

# MEMORIA ANUAL DE ACTIVIDADES **2018**



ASOCIACIÓN PROVINCIAL DE  
INDUSTRIALES ELECTRICISTAS  
Y DE TELECOMUNICACIONES  
DE A CORUÑA





# Índice

- 4 **1. INFORME DEL PRESIDENTE**
- 7 **2. INFORMACIÓN CORPORATIVA**
  - 2.1 Organigrama
  - 2.2 Órganos de gobierno, gestión y consulta
  - 2.3 Personal de la Asociación
- 13 **3. SALUDA DEL SECRETARIO-GERENTE**
- 15 **4. PRESTACIÓN DE SERVICIOS A NUESTROS ASOCIADOS**
  - 4.1 Información enviada a nuestros asociados
  - 4.2 Circulares y emails 2018
  - 4.3 Memoria anual de actividades 2018 y agenda 2019
- 25 **5. 2018 UN AÑO EN IMÁGENES**
- 77 **6. MOVIMIENTOS DE ASOCIADOS**
- 81 **7. RELACIÓN DE ASOCIADOS**
- 90 **8. MOVIMIENTOS SOCIOS COLABORADORES**
- 92 **9. RELACIÓN DE SOCIOS COLABORADORES**

# 1 Informe del **Presidente**



## JUAN ANDRÉS LÓPEZ FOUZ

PRESIDENTE DE ASINEC

---



Por fin, tras muchas vicisitudes, se ha firmado ante notario la adquisición de nuestro local social; lo que nos reportará un ahorro anual de unos 10.000€

Estimados colegas:

Para empezar, es mi obligación, adelantaros los resultados del pasado ejercicio y resumir la Memoria Anual de Actividades 2018. Intentaré hacerlo brevemente:

Económicamente el año ha sido bueno. Manteniendo las cuotas, os anuncio que algún día habrá que subir las ya que están congeladas desde hace años, el resultado del balance ha sido positivo, teniendo una variación de los presupuestos de apenas un 1%. Destacar que, por fin, tras muchas vicisitudes, se ha firmado ante notario la adquisición de nuestro local social; lo que nos reportará un ahorro anual de unos 10.000 €. Hemos incrementado el número de trabajadores vinculados a través de las empresas asociadas y el de Socios Colaboradores. Hemos aumentado los esfuerzos en la realización de acciones formativas: ICT2, Vehículo Eléctrico, PRL, Plataformas Elevadoras, KNX, Productos ATEX, Normativa BT, Iluminación Inteligente, Asesor Energético, Reglamento Líneas AT, Maniobras en Centros de Transformación, Movilidad Eléctrica y Calidad de la Energía, Energía Solar Fotovoltaica, Instalaciones para Autoconsumo... Se ha cerrado la crispación social derivada de los conflictos de las empresas auxiliares del naval en Ferrol... Ha sido un año que podríamos calificar como intenso...

Esto con respecto al ejercicio 2018, pero dado que me dirijo a vosotros por última vez como presidente de nuestra Asociación, permitidme que utilice estas líneas para realizar un pequeño resumen de estos últimos 8 años.

Cuando presentamos la candidatura os anunciamos que pretendíamos ser "meros defensores de vuestros intereses y representantes de vuestra voluntad mayoritaria" y con esas premisas hemos trabajado. Nos

ha tocado lidiar con un momento complicado en cuanto a lo social y lo económico. Transitamos sobre los peores años de la crisis económica, la caída de los mercados, el disparo de la prima de riesgo, la reestructuración bancaria, los "brotos verdes" (que resultaron ni ser brotes ni ser verdes), la conflictividad social que derivó en una huelga provincial del sector. La verdad es que de todo ello salimos relativamente airosos. Nuestro balance global en estos años arroja un resultado de +74.000 €, con un saldo de tesorería de unos 300.000 €, la sede adquirida en propiedad y creo que no es vanagloria reconocer que se ha incrementado nuestra notoriedad y solvencia como organización empresarial.

La relación con todos los organismos de nuestro entorno: Consellerías, Diputación, Secretaría General, CEC, CEG, FEGASINEL, FENÍE, etc, puede calificarse de excelente.

Hemos tenido que resolver la renovación generacional del personal laboral, Antonio Trincado y Pedro Fontenla, el paso de la tramitación presencial a la tramitación telemática, la e-factura, el dividendo digital, consensuado la redacción de varias instrucciones, como la reciente 2/2018 sobre Instalaciones Temporales, luchado contra el intrusismo, perseguido la morosidad, celebrado nuestro 40 aniversario, constituido el Consejo Asesor, implementado las comisiones de trabajo... Seguro que no hemos acertado en todo, pero creedme que lo hemos intentado.

Sin extenderme más, me gustaría finalizar dando las gracias:

En primer lugar, a todos vosotros, verdaderos pilares de la Asociación; a todos nuestros socios colaboradores que incrementan nuestras capacidades y nos potencian como colectivo; a todo el personal laboral que con su esfuerzo diario hacen nuestra andaina empresarial un

