]\(5f79533e3d34752e5e77cc4b43f31f91\_img.jpg\) 2015: el año de la caída de los tópicos de las renovables](#)  
28 04 2016. María Concepción Cánovas del Castillo. Experta en energías renovables
- [!\[\]\(ab7e0b15122608167a9586272858c68e\_img.jpg\) Déjennos soñar con una verdadera Unión Europea, la de la energía](#)  
29 04 2016. Domingo Jiménez. Presidente de la **Fundación Renovables**
- [!\[\]\(d6c9b0161bc351658d8ca7b18a5c9618\_img.jpg\) La batalla oculta por las interconexiones eléctricas](#)  
03 05 2016. Luis María de la Maza. Profesional del área energética e industrial
- [!\[\]\(f95a588256359344b9f0db466534087c\_img.jpg\) Un Consejo de Seguridad Nuclear de república bananera](#)  
04 05 2016. Carlos Bravo. Director de la **Fundación Renovables**
- [!\[\]\(0f102bb6cebff8f060df4895d6abc192\_img.jpg\) Los estados ya no compiten por la nuclear sino por las renovables](#)  
05 05 2016. Joan Herrera. Abogado
- [!\[\]\(9fa86d768382cc2aa4afbe0adf391d2f\_img.jpg\) La energía secuestrada](#)  
06 05 2016. Mariano Sidrach de Cardona. Catedrático de la Universidad de Málaga
- [!\[\]\(8339f5a0f2e8a6bcd040449d7e852ad7\_img.jpg\) Tú, tu recibo de la luz y los beneficios de las eléctricas](#)  
09 05 2016. Sergio de Otto. Periodista especializado en energía y sostenibilidad
- [!\[\]\(ce3c7962a8d2f0373b43c201c9bc3492\_img.jpg\) La energía, el zorro y las gallinas](#)  
10 05 2016. Juan Castro-Gil. Abogado y secretario de ANPIER
- [!\[\]\(0bb2bb95b6a19a26eb44d322747e787f\_img.jpg\) El voto del carbón: ¿el interés general o el de los lobbies industriales?](#)  
11 05 2016. José Luis García Ortega. Responsable del Área de Energía y Cambio Climático de Greenpeace España

- [En la segunda vuelta electoral, sí toca hablar de energía](#)  
12 05 2016. Fernando Ferrando. Vicepresidente de la **Fundación Renovables**
- [El futuro es el gran negocio energético del presente](#)  
13 05 2016. Hugo Morán. Ex Diputado
- ['Fracking' no, gracias](#)  
17 05 2016. Luis María de la Maza. Socio Protector de la **Fundación Renovables**
- [El ruido submarino amenaza nuestros océanos](#)  
18 05 2016. Carlos Bravo. Coordinador del Secretariado Técnico de la Alianza Mar Blava
- [Contadores inteligentes, ¿también al servicio del monopolio eléctrico?](#)  
20 05 2016. Joan Herrera, Abogado y Patrón de la **Fundación Renovables** y Dolors Clavell, Abogada y Miembro del Consejo de Som Energia
- [Los ayuntamientos tienen la llave para la transición energética](#)  
23 05 2016. Sergio de Otto. Periodista especializado en energía y sostenibilidad
- [Coche eléctrico y renovables, el tándem que deja sin argumentos a Brufau](#)  
24 05 2016. Fernando Ferrando. Vicepresidente de la **Fundación Renovables**
- [Los círculos de la historia: hacia un nuevo modelo de ciudad](#)  
25 05 2016. Mariano Sidrach de Cardona. Catedrático de la Universidad de Málaga
- [El reto de la movilidad sostenible](#)  
26 05 2016. José Luis García Ortega. Responsable del Área de Energía y Cambio Climático de Greenpeace España
- [Renovables: un ajuste laboral tan brutal como silencioso](#)  
27 05 2016. Hugo Morán. Ex Diputado
- [Desarrollo renovable contra viento y marea, una carrera de obstáculos](#)  
30 05 2016. M<sup>a</sup> Concepción Cánovas. Experta en energías renovables
- [Los ciudadanos y la transición energética](#)  
31 05 2016. Juan Castro-Gil. Abogado y secretario de ANPIER
- [Costes ajenos y "regalos" hacen del recibo de la luz el más caro de Europa](#)  
01 06 2016. Sergio de Otto. Periodista especializado en energía y sostenibilidad
- [Una ciudad sostenible es posible: Copenhague, Málaga y Barcelona lo demuestran](#)  
02 06 2016. **Fundación Renovables**

- [Políticos valientes, den un paso al frente: ¡Sí a la transición justa y ECOLÓGICA del carbón!](#)  
02 06 2016. Tatiana Nuño. Responsable de la Campaña de Cambio Climático de Greenpeace
- [Estrategia nuclear fracasada](#)  
03 06 2016. Carlos Bravo. Coordinador del Secretariado Técnico de la Alianza Mar Blava
- [El día después: si la energía cambia todo cambia](#)  
06 06 2016. Domingo Jiménez. Presidente de la **Fundación Renovables**
- [Sobre los electricistas de la energía](#)  
07 06 2016. Juan Castro-Gil. Abogado y secretario de ANPIER
- [¡Pasos valientes por el cambio en la cumbre del carbón de hoy!](#)  
07 06 2016. Tatiana Nuño. Responsable de la Campaña de Cambio Climático de Greenpeace
- [La apuesta por el vehículo eléctrico, algo más que una partida presupuestaria](#)  
08 06 2016. Fernando Ferrando. Vicepresidente de la **Fundación Renovables**
- [De consumidor cautivo, a usuario de la energía](#)  
09 06 2016. Sergio de Otto. Periodista especializado en energía y sostenibilidad
- [Campaña electoral: la hoquera de las vaguedades](#)  
10 06 2016. Mariano Sidrach de Cardona. Catedrático de la Universidad de Málaga
- [No se hace país con imaginación, sino con energía](#)  
13 06 2016. Hugo Morán. Ex Diputado
- [Ciudades sostenibles: el cambio es posible](#)  
14 06 2016. **Fundación Renovables**
- [Los líderes políticos debaten sin energía](#)  
15 06 2016. José Luis García Ortega. Responsable del Área de Energía y Cambio Climático de Greenpeace España
- [¿Y si hablan más de energía?](#)  
16 06 2016. Joan Herrera. Abogado
- [La energía nuclear en los programas de los partidos](#)  
17 06 2016. Carlos Bravo. Coordinador del Secretariado Técnico de la Alianza Mar Blava
- [La insaciable codicia de los señores del gas](#)  
20 06 2016. Sergio de Otto. Periodista especializado en energía y sostenibilidad

- [¿Por qué están parados los molinos eólicos si hace viento?](#)  
21 06 2016. Fernando Ferrando. Vicepresidente de la **Fundación Renovables**
- [Ciudades sostenibles: “un reto colectivo”](#)  
22 06 2016. **Fundación Renovables**
- [En energía ya nada será igual después del 26 J](#)  
23 06 2016. Domingo Jiménez. Presidente de la **Fundación Renovables**
- [#Brexit: oportunidad para una Política Energética Común](#)  
24 06 2016. Domingo Jiménez. Presidente de la **Fundación Renovables**
- [El gas natural no puede ser la alternativa a la transición energética](#)  
27 06 2016. Mariano Sidrach de Cardona. Catedrático de la Universidad de Málaga
- [La nueva energía es mayoría](#)  
28 06 2016. Domingo Jiménez. Presidente de la **Fundación Renovables**
- [Incertidumbre legislativa en materia energética](#)  
29 06 2016. M<sup>a</sup> Concepción Cánovas. Experta en energías renovables
- [Orgullo renovable](#)  
30 06 2016. Hugo Morán. Ex Diputado
- [Derecho al autoconsumo: ¿la posible “línea roja” de la nueva legislación?](#)  
01 07 2016. Joan Herrera. Abogado
- [Desvelado: el carbón para el negacionismo climático](#)  
04 07 2016. José Luis García Ortega. Responsable del Área de Energía y Cambio Climático de Greenpeace España
- [Gamesa/Siemens: bueno para los accionistas, malo para el país](#)  
06 07 2016. Fernando Ferrando. Vicepresidente de la **Fundación Renovables**
- [¿Y ahora qué pasa con la energía?](#)  
08 07 2016. Juan Castro-Gil. Abogado y secretario de ANPIER
- [Los ciudadanos, protagonistas del nuevo modelo energético](#)  
14 07 2016. Luis María de la Maza. Socio Protector de la **Fundación Renovables**
- [El “brexit” energético del señor Nadal](#)  
15 07 2016. Domingo Jiménez. Presidente de la **Fundación Renovables**

- [Las cooperativas eléctricas: una alternativa democrática al consumo de energía](#)  
18 07 2016. Mariano Sidrach de Cardona. Catedrático de la Universidad de Málaga
- [Las eléctricas ya solo piden tiempo](#)  
20 07 2016. Domingo Jiménez. Presidente de la **Fundación Renovables**
- [Un Brexit negacionista](#)  
22 07 2016. Hugo Morán. Ex Diputado
- [“Qualsevol nit pot sortir el sol”. Barcelona crearà una empresa municipal para comprar y vender electricidad](#)  
26 07 2016. Fernando Ferrando. Vicepresidente de la **Fundación Renovables**
- [Alberto Nadal debe revisar sus datos sobre las renovables](#)  
28 07 2016. Carlos Bravo. Coordinador del Secretariado Técnico de la Alianza Mar Blava
- [¿Una política energética continuista? ¿De quién depende?](#)  
01 08 2016. M<sup>a</sup> Concepción Cánovas. Experta en energías renovables
- [El cambio climático, las prioridades y la política española](#)  
03 08 2016. Sergio de Otto. Periodista especializado en energía y sostenibilidad
- [Nos morimos principalmente de cambio climático](#)  
08 08 2016. Hugo Morán. Ex Diputado
- [¿Qué significa eso del día de la sobrecarga \(overshoot\) del planeta?](#)  
09 08 2016. Laura Martín. Directora de la **Fundación Renovables**
- [La energía, la economía española y la sociedad insensibilizada](#)  
10 08 2016. Luis María de la Maza. Socio Protector de la **Fundación Renovables**
- [Una nueva victoria de la sociedad organizada frente a las petroleras](#)  
12 08 2016. Carlos Bravo. Coordinador del Secretariado Técnico de la Alianza Mar Blava
- [¿Qué estamos haciendo mal, también en energía?](#)  
16 08 2016. Domingo Jiménez. Presidente de la **Fundación Renovables**
- [Las plusmarcas de 2016 de las energías renovables](#)  
18 08 2016. Laura Martín. Directora de la **Fundación Renovables**
- [Tierra, tenemos un problema](#)  
22 08 2016. Luis María de la Maza. Profesional del área energética e industrial
- [Recojamos la basura](#)  
25 08 2016. Juan Castro-Gil. Abogado y secretario de ANPIER

- [El autoconsumo y la senda de la irracionalidad](#)  
01 09 2016. José Donoso. Director General de UNEF
- [Un futuro iluminado por LED](#)  
02 09 2016. Laura Martín. Directora de la **Fundación Renovables**
- [¡Aún dicen que las renovables son caras!](#)  
05 09 2016. Luis María de la Maza. Profesional del área energética e industrial
- [Soria y el Banco Mundial: más vale honra sin barcos que barcos sin honra](#)  
06 09 2016. Fernando Ferrando. Vicepresidente de la **Fundación Renovables**
- [El cambio climático no es un espectáculo, debemos actuar](#)  
07 09 2016. Joan Herrera. Abogado
- [Otro verano caluroso: más cambio climático a la vista](#)  
08 09 2016. Mariano Sidrach de Cardona. Catedrático de la Universidad de Málaga
- [Todas las canciones de El Último de la Fila me recuerdan algo](#)  
09 09 2016. Juan Castro-Gil. Abogado y secretario de ANPIER
- [Dependencia energética: donde hay patrón...](#)  
12 09 2016. Hugo Morán. Ex Diputado
- [Prospecciones petrolíferas vs conservación de cetáceos](#)  
13 09 2016. Carlos Bravo. Coordinador del Secretariado Técnico de la Alianza Mar Blava
- [La opinión pública sobre energía y medio ambiente](#)  
14 09 2016. Mercedes Pardo Buendía. Universidad Carlos III de Madrid. Departamento de Análisis Social
- [La prueba del carbón.... ¡perdón!, del algodón](#)  
15 09 2016. Sergio de Otto. Periodista especializado en energía y sostenibilidad
- [¿Quién defiende lo público también en energía?](#)  
16 09 2016. Domingo Jiménez Beltrán. Presidente de la **Fundación Renovables**
- [Las renovables ya son más baratas que el carbón o el gas](#)  
19 09 2016. José Luis García Ortega. Responsable del Área de Energía y Cambio Climático de Greenpeace España
- [Hacia una energía colaborativa](#)  
20 09 2016. M<sup>a</sup> Concepción Cánovas. Experta en energías renovables
- [La energía solar en California: ¿los americanos se han vuelto locos?](#)  
21 09 2016. Mariano Sidrach de Cardona. Catedrático de la Universidad de Málaga

