

## Acta de la reunión del Grupo de Trabajo de Tecnología de ANESE

Fecha: **13-09-2016**

Hora: 16:00 – 18:00

Lugar: Oficinas de ANESE, c/ Goya 47, Madrid

### 1. Asistentes:

EMPRESA	CONTACTO
BAXI	Carlos Jiménez
BAXI	Alberto Jiménez
CACTUS2E	Francisco Cáceres
DELOITTE	Fernando García
EDF FENICE	Pedro Pérez
EFFIWIK	Miguel Maldonado
ELDU	Daniel Cazalis Fernández
ENERGY MINUS	José Torres
FERROLI	Aurelio Lanchas
FIFTHPLAY	Fernando Negrillo
GRUPO ETRA	Pedro Rosa
SICE	Javier Franco
THOMAS&CARRANZA ABOGADOS	Pedro Benassar
UPONOR	Israel Ortega
WILO	Ramón Gutiérrez
ANESE	Elena González
ANESE	Javier Martínez Belotto

### 2. Resumen de la reunión:

Se han tratado los siguientes temas:

1. Discusión sobre las futuras acciones y ediciones de la Guía de Tecnologías.
2. Elaborar la línea de ruta del seminario de sistemas de control y monitorización.

Como documento de apoyo, adjuntamos la presentación que se ha utilizado en el GT.

Respecto el primer tema abordado, "La Guía de Tecnologías para el Ahorro y la Eficiencia Energética", al comienzo de la reunión de este GT se han presentado las acciones realizadas por ANESE en lo que se refiere a Divulgación de la Guía.

Los asistentes a la reunión también ha comentado cuál han sido sus impresiones. Estas son algunas de las conclusiones de los asistentes tras el feedback recibido cuando han entregado la Guía a clientes:

- Formato adecuado, se lee de un vistazo sirve de documento informativo. Es efectiva

- Aporta una visión objetiva y se considera un documento novedoso, ya que hasta ahora no existía nada parecido.
- Es necesario que todos, tanto los participantes de la Guía como ANESE sigan divulgando la Guía para que llegue al mercado.

A continuación, se ha discutido sobre la futura edición, la edición 2017. Los aspectos más relevantes e ideas aportadas por los asistentes son las siguientes:

- Sería conveniente que, en algún lugar de la Guía, aparezcan todos los socios de ANESE para que se refuerce la imagen de la asociación y quede constancia de su capacidad.
- Incluir más casos de éxito. Que engloben distintos sectores, de esta forma se conseguirá que distintos clientes finales se vean reflejados en la Guía. **Punto de mejora prioritario.**
- Mantener el mismo formato y maquetación. Lo mismo respecto la longitud del documento, que no sea mucho más grande.
- Hay varias propuestas respecto el contenido:
  - A. Resumir las fichas de tecnología ya existentes e incluir nuevas fichas de tecnología novedosas. Más casos de éxito, que sean 5 o más.
  - B. Mantener las fichas de tecnología ya existentes e incluir nuevas fichas. Más casos de éxito que sean 5 o más.
  - C. Incluir solo nuevas fichas de tecnología y la futura edición será un "tomo II", continuación de la edición 2016.

Todas las opciones tienen puntos a favor y puntos en contra. Se ha decidido que se analizará cuáles son las nuevas fichas de tecnología que serían candidatas y dependiendo del número de fichas que haya, se tomará una decisión en el siguiente GT.

Además, ha quedado constancia que es necesario hacer más hincapié en la difusión de la Guía a través de las ESEs de ANESE, de esta forma se espera que el interés crezca y podamos convertirla en un referente de consulta.

A diferencia de esta Guía, planteada para los clientes finales de las ESE e inversores, José Torres, ha planteado la posibilidad de elaborar documentos técnicos especializados, que formen a gestores energéticos. Esto a su vez enlaza con el segundo propósito que se plantea en el GT, el lanzamiento de un seminario de sistemas de control y monitorización, para formar a ESEs, ingenierías y gestores energéticos sobre las ventajas de la implantación de los mismos.

En otros años anteriores BAXI y PHILIPS ya han organizado seminarios del estilo en ANESE ( jornada de una mañana, de 15-30 personas, en las que se explica las novedades, requisitos y

aplicaciones de ciertas tecnologías) . La idea es continuar con este formato. El primer seminario estará centrado en los sistemas de monitorización y control, pero se abre a cualquier tecnología en futuras ediciones. De hecho, se plantea la posibilidad de hacer un calendario de seminarios, por ejemplo, cada cuatrimestre organizar uno.

Respecto al seminario de control y monitorización, se contactará con Fernando Negrillo y José Torres para concretar el contenido y el formato del seminario. Algunas ideas que se han recogido son las siguientes:

- Sería interesante que participasen fabricantes de DataLogger, Contadores, Analizadores de Redes, etc. para que el seminario tenga casos prácticos.
- Tener en cuenta distintos sectores de aplicación: Industrial, Terciario, etc.
- Formato presencial.

### **3. Tareas:**

De los Participantes:

- Aquellos interesados, que manden el contacto de sus respectivos Responsables de Marketing a Javier Martínez Belotto (ANESE) para que Javier les informe sobre el impacto de la Guía.

De ANESE:

- Hacer un relación de nuevas tecnologías.
- Empezar a recopilar nuevos casos de éxito. Se creará una plantilla tipo.
- Contactar con Fernando Negrillo y José Torres para concretar el contenido y el formato del seminario de sistemas de control y monitorización.

### **4. Próxima reunión:**

Por confirmar, no más tarde de mes de noviembre