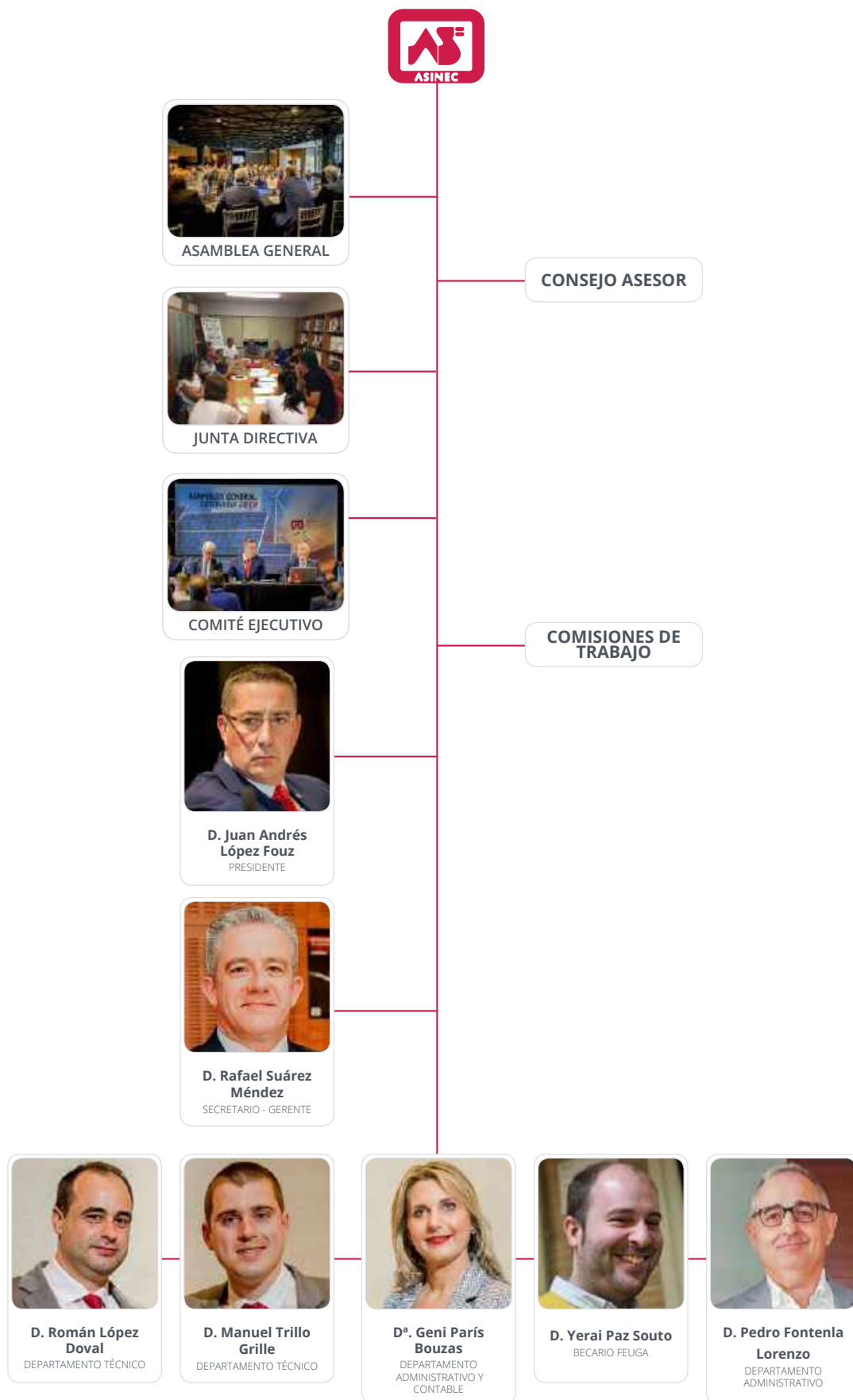
poco más fácil y que todo funcione como funciona; y, muy especialmente, a nuestro secretario-gerente Rafael Suárez que se dedica en cuerpo y alma a nuestra, a "su" Asociación; y finalmente a todos y cada a cada uno de los compañeros que han formado parte de la Junta Directiva desde el 26 de Marzo de 2011, que desinteresadamente suman un esfuerzo continuo haciendo posible que ASINEC tenga el prestigio que tiene: Manuel Miñones, Ángel Argiz, Rafael García, Marisa Fernández, Alberto Fraga, Juan José Blanco, Ricardo Bregua, José Silván, David Pan, Jorge Miyares, Jorge Montero, José María Romero, Ángel González, Borja Pazos, Francisco Loureiro, José Mariño, Roberto Martínez, Eduardo Muñiz, Ramiro Bello, Jesús Manuel Rosende, Lucía Bouza, Paloma Torres, Fernando Fondo, Roberto Sedes, José Javier Vázquez y José Manuel Varela.

¡¡¡ GRACIAS A TODOS !!!

Ha sido un verdadero honor representaros durante este periodo de tiempo.

## 2 Información Corporativa

## 2.1 ORGANIGRAMA



## 2.2 ÓRGANOS DE GOBIERNO, GESTIÓN Y CONSULTA

### 2.2.1 ASAMBLEA GENERAL



14-04-2018

Finca Montesqueiro – OLEIROS (A Coruña)

MESA DE LA PRESIDENCIA *(de izquierda a derecha)*

TESORERO: D. José Rafael García Añón

VICEPRESIDENTE: D. Ángel V. Argiz Fernández

PRESIDENTE: D. Juan Andrés López Fouz

SECRETARIO-GERENTE: D. Rafael Suárez Méndez

CONTADOR: D<sup>a</sup> Marisa Fernández Mosquera

La voluntad de los asociados reside en la Asamblea General, que es el órgano supremo de la Asociación, la cual está obligada a presentar anualmente resultados en el primer cuadrimestre del año siguiente al cierre de cada ejercicio.

### 2.2.2 JUNTA DIRECTIVA

La Junta Directiva que, actúa como órgano de gobierno, garantiza la administración colegiada de la Asociación.

A lo largo del ejercicio finalizado (2018) estuvo compuesta por:

#### COMITÉ EJECUTIVO



**D. Juan Andrés  
López Fouz**  
PRESIDENTE



**D. Ángel Argiz  
Fernández**  
VICEPRESIDENTE



**D. Rafael Suárez  
Méndez**  
SECRETARIO - GERENTE



**D. José Rafael  
García Añón**  
TESORERO



**D<sup>a</sup>. Marisa Fernández  
Mosquera**  
CONTADOR

#### VOCALES



**D. José M<sup>a</sup> Romero  
Rodríguez**  
VIPLARO, S.L.



**D. Eduardo Muñiz  
Costas**  
EDUARDO MUÑIZ, S.L.



**D. Jorge  
Miyares Ces**  
MIYARES ELECTRICIDAD, S.L.



**D. José Antonio  
Silván Suárez**  
SAT-BREOGAN, S.L.



**D<sup>a</sup>. Paloma Torres  
Freire**  
CYMEL, S.L.



**D. José Ramiro Bello  
Ferreiro**  
INSTALACIONES CONECTA, S.L.



**D. José  
Mariño Mato**  
GRUPO MARIÑO OBRAS Y  
SERVICIOS, S.L.



**D. Fernando Fondo  
Vázquez**  
FONDO INSTALACIONES  
ELÉCTRICAS, S.L.



**D<sup>a</sup>. Lucía Bouza  
Chao**  
INPROAFE, S.L.



**D. Jesús Manuel  
Rosende Lamas**  
ELCA-LUX, S.L.



**D. Roberto Sedes  
Díaz**

## REUNIONES DE JUNTA DIRECTIVA:

- 21 de enero
- 19 de febrero
- 19 de marzo
- 14 de mayo
- 15 de junio
- 30 de julio
- 19 de septiembre
- 22 de octubre
- 19 de noviembre
- 14 de diciembre