- [¿Por qué en verano las renovables producen menos electricidad?](#)  
22 09 2016. Fernando Ferrando. Vicepresidente de la **Fundación Renovables**
- [España pierde gas](#)  
23 09 2016. Hugo Morán. Ex Diputado
- [La gestión de los residuos radiactivos, cuestión sin resolver](#)  
26 09 2016. Carlos Bravo. Coordinador del Secretariado Técnico de la Alianza Mar Blava
- [¿Será que en España ya no hace sol?](#)  
27 09 2016. Jorge Morales. Director de Geoatlantier
- [La Corte Penal Internacional y el cambio climático](#)  
28 09 2016. Juan Castro-Gil. Abogado y secretario de ANPIER
- [Dejemos a las renovables crear empleo](#)  
29 09 2016. Carlos Martínez Camarero. Secretaría de Salud Laboral y Medio Ambiente de CCOO
- [Todo lo que querías saber sobre tu consumo eléctrico y las eléctricas no quieren explicarte](#)  
30 09 2016. Emilio Ballester. Presidente de la Fundación Desarrollo Sostenible
- [La UE nos da una sorpresa agradable: la ratificación conjunta del Acuerdo de París](#)  
03 10 2016. Laura Martín. Directora de la Fundación Renovables
- [El suicidio del sector eléctrico](#)  
04 10 2016. Fernando Ferrando. Vicepresidente de la Fundación Renovables
- [Aportaciones del autoconsumo fotovoltaico a la sostenibilidad urbana](#)  
05 10 2016. Mariano Sidrach de Cardona. Catedrático de la Universidad de Málaga
- [Nueve datos contundentes para demostrar a tu cuñado que las renovables son baratas](#)  
07 10 2016. Sergio de Otto. Periodista especializado en energía
- [La transición energética: herramienta de paz](#)  
10 10 2016. Hugo Morán. Exdiputado
- [Energía y competitividad](#)  
11 10 2016. M<sup>a</sup> Concepción Cánovas del Castillo. Experta en energías renovables
- [Mitos sobre la importación de electricidad en España](#)  
13 10 2016. Carlos Bravo. Coordinador del Secretariado técnico de Alianza Mar Blava

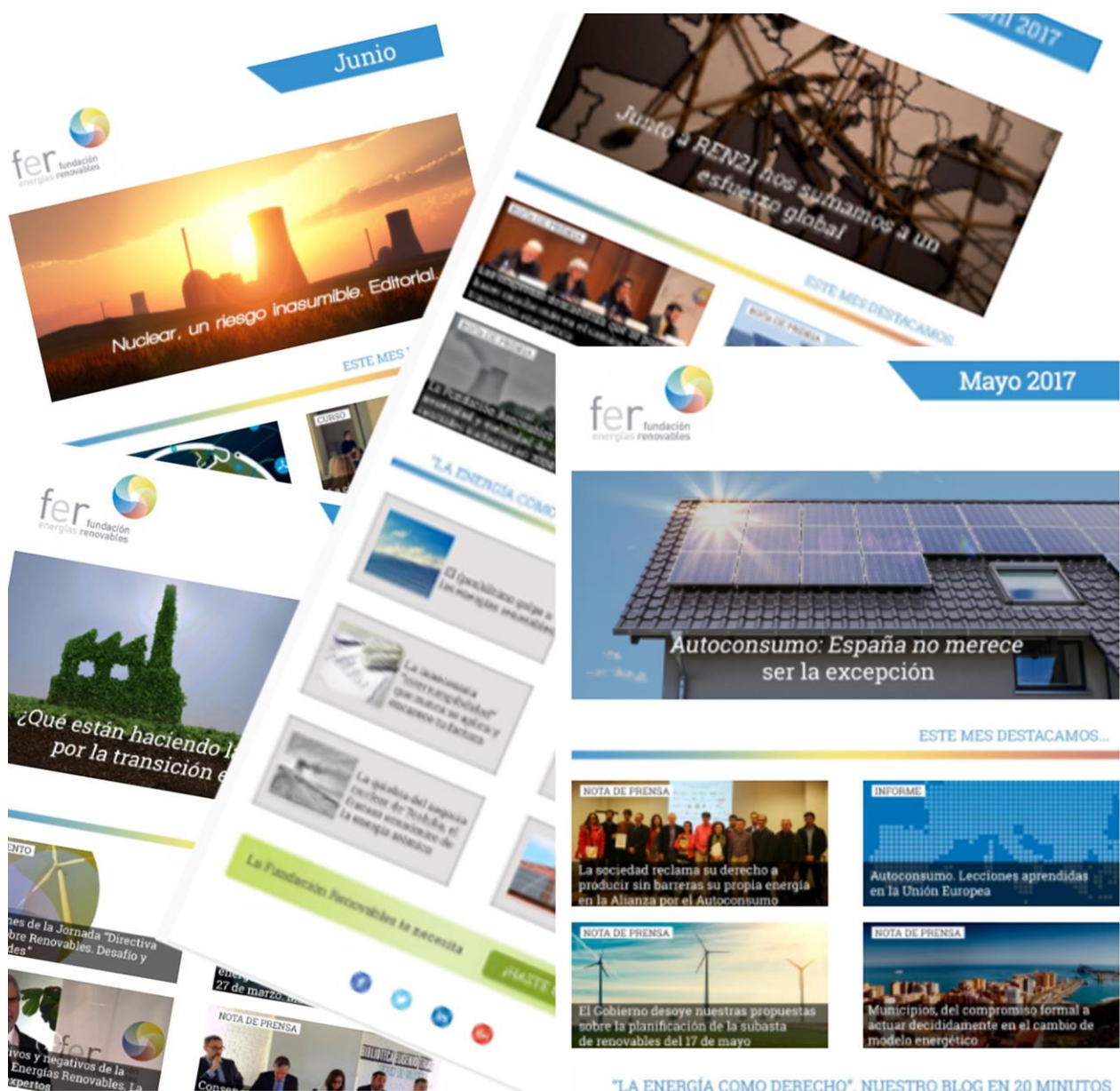
- [!\[\]\(f1aff28a5c2b8114cd22d2593c2f04d6\_img.jpg\) El día después](#)  
14 10 2016. Juan Castro-Gil. Abogado y secretario de ANPIER
- [!\[\]\(102b3d4ea4f02deb2831b28f08e3a823\_img.jpg\) Pobreza energética, una lacra vergonzante en un sistema injusto](#)  
17 10 2016. Sergio de Otto. Periodista especializado en energía
- [!\[\]\(dc19ef322c5c43820e5eea5c9f612a83\_img.jpg\) Democraticemos \(ya\) la energía](#)  
18 10 2016. José Luis García Ortega. Área de Energía y Cambio Climático de Greenpeace
- [!\[\]\(da7fc67644b11ff84cd16bb8f764b629\_img.jpg\) Derecho a usar el automóvil sí, a contaminar el aire de todos, no](#)  
19 10 2016. Mariano Sidrach de Cardona. Catedrático de la Universidad de Málaga
- [!\[\]\(18cddb409089a1201e7481f1e8a28d1f\_img.jpg\) Contadores inteligentes. ¿Inteligentes para quién?](#)  
20 10 2016. Emilio Ballester. Presidente de la Fundación Desarrollo Sostenible
- [!\[\]\(526fd41707944fd427ca0bae1704fe52\_img.jpg\) De refrescos azucarados y combustibles fósiles. Distinto daño, misma manipulación](#)  
21 10 2016. Domingo Jiménez Beltrán. Presidente de la Fundación Renovables
- [!\[\]\(d4c20750157e52c5370997935ea0f42e\_img.jpg\) Transición energética: de ésta, tampoco](#)  
24 10 2016. Hugo Morán. Exdiputado
- [!\[\]\(6613abb534d14713a7471fd945bdc0ed\_img.jpg\) La transición energética en las ciudades: qué ha pasado en Bélgica y otros ejemplos](#)  
25 10 2016. Claire Roumet. Directora ejecutiva de Energy Cities
- [!\[\]\(356a4bb6e5af625bf18cdde0ade74918\_img.jpg\) Impuesto al sol, ¿leyenda o realidad?](#)  
26 10 2016. Jorge Morales. Director de Geoatlánter
- [!\[\]\(e1f68ea59cdbf6a6ee7dea3c19b7f50b\_img.jpg\) El origen de nuestra energía](#)  
27 10 2016. Juan Castro-Gil. Abogado y secretario de ANPIER
- [!\[\]\(c2db5875a997f2ba7f55928d4a737d1c\_img.jpg\) Cambio de hora: menos visceralidad y más números](#)  
28 10 2016. Sergio de Otto. Periodista especializado en energía
- [!\[\]\(c6cfb02d599d1fe7b83ff4559e8feef8\_img.jpg\) La fusión nuclear es la energía del futuro... y siempre lo será](#)  
31 10 2016. Carlos Bravo. Coordinador del Secretariado técnico de Alianza Mar Blava
- [!\[\]\(9100899e1b519fec1f71a3e7f9e5dd7a\_img.jpg\) La oportunidad de cerrar las centrales nucleares](#)  
02 11 2016. José Luis García Ortega. Área de Energía y Cambio Climático de Greenpeace
- [!\[\]\(73f010e0f1d501e47835e1c0595bd4aa\_img.jpg\) Ciudad y energía](#)  
03 11 2016. Joan Herrera. Abogado
- [!\[\]\(c83a35e1f4af69b9857e3ae3cd300794\_img.jpg\) Receta para combatir el cambio climático desde las ciudades: objetivos ambiciosos y control más democrático de la energía](#)  
04 11 2016. Laura Martín. Directora de la Fundación Renovables

- [!\[\]\(fcb62bbe94f65776454fce749a2c2a35\_img.jpg\) Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital](#)  
07 11 2016. Hugo Morán. Exdiputado
- [!\[\]\(7dec880f16948f4b0084c3b11f6132f9\_img.jpg\) Ética y compromiso de nuestra sociedad](#)  
09 11 2016. M<sup>a</sup> Concepción Cánovas del Castillo. Experta en energías renovables
- [!\[\]\(a78eca0bbc92afb8a42ec3ebb3fde0bd\_img.jpg\) Isaac Peral, España y la energía](#)  
11 11 2016. Juan Castro-Gil. Abogado y secretario de ANPIER
- [!\[\]\(feda9c4088936032bb5ef6aa84f9bec2\_img.jpg\) Transición energética de las ciudades o barbarie](#)  
14 11 2016. Domènec Martínez. Socio Protector de la Fundación Renovables
- [!\[\]\(b2b9deffb734949f7920c7153af6b224\_img.jpg\) “Destetar” la economía y “energizarla”: referencia para un proyecto energético y de país](#)  
15 11 2016. Domingo Jiménez Beltrán. Presidente de la Fundación Renovables
- [!\[\]\(f06341db4443a78c2dc1013c415595ca\_img.jpg\) En las antípodas de la seguridad nuclear](#)  
16 11 2016. Carlos Bravo. Coordinador del Secretariado técnico de Alianza Mar Blava
- [!\[\]\(3d8dd320624f9430cc8f2e1a612e6ac2\_img.jpg\) Fomento y desarrollo del vehículo eléctrico: ¿hay alguien al mando?](#)  
17 11 2016. Sergio de Otto. Periodista especializado en energía
- [!\[\]\(931ad94a816a242bc712c4fcb442d113\_img.jpg\) ¿Una Ley de Transición Energética y Cambio Climático ágil y coherente?](#)  
18 11 2016. Concha Cánovas. Experta en energías renovables
- [!\[\]\(ab5a86b272e182a6e4f2464acf4cc329\_img.jpg\) ¿Un banco de kilovatios limpios y solidarios?](#)  
21 11 2016. Emilio Ballester. Presidente de la Fundación Desarrollo Sostenible
- [!\[\]\(7fa6d1fac071e21182a0b15eefe74578\_img.jpg\) Otra cultura energética es necesaria](#)  
22 11 2016. Mariano Sidrach de Cardona. Catedrático de la Universidad de Málaga
- [!\[\]\(0e634152cd4c1850b0f0a156f1f0d9a2\_img.jpg\) Hay futuro más allá del carbón](#)  
23 11 2016. José Luis García Ortega. Área de Energía y Cambio Climático de Greenpeace
- [!\[\]\(c910f20715f251c9799461828a4eb774\_img.jpg\) Transición energética: en juego nuestra salud y la del planeta](#)  
24 11 2016. Begoña María-Tomé Gil. Responsable de Cambio Climático en ISTAS
- [!\[\]\(5a8e6c3f75ac862b1a2edbcfc31c7d5d\_img.jpg\) Nucleares, ideología y sentido común](#)  
25 11 2016. Hugo Morán. Exdiputado
- [!\[\]\(334e6fad32734973b90288c1991e152e\_img.jpg\) Ciudad y energía](#)  
28 11 2016. Joan Herrera. Abogado
- [!\[\]\(99249cc2f1eec80034aab5e5aeb23049\_img.jpg\) La pobreza energética: una dura realidad que ya nadie discute...](#)  
29 11 2016. Ana Isabel Ceballo. #CoopSumidores

- [El gas natural amenaza Doñana](#)  
30 11 2016. José Luis García Ortega. Área de Energía y Cambio Climático de Greenpeace
- [Un futuro sin gas para Ámsterdam](#)  
02 12 2016. Fernando Ferrando. Vicepresidente de la Fundación Renovables
- [La política del Gobierno sobre cambio climático: “\(...\) y ya llegaremos al 2050”](#)  
05 12 2016. Carlos Bravo. Coordinador del Secretariado técnico de Alianza Mar Blava
- [Rehabilitación de viviendas y edificios para “destetar” la economía y “energizarla”](#)  
07 12 2016. Domingo Jiménez Beltrán. Presidente de la Fundación Renovables
- [El cambio climático y los médicos](#)  
09 12 2016. Juan Castro-Gil. Abogado y secretario de ANPIER
- [Por qué el futuro es solar \(y por qué no es nuclear\)](#)  
12 12 2016. Marta Victoria. Observatorio Crítico de la Energía
- [Transición energética: ¡que alguien pulse el interruptor!](#)  
13 12 2016. Hugo Morán. Exdiputado
- [¿Una España de futuro? Una Ley ambiciosa de Cambio Climático y Transición Energética](#)  
13 12 2016. Laura Martín. Directora de la Fundación Renovables
- [Populismo fiscal y energético](#)  
15 12 2016. Fernando Ferrando. Vicepresidente de la Fundación Renovables
- [No caigamos en las trampas de Trump](#)  
16 12 2016. José Luis García Ortega. Área de Energía y Cambio Climático de Greenpeace
- [Tú y tu factura energética](#)  
19 12 2016. Sergio de Otto. Periodista especializado en energía
- [¿Y ahora qué? A propósito de la anulación de la ley murciana por el Constitucional](#)  
20 12 2016. Emilio Ballester. Presidente de la Fundación Desarrollo Sostenible
- [El paquete de energía limpia y la mejora de regulación del autoconsumo](#)  
22 12 2016. Concha Cánovas. Experta en energías renovables
- [2016: otra oportunidad perdida](#)  
27 12 2016. Mariano Sidrach de Cardona. Catedrático de la Universidad de Málaga
- [Ambición renovable en la India. Una grata sorpresa a final de año](#)  
29 12 2016. Laura Martín Murillo. Directora de la Fundación Renovables

## II.6 Las Breves de la Fundación Renovables

Las Breves de la Fundación Renovables es el boletín mensual que se envía a todos los contactos de la base de datos y en el que se recoge un resumen amplio de la actividad mensual de la Fundación. A finales de 2016 el número total de suscriptores era de 2.487, con un crecimiento medio mensual de 32 nuevos suscriptores. En 2016 se procedió a elaborar un nuevo diseño más moderno y operativo.



