

Si no visualiza correctamente este boletín, haga click [aquí](#).

Recuerde desactivar el bloqueador de imagenes de su correo.



Edición Nº 64

Boletín Electrónico

10 de Febrero de 2011



Formación

***Formación sobre el coche eléctrico** . El coche eléctrico está tomando protagonismo en los últimos tiempos. Todo indica que ha despegado definitivamente para convertirse en la tecnología básica para la movilidad. Distintos colectivos pueden beneficiarse del dominio conceptual y práctico de todo lo relacionado con los vehículos eléctricos (VE a partir de ahora). El curso se adaptará a los intereses de los asistentes, profundizando en los temas más relevantes

*Formación básica de **conocimientos de circuito frigorífico** e instalación de aire acondicionado. Duración 20 horas. Consta de parte teórica y práctica.

*Formación de **Mantenimiento de instalaciones y eficiencia energética en edificios**. 16 h. 17 y 18 de Marzo 2011.



Para más información: electrotecnia@electrotecnia.org



Jornadas

Simposium sobre Superconductores. Tendrá lugar el 25 de Febrero en Sant Adrià del Besòs. Organizado por el Institut de Recerca en Energia de Catalunya (IREC) [Programa del acto](#).

Aplicación y comentarios sobre el Reglamento Electrotécnico para Baja Tensión. Tendrá lugar los días 15 y 22 de Febrero en el Col·legi d'Enginyers Tècnics

Industrials de Manresa (CETIM). [Programa del acto](#)

Actos

Entrega de la medalla de oro al mérito electrotécnico

Fue el pasado 2 de febrero, día de la Candelaria, cuando, en tiempos pasados, el sector eléctrico celebraba en este día su fiesta patronal. El día amaneció espléndido, con el anticiclón instalado sobre Barcelona, lucía un sol radiante y como cada 2 de febrero en la catedral de Barcelona se había

oficiado una misa en honor de Nuestra Señora de la Luz, patrona del gremio de la Electricidad, donde nuestro homenajeado, según confesó durante el acto, había prendido dos candelas a la virgen, una para su familia y otra para todo el grupo de amigos y conocidos que asistió al acto de entrega de la medalla. [Leer más](#)



Tunel del tiempo

Donde se habla de medallas de oro y otras zarandajas

En las Quimbambas, a 3 de febrero de 2.036.



Hace ahora exactamente 25 años, las cosas de las políticas, tanto convencionales como energéticas estaban en plena ebullición. La llamada crisis económica, que afectaba más a unos que a otros, y el despertar multitudinario de los países de todo el arco sur del Mediterráneo, que se había iniciado con la autoinmolación de un joven tunecino, habían complicado considerablemente la situación económica mundial.

Y coincidiendo con esta situación, cuando menos preocupante, la Asociación Electrotécnica Española decidió homenajear a un antiguo presidente de la AEE i destacado profesional de la electricidad, otorgándole la Medalla de Oro al Mérito Electrotécnico. El acto de entrega tuvo lugar el la Sala de Actos (antigua aula del profesor Guiteras) de la vieja Escuela de Peritos Industriales de la calle Urgell de Barcelona y a ella asistió, aparte de la familia, la flor y nata de la electrotecnia catalana, un nutrido grupo de compañeros y colegas profesionales y un sector del amplio aspecto eléctrico, entre el que cabe destacar docena y media de componentes de la Junta Directiva de la Asociación, anteriores y actuales([Junta AEE](#)) Como detalle a destacar, cabe decir que, fuera de todo protocolo, no fue el presidente quien le hizo entrega de la medalla, si no que recibió la medalla de manos de las hijas de uno de sus primeros "jefes", **Don Paco Alguersuari**, extraordinario y pintoresco profesional quien había sido abuelo del que fue destacado piloto de Formula 1, Jaime Alguersuari. Al parecer, la sorpresa del homenajeado fue mayúscula, de tal modo que perdió, literalmente, los papeles que llevaba escritos y se vio obligado a improvisar una respuesta coherente con la transgresión del presentador.

La preparación de este acto permitió al entonces presidente, sumergirse en las anales de la Asociación, lo que le llevó a encontrar reseñas de actos de entrega de las primeras medallas. Estos documentos, de enrevesada prosa y barroca composición, hicieron que el tunelero crea oportuno darlos a conocer, con el único fin de reverdecer los estilos al uso de hace aproximadamente 90 años.

El tunelero aconseja una atenta lectura de estos documentos, que no tienen desperdicio alguno. [\(click1\)](#)[\(click2\)](#)

Asociación Electrotécnica Española © 2009. Calle Pamplona, 92-94,2º2ª 08018 22@- Barcelona
electrotecnia@electrotecnia.org - Tel. 93 454 14 49 - Fax 93 323 32 63

AVISO

Le informamos que sus datos personales, que puedan constar en esta comunicación, están incorporados en un fichero propiedad de Asociación Electrotécnica Española. Si desea ejercitar los derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición puede dirigirse por escrito a: Asociación Electrotécnica Española, Calle Pamplona, 92-94,2º2ª 08018 -22@ Barcelona.
 En el caso de que no desee recibir más información por correo electrónico, puede solicitar la baja haciendo [click aquí](#).