## ASAMBLEA GENERAL ORDINARIA - 14 de abril

### 2.2.3 COMITÉ EJECUTIVO

El órgano permanente de gobierno, administración y gestión, que a su vez, tiene las atribuciones de dirección colegiada de nuestra Asociación estuvo conformado a lo largo del 2018 por las siguientes personas:

**Presidente:** D. Juan Andrés López Fouz  
INSTALACIONES ELÉCTRICAS CORUÑESAS, S.L.

**Vicepresidente:** D. Ángel V. Argiz Fernández  
SARPEL INGENIERÍA, S.L.

**Tesorero:** D. José Rafael García Añón  
ELECTRICIDAD RAFAEL, S.L.

**Contador:** D<sup>a</sup>. Marisa Fernández Mosquera  
MONTAJES AS PONTES, S.L.

**Secretario-Gerente:** D. Rafael Suárez Méndez

### REUNIONES DE COMITÉ EJECUTIVO:

- 21 de marzo
- 22 de noviembre

### 2.2.4 CONSEJO ASESOR

Como ya es conocido dicho consejo ha sido creado como órgano de asesoramiento a la presidencia, estando conformado por:

D. Carlos Losada Otero	(ex-presidente de ASINEC)
D. José Silva Rodríguez	(ex-presidente de ASINEC)
D. Cayetano Vizcaíno Martínez	(ex-presidente de ASINEC)
D. José Ángel Muñoz Alonso	(ex-vicepresidente de ASINEC)
D. José Francisco Torres Álvarez	(ex-presidente de ASINEC)
D. Álvaro Montero Boedo	(ex-vicepresidente de ASINEC)
D. Manuel Miñones Trillo	(ex-presidente de ASINEC)
D. Edmundo López Castelo	(ex-tesorero de ASINEC)
D. José Pazos Pazos	(ex-tesorero de ASINEC)

### 2.2.5 COMISIONES ESPECIALIZADAS DE TRABAJO - ASINEC

Estas comisiones nacen como órganos de estudio, consulta y gestión, de naturaleza especializada, estando entre sus cometidos la elaboración de preceptos con el fin de agrupar métodos sobre cuestiones puntuales que redunde en el buen desarrollo de nuestro colectivo, lo que le es requerido por los demás órganos.

Durante el año 2018 se llevaron a cabo las siguientes comisiones:



## BAJA TENSIÓN

D. Juan Andrés López Fouz (INSTELEC, S.L.)  
D<sup>a</sup>. Lucía Bouza Chao (INPROAFE, S.L.)  
D. Roberto Sedes Díaz (SEDES DÍAZ, ROBERTO.)  
D. Fernando Fondo Vázquez  
(FONDO INSTALACIONES ELÉCTRICAS, S.L.)



## ALTA TENSIÓN

D. José Mariño Mato (GRUPO MARIÑO OBRAS Y SERVICIOS, S.L.)  
D. Ángel V. Argiz Fernández (SARPEL INGENIERÍA, S.A.)  
D. Fernando Fondo Vázquez (FONDO INST. ELÉCTRICAS, S.L.)



## TELECOMUNICACIONES

D. Ramiro Bello Ferreño (INSTALACIONES CONECTA, S.L.)  
D. José Rafael García Añón (ELECTRICIDAD RAFAEL, S.L.)  
D. José María Romero Rodríguez (VIPLARO, S.L.)  
D. Jorge Miyares Ces (MIYARES ELECTRICIDAD, S.L.)



## ENERGÍAS ALTERNATIVAS

D. José María Romero Rodríguez (VIPLARO, S.L.)  
D. José Antonio Silván Suárez (SAT - BREOGÁN, S.L.)  
D. Jesús Manuel Rosende Lamas (ELCA - LUX, S.L.)  
D. Ángel V. Argiz Fernández (SARPEL INGENIERÍA, S.L.)



## INDUSTRIA-FENOSA

D. Juan Andrés López Fouz (INSTELEC, S.L.)  
D. José Rafael García Añón (ELECTRICIDAD RAFAEL, S.L.)  
D. Jesús Manuel Rosende Lamas (ELCA - LUX, S.L.)  
D. Jorge Miyares Ces (MIYARES ELECTRICIDAD, S.L.)



## AUTOCONSUMO MOVILIDAD ELÉCTRICA

D. Juan Andrés López Fouz (INSTELEC, S.L.)  
D. Jorge Miyares Ces (MIYARES ELECTRICIDAD, S.L.)  
D. Ángel V. Argiz Fernández (SARPEL INGENIERÍA, S.L.)  
D. Ramiro Bello Ferreño (INSTALACIONES CONECTA, S.L.)



## FORMACIÓN

D. Juan Andrés López Fouz (INSTELEC, S.L.)  
D<sup>a</sup>. Lucía Bouza Chao (INPROAFE, S.L.)  
D. Ramiro Bello Ferreño (INSTALACIONES CONECTA, S.L.)  
D. José Antonio Silván Suárez (SAT - BREOGÁN, S.L.)

