

II Jornada BioEconomic® Alt Penedès 2014

"Eficiencia Energética,
Rehabilitación Sostenible y el
Vehículo Eléctrico "



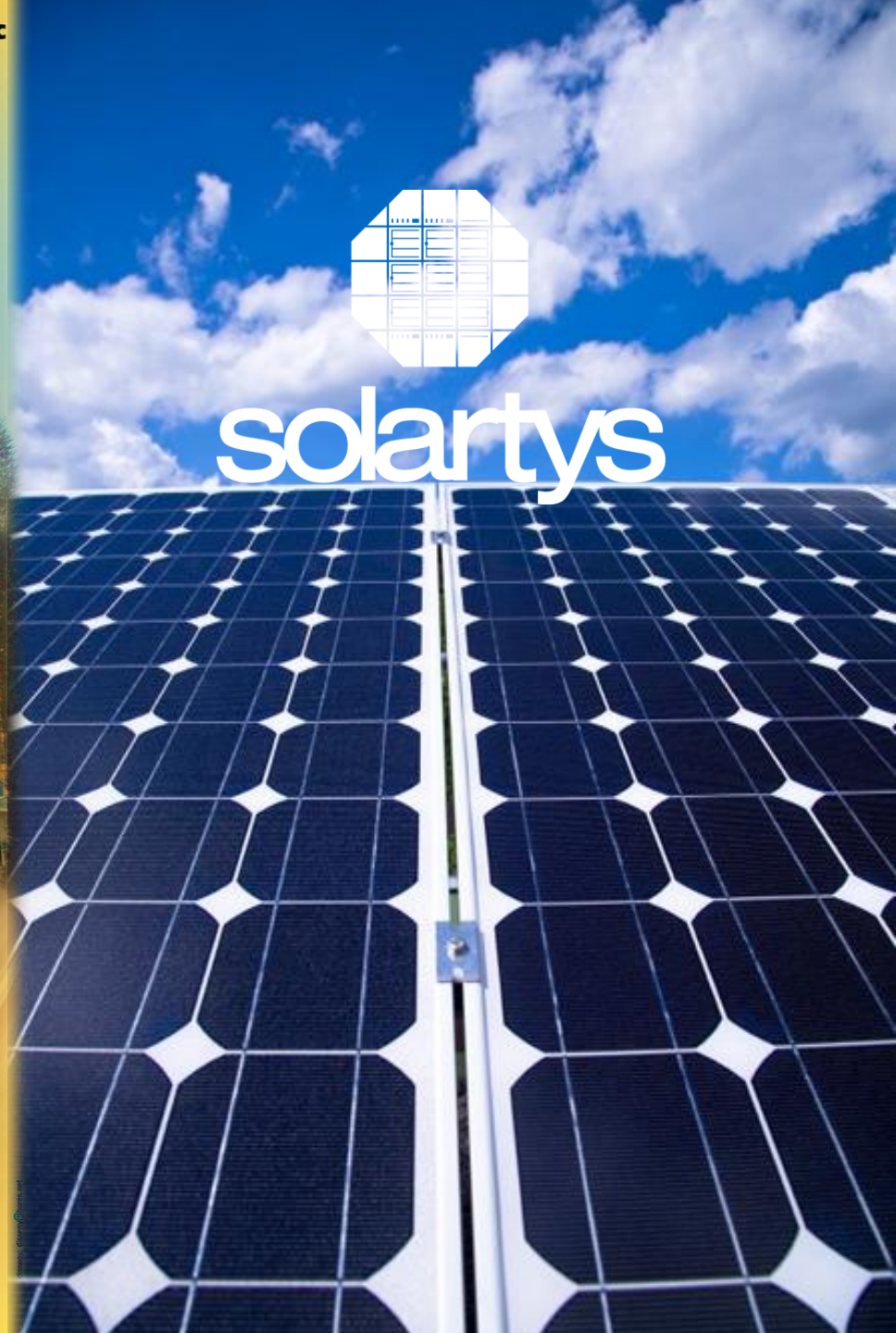
Alt Penedès
Sede del Consejo Comarcal del Alt Penedès
15 de octubre de 2014

Economia Verde

Camino hacia la economía sostenible
y la soberanía energética



solarartys



Contenido

1. Qué y a quién representa SOLARTYS
2. Concepto de la Autogeneración y el Balance Neto
3. Beneficios
4. Grupo de Trabajo de Autogeneración y Balance Neto
5. Objetivos GT AG y BN
6. Estrategia GT AG y BN
7. Resultados GT AG y BN



1. Qué es SOLARTYS

SOLARTYS, es una agrupación empresarial sin ánimo de lucro y de ámbito nacional creada en 2008 que trabaja para mejorar la competitividad del tejido empresarial español del sector solar.

