



ASOCIACIÓN SOLAR DE LA INDUSTRIA TÉRMICA

Avenida del Doctor Arce, 14, 28002, Madrid Tel., +34 914110162, 952653225 Fax 915612987

info@asit-solar.com

www.asit-solar.com

V ASAMBLEA GENERAL ASIT

El pasado 14 de diciembre se celebró la V Asamblea General de Socios de ASIT.

Ya han transcurrido más dos años desde que en ASIT celebramos nuestra primera Asamblea General de Socios, o Asamblea Constituyente, e iniciamos nuestras actuaciones como asociación.

Un corto periodo de tiempo que, sin embargo, ha sido muy intenso en cuanto a la actividad desarrollada y muy favorable desde el punto de vista de los avances que se han producido en relación con los objetivos estratégicos que nos habíamos marcado.

De todo ello, así como de nuestra visión y planes para el futuro inmediato, se informó en nuestra Asamblea General de Socios.

Se cumplían además dos años de actividad de la Junta Directiva y por tanto, según nuestros Estatutos, finalizaba la duración de su mandato y se celebraban elecciones.

Empezó la Asamblea con la presentación del Informe de Gestión de la Junta Directiva saliente, incidiendo en los siguientes apartados:

- I. Antecedentes
- II. Actuaciones
- III. Realizaciones
- IV. Objetivo PER 2010

I Antecedentes

En el apartado de antecedentes se presentó la asociación, que nació en abril de 2004 con los socios fundadores, sin ánimo de lucro y con la misión de constituirse en foro de encuentro y de representación del sector, para debatir ideas y consensuar actuaciones que fomenten y mejoren el uso y desarrollo de la Energía Solar Térmica, cuyo objetivo principal es ayudar a que se cumplan, o superen, los objetivos previstos en el PER.

II. Actuaciones

En el apartado de actuaciones se presentó el resumen de las más de 100 reuniones celebradas y de las actividades en las que ha participado la asociación:

- ✓ 5 Asambleas Generales de Socios
- ✓ 21 Reuniones de la Junta Directiva
- ✓ 25 Reuniones con IDAE
- ✓ 16 Reuniones con DGI's de CC.AA. y Agencias Regionales de Energía
- ✓ 33 Reuniones con Organismos e Instituciones (SGE, DGAPV,...)
- ✓ 37 Ponencias en Jornadas Sectoriales
- ✓ 42 Artículos en Prensa Especializada y diversas colaboraciones
- ✓ Participación en Comités Organizadores de Ferias y Congresos (GENERA 2005, CONEERR 2005, PowerEXPO 2006. ENERGÍA SOLAR GALICIA 2006, GENERA 2007)
- ✓ Participación activa Comité Técnico de Normalización CTN 94 Solar Térmica, AENOR
- ✓ Participación activa en ESTIF (European Solar Thermal Industry) y ESTTP (European Solar Thermal Technology Platform)

- ✓ Premio Sol y Paz 2006 a la Labor Colectiva, valorándose la importancia estratégica de la existencia de la asociación y distinguiendo la unión de los esfuerzos de las empresas del Sector de la Energía Solar Térmica en el conjunto del Estado Español.
- ✓ Página web actualizada informativa: www.asit-solar.com

III. Realizaciones

En el apartado de Realizaciones se expusieron los siguientes capítulos relativos a los avances que se han producido en relación con los objetivos estratégicos que nos habíamos marcado:

1. Influencia de ASIT en el CTE
2. Influencia de ASIT en el PER 2005-2010
3. Influencia de ASIT en los Programas de Ayudas
4. Guía ASIT de Energía Solar Térmica
5. Participación en Proyectos
6. La Asociación: Representación y Crecimiento

1. Influencia de ASIT en el CTE

Se comentaron los siguientes aspectos sobre la influencia de ASIT en relación con el Código Técnico de la Edificación:

1.1 Influencia en la incorporación definitiva de la EST en el CTE, proyectando una imagen de madurez, confianza y profesionalidad del sector ante la administración

1.2 Aspectos fundamentales que no estaban incluidos en anteriores borradores del CTE y que desde ASIT se defendieron y argumentaron para su incorporación en la normativa resultante:

- ✓ Mínimo del 30% de contribución solar mínima anual en la Zona I (norte)
- ✓ Incorporación de la climatización de piscinas cubiertas
- ✓ Que no estén exentos de cumplir los requisitos del CTE los edificios en que se justifique que no existe ningún tipo de ocupación en 185 días al año o más

2. Influencia de ASIT en el PER

Se comentaron los siguientes aspectos sobre la influencia de ASIT en relación con el Plan de Energías Renovables 2005-2010:

2.1. En el PER se propone la aparición de Guías de Diseño y Programas de Cálculo reconocidos por el RITE, cuyos responsables serían las Asociaciones del sector y el IDAE

2.2 Se reconoce la problemática sobre la compatibilidad de ayudas, ya que al tratar de compaginar dos subvenciones, se complica e incluso se bloquea la tramitación

2.3 Se propone la necesidad de ampliar los incentivos fiscales para particulares y viviendas (IRPF)

2.4 Se reconoce la necesidad de Campañas de Difusión

2.5 Se incluye un estudio de ASIT sobre el desglose de costes de las instalaciones elaborado en julio de 2004

3. Influencia de ASIT en los Programas de Ayudas

Se comentaron los siguientes aspectos sobre la influencia de ASIT en relación con los Programas de Ayudas:

3.1 Costes de referencia e intensidad de las ayudas: 33%

Consenso entre IDAE y ASIT: precios vigentes desde 2005 como Costes Elegibles de los proyectos:

- ✓ Hasta 14 kWth (20 M2) = 1.160 €/kWth (812 €/M2)
- ✓ Más de 14 kWth (20 M2) = 1.015 €/kWth (710,50€/M2)
- ✓ Aplicaciones Especiales = 1.450 €/kWth (1.015 €/M2)

3.2 Líneas de Financiación: Línea de Préstamos IDAE 2006

ASIT valoró como muy positiva la medida tomada por IDAE ya que abre nuevas y buenas expectativas de mayor desarrollo del sector y agradeció que, finalmente, haya sido posible llevar a la práctica una iniciativa propuesta y defendida como muy necesaria por ASIT desde las primeras reuniones mantenidas con IDAE.

- ✓ Instalaciones \geq 20 kWth (28,5 M2)
- ✓ Amortización: 11 años (1 de carencia y 10)
- ✓ Interés: Euribor + 0,30%, comisión de apertura 0,30%
- ✓ 100% de financiación
- ✓ Vigencia: Desde julio de 2006 hasta el agotamiento de fondos, 30 MM€*

*A finales de noviembre se habían recibido solicitudes por valor total de 13 MM €, siendo el 50% proyectos de EST, con unos 7.000 M2.

3.3 Influencia de ASIT en las CCAA, ofreciéndoles apoyo y colaboración para conseguir una mayor eficacia en la gestión y el cumplimiento de los objetivos previstos.

- ✓ Difusión de la conveniencia de adoptar el marco del Convenio ICO-IDAE, animando a establecer medidas complementarias de fomento que faciliten la creación de infraestructuras estables de mercado más eficientes.
 - ✓ Andalucía
 - ✓ Baleares
 - ✓ Cataluña
 - ✓ Castilla y León
 - ✓ Madrid
 - ✓ Navarra
 - ✓ Valencia

4. Guía ASIT de la Energía Solar Térmica

4.1 El objetivo que se persigue con esta iniciativa promovida por ASIT es que dicha Guía llegue a convertirse, tras un amplio consenso con la administración y todos los agentes del sector, en Documento de Reconocido del RITE y del CTE:

- ✓ La Guía homogeniza criterios de diseño y de inspección, para poderse comprobar que la instalación cumple lo exigido en la normativa.
- ✓ La Guía incluirá un manual para el usuario, para que éste sepa qué puede esperar de su instalación.
- ✓ La Guía pretende que los nuevos agentes que entrarán en el mercado partan de unos conocimientos mínimos que eviten el mal funcionamiento de las instalaciones.