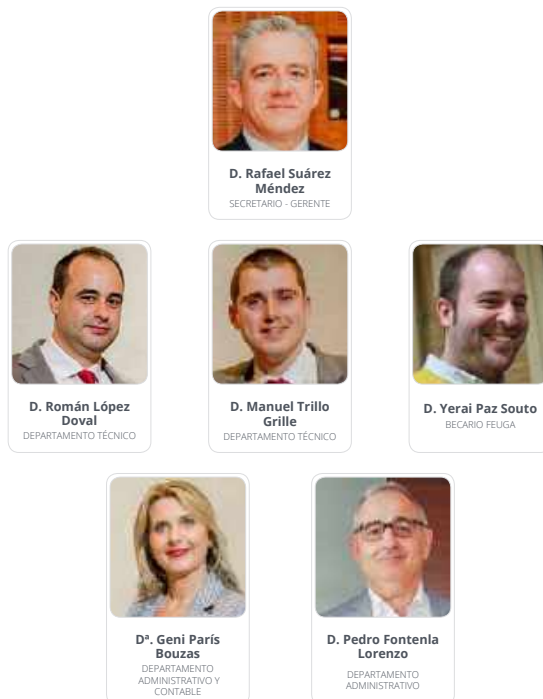
Todas estas comisiones estuvieron coordinadas por:

Rafael Suárez (Secretario-Gerente)

## 2.3 PERSONAL DE LA ASOCIACIÓN

En el año que hemos dejado atrás de produce un hecho, ya conocido por nuestros asociados, que habría que calificar de singular dado que el primer trabajador contratado por ASINEC; D. Pedro Fontenla Lorenzo después de 35 años de servicio, y de común acuerdo tanto con la Junta Directiva y la Secretaría-gerencia de nuestra Asociación se ha prejubilado, no obstante, seguirá vinculado a la misma, aunque de una forma menos presencial hasta su jubilación real.

Con fecha 15 de octubre y mediante una beca FEUGA entraría a colaborar con la plantilla de ASINEC, D. Yeraí Paz Souto que viene a reforzar, entre otras tareas, las llevadas a cabo por el departamento técnico de la Asociación.



## 2.4 INSTALACIONES DE LA ASOCIACIÓN

En este capítulo hemos de señalar que durante el año 2018 y con el fin de hacer más visible la presencia de ASINEC se ha procedido a la colocación de vinilos exteriores en los ventanales que dan a la calle Rafael Alberti. Así mismo se han mejorado parte de los equipos informáticos lo que redundará positivamente en el trabajo a realizar tanto por el personal técnico como administrativo de la Asociación.



### 3 Saluda del **Secretario-Gerente**



## RAFAEL SUÁREZ MÉNDEZ

### SECRETARIO-GERENTE DE ASINEC

Unha das maiores e principais aspiracións dende o nacemento de ASINEC foi que o noso gremio puidera ter algún día un local en propiedade, unha casa común dos instaladores eléctricos e de telecomunicacións de A Coruña. Pois ben, ese momento xa chegou, é por eso polo que recordaremos o 2018 coma o ano no que se ASINEC cumpriu un dos seus soños.

Este feito tivo os seus inicios na ASEMBLEA XERAL ORDINARIA de 2015, na que se acordou a compra dun local para a Asociación, e tras estudar

as diferentes posibilidades, o obxectivo centrouse na compra do local que foi durante máis de vinte anos a sede oficial de ASINEC.

As xestións levadas a cabo foron laboriosas, pero finalmente alcanzouse a meta fixada; é dicir, os nosos asociados e todos aqueles que compoñen esta gran familia poden dicir con orgullo que os INSTALADORES ELECTRICISTAS E DE TELECOMUNICACIÓNS DE A CORUÑA xa teñen unha casa común.

Nada sucedeu por casualidade, ao contrario, foi o resultado do duro traballo realizado por persoas que cren no asociacionismo como un xeito de dignificar e protexer a súa actividade profesional, polo que agradecemos a todos e cada un dos nosos asociados a súa colaboración e presenza en todos e cada un dos actos programados e desenvolvidos, porque son o pilar fundamental e imprescindible no que se basea este gran colectivo humano.

Tamén é de agradecer o labor dos presidentes, especialmente a Juan, pola súa dedicación, esforzo, e colaboración durante os oito anos nos que estivo como presidente, e aos membros de todas as xuntas directivas que sacando tempo do seu traballo e lecer dedicárono a un propósito altruísta. Tamén aos anteriores secretarios-xerentes de ASINEC, que non só souberon interpretar e levar a bo termino as directrices marcadas polas directivas, senón que tamén proporcionaron o seu selo particular e o bo facer que tanto beneficio aportou á nosa Asociación, e por último a todos os traballadores que puxeron o seu gran de area para que hoxe ASINEC sexa unha das mellores asociacións de España.

Hoxe o NOSO LOCAL SOCIAL é unha realidade. Debemos e temos que sentirnos orgullosos porque o conseguimos grazas ao extraordinario esforzo de todo un colectivo, que volve demostrar que cando hai un obxectivo común non hai meta que que poida resistirse.

Neste 2019 non escatimaremos esforzos en mellorar e afianzar os servizos, xa sexa no apartado de asesoría técnica, administrativa, xurídica, xestión ante a compañía de seguros, loita contra o intrusismo, defensa diante das compañías suministradoras, etc., e seguiremos apostando por mellorar o apartado da formación, pois sabemos da extraordinaria importancia que esta materia ten para os nosos asociados.

Este logro foi o resultado do duro traballo realizado por persoas que cren no asociacionismo como un xeito de dignificar e protexer a súa actividade profesional

## 4 Prestación de servicios a nuestros **Asociados**

A lo largo del año 2018 y a través de los diferentes departamentos; gerencia, técnico y administración se procedería a la gestión y/o tramitación de los siguientes expedientes:

Proyectos .....	80
Memorias técnicas de diseño .....	919
Solicitudes .....	29
Actualización del Registro Industrial de Galicia (RIGA) (telemáticamente) .....	13
Alta Registro Industrial (telemáticamente) B.T. ....	9
Alta Registro Industrial (telemáticamente) L.T./ A.T. ....	1
Baja Registro Industrial (Telemáticamente) B.T. ....	10
Altas y modificaciones en Telecomunicaciones .....	2
Tramitación de certificados digitales (firmas electrónicas) .....	30
Certificado póliza responsabilidad civil (expedidos por ASINEC) .....	539
Certificados póliza responsabilidad civil (expedidos por la aseguradora) .....	31
Recibos pago póliza RC. ....	554
Certificados Póliza RC. para Telecomunicaciones .....	9
Copia póliza RC.....	196
Certificado pertenencia a ASINEC .....	21
Tramitaciones en otras provincias.....	36
Tramitaciones en otros países .....	7
Instancias y documentos varios .....	37
Tarjeta del metal .....	1
Partes de siniestros presentados .....	26
Estudio facturas suministros .....	28
Autorización tramitaciones firmadas .....	17
Certificados especiales .....	16
Trámites ante Compañías Distribuidoras de Energía .....	71
Altas en el FEAGA-PC .....	74

La ejecución de las gestiones que hemos relacionado ha ocasionado un total de 2.758 comunicaciones.