## I.7 La Fundación en los medios

---

La repercusión en los medios de la **Fundación Renovables** durante 2016 ha sido importante, tanto en los escritos y digitales como en radios y televisiones.

Las noticias con referencias a la Fundación han sido más frecuentes en los medios especializados en el sector, aunque también han sido muchas las aparecidas en los generales y económicos, así como la publicación del artículo diario en el blog en 20 Minutos “La energía como derecho”, como indicamos en el apartado anterior.

El formato de las apariciones en los medios ha sido muy variado, desde los artículos de opinión de representantes de la Fundación, recogidos en el apartado “Artículos” de este Informe, la publicación de las notas de prensa emitidas, las entrevistas y cuestionarios hasta las intervenciones en programas de radio y televisión.

## Intervenciones y entrevistas en radios y televisiones

### 13 de enero

Entrevista en directo a las 17:40h a **Jorge Morales de Labra**, vicepresidente de la Fundación, en la tertulia de **Radio Popular de Bilbao** para tratar el tema de que el Constitucional haya avalado el recorte a las renovables, sobre qué puede hacer la población ante tanto impedimento para cambiar el modelo energético y la imagen que estamos dando hacia el exterior con decisiones como el impuesto al sol.

El mismo día también **Jorge Morales de Labra** entró en directo a las 22:00h en el programa *Mundonoticias Noche* de **Radio Internacional** para hablar sobre el mismo tema de la decisión del Constitucional de avalar el recorte a las renovables.

### 12 de febrero

**Carlos Bravo**, Gerente de la Fundación, entró en directo a las 22:00h en el programa *Mundonoticias Noche* de **Radio Internacional** para ser entrevistado sobre la reunión de la Directora Ejecutiva de Renewable Grid Initiative (RGI), **Antonella Battaglini**, y su equipo, en Madrid con la **Fundación Renovables** y con Red Eléctrica de España (REE) (las dos entidades son los socios de referencia de RGI en España) a raíz de la [nota de prensa](#) emitida por la Fundación al respecto.

### 22 de abril

**Carlos Bravo** y **Sergio de Otto**, Gerente y Patrono de la Fundación respectivamente, fueron entrevistados en directo en el programa *Mundonoticias Noche* de **Radio Internacional** a las 21:30h sobre la votación en el Congreso de la Propuesta No de Ley del carbón. [Nota de prensa de referencia.](#)

### 26 de abril

Radio colombiana entrevista a **Carlos Bravo** sobre el aniversario de Chernóbil.

### 27 de abril

Entrevista a **Carlos Bravo** (en el estudio) y **Sergio de Otto** (por teléfono) durante 25 minutos en el programa de **Tato Puerto** de **RNE** *En un mundo feliz*, sobre la actualidad del sector (Chernóbil, el carbón, la situación de las renovables).

**Jorge Morales de Labra** entró en directo a las 22:00h en el programa *Mundonoticias Noche* de **Radio Internacional** para hablar sobre el abandono de las energías contaminantes antes de 2050. [Nota de prensa de referencia.](#)

#### 9 de junio

**Sergio de Otto** entró en directo a las 17:45h para hablar de la transición energética y los políticos en **Radio Popular de Bilbao**.

#### 23 de junio

**Sergio de Otto** participó en la tertulia de **Ecogestiona Radio** "[Petición ambiental de cara al 26J](#)".

#### 30 de junio

**Concha Cánovas**, Patrona de la Fundación es entrevistada en el programa *La cita con José Luis Benjam*, de **Libertad FM**, sobre el artículo publicado en el blog "La energía como derecho" en 20 Minutos "[Incertidumbre legislativa en materia energética](#)".

#### 15 de julio

Entrevista a **Domingo Jiménez Beltrán**, emitida en el *Informativo Territorial* de las 13:10h, por **Radio 1** y **Radio 5** de **RNE en Murcia**, sobre el proyecto "laboratorio vivo de desarrollo sostenible con proyección internacional" y otros temas relacionados con la energía fotovoltaica.

#### 27 de septiembre

Entrevista a **Fernando Ferrando** en el programa *Mundo Noticias con Jaume Segalés* de **Radio Internacional**, para tratar el tema de la petición de desbloqueo de la situación de las renovables a raíz de la nota de prensa que la **Fundación Renovables** junto a otras entidades publicó el día 20 de septiembre y del incremento de la rentabilidad de las renovables respecto a las fósiles.

#### 4 de octubre

**Pep Puig i Boix**, Patrono de la Fundación, participó en el programa de ecología *Vida Verde* de **RTVE**, grabado en Barcelona, en el que se trató el tema de las renovables y las barreras al autoconsumo.

#### 7 de octubre

**Sergio de Otto**, Patrono de la Fundación, participó en el programa *Ecogestiona* de **Radio Intereconomía**, para hablar del [Estudio del Impacto Macroeconómico de las Energías Renovables en España 2015](#).

#### 25 de octubre

**Sergio de Otto** fue entrevistado por **RTVE** sobre si el cambio de hora realmente supone un ahorro y cuál es el sentido de esta medida.

#### 26 de octubre

**Sergio de Otto** de nuevo, fue entrevistado en **Catalunya Ràdio**, en esta ocasión para hablar sobre el cambio horario en Baleares y la declaración institucional que firmaron los grupos políticos que forman parte del Parlamento autonómico para pedir que se mantenga el horario de verano.

#### 8 de noviembre

**Sergio de Otto** fue entrevistado para **BTV Ràdio BCN Audiovisual** para analizar la subida de la factura de la luz y la situación de las renovables.

#### 14 de noviembre

El presidente de la **Fundación Renovables**, **Domingo Jiménez Beltrán**, fue entrevistado en el programa regional *Aquí en la Onda* de **Onda Cero Murcia**, sobre las energías renovables y la clausura del Camino del Sol en Murcia.

#### 15 de noviembre

**Jorge Morales de Labra** fue entrevistado para **Spainmedia Radio**, concretamente en el morning show, *Forbes Daily*, para hablar sobre la situación del sector energético en España y las tendencias que puede seguir tras la constitución del nuevo gobierno.

#### 28 de noviembre

**Fernando Ferrando**, vicepresidente y secretario de la Fundación, intervino, junto a Aida González, Responsable de Política Energética de UNEF, en el programa *Un Mundo Feliz* de **RNE**, para hablar sobre las subastas de energía renovable.

#### 29 de noviembre

**Pep Puig**, Patrono de la Fundación, participó en la tertulia sobre pobreza energética en el programa *La Brúixola* de **Onda Cero Catalunya**.

#### 12 de diciembre

El presidente de la Fundación, **Domingo Jiménez Beltrán**, fue entrevistado en **Onda Regional de Murcia** sobre la situación de las renovables en la Región de Murcia.

## La Fundación en medios escritos generales y especializados

Incluimos, a continuación, una selección de noticias de las más de 400 recogidas durante 2016.

**elEconomista.es**  
Con el trading, en **sólo 30 minutos** puedes tener ganancias

**Economía.- Fundación Renovables pide a los partidos políticos mayor concreción en sus planes energéticos (RSE-Buen Compromiso RSE)**  
10/2/2016 Fundación Renovables pide a los partidos políticos mayor concreción en sus planes energéticos (RSE-Buen Compromiso RSE)  
custommedia

**La Fundación Renovables cree que subyace "un aval a una voluntad política" en la sentencia del Tribunal Constitucional**  
22/1/2016 La Fundación Renovables cree que subyace "un aval a una voluntad política" en la sentencia del Tribunal Constitucional - Energía Diario  
Actualidad Empresas / Sector Eficiencia Energética / Futuro Internacional Blog  
TRENDING TOPICS Go to DASHBOARD » Appearance » Menus to set up the menu.  
VIERNES, 22 DE ENERO DE 2016  
**energíadiario.com**  
HOME INSTITUCIONAL/REGULACIÓN CONSUMIDORES ELECTRICIDAD GAS HIDROCARB  
NOMBRES PROPIOS

**La Fundación Renovables pide una red eléctrica "adecuada" para un sistema 100% renovable**  
15/2/2016 La Fundación Renovables pide una red eléctrica "adecuada" para un sistema 100% renovable | El Periódico de la Energía | El Periódico de la Energía  
Por Redacción - 12/02/2016

**"Las viviendas pueden autoabastecerse"**  
9/3/2016 Jiménez Beltrán: Vivienda puede abastecerse  
Esta web utiliza 'cookies' propias y de terceros para ofrecerte una mejor experiencia y servicio. A menos que hagamos de las 'cookies'. Sin embargo, puedes cambiar la configuración de 'cookies' en cualquier momento.  
**FORO CORNELLÀ CREACIÓ**  
Domingo Jiménez Beltrán, presidente de la Fundación Renovables, participa en el foro Cornellà Creació.  
"El actual decreto de autoconsumo es inmoral porque priva a los ciudadanos de su derecho a la energía."

**Fundación Renovables y 20 minutos abren el blog "La energía como derecho"**  
TECNOLOGÍA  
Edición 05/03/2016  
10 de marzo de 2016, 10:35:49  
EconomíaDEHOY.es  
Tecnología

**La Fundación Renovables lamenta el archivo de la denuncia contra la Orden Ministerial que instauró el "hachazo" a las renovables**  
La denuncia se presentó el pasado 9 de junio. Las diligencias de investigación practicadas por la Fiscalía Provincial de Barcelona se archivaron el pasado 9 de junio por la Fiscalía Provincial de Barcelona.

**Fundación Renovables pide un objetivo 100% renovable en 2050 para toda la energía**  
9/2/2016 Fundación Renovables pide un objetivo 100% renovable en 2050 para toda la energía - elEconomista.es  
**elEconomista.es**

La Fundación Renovables muestra su decepción por el archivo de la denuncia presentada el pasado 9 de junio por la Fiscalía Provincial de Barcelona.

# Fundación Renovables celebra la petición del Congreso de prohibir 'fracking' y pide el cierre de nucleares y carbón

**panorama**  
 La Fundación Renovables cree que conseguir un 45% de energía final de origen renovable en 2030 es "posible y viable"

ER  
 Viernes, 22 de abril de 2016  
 0 G+ 1 Share 4 Twitter Recomendar 6

eldiario.es

canariasahora EL PRIMER PERIÓDICO DE CANARIAS

## Antonio Morales se incorpora como patrono de la Fundación

Esta entidad tiene por objeto sensibilizar a la sociedad ante un cambio de modelo energético con unos principios básicos



Portada > Energías renovables

## ¿Qué está pasando con la Unión Energética europea?

Casi tres horas duró la reunión que el pasado lunes, 18 de abril, mantuvo el presidente de la Fundación Renovables, Domingo Jiménez Beltrán

ENVIADO POR: ECOTICIAS.COM / RED / AGENCIAS, 22/04/2016, 09:20 H | (21) VECES LEIDA



Renuncia a ser más ambiciosa y el autoconsumo no es una prioridad.

La Fundación Renovables ha pedido al Vicepresidente y Comisario para la Unión Energética, Maroš Šefčovič, que se revisen los objetivos para 2030 en materia de clima y sostenibilidad para que sean más acordes con el potencial y la viabilidad del desarrollo de las energías renovables y, por consiguiente, con la reducción de las emisiones y que el autoconsumo se regule a nivel comunitario para que se convierta en un verdadero motor de cambio del sistema energético con la participación de los ciudadanos en el empoderamiento energético de la sociedad civil.