4.2 En breve se iniciarán los pasos a seguir para la firma del Convenio MVIV-IDAE-ASIT para la elaboración del Programa de Cálculo de la Guía y su contratación.

5. Participación en Proyectos

Se presentó al Responsable Técnico ASIT, Luis García la Moneda, cuyas funciones a desarrollar serán las que surjan del desarrollo de proyectos para el fomento de la EST que desde ASIT se promuevan y la atención de consultas técnicas.

Se expuso la relación de proyectos en los que actualmente ASIT está participando:

- 5.1 TECH4CDM: Transferencia de tecnologías de Eficiencia Energética y EERR en Latinoamérica
- 5.2 European Solar Day: Extensión del "Día Solar" Austria, Suiza, Alemania
- 5.3 K4RES-H: Proyecto que analiza medidas para la introducción de las EERR en Europa
- 5.4 ESTTP, European Solar Thermal Technology Platform: Visión de la EST en 2030

6. La Asociación

Se constató la buena marcha de la asociación, que empezó el 2006 con 38 socios, incorporándose 34 nuevos miembros durante el año y sumando en la actualidad un total de 72, distribuidos entre los siguientes grupos de actividad:

- 29 Instaladores
- 21 Fabricantes de Captadores
- 11 Distribuidores
- 6 en el grupo de Varios (Ingenierías, Centros de Formación, Centros de Investigación y Tecnología, Consultoras...)
- 5 Fabricantes componentes

Se expuso la Representación Sectorial de ASIT relativa a los datos de los socios de 2005, cifras que en breve se actualizarán con los resultados del 2006, incorporando además los datos de los nuevos socios:

- Facturación: 45 Mill. € ⇔ 52% del total 85 Mill. € (1)
- Nº de Empleos: Directos: 385 Personas (1) Indirectos: 1.200 Personas
- Cuota de Representación en el Mercado:
 - Fabricantes: 97.200 M2 ⇔ 90% del total (2)
 - Instaladores: 39.000 M2 ⇔ 36 % del total (3)

Evolución nº socios ASIT

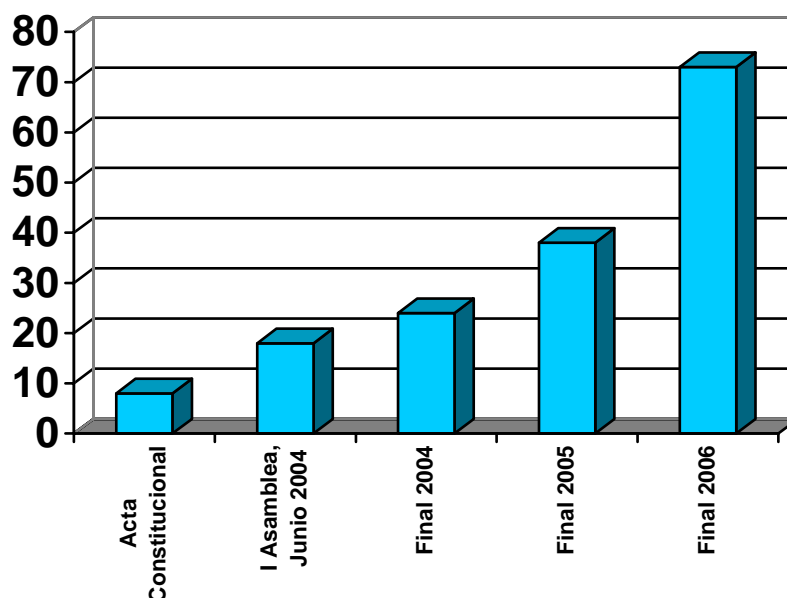


Tabla 1. Evolución del número de socios de ASIT

IV. Objetivo PER 2010

En el apartado relativo al Objetivo del Plan de Energías Renovables 2005-2010 para la energía solar térmica de baja temperatura, se expusieron los siguientes capítulos relativos a las previsiones de desarrollo del Mercado de EST en España, en base al objetivo del PER, a través de los siguientes gráficos de proyección:

1. Previsiones de Desarrollo de Mercado, s/PER
2. Previsiones de Desarrollo de Mercado por CCAA, s/PER
3. Previsiones Creación de Empleo e Inversiones, s/PER