Igualmente, y, a solicitud de nuestros agremiados, se enviaron por distintos conductos los siguientes documentos:

- Impresos de MTDs
- Certificaciones de toda índole
- Calendario Laboral correspondiente al año en curso
- Etc.

Se tramitaron documentos de toda índole a los autónomos y/o empresas durante el ejercicio 2018. Esta información se señala en esta memoria de actividades.

Las gestiones ejecutadas han originado un total de 1.782 facturas.

A lo largo del 2018 se confeccionaron y gestionaron ante la administración 948 memorias técnicas de diseño a través del departamento técnico manteniéndose, en este apartado, una tónica bastante similar a ejercicios anteriores

### TRAMITACIONES DE CARPETILLAS GESTIONADAS DURANTE EL ÚLTIMO QUINQUENIO

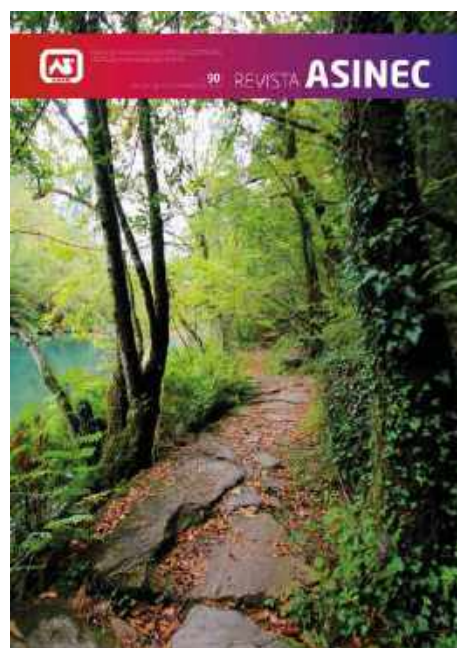
- 2014
- 2015
- 2016
- 2017
- 2018



## 4.1 INFORMACIÓN ENVIADA A LOS ASOCIADOS

Como en ejercicios pretéritos se remitirían los...

- 3 números REVISTA ASINEC, correspondientes al 1º, 2º y 3º cuatrimestre del año 2018, números 88, 89 y 90, cuyas portadas relacionamos.



- 24 Circulares (Se detallan sus índices)
- 57 Emails

## 4.2 CIRCULARES Y EMAILS 2018

También se despacharían un total de:

- 30 Circulares de las que pasamos a indicar sus índices.
- 57 Emails.

# CIRCULARES Y EMAILS 2018

4.2	NÚM	FECHA	CONTENIDO
	01	11.01	<p><b>A/</b> PROCESO DE ACREDITACIÓN DE COMPETENCIAS PROFESIONALES ADQUIRIDAS A TRAVÉS DE EXPERIENCIA LABORAL 2018.</p> <p><b>B/</b> RECORDATORIO OBLIGACIÓN ENVÍO TC-2.</p> <p><b>C/</b> NORMATIVA Y LEGISLACIÓN DE INTERÉS.</p>
	02	19.01	<p><b>A/</b> CELEBRACIÓN DE NUESTRA PATRONA LA CANDELARIA.</p> <p><b>B/</b> PLAN MOVALT INFRAESTRUCTURAS.</p> <p><b>C/</b> TASAS VIGENTES PARA EL AÑO 2018.</p>
	03	31.01	<p><b>A/</b> TABLAS SALARIALES 2018 CONVENIO COLECTIVO SIDEROMETAL CORUÑA.</p> <p><b>B/</b> AYUDAS DEL PLAN DE EMPLEO DESTINADAS A PYMES Y EMPRENDEDORES. <i>Programa de incentivos al empleo autónomo.</i> <i>Programa de ayudas a personas trabajadoras autónomas por la contratación indefinida de personas asalariadas.</i></p> <p><b>C/</b> AYUDAS PARA EMPRESAS DE NUEVA CREACIÓN Y PARA INICIATIVAS DE EMPLEO EN EMPRESAS DE BASE TECNOLÓGICA. <i>Programa para el fomento y consolidación del empleo para pequeñas empresas.</i> <i>Programa de incentivos a las empresas clasificadas como iniciativas de empleo de base tecnológicas</i></p> <p><b>D/</b> RELACIÓN DE EMAILS ENVIADOS.</p> <p><b>E/</b> NORMATIVA Y LEGISLACIÓN DE INTERÉS.</p>
	04	01.02	<p><b>A/</b> APLICATIVO PARA TRAMITACIÓN DE INSTALACIONES DE B.T. FEGA-PC WEB.</p> <p><b>B/</b> SUBVENCIONES PARA PROYECTOS DE ENERGÍAS RENOVABLES DESTINADAS A PARTICULARES. (SOLAR FOTOVOLTAICA). <i>Parte I: Adhesión entidades colaboradoras.</i> <i>Parte II: Actuaciones subvencionables y beneficiarios.</i></p>