Casi tres horas duró la reunión que el pasado lunes, 18 de abril, mantuvo el presidente de la Fundación Renovables, Domingo Jiménez Beltrán, con el Comisario Šefčovič, junto con otros representantes de la plataforma europea RGI (Renewables Grid Initiative), una iniciativa para un desarrollo de las redes de transporte y distribución de electricidad que facilite y potencie la electrificación y la generalización de la generación eléctrica de fuentes renovables y en lo posible con generación distribuida. En esta plataforma participan operadores europeos de redes de transporte de electricidad, incluyendo a RE

Este sitio web utiliza cookies propias y de terceros para ofrecer una mejor navegación. Aceptar Rechazar Aviso legal

La Fundación Renovables reclama un ministerio de Energía y Cambio Climático

PORTADA ACTUALIDAD CONFLICTO MEDIOS OPI-BLOGS CULTURA DEPORTES SALUD

Europa Press  
 lunes, 11 de abril de 2016, 10:51

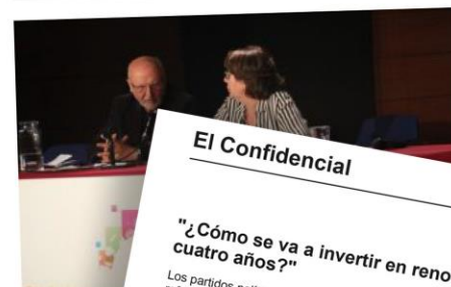
MADRID, 11 (EUROPA PRESS) - La Fundación Renovables reclama a todos los partidos políticos la oportunidad de formar una "eficaz" Ley de Transición Energética.

blogs  
 sergio de otto @sergiodeotto  
 El peligro del gas en la transición energética

1/6/2016 Las ciudades deben asumir el liderazgo del cambio de cultura energética, dice la Fundación Renovables - EnergyNews.es | E

## Las ciudades deben asumir el liderazgo del cambio de cultura energética

Publicado el 30/05/2016



f 1 G+ 1 Twitter in 2

Las ciudades, responsables del 75% del consumo de la energía que consumen el 80% de las emisiones, pese a ocupar solamente el 2% del territorio, pueden ser el elemento de arrastre para cambiar la cultura energética, en un momento en el que el juego de las ciudades es clave para el éxito de la transición energética.

## El Confidencial

"¿Cómo se va a invertir en renovables si cambiamos de normativa cada cuatro años?"  
 Los partidos políticos piden un marco legal estable para recuperar las inversiones en energía verde y cargan contra la reforma energética de Rajoy: "Su impacto es terrible"



## ABC Natural - Energías

ESPAÑA INTERNACIONAL ECONOMÍA OPINIÓN DEPORTES CONOCER MOTOR ABCFOTO GENTE&ESTILO CULTURARABOCIO MULTIMEDIA

Publicidad ESPAÑA

## Renovables: «Existe capacidad técnica, voluntad política»

» ONG y productores aprovechan la campaña electoral para pedir un sistema eléctrico

Compartir f Twitter in Compartido 4 veces



**esglobal** Política, economía e ideas sobre el mundo

TEMAS REGIONES LISTAS DEPENDENCIA EN IMÁGENES MULTIMEDIA

DESTACADOS Brexit Estados Unidos España Yihadismo

METEOROLOGÍA - CAMBIOS CLIMÁTICOS

## LA FUNDACIÓN RENOVABLES CONSIDERA "INELUDIBLE" EL MODELO ENERGÉTICO DE LA LEGISLATURA "NEFASTA"

MADRID | 31/10/2016 - 11:07

energéticos distribuidos y disponibles

**elEconomista.es**

# La Fundación Renovables nombra a Laura Martín Murillo nueva directora

energía diaria

MARTES, 26 DE JULIO DE 2016

**energíadiario.com**

OPINIONES

19 CIUDAD GAS HIDRO

nombramiento nueva

Carta a... Alcaldes y alcaldesas de grandes ciudades

Estimadas alcaldesas, estimados alcaldes, de nuestras grandes ciudades:

que por su eficacia disuade a los automovilistas, transporte público que obviamente debe electrificarse. Por último, como consecuencia de lo anterior, hay que hacer

Europa tienen previsto para 2030 sacar de sus calles todos los vehículos de combustión. Alcaldesas y alcaldes, si me lo permiten, les sugiero que para el éxito de estas

**SOCIEDAD / MEDIO AMBIENTE**

Educación | Medio ambiente | Consumo | Sucesos | Salud | Comunidad

Fundación Renovables CO2 de difusos en España desarrollo

**EC Noticias.com**

LÍDERES... 3.600.000 VISITAS / año

MEIO AMBIENTE FORMACIÓN AMBIENTAL ENERGÍAS RENOVABLES ALIMENTOS ECOLÓGICOS RE

SECCIÓN VÍDEOS EMPLEO VERDE

Portada > CO2

Fundación Renovables 'alerta' de la situación del CO2 en España

La fundación ha señalado que la reducción que se exige a España "casi se ha cumplido", pues respecto al 2005 como año base, "en 2013 ya se había producido una reducción del 21 por ciento". Así pues, considera que la Unión Europea está pidiendo que reduzca en 15 años "tan solo un 5% de sus emisiones".

## Asociaciones empresariales exigen el desbloqueo de las energías renovables

Las principales patronales del sector de las energías renovables, junto con organizaciones mediambientales y entidades de la sociedad civil, han reclamado al Gobierno en funciones y a los grupos parlamentarios que pongan en marcha medidas urgentes para superar la actual situación de bloqueo.

EFEEMPRESAS | MADRID | MARTES 20.09.2016



## I.8 Redes sociales

---

Durante 2016 la **Fundación Renovables** ha incrementado notablemente su presencia en las redes sociales, especialmente en **Twitter**. A finales de año la Fundación contaba ya con más de 28.000 seguidores.

También cabe destacar el incremento de los seguidores de la Fundación en **Facebook**, pasando de los 1.470 a inicios de año a los 2.260 registrados en diciembre de 2016, como se puede ver en el cuadro resumen que incluimos a continuación.

**CUADRO RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DE LA FUNDACIÓN RENOVABLES EN REDES SOCIALES**

KPI	dic.-15	ene.-16	feb-16	mar-16	abr.-16	may.16	jun.-16	jul.-16	ago.-16	sep.-16	oct.-16	nov.-16	dic.-16
<b>Twitter (seguidores)</b>	22.658	23.231	23.745	24.423	24.833	25.320		26.261	26.513	26.802	27.221	27.650	28.062
Tweets	264	222	217	295	236	237	234	196	119	109	240	331	222
<b>Impresiones orgánicas</b>	339.400	342.700	317.700	406.400	359.100	457.700	319.500	331.300	220.000	197.000	321.100	402.200	291.700
Clics en enlaces	1.700	1700	1.300	2.100	2.100	1.800	1.400	2.100	1.400	1.000	2.200	1.800	2.100
Tasa interacción	2,1%	2,30%	2,00%	2,10%	2,20%	1,50%	1,80%	2,00%	2,10%	1,90%	2,30%	2,0%	2,0%
<b>Grupo LinkedIn</b>	858	857	862	865	871	875	880	884	887	892	896	899	901
Empresa LinkedIn					187	197	201	205	206	210	222	230	237
Community LinkedIn	1.016	1.076	1.116	1.165	1.191	1.213	1.235	1.242	1.257	1.264	1.268	1.277	1.309
<b>Fans Facebook</b>	1.471	1.496	1555	1.651	1.755	1.836	1.907	1.951	1.962	2.080	2.120	2.230	2.260
Sesiones	3.192	2.784	2.897	3.301	3.402	4.213	2.317	2.007	774	995	2.392	4.613	4.661
Usuarios U.	2.548	2.109	2.235	2.609	2.737	3.282	1.858	1.616	579	737	1.751	3.213	3.690
Pág. / visitante	2,17	2,01	2,02	1,96	2,05	1,96	2	2,09	2,96	2,89	2,3	2,22	2,03
Tasa de rebote	69,83%	74,57%	71,76%	74,34%	70,08%	71,02%	71,21%	70,70%	54,65%	55,08%	63,29%	63,80%	41,36%
<b>Origen del tráfico</b>													
Directo	600	544	623	648	682	1.630	447	511	195	226	809	871	724
Búsqueda Orgánica	1.411	1.130	1370	1.409	1.666	1.254	1.257	955	341	429	886	1.164	852
Redes Sociales	646	720	676	901	542	684	314	137	94	190	471	1.349	2.405
Enlaces	321	356	193	327	493	626	294	221	143	147	210	1.210	680
Email	213	30	33	16	16	18	4	3	1	2	16	19	x
Suscriptores boletín	2.237	2247	2277	2320	2358	2.389	2.436	2.501	2.520	2.558			2.487
CTR	3.48%	3.51%	4,61%	4,61%	3,86%	1,81%	3,60%	2,40%	2,40%	No hubo	9,10%	7,80%	6,70%
<b>Socios FR</b>													151

## I.9 Jornadas de la Fundación Renovables

Otra de las actividades importantes que nos permite hacer llegar la opinión de la **Fundación Renovables** al conjunto de la sociedad, es la organización tanto de jornadas, congresos, seminarios y otros foros.

 El día 10 de marzo, en colaboración con el diario El País, organizamos el Desayuno de redacción: *Hacia un nuevo modelo energético, el debate renovable en la agenda política*, en



el que participaron **Sergio de Otto**, en representación de la **Fundación Renovables**, junto a **Juantxo López de Uralde**, Diputado por Álava del Grupo Parlamentario Podemos-En Comú Podem-En Marea, **Pilar Lucio Carrasco**, Secretaria de Cambio Climático y Sostenibilidad del PSOE, **Guillermo Mariscal**, Portavoz de Energía del PP y **Melisa Rodríguez**, Parlamentaria de Ciudadanos y especialista en renovables.

De izquierda a derecha: Melisa Rodríguez, Juantxo López de Uralde, Sergio de Otto, Pilar Lucio y Guillermo Mariscal.

 El día 5 de mayo organizamos, con la colaboración del diario El Confidencial, el

desayuno de redacción: *Medidas para la recuperación de inversiones en renovables*, celebrado en la sede del periódico y en el que participaron junto a **Fernando Ferrando**, Vicepresidente de la **Fundación Renovables**, **Guillermo Mariscal**, Portavoz del PP en la Comisión de Industria del Congreso, **Pilar Lucio**, Portavoz PSOE en la Comisión de Industria del Congreso, **Juantxo López de Uralde**, Coportavoz de EQUO y Portavoz de Energía del Grupo Parlamentario Podemos – En Comú Podem – En Marea Congreso, **Melisa Rodríguez**, Portavoz de Energía del Grupo Parlamentario de Ciudadanos y **Pedro Linares**, Catedrático del ICAI y Director de Economics for Energy. El debate fue moderado por Alberto Artero, Director General de El Confidencial.



Sentados, de izquierda a derecha: Fernando Ferrando, Alberto Artero y Pedro Linares. De pie, de izquierda a derecha: Pilar Lucio, Guillermo Mariscal, Melisa Rodríguez y Juantxo López de Uralde.

El 26 de mayo la **Fundación Renovables**, con la colaboración de ANPIER, organizó en Madrid la jornada *Ciudades sostenibles. Ciudades con futuro*, con el objetivo de explicar a los responsables municipales, concejales y técnicos, como pueden y deben abordarse las actuaciones en materia energética para conseguir ciudades cada vez más sostenibles ya que las ciudades son hoy día el mayor sumidero energético y el mayor foco de emisiones, situación que exige el desarrollo de propuestas e iniciativas que conviertan a la ciudad en un entorno vital amigable y sostenible, tendente a la autosuficiencia energética y Emisiones Cero. Una ciudad sostenible debe autoabastecerse energéticamente.



*Imagen de todos los ponentes al final de la jornada.*

En la jornada intervinieron además del Presidente de la Fundación Renovables, **Domingo Jiménez Beltrán**, **Janet Sanz**, Teniente de alcaldía de Ecología, Urbanismo y Movilidad del Ayuntamiento de Barcelona que expuso algunas de las medidas llevadas a cabo por el actual Gobierno de la Ciudad Condal, **Inés Sabanés**, Delegada del Área de Gobierno de Medioambiente y Movilidad del Ayuntamiento de Madrid quién señaló la necesidad de “superar la dependencia energética impulsando la generación propia a partir de

fuentes renovables”, **Claire Roumet**, Directora Ejecutiva de Energy Cities, quien defendió “la transición energética como el mejor medio para incrementar la democracia y el empoderamiento ciudadano” así como la descentralización como condición *sine qua non* para alcanzar una sociedad descarbonizada. Además, participaron representantes de diferentes ciudades europeas que se han erigido como pioneras en el escenario del cambio de modelo energético gracias a sus políticas como **Mikkel Larsen**, Agregado de Comunicación del Departamento Político de la Embajada de Dinamarca en España, **Jaime Briales**, del área de Innovación y Nuevas Tecnologías del Ayuntamiento de Málaga. Ya en la última parte de la Jornada se propusieron iniciativas que pueden y deben desarrollarse desde el ámbito municipal para convertir los espacios urbanos en entornos tendentes a la autosuficiencia energética y a las emisiones cero. El Vicepresidente de la **Fundación Renovables**, **Fernando Ferrando**, explicó el documento “Ciudades con futuro” elaborado por la Fundación, en el que se plasma “la necesidad de forjar instrumentos y establecer diálogos para que las ciudades asuman el compromiso que deben tener ya que los espacios urbanos son los responsables del 75% del consumo de la energía que consumimos y del 80% de las emisiones, pese a ocupar solamente el 2% del territorio”. **Mariano Sidrach de Cardona**, Catedrático de la Universidad de Málaga, centró su intervención en el autoconsumo, desde la Diputación de Barcelona, **Manel Ferri** se refirió a la movilidad y **Dolores Huerta**, Secretaria Técnica en Green Building Council España, abordó el tema de la rehabilitación. **Francisco Bas**, experto en ahorro y eficiencia energética, por su parte, trató el tema del ahorro y la eficiencia y **Víctor Viñuales**, Director Ejecutivo de ECODES, el de la pobreza energética. Para finalizar esta última parte **Sergio de Otto**, director de

SdeO Comunicación, analizó la importancia de la implicación social y apuntó que “el camino hacia la sostenibilidad tiene que contar, necesariamente, con el apoyo social ya que el nuevo modelo energético coloca al ciudadano en el centro del sistema”.