Previsiones de Desarrollo de Mercado, según objetivo PER

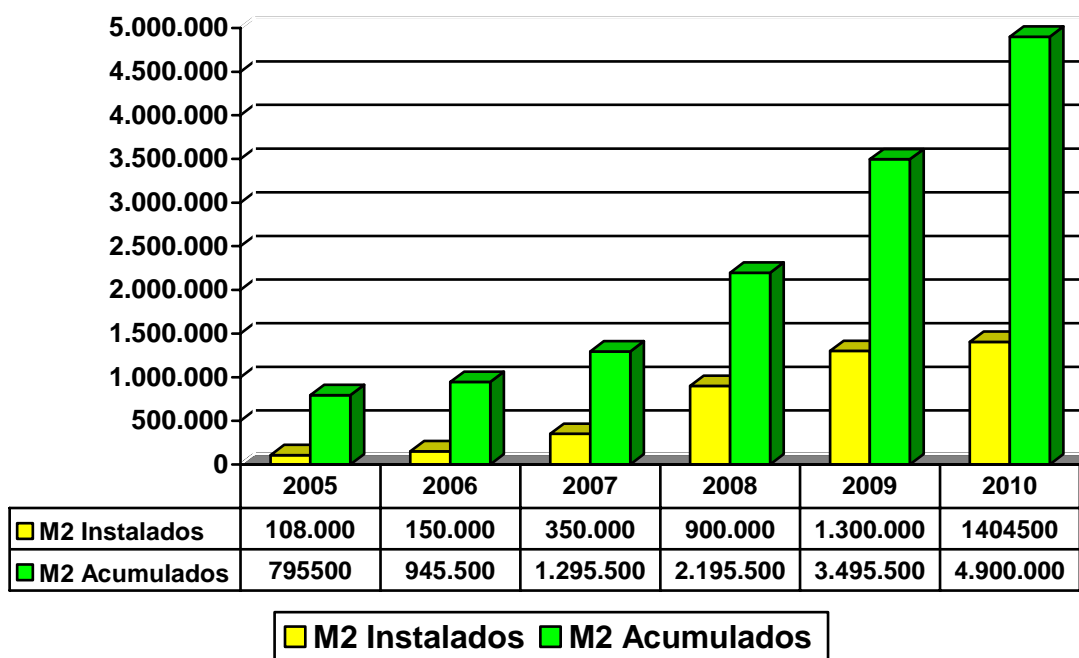
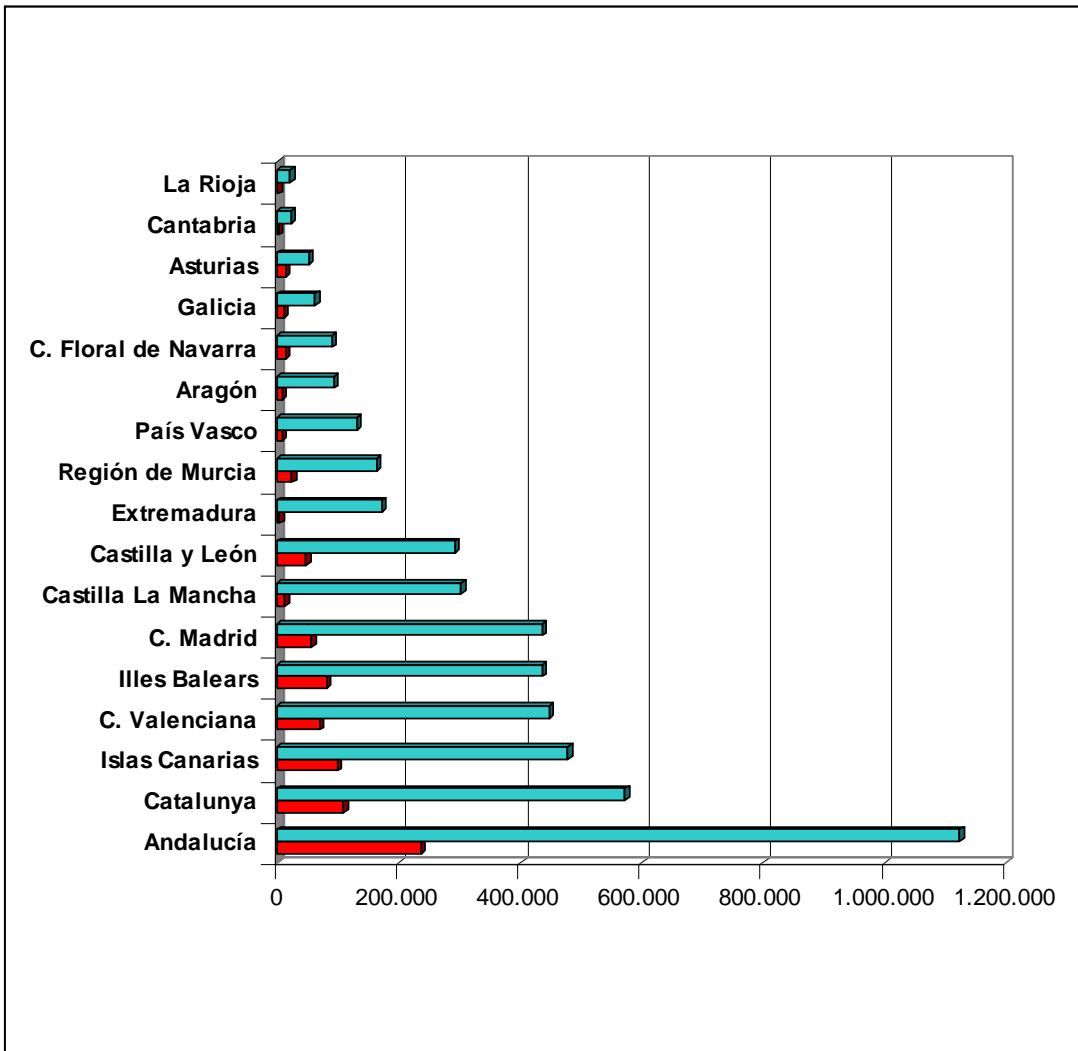