NÚM	FECHA	CONTENIDO
05	16.02	<p><b>A/</b> SUBVENCIONES PARA LA REALIZACIÓN DE AUDITORÍAS ENERGÉTICAS, IMPLANTACIÓN DE SISTEMAS DE GESTIÓN, MOVILIDAD ALTERNATIVA Y PROYECTOS DE AHORRO Y EFICIENCIA ENERGÉTICA EN LAS EMPRESAS DE LOS SECTORES INDUSTRIAL Y DE SERVICIOS PARA EL AÑO 2018.</p> <p><b>B/</b> RELACIÓN DE EMAILS ENVIADOS.</p> <p><b>C/</b> NORMATIVA Y LEGISLACIÓN DE INTERÉS.</p>
06	09.03	<p><b>A/</b> AYUDAS DEL PLAN DE EMPLEO DESTINADOS A PYMES Y EMPRENDEDORES</p> <p><b>B/</b> RELACIÓN DE EMAILS ENVIADOS.</p>
07	14.03	<p><b>A/</b> TABLAS SALARIALES 2018 DE CONVENIO COLECTIVO SIDEROMETAL CORUÑA.</p> <p><b>B/</b> CÁLCULO PRECIO DE FACTURACIÓN DE HORA DE TRABAJO.</p> <p><b>C/</b> RECORDATORIO OBLIGACIÓN ENVÍO TC-2.</p> <p><b>D/</b> NORMATIVA Y LEGISLACIÓN DE INTERÉS.</p>
08	27.03	P/U ASAMBLEA GENERAL ORDINARIA Y COMIDA CONFRATERNIDAD.
09	18.04	P/U COBERTURAS PÓLIZA RESPONSABILIDAD CIVIL A TERCEROS ASINEC 2018-2019.
10	04.05	<p><b>A/</b> INSTRUCCIÓN SOBRE INSTALACIONES ELÉCTRICAS TEMPORALES DE BAJA TENSIÓN.</p> <p><b>B/</b> RECORDATORIO OBLIGACIÓN ENVÍO TC-2.</p> <p><b>C/</b> RELACIÓN DE EMAILS ENVIADOS.</p> <p><b>D/</b> NORMATIVA Y LEGISLACIÓN DE INTERÉS.</p>
11	16.05	P/U ACCIONES FORMATIVAS GRATUITAS ASINEC 2018-2019.

NÚM	FECHA	CONTENIDO
12	30.05	<p><b>A/</b> INSTRUCCIÓN 3/2018 SOBRE TRAMITACIÓN ADMINISTRATIVA DE LAS INSTALACIONES DE AUTOCONSUMO Y SUS REQUERIMIENTOS TÉCNICOS.</p> <p><b>B/</b> PLAN DE INSPECCIONES 2018 EN MATERIA DE SEGURIDAD INDUSTRIAL.</p> <p><b>C/</b> RELACIÓN DE EMAILS ENVIADOS.</p>
13	13.06	<p><b>A/</b> OFERTA DE SEGURO OBLIGATORIO DE ACCIDENTES DE CONVENIO PARA EMPRESAS ASOCIADAS.</p> <p><b>B/</b> AYUDAS DEL PROGRAMA PLAN AUTÓNOMO (TR 341Q).</p> <p><b>C/</b> RECORDATORIO OBLIGACIÓN ENVÍO TC-2. (CAMBIO IMPORTANTE).</p> <p><b>D/</b> RELACIÓN DE EMAILS ENVIADOS.</p> <p><b>E/</b> NORMATIVA Y LEGISLACIÓN DE INTERÉS.</p>
14	14.06	<p><b>A/</b> NUEVA APLICACIÓN DE LA PÓLIZA DE R.C. CON COBERTURAS A INSTALACIONES DE GAS Y DE PRODUCTOS PETROLÍFEROS LÍQUIDOS, PARA ASOCIADOS INTERESADOS.</p> <p><b>B/</b> JORNADA LABORAL DE VERANO ASINEC 2018.</p>
15	22.08	<p><b>A/</b> CURSO ASESOR ENERGÉTICO FENÍE ENERGÍA.</p> <p><b>B/</b> RELACIÓN DE EMAILS ENVIADOS.</p> <p><b>C/</b> NORMATIVA Y LEGISLACIÓN DE INTERÉS.</p>
16	10.10	<p><b>A/</b> REAL DECRETO-LEY 15/2018 SOBRE MEDIDAS URGENTES PARA LA TRANSICIÓN ENERGÉTICA Y LA PROTECCIÓN DE LOS CONSUMIDORES (RESUMEN).</p> <p><b>B/</b> JORNADA FORMATIVA PRODUCTO ATEX Y ZONAS CLASIFICADAS (SANTIAGO Y CORUÑA).</p> <p><b>C/</b> RELACIÓN DE EMAILS ENVIADOS.</p>
17	14.12	<p><b>A/</b> INSTRUCCIÓN 3/2018 SOBRE TRAMITACIÓN ADMINISTRATIVA DE LAS INSTALACIONES DE AUTOCONSUMO Y SUS REQUERIMIENTOS TÉCNICOS.</p>

NÚM	FECHA	CONTENIDO
		B/ PLAN DE INSPECCIONES 2018 EN MATERIA DE SEGURIDAD INDUSTRIAL.
		C/ RELACIÓN DE EMAILS ENVIADOS.

## CORREOS ELECTRÓNICOS 2018

4.3

NÚM	FECHA	CONTENIDO
01	11.01	CIRCULAR ASINEC 1/2018.
02	19.01	CIRCULAR ASINEC 02/2018.
03	31.01	CIRCULAR ASINEC 03/2018.
04	01.02	PORTAL DE TRAMITACIÓN DE INSTALACIONES DE B.T. INOPERATIVO LOS DÍAS 2 Y 3 DE FEBRERO.
05	01.02	CIRCULAR ASINEC 04/2018
06	14.02	CURSOS P.R.L. ELECTRICIDAD CONVENIO METAL.
07	16.03	CIRCULAR ASINEC 05/2018.
08	22.02	FORMACIÓN SOBRE APLICACIONES DE PRODUCTOS DE FIJACIÓN APOLO.
09	26.02	ACUERDO DE COLABORACIÓN ASINEC-ANTELOS SEGUROS.
10	09.03	CIRCULAR ASINEC 06/2018.
11	12.03	INFORMACIÓN ASAMBLEA GENERAL ORDINARIA Y COMIDA DE CONFRATERNIDAD ASINEC.
12	13.03	JORNADA TÉCNICA: TECNOLOGÍA PARA LA GESTIÓN DE LA EMPRESA INSTALADORA.
13	14.03	CIRCULAR ASINEC 07/2018.
14	15.03	INVITACIÓN PARA ASISTIR A LA II FERIA DE LA ENERGÍA DE GALICIA (22 a 24 de marzo en SILLEDA).
15	16.03	CONDICIONES 2018 ACUERDO FENÍE-SOLRED.
16	30.03	JORNADAS COETICOR, ATEX EN LA INDUSTRIA.
17	26.03	INFORMACIÓN FONTENLA ABOGADOS PARA RECLAMACIONES POR SOBRECOSTES ABONADOS -CÁRTEL DE LOS CAMIONES-.
18	27.03	CIRCULAR ASINEC 08/2018 CONVOCATORIA ASAMBLEA GENERAL ORDINARIA (14 de abril de 2018).
19	28.03	ACUERDO CON BANCO SABADELL PARA FINANCIACIÓN DE OBRAS A COMUNIDADES DE PROPIETARIOS.
20	02.04	CURSO ESPECIFICO 6H MONTAJE Y MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES DE AT Y BT.