Representamos a más 100 agentes de la cadena de valor y enfocamos nuestros servicios en cuatro áreas:



Tecnologías del sector solar que representamos:

-Fotovoltaica



-Térmica



-Termoeléctrica CSP



solartys

Asociación Española para
la Internacionalización y la
Innovación de las Empresas Solares

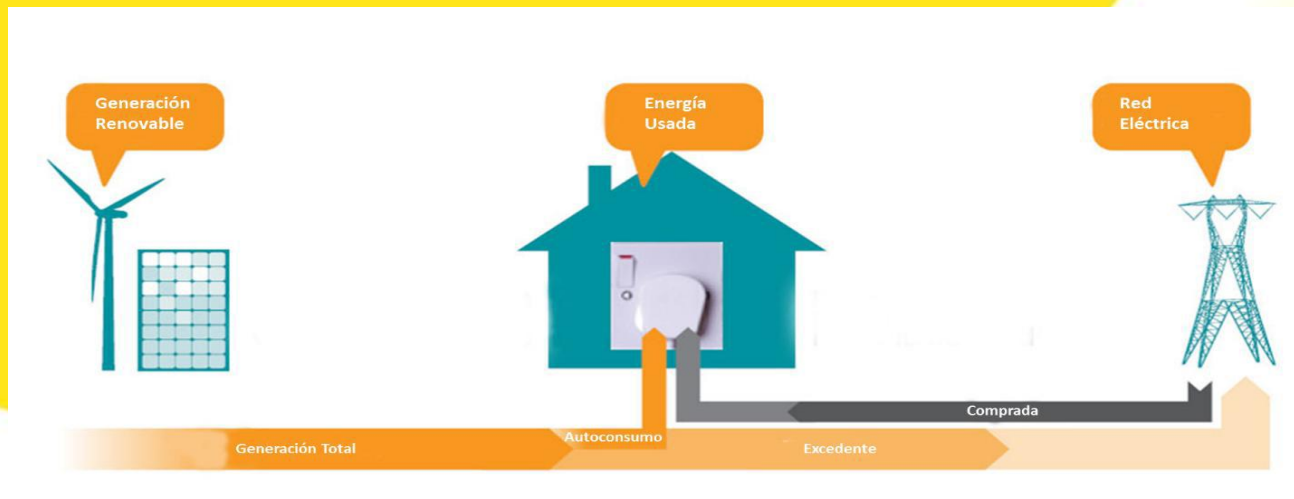
2. Autogeneración y Balance Neto

A. Autogeneración:

- Instalación de pequeños generadores eléctricos basados en fuentes de energía renovable (FV, mini eólica, otras menores), donde la electricidad generada es consumida por el propietario de la instalación.

B. Balance Neto:

- Diferencia entre la energía inyectada a la red por el excedente generado y la energía tomada de la red en periodos sin autogeneración (e. inyectada / e. tomada de la red)



3. Beneficios Autogeneración y BN



A. Para los Consumidores:

- Reducción de la factura del consumo eléctrico.
- Estabilidad de los componentes de la factura.
- Reducciones de costes a largo plazo.

B. Para las Empresas e Industria:

- Garantía de precios de la energía más baratos, controlados y estables a largo plazo > mejora de la competitividad.
- Oportunidad de mercado para la industria, la cual permitirá desarrollar tecnologías innovadoras y nuevos modelos de negocio.

C. Para la Sociedad:

- Generación renovable y ahorro de emisiones asociadas a los combustibles fósiles (coherente con el objetivo de la UE).
- Creación de empleo y dinamización de un sector líder.
- Menor dependencia energética del exterior.
- Mayor eficiencia energética por menores pérdidas por transporte.



solartys

Asociación Española para
la Internacionalización y la
Innovación de las Empresas Solares

4. Grupo de trabajo de AG y BN

A. Motivos de creación del Grupo de Trabajo:

- Mostrar el frontal desacuerdo a las propuestas legislativas de “regulación a la Autogeneración” que restringen el sector.
- Hacer un frente amplio que represente al sector con el fin de tomar acciones y exponer propuestas de valor en defensa del desarrollo y uso de la Autogeneración en España.