Ampliar la información en: <https://fundacionrenovables.org/evento/ciudades-sostenibles-ciudades-futuro/>

 El día 10 de noviembre tuvo lugar en Barcelona la Jornada Internacional de Intercambio [Barcelona, cap a la transició energètica](#) organizada por la **Fundación Renovables** para el Ayuntamiento de Barcelona. A la Jornada, que se celebró en el Auditori Calabria 66, acudieron en torno a 150 personas, en su mayoría expertos de los diferentes ámbitos del sector energético. **Janet Sanz**, Teniente de Alcaldía del Ayuntamiento de Barcelona, junto a **Domingo Jiménez Beltrán**, presidente de la **Fundación Renovables** inauguraron la Jornada. El acto se estructuró en dos mesas redondas en las que representantes de diferentes ciudades europeas, pioneras en el escenario de transición energética, expusieron sus hojas de ruta e intercambiaron información. Seguidamente, **Cristina Castells**, directora de la Agencia de Energía de Barcelona, presentó el plan del Ayuntamiento de la ciudad “Transición hacia la soberanía energética”, sus objetivos e implementación. Posteriormente, se abrió un turno de debate sobre aspectos como autoconsumo, rehabilitación, eficiencia, movilidad y participación social y en el que se constató el papel clave de las ciudades y la actuación a nivel municipal en la consecución del cambio de modelo energético. Como colofón, **Eloi Badia**, Concejal de Presidencia, Agua y Energía del Ayuntamiento de Barcelona, clausuró la Jornada destacando los principales ejes de actuación en los que los Ayuntamientos deben centrar sus políticas energéticas en el camino hacia un modelo de ciudad sostenible.

Ampliar la información: <https://fundacionrenovables.org/notas/barcelona-copenhague-frankfurt-grenoble-demuestran-papel-clave-la-ciudad-la-transicion-energetica/>

 El día 28 de noviembre organizamos, en colaboración con el Colegio de Ingenieros Industriales de Galicia, la Jornada *El futuro energético de Galicia*, que tuvo lugar en la sede de la Asociación de Ingenieros Industriales de Galicia, en Santiago de Compostela.

Inauguraron la jornada **Oriol Sarmientos**, Decano de ICOIIG y **Fernando Ferrando**, vicepresidente de la **Fundación Renovables**. A continuación, **Sergio de Otto**, Patrono de la Fundación fue el encargado de presentar las propuestas de la misma en cuanto a la energía como vector de cambio y a continuación tuvo lugar un panel de expertos sobre el futuro energético de Galicia en el que participaron, **Juan Castro-Gil**, Secretario de ANPIER, **Juan Caamaño Cabreiro**, Ingeniero Industrial, Auditor del Consello de Contas y primer director del Instituto Energético de Galicia, **Antón Losada**, escritor y profesor titular de ciencia política en la Universidad de Santiago y **Fernando Ferrando**, Vicepresidente de la Fundación. El debate fue moderado por **Fernando Blanco**, delegado en Santiago de ICOIIG.

 El 14 de diciembre organizamos, de nuevo con la colaboración de ANPIER, la jornada [“Directiva Europea sobre Energías Renovables. Desafíos y oportunidades”](#), tras la publicación el día 30 de noviembre por la Comisión Europea de la Directiva sobre renovables, convocando a diferentes actores para debatir los elementos fundamentales, el alcance y los requisitos de

cumplimiento de la misma, dentro del nuevo paquete de medidas legislativas energéticas para 2030.

Que la nueva propuesta de Directiva de Energías Renovables presentada por la Comisión Europea dentro del paquete de invierno sobre Energía de la Unión, supone un avance importante en el camino hacia un nuevo modelo energético pero que sus objetivos no responden a la ambición que el momento actual requiere, fue la conclusión general de los diferentes expertos que participaron entre ellos: **Ferrán Tarradellas**, Director de la representación de la Comisión Europea en Barcelona, que fue el encargado de presentar la propuesta de la Comisión, **Domingo Jiménez Beltrán**, Presidente de la **Fundación Renovables**, para quien “hablar del 27% es condenar a Europa a un incremento de energías renovables de la mitad de lo que se ha estado haciendo en estos últimos años consiguiendo así atemperar lo inexorable, la descarbonización de la economía, y aminorar el proceso que señalaban las Hojas de Ruta”. Otro de los elementos más controvertidos de la Directiva es el carácter no vinculante de los objetivos por países. Para **Enrique Soria**, director de la División de Energías Renovables del CIEMAT, esto supone una gran desventaja para España. En esta línea, el Director de Regulación de Acciona, **José López-Tafall**, defendió que el sector renovable debe seguir apoyando a la Comisión “porque es el mejor aliado que tenemos en Europa” y aunque consideró que el objetivo de la Directiva aspiracionalmente es positivo, señaló “agujeros importantes y la pérdida de oportunidad en la utilización de instrumentos de la Unión Europea para premiar inversiones en renovables y desincentivar las de energías contaminantes”.

En una segunda mesa, **José María González Moya**, Director General de APPA, **Juan Castro-Gil**, secretario de ANPIER, **Javier Garcia Breva**, Asesor de Políticas Energéticas desde La Oficina de JGB y **Ferrán Tarradellas**, director de la representación de la Comisión Europea en Barcelona, desgranaron el alcance de la Directiva y la predictibilidad y competitividad del sector renovable europeo.

En una última mesa redonda, **Julio Enrique Campo**, de la Plataforma por un Nuevo Modelo Energético, **Jorge Romea**, jefe del Servicio de Medio Ambiente del Ayuntamiento de Rivas Vaciamadrid, **Aida González**, Directora de Política Energética de UNEF y **Sara Pizzinato**, Responsable de la campaña de renovables de Greenpeace, aportaron su visión sobre el papel del ciudadano como motor de cambio en el modelo energético.

Pese al sentimiento generalizado de falta de ambición, los ponentes coincidieron en que el paquete de invierno de la Comisión Europea debe ser mejorado significativamente en el proceso que se abre ahora de discusión en el Parlamento Europeo y en la necesidad de reforzar las acciones de influencia sobre el mismo en los próximos meses. Pero también señalaron que supone una buena referencia para las discusiones que en España debemos tener, ya que, tal y como afirmó **Concha Cánovas**, Patrona de la **Fundación Renovables**, nos encontramos en las antípodas de lo que se pretende con esta Directiva.

Ampliar la información: <https://fundacionrenovables.org/notas/la-directiva-europea-renovables-paso-buen-camino-insuficiente/>

## Participación en otros foros del sector

Además, distintos representantes de la **Fundación Renovables** participaron en numerosos foros del sector, como indicamos a continuación:

El 18 de enero, **Fernando Ferrando**, vicepresidente de la **Fundación Renovables**, intervino en el **Ciclo de talleres sobre Pobreza Energética**, concretamente en el *Taller 9: Soluciones desde la eficiencia energética. Demanda social de la rehabilitación* convocado por la Asociación de Ciencias Ambientales (ACA), en el que se abordó la eficiencia energética en la edificación y su relación con la problemática de la pobreza energética.

El 26 de enero, **José Luis García Ortega**, vicepresidente de la **Fundación Renovables**, asistió al **Acto de lanzamiento de la nueva identidad de marca del Grupo Enel**, en la sede de Endesa en Madrid.

El 4 de febrero **Sergio de Otto** y **Fernando Ferrando** participaron en el **Desayuno Conama** dedicado a los temas de *energía y cambio climático*, celebrado en la sede de la Fundación Conama en Madrid.

El 19 de febrero **Carlos Bravo** asistió al [Foro Ciudad y Energía. Educación y formación en un uso más sostenible de la energía y otros recursos naturales](#) organizado por la Fundación Alternativas en la Sala Valle Inclán del Círculo de Bellas Artes de Madrid.

El 2 de marzo **Fernando Ferrando** y **Sergio de Otto** asistieron al **Foro Nuevo Periodismo** organizado por el Foro Nueva Economía en el Hotel Ritz de Madrid.

El 7 de marzo **Sergio de Otto** asistió a la presentación del documento [“Experiencias de Cambio Sistémico. Factores clave para la reflexión y la acción colaborativa”](#) organizada por Fundación Conama y ECODES en Madrid.

El 16 de marzo, **Domingo Jiménez Beltrán**, Presidente de la Fundación, intervino en el [Foro Alternativas de Sostenibilidad 2016. La Europa de la energía, el clima y la biodiversidad: oportunidades y desafíos para España](#), organizado por la Fundación Alternativas en Madrid, concretamente en la mesa sobre *Oportunidades y desafíos de los objetivos globales en energía, clima y biodiversidad*.

El día 17 de marzo el Socio Protector de la Fundación, **Juan Requejo Liberal**, intervino en la Sesión 7. *El tránsito hacia la economía circular. ¿Qué están haciendo los sectores industriales?* Parte II de la [Conferencia Internacional “Ahora la Economía Circular”](#), organizada por la Fundación Economía Circular en Sevilla.

El 12 de abril **Jorge Morales de Labra**, Vicepresidente de la Fundación, participó en el Segundo panel “*El usuario eléctrico del futuro*” de la [Jornada sobre El Sistema Eléctrico del futuro. La contribución de las redes a la integración de todos los usuarios](#), organizada por la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Bilbao y Energía y Sociedad y que tuvo lugar en Bilbao.

El 13 de abril **Sergio de Otto** y **Fernando Ferrando** asistieron al [Foro de Urbanismo Sostenible](#) organizado por el diario El País en la Fundación Francisco Giner de los Ríos, en Madrid.

Al día siguiente, 14 de abril, **Mariano Sidrach de Cardona**, Patrono de la Fundación intervino en la [Jornada Liberiamo in Italia l'autoproduzione de energie pulite](#), con una ponencia titulada *L'autoproduzione in Spagna. Autoconsumo: l'opportunità di creare valore per il consumatore e il sistema energetico*, que tuvo lugar en Roma y que fue organizada por Legambiente.

El mismo día, 14 de abril, **Sergio de Otto** y **Fernando Ferrando** asistieron a la [presentación del estudio sobre la #PobrezaEnergética 2016](#) de la Asociación de Ciencias Ambientales – ACA, que tuvo lugar en Medialab Prado, en Madrid.

El 18 de abril **Fernando Ferrando** intervino en la mesa de debate: *La mirada de los expertos* y **Sergio de Otto** en la de *La mirada de la prensa* del [Seminario “La geopolítica de las renovables”](#) organizado por EsGlobal y celebrado en la sede de las Instituciones Europeas en Madrid.

El 22 de abril, **Sergio de Otto** y **Carlos Bravo** asistieron a la Conferencia organizada en Madrid con motivo de la *presentación de la Fundación Príncipe Alberto II de Mónaco en España* y organizada por la Fundación Príncipe Alberto II.

El 11 de mayo los Socios Protectores **Miguel Ángel García Grinda** y **Manuel Parrilla Gil**, asistieron a la Inauguración de la primera Planta Solar Fotovoltaica Vallehermoso I de 1,89 MW, financiada por particulares dentro del Proyecto Generation kWh para la autoproducción colectiva de energía, en las instalaciones de Energés, en Alcolea del Río, Sevilla.

El 12 de mayo **Fernando Ferrando** asistió a la [Jornada sobre Regeneración Urbana](#) celebrada en el Centro Cultural Fernando Lázaro Carreter de Madrid, organizada por Ayuntamiento de Madrid - ONU HABITAT.

El 19 de mayo **Fernando Ferrando** asistió a la [presentación del Informe sobre Sostenibilidad en España 2016. Hoja de ruta hacia un modelo sostenible](#), organizada por la Fundación Alternativas, con la colaboración de Ecoembes y que tuvo lugar en la Sala Valle Inclán del Círculo de Bellas Artes de Madrid.

El 21 de mayo **Sergio de Otto** participó en las [Jornadas Energía Social](#) organizadas por Goiener y Rescoop.eu en Orona IDEO, Galarreta, Hernani (San Sebastián), en el bloque II: Energy democracy and “Social Energía” para hablar del blog “*La energía como derecho*”.

El 27 de mayo el Socio Protector **Luis María de la Maza** intervino en la **Jornada Las Merindades, un proyecto de futuro**, organizadas por la Asamblea ciudadana Fracking No-Merindades y Norte de Burgos con una ponencia sobre *Fractura hidráulica: cuestiones actuales. ¿Fracking o renovables?*

El 3 de junio **Fernando Ferrando** asistió en Madrid al foro abierto [¿El consumo como vector de transformación?](#) organizado por la Asociación General de Consumidores, ASGECO Confederación y la Unión de Cooperativas de Consumidores y Usuarios de España, UNCCUE, como parte de los actos de celebración de sus Asambleas Generales 2016.

El 10 de junio **Jorge Morales de Labra** participó en una sesión de trabajo relativa a las ayudas de estado vinculadas al sector energético en España organizada por el Instituto Internacional de Derecho y Medio Ambiente (IIDMA) y Client Earth, celebrada en la sede del IIDMA en Madrid.

El 17 de junio **Sergio de Otto** intervino en el [II Foro de las Ciudades](#), organizado por IFEMA en Madrid, para hablar sobre *La eficiencia como elemento transformador del modelo energético urbano*.

El 19 de junio **Mariano Sidrach de Cardona** participó en el **Encuentro ciudadano. Cambiemos de rumbo. Energía verde para todas** organizado por EQUO y Unidos Podemos en Málaga.

El 21 de junio **Fernando Ferrando** asistió al [Encuentro de expertos: claves para luchar contra el cambio climático en Ayuntamientos](#), organizado por WWF España en la Fundación Diario Madrid.

El 23 de junio fue **Joan Herrera** el que se desplazó a La Seu d’ Urgell para intervenir con una ponencia sobre cambio climático en las [VI Jornadas teóricas PICURT 2016](#), organizadas por PICURT e IDAPA (Instituto de desarrollo Alt Pirineu i Arán).