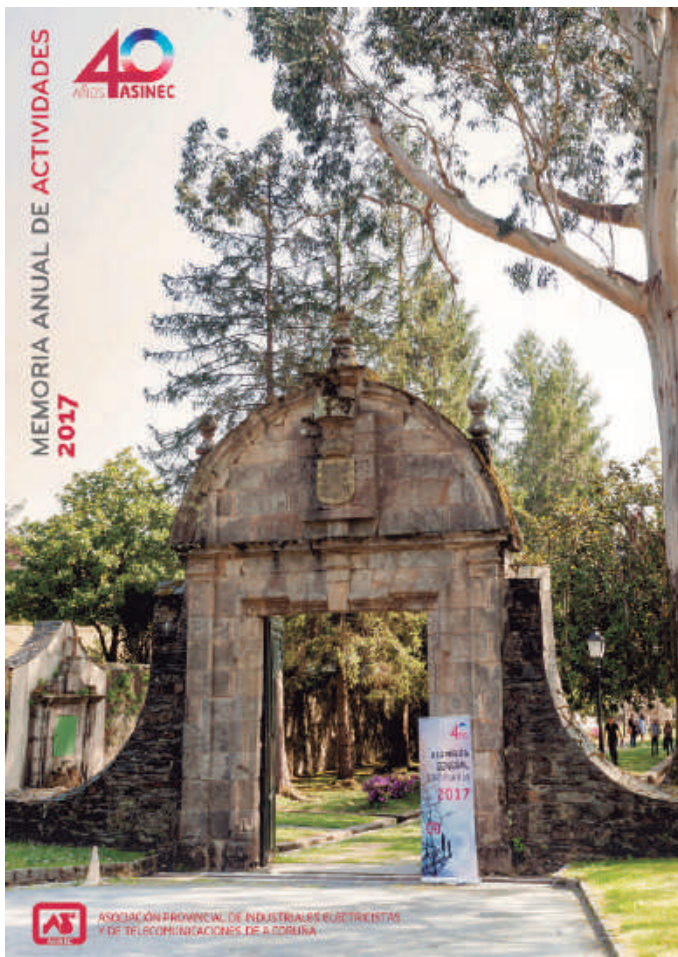
NÚM	FECHA	CONTENIDO
21	05.04	FORMACIÓN APOLO SOBRE APLICACIONES DE PRODUCTOS DE FIJACIÓN.
22	18.04	CIRCULAR ASINEC 09/2018 NUEVAS COBERTURAS PÓLIZA R.C. A TERCEROS ASINEC 2018-2019.
23	04.05	CIRCULAR ASINEC 10/2018.
24	08.05	JORNADA TALLER GALEKTRA KNX FÁCIL DE PROGRAMAR.
25	16.05	CIRCULAR ASINEC 11/2018.
26	18.05	INVITACIÓN A JORNADA Y CENA DE FENÍE ENERGÍA.
27	24.05	CURSO NIVEL BÁSICO 60 Horas A CORUÑA.
28	28.05	CIRCULAR ASINEC 12/2018.
29	29.05	MESA REDONDA SOBRE INSTALACIONES ELÉCTRICAS TEMPORALES DE BAJA TENSIÓN (INSTRUCCIÓN 2/2018)
30	04.06	SEMINARIO CIRCUTOR SOBRE MOVILIDAD ELÉCTRICA Y CALIDAD DE LA ENERGÍA.
31	07.06	JORNADA SOBRE ILUMINACIÓN TÉCNICA COMERCIAL ROBLAN
32	11.06	NUEVA FECHA SEMINARIO CIRCUTOR SOBRE MOVILIDAD ELÉCTRICA Y CALIDAD DE LA ENERGÍA (26 de junio).
33	13.06	CIRCULAR ASINEC 13/2018.
34	14.06	CIRCULAR ASINEC 14/2018
35	19.06	CURSO ESPECÍFICO ELECTRICIDAD, MONTAJE Y MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES DE AT Y BT (6 horas)
36	27.06	JORNADA SOBRE APLICACIONES DE PRODUCTOS DE FIJACIÓN APOLO EN SANTIAGO
37	03.07	JORNADA TÉCNICA DE ILUMINACIÓN URBANA ELEKO.
38	05.07	FORMACIÓN SOBRE TECNOLOGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA (GALEKTRA)
39	22.08	CIRCULAR ASINEC 16/2018
40	31.08	CURSOS P.R.L. Nivel Básico y Específico Electricidad en A Coruña.
41	10.09	ACUERDO COLABORACIÓN SOOS MAQUINARIA-ASINEC.
42	12.09	JORNADA AGALMA SOBRE TRANSPORTE DE MAQUINARIA (Normativa y rentabilidad).
43	12.45	JORNADA TALLER GALEKTRA KNX FÁCIL DE PROGRAMAR EN SANTIAGO.
44	27.09	JORNADA TÉCNICA LEY DE CONTRATOS DEL SECTOR PÚBLICO.
45	02.10	JORNADA TÉCNICA NORMATIVA DE DISEÑO DE CALEFACCIÓN ELÉCTRICA GABARRÓN.
46a	03.10	CURSO DE ASESOR ENERGÉTICO FENÍE ENERGÍA EN CORUÑA.
46b	05.10	JORNADA TÉCNICA SOBRE NORMATIVA Y SOLUCIONES EN CUADROS ELÉCTRICOS GALEKTRA.
47	08.10	CURSOS DE P.R.L. GRATUITOS EN SABÓN.