Tabla 2. Previsiones de Desarrollo de Mercado, según PER (Revisión ASIT)

2005 Fuente IDAE

2006-2010 Estimación ASIT: Revisión de ASIT de las progresiones previstas en el PER

Previsiones de Desarrollo de Mercado por CCAA, según PER



■ M2 acumulados en 2010, s/PER
 ■ M2 acumulados en 2005

■ Previsiones Creación de Empleo e Inversiones

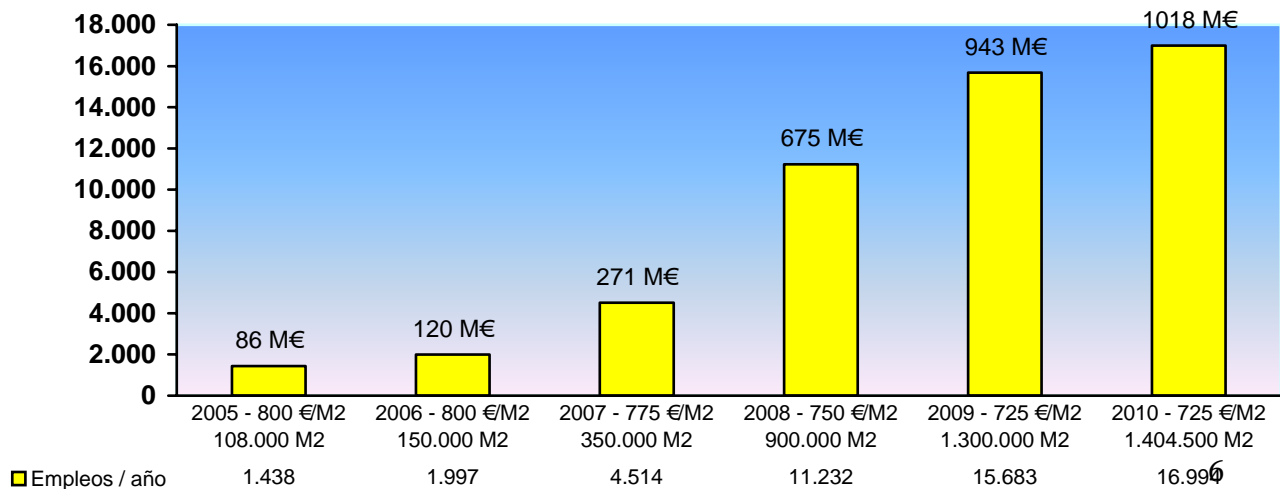


Tabla 4. Previsiones Creación de Empleo e Inversiones, según objetivo PER

Fuente: ASIT

Ratios empleados:

- 16,64 Empleos/M€ invertido
- Precios/M2 instalado incluyen Servicios de Mantenimiento (+50 €/M2)

Resultados al cumplimiento del PER en el periodo 2005-2010:

- 3.113 MM€ invertidos
- 4.212.500 M2 instalados
- 51.807 empleos creados

PROCESO ELECTORAL

Tras la presentación del Informe de Gestión de la Junta Directiva saliente, el candidato a Presidente y Presidente en funciones de ASIT, D. Juan Fernández, explicó su programa a la Asamblea, previamente a la elección, con el fin de dar conocer a los socios las líneas de actuación y objetivos que desde su Presidencia se promoverían.

Comenzó su discurso para la V Asamblea General de Socios agradeciendo a todos ellos su confianza, y a los miembros de la Junta, por su dedicación y esfuerzo.

Continuó ofreciendo una visión del mercado que celebraba un crecimiento estimado del 30 % (en torno a 140.000 m2 frente a los 110.000 del año pasado), lo cual consideró importante, ya que crece el mercado “privado”. Más adelante, ofreció las excelentes perspectivas que se derivan de la entrada en vigor del CTE.

Denominó “efecto de arrastre” el modo en que se está consiguiendo que crezca la implantación social, la cual se deriva de una mayor presión social hacia las autoridades, implicando esto la necesidad de añadir Planes de Promoción más eficaces dirigidos a la vivienda construida, y exenciones fiscales, así como la próxima incorporación al CTE de las soluciones de Climatización Solar, que calculó para dentro de dos años.

