



# Aemifesa

Gremi d'Instal·ladors  
Barcelonès Nord i Baix Maresme

## Aemifesa Formació

Centre Formatiu del Gremi  
d'Instal·ladors del Barcelonès Nord  
i Baix Maresme



Sistema de  
Gestió  
ISO 9001:2015

www.tuv.com  
ID\_9106059387

### **NOTA DE PREMSA.**

**ASSUMPTE: AEMIFESA ENTRA A FORMAR PART DE L'ÒRGAN DE GOVERN DE TÜV RHEINLAND.**

**DATA NOTA DE PREMSA: 10.03.2021**



Sr Eric Martí Bonet

Durant el mes de març de 2021, el Sr Eric Martí Bonet, president de l'entitat AEMIFESA com a gremi dels instal·ladors del sector de les energies al Barcelonès Nord i Baix Maresme, i en representació de l'entitat, s'ha incorporat com a Vocal de l'Òrgan de Govern de TÜV Rheinland.

Aquesta participació, d'àmbit estatal, té com a objectius:

- La representació dels clients de TÜV Rheinland.
- L'interès en el correcte comportament de TÜV Rheinland amb relació a la seguretat industrial, qualitat, medi ambient i salut laboral a l'indústria.

Val a dir que, aquest Òrgan de Govern, té també la finalitat de proporcionar la necessària transparència, confiança, imparcialitat i independència sobre els processos d'auditoria i preses de decisió de la certificació d'acord amb el que s'estableix a la norma de referència UNE EN ISO/IEC 17021.

### **Sobre AEMIFESA:**

AEMIFESA, amb 65 anys d'història i prop de 400 empreses associades, duu a terme la seva activitat a Badalona, a l'edifici CATT Gremi-Centre de Transferència Tecnològica de 2.900 m<sup>2</sup>. Aquesta activitat va dirigida als professionals del sector per a la seva formació continuada en camps com l'energètic, les energies renovables o les telecomunicacions, a través de cursos, seminaris i jornades tècniques, amb el suport de diferents institucions així com de *partners* i fabricants que realitzen R+D+i. L'edifici també aplega un centre de negocis amb empreses col·laboradores afins al sector com ara Exelade, TÜV Rheinland, Cobertis i Gabinet Jm2b que aporten un valor afegit als usuaris, clients i associats. Pionera a la zona en el seu àmbit, l'entitat té implantades 4 estacions de recàrrega de vehicles elèctrics i alhora una gasinera de GNC (Gas Natural Comprimat) emprades per a la formació tècnica. El centre disposa d'una instal·lació de geotèrmia amb 2 pous i 8 sondes de 85 metres de profunditat d'11kW tèrmics amb un COP de 4,1. Hi ha dos laboratoris de calderes amb més de 40 models en funcionament així com sistemes d'aerotèrmia. A més, cal destacar la cogeneració a gas natural per al sector terciari de potència



# Aemifesa

Gremi d'Instal·ladors  
Barcelonès Nord i Baix Maresme



## Aemifesa Formació

Centre Formatiu del Gremi  
d'Instal·ladors del Barcelonès Nord  
i Baix Maresme



Sistema de  
Gestió  
ISO 9001:2015

www.tuv.com  
ID: 9105059327

5kW amb evacuació a la xarxa elèctrica de l'energia produïda. D'altra banda, l'edifici incorpora a la coberta transitable de superfície 1.000 m<sup>2</sup>, un conjunt de panells solars tèrmics i fotovoltaics, vinculats a les accions formatives, entre d'altres equipaments.

Per a més informació: AEMIFESA · [tramits@aemifesa.org](mailto:tramits@aemifesa.org) · [www.aemifesa.org](http://www.aemifesa.org)



# Aemifesa

Gremi d'Instal·ladors  
Barcelonès Nord i Baix Maresme



Sistema de  
Gestión  
ISO 9001:2015  
[www.tuv.com](http://www.tuv.com)  
ID: 9105059327

## NOTA DE PRENSA.

**ASUNTO: AEMIFESA ENTRA A FORMAR PARTE DEL ÓRGANO DE GOBIERNO DE TÜV RHEINLAND.**

**FECHA NOTA DE PRENSA: 10.03.2021**



Sr. Eric Martí Bonet

Durante el mes de marzo de 2021, el Sr. Eric Martí Bonet, presidente de la entidad AEMIFESA como gremio de los instaladores del sector de las energías en el Barcelonès Nord y Baix Maresme, en Catalunya y en representación de la entidad, se ha incorporado como Vocal del Órgano de Gobierno de TÜV Rheinland.

Esta participación, de ámbito estatal, tiene como objetivos:

- La representación de los clientes de TÜV Rheinland..
- El interés en el correcto comportamiento de TÜV Rheinland con relación a la seguridad industrial, calidad, medio ambiente y salud laboral en la industria.

Cabe decir que, este Órgano de Gobierno, tiene también la finalidad de proporcionar la necesaria transparencia, confianza, imparcialidad e independencia sobre los procesos de auditoría y tomas de decisión de la certificación de acuerdo con lo establecido en la norma de referencia UNE EN ISO / IEC 17021.

### **Sobre AEMIFESA:**

AEMIFESA, con 65 años de historia y cerca de 400 empresas asociadas, lleva a cabo su actividad en Badalona, en el edificio CATT Gremi-Centro de Transferencia Tecnológica de 2.900 m2. Esta actividad va dirigida a los profesionales del sector para su formación continuada en campos como el energético, las energías renovables o las telecomunicaciones, a través de cursos, seminarios y jornadas técnicas, con el apoyo de diferentes instituciones así como de partners y fabricantes que realizan I + D + i. El edificio también reúne un centro de negocios con empresas colaboradoras afines al sector como Exelade, TÜV Rheinland, Cobertis y Gabinete Jm2b que aportan un valor añadido a los usuarios, clientes y asociados. Pionera en la zona en su ámbito, la entidad tiene implantadas 4 estaciones de recarga de vehículos eléctricos ya la vez una gasinera de GNC (Gas Natural Comprimido) empleadas para la formación

técnica. El centro dispone de una instalación de geotermia con 2 pozos y 8 sondas de 85 metros de profundidad de 11Kw térmicos con un COP de 4,1. Hay dos laboratorios de calderas con más de 40 modelos en funcionamiento así como sistemas de aerotermia. Además, cabe destacar la cogeneración a gas natural para el sector terciario de potencia 5kW con evacuación a la red eléctrica de la energía producida. Por otra parte, el edificio incorpora en la cubierta transitable de superficie 1.000 m2, un conjunto de paneles solares térmicos y fotovoltaicos, vinculados a las acciones formativas, entre otros equipamientos.

Para más información: AEMIFESA · [tramits@aemifesa.org](mailto:tramits@aemifesa.org) · [www.aemifesa.org](http://www.aemifesa.org)