El 27 de junio **Fernando Ferrando** impartió una videoconferencia de hora y media de duración sobre “*Empleos directos e indirectos en el sector de las energías renovables*” para alumnos del [Master de Energías Renovables y Eficiencia Energética](#) de EADIC Formación y consultoría.

El 30 de junio **Jorge Morales** intervino en las Jornadas [La Energía de los Edificios del Futuro](#) organizadas por la Universidad Politécnica de Madrid y La Casa Encendida, concretamente en la parte *El autoconsumo con energías renovables está en la base del nuevo modelo energético*, con una ponencia sobre *¿Qué se puede esperar del Autoconsumo?* Con estas jornadas se cerraba la parte presencial del **Master propio en Energías Renovables y Medio Ambiente (ERMA)** de la Universidad Politécnica de Madrid (UPM).

El 6 de julio, Fernando Ferrando asistió a la presentación de la [65 Edición del informe BP Statistical Review of World Energy 2016](#), organizada por BP en la Fundación Francisco Giner de los Ríos de Madrid.

El 8 de octubre **Fernando Ferrando** participó en el **Segundo Debate del “Foro Ciudad y Energía: Alternativas para nuestro siglo”**. Bajo el título [Movilidad y transporte urbano sostenible: el gran desafío](#), este segundo encuentro se enmarcó en el ciclo de debates que Fundación Alternativas promueve en torno a las alternativas para la sostenibilidad energética, social y ambiental de nuestras ciudades.

Los días 14 y 15 de julio **Jorge Morales** intervino en la 67 Edición de los Cursos de Verano de la Universidad de Cádiz, concretamente en el curso sobre [La Transición Energética: prioridades, retos y oportunidades](#), organizados por la Universidad de Cádiz con el apoyo del Ayuntamiento de la ciudad. El jueves 14 intervino en el **Bloque 1: ¿Qué transición energética para qué modelo de sociedad? La Revolución Energética Global** con una conferencia sobre *Análisis y prospectiva de la evolución del sector energético: ¿dónde estamos? ¿hacia dónde vamos?* y el viernes 15 en el **Bloque 2: El impulso renovable y la generación de empleo Autoproducción renovable**, con otra conferencia sobre *Desarrollo y potencial del autoconsumo fotovoltaico*.

El 6 de septiembre, **Laura Martín**, Directora de la Fundación, viajó a Bruselas para intervenir en la presentación del documental [‘The sun’s path’](#) en la Sede del Parlamento Europeo en Bruselas, para hablar sobre la situación legislativa de las renovables en España.

El 8 de septiembre, **Laura Martín** asistió a la Jornada-Debate [La Unión de la Energía, el papel del gas y de la eficiencia energética](#) organizada por Amigos de la Tierra en la sede de la Representación de la Comisión Europea en España en Madrid.

El 15 de septiembre **Laura Martín** asistió al Encuentro [Empresas de código abierto. Encuentro entre SANNAS e instituciones afines](#) organizado por la Asociación de Empresas por el Triple Balance (SANNAS) y que tuvo lugar en la sede de SANNAS en Madrid.

El 27 de septiembre **Fernando Ferrando** asistió a la presentación del [Estudio del Impacto Macroeconómico de las Energías Renovables en España 2015](#) de APPA, celebrada en la sede de Enerclub en Madrid.

El 17 de octubre **Fernando Ferrando** asistió a la presentación del libro [“Energía para la Democracia”](#), organizada por Ecooo en C/ Escuadra, 11 de Madrid.

El 18 de octubre también **Fernando Ferrando** participó en el [Workshop regional del proyecto AURES: Subastas para renovables en la UE y en España](#) organizado por el CSIC en el Centro de Ciencias Humanas y Sociales, C/ Albansanz, 26-28 de Madrid.

El 20 de octubre **Laura Martín** asistió a la [Primeras Jornadas del Foro de Economía Progresista](#), celebrado en el Espacio Ecooo en Madrid.

El 20 de octubre también, **Jorge Morales** intervino en la Jornada [“Transición Energética: Pasos hacia un nuevo modelo energético”](#), concretamente en la segunda mesa sobre el *Impacto del nuevo modelo energético en la competitividad* organizada por la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial de la Universidad Politécnica de Madrid.

El 21 de octubre de nuevo **Laura Martín** asistió al ["Taller para la preparación de Propuestas de las Convocatorias de 2017" del Reto Social 3, "Energía Segura, Limpia y Eficiente"](#) organizado por el CDTI - Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial, en la C/ Cid, 4 de Madrid.

El 24 de octubre **Concha Cánovas** participó como jurado en los Premios Campeones del Clima, dentro de la [Semana Global de la Economía Verde y el Movimiento por el Clima](#), organizada por Ecopreneurs for the Climate en Madrid y otras 20 ciudades de 14 países.

El 26 de octubre **Sergio de Otto** se desplazó a Valencia para participar en la [Jornada Camino del Sol](#), organizada por ANPIER en la ciudad, dentro del calendario de jornadas de ANPIER en El Camino del Sol 2016.

El 10 de noviembre **Concha Cánovas**, participó en la Mesa redonda sobre [“Desinversión en combustibles fósiles, inversión en renovables”](#) organizada por el Partido Verde Europeo, EQUO y el Ayuntamiento de Madrid en el Centro Cultural Galileo.

El 17 de noviembre **Javier García Breva**, participó en las [4ª Jornadas de Rehabilitación Energética y Sostenible de Edificios](#), organizadas por ESFER en el Palacio de Exposiciones y Congresos de Oviedo, con una intervención sobre los Apoyos financieros a la rehabilitación. Fondos europeos 2014-2020.

El 18 de noviembre **Fernando Ferrando**, intervino en la sesión sobre Política y visión para la transición energética, en el [European Solar Prize 2016](#) organizado por el Ayuntamiento de BCN y Eurosolar en Barcelona.

El 19 de noviembre fue **Domingo Jiménez Beltrán**, presidente de la Fundación, quien participó en la [Jornada de cierre del Camino del Sol 2016](#), organizada por ANPIER en Murcia, celebrada en el Teatro Circo. C/ De Enrique Villar, 11 de Murcia.

El 21 de noviembre **Laura Martín**, participó en la mesa de debate sobre la visión de Organismos y profesionales especializados en la jornada sobre [Balance de resultados de la COP21 y avances de futuro](#), organizada por El Español y Acciona y celebrada en el Círculo de Bellas Artes de Madrid, enmarcada en el Foro Permanente El Español sobre Sostenibilidad Ambiental y Cambio Climático.

El 29 de noviembre era **Domingo Jiménez Beltrán**, presidente de la Fundación, se trasladaba a Barcelona para participar en el ciclo de conferencias **“Los Nuevos Modelos Productivos (y de Consumo) y la Sostenibilidad”**, organizado por Fundació Forúm Ambiental, Club de Roma y Obra Social La Caixa, concretamente en la segunda sesión: **Nuevos modelos económicos y gobernanza** para hablar de los *“Desafíos y oportunidades de la crisis económica, energética y climática”*.

## I.10 Presentaciones

---

En este punto recogemos una muestra de las presentaciones de los representantes de la **Fundación Renovables** en los diferentes foros en los que han participado:

 **Jornada Liberiamo in Italia l'autoproduzione de energie pulite. L' autoproduzione in Spagna.** por **Mariano Sidrach de Cardona**. Organizada por [Legambiente](#) en Roma, el 14 de abril de 2016, en la Sala Capranichetta de la Piazza Montecitorio.

 **Jornadas Las Merindades, un proyecto de futuro. Fractura hidráulica: cuestiones actuales. ¿Fracking o renovables?,** por **Luis María de la Maza**. Organizada por Asamblea FRACKING NO-MERINDADES con la colaboración del Ayuntamiento de Medina de Pomar y CEDER-Merindades y celebradas en el Auditorio Fundación Caja Burgos en Medina de Pomar el 27 de mayo de 2016.

 **Master de Energías Renovables y Eficiencia Energética de EADIC. Empleos directos e indirectos en el sector de las energías renovables,** por **Fernando Ferrando**. Presentación on line para los alumnos del Master impartida el 29 de junio de 2016, en la sede de EADIC en Madrid.

 **Camino del Sol 2016, La fotovoltaica y el cambio de modelo energético,** por **Sergio de Otto**. Campaña organizada por ANPIER con 22 actos por toda España, uno de ellos celebrado el 26 de octubre en Valencia.

 **European Solar Prize 2016. Energy as a driver for a new society and a new economy,** por **Fernando Ferrando**, el 18 de noviembre de 2016, en Barcelona, en el simposio organizado por Eurosolar con el apoyo del Ayuntamiento de Barcelona, con motivo de la celebración del European Solar Prize 2016.

 **El futuro energético de Galicia. La energía como vector de cambio para una nueva sociedad y una nueva economía,** por **Sergio de Otto**. Organizada por la **Fundación Renovables** con la colaboración de SdeO Comunicación y del Ilustre Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Galicia, en Santiago de Compostela, el día 28 de noviembre de 2016.

 **CONAMA 2016. Tecnologías disruptivas: autoconsumo y generación distribuida.** [Aspectos regulatorios y fomento](#), por **Fernando Ferrando**. Actividad incluida en el CONAMA 2016 y celebrada el día 30 de noviembre por la tarde.

## I.11 Relaciones Institucionales

---

Otra de las actividades, para hacer llegar a los grupos políticos, las administraciones, entidades del sector y empresas nuestros planteamientos y, en algunos casos, propuestas de colaboración, son las relaciones institucionales. Durante 2016 la **Fundación Renovables** ha mantenido numerosas reuniones, entre las que señalamos:

### Con representantes de partidos políticos:

- 23 de febrero: Fernando Ferrando, Sergio de Otto y Carlos Bravo, mantuvieron una reunión con **varios representantes de grupos políticos** para tratar el tema del contenido de la propuesta de Proposición de Ley de medidas urgentes de fomento del autoconsumo eléctrico y la fórmula más adecuada para su tramitación parlamentaria.
- 25 de febrero: Fernando Ferrando, Sergio de Otto, Hugo Morán y Carlos Bravo, mantuvieron una reunión con varios representantes del PSOE, entre ellos, **Pilar Lucio, Álvaro Abril y Teresa Ribera**, para presentarles las propuestas de política energética de la Fundación. La reunión fue organizada por Hugo Morán, Patrono de la **Fundación Renovables**.
- 3 de marzo: Fernando Ferrando, José Luis García Ortega, Joan Herrera y Carlos Bravo, mantuvieron una reunión con **varios representantes de Podemos** para presentarles las propuestas de política energética de la Fundación. La reunión fue organizada por Joan Herrera, Patrono de la **Fundación Renovables**.
- 27 de abril: Fernando Ferrando, Jorge Morales de Labra y Carlos Bravo, mantuvieron una reunión con **varios representantes de Ciudadanos** para presentarles las propuestas de política energética de la Fundación. La reunión fue organizada por Jorge Morales, Patrono de la **Fundación Renovables**.
- 27 de abril: Fernando Ferrando y Carlos Bravo, se reunieron con **María Freixenet**, Senadora por En Comú Podem, para hablar sobre el tema del autoconsumo.
- 8 de junio: Sergio de Otto moderó una reunión organizada por UNEF, en la que participaron **Álvaro Abril** por el PSOE, **Ramón Mateo**, por Ciudadanos y **Marta Victoria**

por Podemos, para tratar el tema de las propuestas de los partidos en materia energética y de cambio climático de cara a las elecciones generales del 26 de junio.

- 🍌 26 de junio: Joan Herrera intervino en la **Comisión de Peticiones** del Parlamento Europeo, Sala JAN 6Q2, Edificio József Antall del Parlamento Europeo, en Bruselas para defender la postura contra los recortes retroactivos en energías renovables.
- 🍌 6 de septiembre: Laura Martín se reunió en Bruselas con **Ernest Urtasun**, diputado en el Parlamento Europeo y Portavoz de ICV.
- 🍌 23 de septiembre: En esta ocasión Joan Herrera, a solicitud de l'Àrea de Comissions i Ponències del Departament de Gestió Parlamentària del Parlament de Catalunya intervino en la **ponencia sobre el Proyecto de Ley del Cambio Climático**.
- 🍌 23 de noviembre: Fernando Ferrando, se reunió con **Josep Vendrell**, de ICV, **Rosa Martínez**, de EQUO y representantes de Greenpeace, Plataforma por un Nuevo Modelo Energético y Ecologistas en Acción en el Congreso de los Diputados.

#### Con representantes de otras entidades:

- 🍌 13 de enero: Esther Almendros asistió a la primera reunión de coordinación de las distintas asociaciones empresariales del sector y de organizaciones medioambientales, celebrada en la sede de UNEF en Madrid. Se trata de reuniones periódicas en las que se hace un seguimiento a la actualidad del sector y se coordinan las acciones a llevar a cabo. Se celebraron también el 24 de mayo, a la que asistió Carlos Bravo, el 9 de septiembre y el 24 de octubre, estas dos últimas contaron con la asistencia de Fernando Ferrando.
- 🍌 18 de enero: Fernando Ferrando se reunió con **Arsenio Escolar**, director de 20 Minutos, en la sede del periódico, para tratar el tema de la posibilidad de que la Fundación Renovables tenga un blog en el diario.
- 🍌 21 de enero: Fernando Ferrando y Sergio de Otto se reunieron con el Director de Regulación de Acciona, **José López-Tafall**, para analizar la continuidad de la colaboración de Acciona en la Línea Blanca de Defensa de las Renovables de la Fundación.