Calificó todo ello como una oportunidad y un reto para el sector, que está pasando de ser un mercado marginal a un mercado maduro. Y en este paso dictaminó como imprescindible aumentar también la presión social hacia la industria del sector, destacando la importancia de hacer bien las cosas, es decir, innovar, asegurar prestaciones y ofrecer mantenimiento, garantizándose así un incremento de nuestra competencia frente a las soluciones energéticas convencionales.

Por tanto, la situación de ASIT fue designada por D. Juan Fernández como mayoría de edad, con una masa crítica suficiente para convertirse en “la referencia” a nivel de representación sectorial y de “marca de prestigio”.

Atendiendo a los objetivos de ASIT, el Presidente reafirmó el mismo Gran Objetivo Estratégico que se estableció en su acta fundacional, que se cumpla o supere el PER.

Como planes de la asociación ofreció a los presentes una política de crecimiento, tanto en servicio como en prestigio de marca y actuaciones en defensa del sector.

Tras la exposición del programa con las líneas de actuación y objetivos a promover por parte del candidato a Presidente, se inició el proceso electoral del cual resultó la nueva composición de la Junta Directiva:

PRESIDENTE: ISOFOTON, Juan Fernández

VOCAL 1º: VICEPRESIDENTE: DISOL, Juan Carlos Martínez

VOCAL 2º: ABASOL, Urbano Escudero

VOCAL 3º: ACCIONA SOLAR, Mauricio Olite

VOCAL 4º: CHROMAGEN, Francisco Torres

VOCAL 5º: GAMESA SOLAR, Antonio Mendoza
VOCAL 6º: SACLIMA, Eduardo Conejero
VOCAL 7º: SOLARIA, Enrique Díaz Tejeiro
VOCAL 8º: VIESSMANN, Carlos Severino
VOCAL 9º: WAGNER SOLAR, José Ignacio Ajona

Para más información, visiten www.asit-solar.com

Pascual Polo,
Secretario General de ASIT