B. Participantes del Grupo de Trabajo:

- Asociaciones e Institutos
- Empresas
- Colegios profesionales
- Prensa
- Diputaciones, Ayuntamientos
- Generalitat

Reunión Inicial: 30/10/13

1º GT : 11/12/13

2º GT : 15/01/14

3º GT : 03/02/14

4º GT : 05/03/14

5º GT : 09/04/14

6º GT : 12/05/14



solartys

Asociación Española para
la Internacionalización y la
Innovación de las Empresas Solares

5. Objetivos

- Representar y unificar a los agentes involucrados del sector.
- Planificar estrategias y acciones de comunicación para modificar y minimizar las regulaciones restrictivas del Gobierno.
- Comunicar a la sociedad y autoridades externas las limitaciones que condicionan el uso de Energía Renovable.
- Generar estudios y recopilación de sustentos para la consolidación de propuestas de valor.



solartys

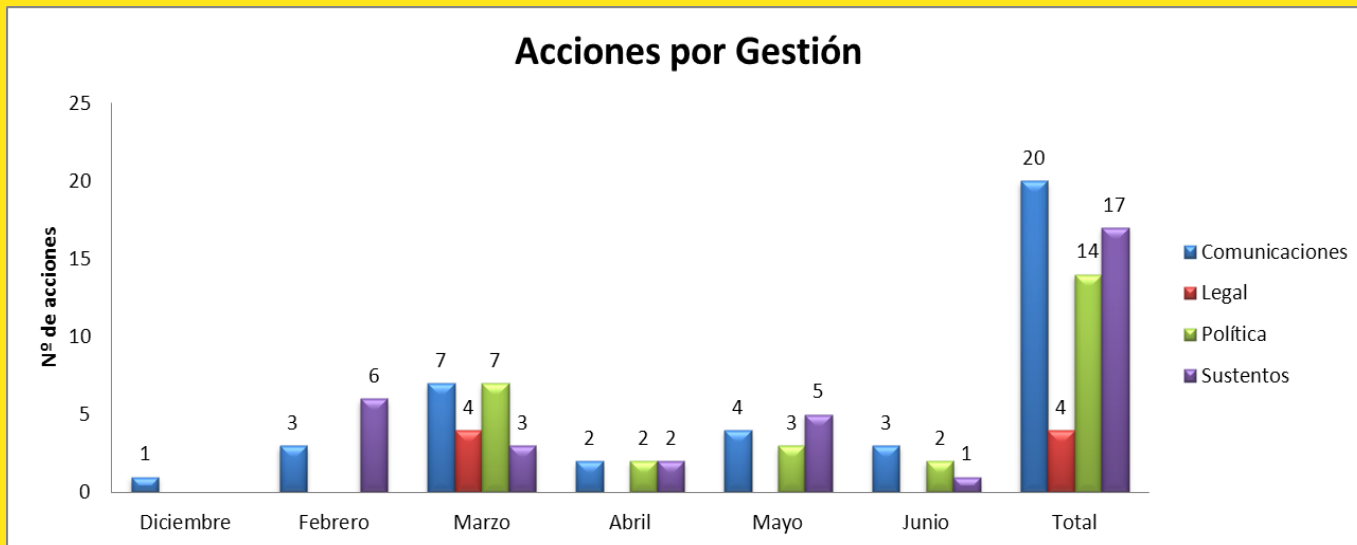
Asociación Española para
la Internacionalización y la
Innovación de las Empresas Solares

6. Estrategia GT de Autogeneración y BN

La estrategia *no convencional* se basa en la generación de acciones independientes y de impacto indirecto al Gobierno Central Español, gestionando desde niveles de particulares hasta supranacionales.



7. Resultados del GT de Autogeneración y BN



* Incluye las acciones previstas hasta inicios de Junio.

** Total de acciones 55.

Beneficios perseguidos por el Grupo de Trabajo:

El desarrollo de la Autogeneración y Balance Neto, significaría, en el periodo 2015 a 2020, una contribución de unos 10.800 millones de euros al PIB, la creación de más de 20.000 puestos de trabajo y contribuiría a la recaudación de unos 2.260 M€ de IVA y de unos 1.225 M€ por IRPF y cotizaciones a la Seguridad Social.

El Autoconsumo es ahorro directo de energía primaria y es coherente con el objetivo de la UE del 20% de ahorro en dicho consumo.



solartys

Asociación Española para
la Internacionalización y la
Innovación de las Empresas Solares

Ruegos y preguntas



solartys

Asociación Española para
la Internacionalización y la
Innovación de las Empresas Solares