- 9 de febrero: Fernando Ferrando, Sergio de Otto y Carlos Bravo se reunieron con **Iñigo García**, responsable de Desarrollo Sostenible y Gestión de Instalaciones de Decathlon en España, para presentarle la Línea Blanca de Defensa de las Renovables de la Fundación y ver opciones de una posible colaboración.
  
- 12 de febrero: Fernando Ferrando, Sergio de Otto y Raquel Manrique se reunieron con el equipo de 20 Minutos encargado de la gestión de los blogs del periódico para cerrar los detalles del blog de la Fundación "[La energía como derecho](#)" que comenzaría su andadura el 29 de febrero de 2016.
  
- 23 de febrero: Fernando Ferrando, Sergio de Otto y Carlos Bravo se reunieron con **Miguel Ángel Amores, Sonia Felipe y María de Pablo**, de Triodos Bank, para presentarles la Línea Blanca de Defensa de las Renovables de la Fundación y ver opciones de una posible colaboración.
  
- 11 de marzo: Fernando Ferrando y Sergio de Otto mantuvieron una reunión, vía Skype, con **Qi Kai Sheng**, Resources and Energy Independence Leader de IKEA Ibérica, S.A.U., para analizar la posible colaboración de ambas entidades con relación a la propuesta de la Fundación de una Hoja de ruta para que la empresa alcance la autosuficiencia energética y las emisiones cero.
  
- 16 de marzo: Sergio de Otto y Carlos Bravo se reunieron con **Ignacio Abati**, presidente de la AERCA, la Asociación Española de Repartidores de Costes de Calefacción, para analizar la posibilidad de colaboración entre ambas entidades.
  
- 17 de marzo: Fernando Ferrando y Sergio de Otto mantuvieron un encuentro con **Tomás Camarero Arribas**, director de FOCO boutique estratégica, para tratar sobre una posible colaboración de Tomás con la Fundación.
  
- 22 de marzo: Sergio de Otto y Carlos Bravo se reunieron con **José María González Bengoechea**, secretario de la Fundación Vida Sostenible, para analizar posibles vías de colaboración entre ambas entidades.
  
- 22 de marzo: Carlos Bravo, mantuvo un almuerzo de trabajo con **Ana Belén Sánchez**, responsable de Sostenibilidad de la Fundación Alternativas, para tratar del tema del acuerdo de colaboración entre ambas Fundaciones.

- 30 de marzo: Fernando Ferrando y Sergio de Otto tuvieron un encuentro de trabajo con **Arsenio Escolar**, director de 20 Minutos, para hablar sobre el blog “La energía como derecho” puesto en marcha el 29 de febrero y de otras posibles acciones a realizar conjuntamente.
- 6 de abril: Carlos Bravo se reunió con **Miguel Huidobro**, responsable del proyecto Try&Buy Ecology, proyecto que pretende crear un espacio polivalente, que sirva como referencia de soluciones sostenibles innovadoras, componer el primer Hub impulsor de la sostenibilidad mediante actos de formación y divulgación y servir de canal especializado y objetivo, para impulsar el desarrollo sostenible, para analizar la posibilidad de que la Fundación Renovables colabore en el mismo.
- 22 de abril: Sergio de Otto y Fernando Ferrando se reunieron con **Juan Azcárate**, Subdirector de Energía y Cambio Climático del Ayuntamiento de Madrid y Carlos González, Jefe de Servicio de contratación de la energía y eficiencia energética del Ayuntamiento de Madrid para presentarles la propuesta de asesoramiento de la Fundación Renovables para la elaboración de una Hoja de Ruta para la autosuficiencia energética.
- 6 de mayo: Fernando Ferrando y Maribel Núñez se reunieron con **Valentín Alfaya**, director de Medio Ambiente de Ferrovial, para presentarle la Línea de Defensa de las Renovables 2016 de la Fundación y ver la posible colaboración de Ferrovial.
- 12 de mayo: Sergio de Otto y Fernando Ferrando mantuvieron un encuentro con **Ramón Villacampa Sanclemente**, responsable de Medio Ambiente, Seguridad y Salud Laboral y Normalización en BSH Electrodomésticos España, S.A. para presentarle la Línea de Defensa de las Renovables 2016 de la Fundación y analizar una posible colaboración entre ambas organizaciones.
- 20 de mayo: Raquel Manrique participó en la reunión del Comité de trabajo ST-2 sobre energías renovables, organizada por la Fundación Conama, una de las actividades previstas en el CONAMA 2016.
- 14 de junio: Sergio de Otto se reunió con **José López-Tafall**, Director de Regulación de Acciona para analizar la marcha de la Campaña en Defensa de las Renovables y estudiar posibles acciones a realizar.

- 20 de junio: Sergio de Otto y Fernando Ferrando se reunieron con **Qi Kai Seng**, Resources and Energy Independence Leader de IKEA Ibérica, S.A.U., y **Mónica Pilar Colomer**, National Purchaser, IKEA Indirect Material and Services de IKEA Ibérica S.A. para presentar la propuesta de la Fundación al concurso de licitación “100% RE IKEA Ibérica”.
- 27 de julio: Fernando Ferrando y Laura Martín se reunieron con **Carlos Carnero** y **Ana Belén Sánchez**, director y responsable de Sostenibilidad de la Fundación Alternativas respectivamente, para tratar el tema del acuerdo de colaboración entre ambas entidades y posibles acciones a realizar.
- 27 de julio: Fernando Ferrando y Laura Martín se reunieron con **Juan Azcárate**, Subdirector de Energía y Cambio Climático del Ayuntamiento de Madrid y **Carlos Esteban González**, Jefe de Servicio de contratación de la energía y eficiencia energética del Ayuntamiento de Madrid para avanzar en la firma de un acuerdo de colaboración con el Ayuntamiento para la elaboración de una Hoja de Ruta para la autosuficiencia energética.
- 3 de agosto: Laura Martín se reunió con **Mikkel Larsen**, agregado de Comunicación del Departamento de Política de la Embajada de Dinamarca en España, para analizar posibles colaboraciones.
- 5 de septiembre: Laura Martín se reunió en Bruselas con **Wendel Trio** y **Jean-Francois Fauconnier**, director y coordinador de Política de Renovables respectivamente de Climate Action Network Europe (CAN-E), de la que Fundación Renovables forma parte, para presentarse en su nuevo cargo y ver posibles acciones a realizar.
- 6 de septiembre: al día siguiente Laura Martín se reunió en Bruselas con **Claire Roumet** y **Miriam Eisermann**, Directora Ejecutiva y Jefa de Comunicación respectivamente de Energy Cities, para presentarse en su nuevo cargo y analizar posibilidades de colaboración entre ambas entidades. Este mismo día mantuvo un encuentro con Céline Charveriat, Directora Ejecutiva del [IEEP – Instituto for European Environmental Policy](#), con el mismo objetivo.

- 6 de septiembre: el mismo día 6, Laura Martín se reunió en Bruselas con **Céline Charveriat**, Directora Ejecutiva del [IEEP – Instituto for European Environmental Policy](#), una organización sin ánimo de lucro con más de 40 años de experiencia, comprometida a impulsar una política de sostenibilidad. Trabajan con instituciones de la UE, organismos internacionales, el mundo académico, la sociedad civil y la industria. Su labor está dirigida a nueve áreas de investigación y abarca tanto cuestiones de política a corto plazo como estudios estratégicos a largo plazo. La reunión sirvió para intercambiar impresiones y analizar posibles colaboraciones.
- 7 de septiembre: Fernando Ferrando y Sergio de Otto tuvieron un encuentro de trabajo con **Arsenio Escolar**, director de 20 Minutos, para analizar la marcha del blog de la Fundación “La energía como derecho” y otras posibles acciones a realizar conjuntamente.
- 9 de septiembre: Laura Martín asistió a la Asamblea de la Alianza por el Clima, de la que la Fundación Renovables forma parte, para seguimiento y coordinación.
- 14 de septiembre: Fernando Ferrando se reunió con **Alfonso Orantes Casado de Amezúa**, director general de Estrategia Corporativa y Sistemas de Información del Grupo OHL, para presentarle la Línea de Defensa de las Renovables 2016 de la Fundación y analizar una posible colaboración entre ambas organizaciones.
- 27 de septiembre: Fernando Ferrando y Sergio de Otto se reunieron con **Emmanuelle Michel**, periodista especializado en economía de AFP – Agencia France Presse.
- 3 de octubre: Laura Martín se reunió de nuevo con **Tomás Camarero Arribas**, director de FOCO boutique estratégica, para volver a ver la posibilidad de colaboración de Tomás con la Fundación.
- 10 de octubre: Laura Martín se reunió con **Ana Barreira**, directora del [IIDMA – Instituto Internacional de Derecho y Medio Ambiente](#), para analizar posibles colaboraciones entre ambas entidades como en otras ocasiones.
- 17 de octubre: Fernando Ferrando y Sergio de Otto, se reunieron con un grupo de personas de UBS Investment Bank, a solicitud suya, para “hablar de la situación actual del sector energético en España, enfocada en las renovables”.

### Con Patronos y Socios de la Fundación:

- 19 de julio: Laura Martín Murillo, nueva directora de la Fundación, se reunió con **José Luis García Ortega**, Responsable de las Áreas de Investigación e Incidencia y Cambio Climático y Energía de Greenpeace y Patrono fundador de la Fundación Renovables, y **Sara Pizzinato**, Responsable de la Campaña de Renovables de Greenpeace España, para presentarse en su nuevo cargo y analizar posibilidades de colaboración.
- 21 de julio: en esta ocasión Laura Martín, se reunió con **Jorge Morales de Labra**, vicepresidente de la Fundación Renovables para presentarse en su nuevo cargo e intercambiar impresiones.
- 21 de julio: el mismo día Laura Martín, se reunió con el Socio Protector de la Fundación Renovables, **Paco Laguna**, para presentarse en su nuevo cargo e intercambiar impresiones.
- 22 de julio: este día la reunión de Laura Martín fue con **Cote Romero**, Patrona de la Fundación Renovables, dentro del calendario de reuniones con Patronos y Socios Protectores de la Fundación para presentarse en su nuevo cargo.
- 26 de julio: Laura Martín se reunió con **Concha Cánovas** y **Jaime de Rábago**, Patronos de la Fundación Renovables.
- 2 de agosto: Laura Martín se reunió con **Ana Isabel Ceballo**, Patrona de la Fundación Renovables para presentarse por su nuevo cargo de directora e intercambiar impresiones.
- 8 de septiembre: Laura Martín se reunió con **Juan Castro-Gil**, Patrono de la Fundación Renovables para presentarse por su nuevo cargo de directora e intercambiar impresiones.
- 13 de septiembre: Laura Martín se reunió con **Andrés Seco**, Socio Protector de la Fundación Renovables para presentarse por su nuevo cargo de directora e intercambiar impresiones sobre la implicación de Andrés en algunos trabajos a realizar para [Renewables Grid Initiative- RGI](#), de la que la Fundación Renovables es partner español junto a REE.

## I.12 Otras acciones

---

La **Fundación Renovables** ha apoyado durante el año 2016 los siguientes proyectos:

- 🍌 18 de febrero de 2016.- Aval a la candidatura de **Antonio Cerrillo**, redactor responsable de la información sobre medio ambiente del diario La Vanguardia, a la XI edición Premio Fundación BBVA a la Difusión del Conocimiento y Sensibilización en Conservación de la Biodiversidad.
- 🍌 15 de abril de 2016.- Apoyo al proyecto "Propuesta para una vivienda industrializada de bajo costo. Optimización y gestión inteligente del autoconsumo fotovoltaico ", proyecto presentado por los profesores **Dr. Francisco Javier Terrados Cepeda**, **Dr. Jorge Aguilera Tejero** y **Dr. Llanos Mora López** a la convocatoria de proyectos 2016 del Programa Nacional de Investigación dirigido a los Retos de la Sociedad: I + D + i Proyectos, del Ministerio de Economía y Competitividad de España.
- 🍌 8 de junio de 2016.- Convenio de colaboración en la "[Campaña Ley de cambio climático Yaji](#)", ya que la Fundación Renovables comparte el objetivo de conseguir una Ley estatal que ayude a frenar el calentamiento global, facilite el cambio de modelo energético y nos acerque a una sociedad más sostenible.
- 🍌 10 de junio de 2016.- Carta de Apoyo a la solicitud conjunta del consorcio formado por las siguientes organizaciones: Energy Cities, Climate Alliance, EUROCITIES, CEMR, FEDARENE e ICLEI, en su solicitud conjunta al concurso comunitario Invitación No ENER / B3 / 2016 / 503-535-594 sobre "Funcionamiento de la Oficina del Pacto de Alcaldes".
- 🍌 17 de noviembre de 2016.- Carta de apoyo al proyecto "Construcción de ciudadanía madrileña global a través de la reflexión, sensibilización y participación desde la conexión local-global" que ONGAWA presentó a la convocatoria pública de subvenciones 2016 para la realización de proyectos de sensibilización para una ciudadanía global y educación para el desarrollo sostenible del Ayuntamiento de Madrid.
- 🍌 13 de diciembre de 2016.- Carta de apoyo al proyecto "MUSTEC: Captación de energía solar térmica a través de la cooperación", para lo cual se presentó una propuesta a la

Comisión Europea en el marco de la convocatoria LCE\_21 de Horizonte 2020, bajo la coordinación del CIEMAT (Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas).

Además, se han atendido otras solicitudes como:

- 🍌 22 de junio. Carlos Bravo, respondió a las preguntas de **Sandra Mandok**, estudiante de Gestión Estratégica y Marketing de la Universidad de Innsbruck, sobre cambio climático para su tesis.
- 🍌 30 de junio. Sergio se Otto se reunió con **César Vea**, actor, reunión en la que el actor le trasladó información sobre el documental que estaba dirigiendo, Sol(d) Out. El sol es de todos, una película, que cuenta la historia de las 62.000 familias que se arruinaron tras invertir dinero en energías renovables, concretamente en plantas fotovoltaicas.
- 🍌 16 de septiembre. En esta ocasión, **Ekhi Atutxa**, miembro del equipo de Investigación Civersity que forma parte, a su vez, del Instituto Hegoa de la UPV/EHU, entrevistó a Fernando Ferrando para su tesis doctoral sobre identificar y analizar prácticas, proyectos e iniciativas que contribuyen con su actividad diaria al cambio del modelo energético imperante en España.
- 🍌 22 de septiembre. Laura Martín Murillo participó en un Webinar para presionar al Parlamento Europeo y asegurar el apoyo de siete europarlamentarios españoles: **Pilar del Castillo Vera, José Blanco López, Soledad Cabezón Ruiz, Paloma López Bermejo, Ernest Maragall, Xabier Benito Ziluaga y Carolina Punset.**
- 🍌 28 de noviembre. Domingo Jiménez Beltrán respondió a las cuestiones planteadas por **David Güell**, del Departamento de Comunicación de la UPF de Barcelona, School of Management, sobre las medidas que se han propuesto en el ayuntamiento para reducir la contaminación atmosférica en la demarcación de Barcelona.
- 🍌 22 de diciembre. **Emilio Ballester**, como Socio Protector representó a la Fundación Renovables en la reunión que tuvo lugar en Murcia con representantes de ANPIER, AREMUR, COITIRM, CROEM, FECOAM y Fundación Desarrollo Sostenible, para analizar la situación del sector fotovoltaico español y en la que se decidió solicitar una reunión con el Presidente de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia, con el objeto de plantear una serie de medidas de apoyo al sector, que eviten el previsible retroceso en el desarrollo de las instalaciones de autoconsumo fotovoltaico en la Región de Murcia, tras la sentencia del Tribunal Constitucional.

## Gestión Interna

---

## II.1 Reuniones del Patronato

---

Durante 2016 el Patronato de la **Fundación Renovables** se ha reunido en dos ocasiones:



### 26 de mayo

#### Orden del día

1. Iniciativas 2016:
    - a. Nueva web y campaña de comunicación.
    - b. Blog en 20 Minutos.
    - c. Programas electorales e iniciativas llevadas a cabo.
    - d. Manifiesto *Madrid, ciudad sostenible* y su extrapolación.
    - e. Propuestas en curso.
    - f. Activación de la Fundación.
    - g. Desarrollo del Convenio con *Renewables Grid Initiative* (RGI).
  2. Organización de la Fundación y situación económica.
  3. Otros elementos de debate.
- Ruegos y preguntas.



### 14 de diciembre

#### Orden del día

1. Actividades realizadas en 2016.
  2. Plan de actuación para 2017.
  3. Presupuesto 2017 y Previsión de cierre de 2016.
  4. Debate sobre temas prioritarios de la Fundación Renovables en 2017.
- Ruegos y preguntas.

## II.2 Reuniones con los Socios Protectores

---

En 2016 la **Fundación Renovables** ha organizado dos reuniones con los **Socios Protectores**:

### 19 de enero

Celebrada en la sede de Protermosolar, en la calle Alberto Alcocer, 5. 2º B de Madrid, a las 19:00 horas, con el siguiente orden del día:

1. Composición del Patronato.
2. Organización interna:
  - Comité Ejecutivo.
  - Comité Territorial.
  - Situación de la gerencia de la Fundación.
3. Memoria de actividades de 2015.
4. Plan de actuación para 2016.
5. Presupuesto para 2016.
6. Temas de actualidad para debatir y decidir:
  - Proyecto de Ley de Autoconsumo.
  - Posicionamiento de la Fundación sobre los 40 GW de megaplantas FV.
  - Posicionamiento de la Fundación con relación a los costes energéticos que deben sacarse de la tarifa eléctrica.

### 4 de julio

Celebrada en la sede de ANPIER, en la calle Agustín de Betancourt, 17. 8º, de Madrid, a las 19:00 horas, con el siguiente orden del día:

1. Situación de las líneas de trabajo de la Fundación:
  - a. Nueva web y campaña de comunicación.
  - b. Blog en 20 Minutos.
  - c. Manifiesto *Madrid, ciudad sostenible* y su extrapolación
  - d. Desarrollo del Convenio con *Renewables Grid Initiative* (RGI).
  - e. Otras propuestas en curso.
    - IKEA
    - Ayuntamiento de Madrid
    - Energy Cities

2. Estructura de trabajo de la Fundación.

a. Socios Protectores: Comités Territoriales y Grupos de Trabajo.

3. Situación económica.

4. Temas de actualidad a debatir (resultados electorales y como se presenta la nueva situación).

Ruegos y preguntas.

## II.3 Relación de Patronos

---

A 31 de diciembre de 2016.

<u>NOMBRE</u>	<u>APELLIDOS</u>	<u>CARGO</u>
Domingo	Jiménez Beltrán	Presidente
Fernando	Ferrando Vitales	Vicepresidente y secretario
José Luis	García Ortega	Vicepresidente
Jorge	Morales de Labra	Vicepresidente
Alberto	Belón García	Vocal
Concha	Cánovas del Castillo	Vocal
Juan	Castro-Gil Amigo	Vocal
Ana Isabel	Ceballo Sierra	Vocal
Luis	Crespo Rodríguez	Vocal
Javier	García Breva	Vocal
Joan	Herrera Torres	Vocal
Juan	López de Uralde	Vocal
Begoña	María-Tomé Gil	Vocal
Antonio	Morales Méndez	Vocal
Hugo Alfonso	Morán Fernández	Vocal
Laia	Ortíz Castellví	Vocal
Sergio	de Otto Soler	Vocal
Mercedes	Pardo Buendía	Vocal
Josep	Puig i Boix	Vocal
Carolina	Punset Bannel	Vocal
Jaime	de Rábago Marín	Vocal
María José	Romero López	Vocal
Mariano	Sidrach de Cardona Ortín	Vocal
Marta	Victoria Pérez	Vocal

## II.4 Relación de Socios Protectores

---

A 31 de diciembre de 2016.

<u>NOMBRE</u>	<u>APELLIDOS</u>
José Ignacio	Ajona Maeztu
Esther	Almendros González
Óscar	Alonso Sádaba
Enrique	Álvarez-Uría Álvarez
Sotero	Amador Fernández
Amigos de la Tierra España	
Manuel	Arguijo Vila
Mar	Asunción Higuera
Gert	Bailleul
Emilio	Ballester Fernández
Francisco José	Bas Jiménez
María José	Beiras Torrado
Tomás Ángel	Bilbao Bilbao
Asier	Bilbao Bustinza
B-LEAF, S.L.	
Bornay Aerogeneradores, S. L.	
Carlos	Bravo Villa
Miquel	Cabré Mallafré
José Antonio	Cano Martínez
Alejandro	Cano Saavedra
Pablo	Carbonell Alonso
José Alberto	Ceña Lázaro
Alejandro	Chica Miranda
Dolors	Clavell Nadal
Manuel	Crespo Marcos
Juan	Cuartero Cejalvo

<u>NOMBRE</u>	<u>APELLIDOS</u>
Luis	Cuena Barrón
Francesc Xavier	Cugat Dalmacio
Vera	de Andrés Sanz
Manuel	de Castro Zurita
Luis María	de la Maza Pereg
Iván	de Otto Dumas
Héctor	de Prado Herrero
Eliseo Andrés	del Olmo Martín
Tomás	Díaz Martínez
Juan Diego	Díaz Vega
Jorge	Edo Albacar
Carlos	Eizaguirre Alvear
Carmen	Escudero Criado
Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Industrial de Éibar	
Francisco	Espín Sánchez
Xabier	Esteban Alonso
Paloma	Estellés
Joan	Fages Torras
Juan Luis	Fernández
Marta	Fernández Bordons
Tomás	Fernández Cereceda
M <sup>a</sup> Carmen	Fernández Martín de la Torres
Salvador	Ferreiro Garzón
Manel	Ferri Tomás
Inmaculada	Fiteni Campos
Alejandro	Flores Medina
Alfonso	Freire Benito
José Manuel	Gallego Blanco
Juan Ramón	García Bernabéu
Miguel Ángel	García Grinda

<u>NOMBRE</u>	<u>APELLIDOS</u>
Raquel	García Monzón
Magdalena	García Mora
Jorge	Gil Cerracín
Iván	Gimeno López
Francisco Julián	Gómez de la Cruz
Santiago	Gómez López
Melchor	Gómez Pérez
Jorge	González Cortés
Miguel	González Fraile
Adelaida	González Monfort
José María	González Moya
Julián	Guerrero Díez
Hedensted PV IV, S.L.U.	
Rosario	Heras Celemín
Piet	Holtrop
José Ángel	Illana Carracedo
Inmosic, S.L.	
Mariano	Jiménez Beltrán
Pablo	Laforga Fernández
Francisco	Laguna Palacios
Benito	Laiz Castro
Álvaro	Larrazza Lázcoz
Juan Manuel	Laso Rodríguez
Richard	Laumonier
Jacobo	Leis Marinho
Juan de Dios	López Leiva
Cristóbal	López López
Demetrio	López Sánchez
Hugo	Lucas Porta
Alejandro	Lupión Romero

<u>NOMBRE</u>	<u>APELLIDOS</u>
Ernesto	Macías Galán
Raquel	Manrique López
Ángel	Martín García
Laura	Martín Murillo
Ana	Martín Pérez
Carlos	Martínez Camarero
Domènec	Martínez García
Sergi	Mas Miret
José	Melguizo Gracia
Juan Carlos	Mellado Tejón
Juan José	Méndez Pelegrín
Luis	Merino Ruesga
Meteorológica, S.A.	
Gerhard Karl Willy	Meyer
Manuel	Molina Holguera
Llanos	Mora López
Rosario Esther	Moreno López
Pepa	Mosquera Martínez
Nexum Servicios Integrales, S.L.	
Joaquín	Nieto Sáinz
Nuevo Espacio Industrial Madrid, S.L.	
María Isabel	Núñez García
Carlos	Núñez Murias
Virginia	Ocio de la Fuente
Miguel Ángel	Padilla Sáez
Pedro	Parbole Gayo
Manuel	Parrilla Gil
Daniel	Peña Bacas
David	Pérez Navarro
Óscar	Pérez Pérez

<u>NOMBRE</u>	<u>APELLIDOS</u>
Kristian	Petrick
Sara	Pizzinato
Juan	Postigo Castellanos
Ignasi	Prat Sopeña
Fernando	Prats Palazuelo
María Teresa	Recio Estopiñán
Juan	Requejo Liberal
Teresa	Ribera Rodríguez
Christoph	Richter
Ángel	Rincón Ruiz
Alberto	Rodríguez López
María Cristina	Rois Orza
Francisco	Romero Herrero
Francesc	Rosell Masjuán
Miquel	Roset Sala
Juan	Ruiz-Jarabo Pacallet
Emilio	Rull Camacho
José	Sánchez de la Campa Cebada
Fernando	Sánchez Sudón
Antonio Adolfo	Sanz Loren
Andrés	Seco García
Daniel	Senderos Oraá
Miguel Ángel	Sepúlveda Toledo
Manuel	Setrakian Melgonian
Liliane	Spendeler
Hipólito	Suárez Gutiérrez
Diego	Tascón Tello
Jorge	Tinas Gálvez
Gonzalo	Torrijos Gascueña
Aitor	Urresti González

<u>NOMBRE</u>	<u>APELLIDOS</u>
Eduardo	Urturi Martínez
Ángel	Vaquero Blanco
José Alfonso	Vázquez Vaamonde

## II.5 Informe económico

### Resumen económico de 2016

<b>Ingresos</b>	<b>135.091,29</b>
<b>Gastos</b>	<b>105.069,41</b>
<b>Resultado</b>	<b>30.021,88</b>

<b>Gastos por conceptos</b>	<b>2015 €</b>	<b>2016 €</b>
Gastos de personal: servicios de gerencia, asesoramiento técnico, secretaría, administración y comunicación	49.112,53	71.005,49
Asesoramiento contable y asesoría		4.386,85
Web. dominios, mantenimiento y contenido	2.940,26	11.263,77
Suministros varios	2.283,14	3.090,00
Organización de jornadas	5.301,73	6.105,74
Relaciones institucionales		3.961,79
Proyecto Ayuntamiento Madrid		4.200,00
Gastos financieros	460,00	1.055,77
<b>TOTAL</b>	<b>60.097,66</b>	<b>105.069,41</b>
<b>Ingresos por conceptos</b>		
Aportación del Patronato	4.908,00	8.008,00
Aportación de los Socios Protectores	15.203,00	14.633,56
Línea Blanca de defensa de las renovables	34.725,00	35.000,00
Subvención MAGRAMA		44.920,71
20 Minutos		9.000,00
Jornada para el Ayuntamiento de Barcelona		11.434,00
Acuerdo con RGI		10.000,00
Otras colaboraciones	4.677,50	2.095,02
<b>Ingresos por conceptos</b>	<b>59.513,50</b>	<b>135.091,29</b>
Devolución del IVA del ejercicio anterior	1.255,43	4.584,00
<b>TOTAL: INGRESOS MÁS IVA</b>	<b>60.748,93</b>	<b>139.759,29</b>

# y SI quiero renovables

---

*La **Fundación Renovables** es un movimiento ciudadano que aspira a tener una amplia base social y que tiene como objetivo fundamental sensibilizar a la sociedad sobre la necesidad de llevar a cabo -y acelerar- un cambio de modelo energético con el ahorro, la eficiencia y las renovables como principios básicos.*

[www.fundaciontenovables.org](http://www.fundaciontenovables.org)