NÚM	FECHA	CONTENIDO
48	10.10	CIRCULAR ASINEC 16/2018.
49	16.10	CURSO DE MANEXO SEGURO DE PEMP   10horas.
50	19.10	CURSO DE P.R.L. TRABAJOS EN ALTURA   10 horas
51	24.10	INVITACIÓN PROFESIONAL DE ACCESO A MATELEC
52	29.10	JORNADA SOBRE TECNOLOGÍAS DE CONTROL DE ILUMINACIÓN SMART LIGHTING OPPLÉ
53	30.10	JORNADA SOBRE INFRAESTRUCTURAS PARA RECARGA DE VEHÍCULO ELÉCTRICO
54	31.10	ACTUALIZACIÓN CONDICIONES ACUERDO ASINEC-SABADELL AUTORENTING
55	09.11	FORMACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS COMUNES DE TELECOMUNICACIÓN (R.D. 346/2011)
56	12.11	INFORMACIÓN SOBRE EVENTO DE APOLO EN MATELEC (jueves 15 noviembre)
57	12.11	FORMACIÓN GRATUITA EN SEGURIDAD EN MÁQUINAS (5h. Coruña) y VERIFICACIONES DE INSTALACIONES B.T. (5h. Coruña)
58	13.11	CURSO ESPECIFICO DE ELECTRICIDAD: MONTAJE Y MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES DE AT Y BT (6 Horas)
59	15.11	SUMINISTROS ALUMBRADOS NAVIDEÑOS
60	22.11	JORNADA FORMATIVA SOBRE INFRAESTRUCTURAS PARA RECARGA DE VEHÍCULO ELÉCTRICO EN CORUÑA.
61	29.11	JORNADAS FORMATIVAS SOBRE FIBRA ÓPTICA PARA ICT2 10 horas, (Coruña y Santiago).
62	04.12	XXV FEIRA DE MOSTRAS DOS AUTÓNOMOS DE GALICIA 2018.
63	07.12	LISTA DE DIFUSIÓN WHATSAPP ASINEC.
64	14.12	CIRCULAR ASINEC 17/2018.
65	20.12	TARXETA – BO NADAL E PRÓSPERO AÑO 2019

### 4.3 MEMORIA ANUAL DE ACTIVIDADES 2017 Y AGENDA 2018

Además de nuestra publicación cuatrimestral; REVISTA ASINEC, de los preceptivos emails y de las consabidas circulares nuestros asociados también recibirían la memoria anual de actividades correspondiente al ejercicio finiquitado y como ya viene siendo costumbre la AGENDA ASINEC, la cual sigue con coste cero para las arcas de la Asociación gracias a la inserción de publicidad de firmas profesionales y comerciales, socios colaboradores, etc... gestión que un año más ha corrido a cargo de la secretaria-gerencia.

Relacionamos las portadas de la citada memoria, así como de la agenda ASINEC.



## 5 **2018** Un año en imágenes

Procedemos en este apartado a realizar un profundo repaso al trabajo desarrollado por los diferentes departamentos de la Asociación, con especial énfasis en las actividades de carácter formativo, así como otras de tipo festivo en las que los protagonistas, nuestros asociados, intervinieron de forma directa o indirecta, aunque no serían los únicos pues en algunas de ellas cobrarían protagonismo los alumnos de centros de formación profesional así como nuestros jubilados.

- **24.01.2018** – Santiago de Compostela (A Coruña)

*Jornada: Salidas Profesionales*  
*CIFP POLITÉCNICO SANTIAGO*

ASINEC, comienza un nuevo ejercicio con la exposición de diferentes tareas de carácter divulgativo; charlas, cursos, jornadas, seminarios, etc.

La primera de ellas se llevaría a cabo en la fecha y lugar que se reseña, en un centro de formación profesional de nuestra provincia con la presencia de los alumnos que cursan materias relacionadas con la electricidad y telecomunicaciones quienes, durante dos horas, tuvieron conocimiento de primera mano de diversas cuestiones trascendentales para su futuro laboral.

D. Rafael Suárez Méndez, volvería a realizar funciones de docente obteniendo la atención de los presentes.

Este tipo de jornadas están encaminadas a los futuros profesionales con el fin de adentrarlos poco a poco en el mundo del sector eléctrico-telecomunicaciones y para que tenga conocimiento de la existencia de ASINEC y de los servicios que nuestra Asociación presta a sus asociados pues son la nueva savia; es decir... el futuro.



- **02.02.2018** – VIRGEN DE LA CANDELARIA

*Patrona de los Instaladores Electricistas y de Telecomunicaciones*

Con la fecha señalada, tendría lugar un año más, en la Iglesia Parroquial de los Santos Ángeles Custodios, la acostumbrada misa de las "Candelas" en consideración a la Virgen de la Candelaria que como todos conocen es la Patrona de nuestro colectivo.

En este episodio litúrgico estarían presentes numerosos asociados, algunos de los cuales ya han cesado en la actividad profesional por jubilación. Durante la celebración del culto intervendría D<sup>a</sup>. Geni París Bouzas (trabajadora de ASINEC) quien recetaría la Epístola de los Corintios.

D. Eladio, párroco de este templo durante la misa pronunciaría una pequeña pero intensa alocución sobre ASINEC, destacando el valor del trabajo bien realizado, así como la gran importancia que tiene para la sociedad, en general, la actividad que desarrollan los autónomos y/o empresas de nuestro sector.

También alzaría su voz nuestro secretario-gerente; D. Rafael Suárez Méndez, para agradecer en primer término la presencia a los asistentes a este acto, animándolos a colaborar más con ASINEC con el fin de fortalecer nuestro colectivo con lo que sin duda progresara nuestra actividad tanto en la vertiente empresarial como profesional.

Finalizado el oficio los presentes se acercaría a una cafetería ubicada en la zona, en la que, en compañía de otros asociados y algunos invitados, entre los que se encontraba algún técnico de la administración darían buena cuenta de los pinchos, vinos y cervezas, todo ello en un entorno de gran camaradería como se puede apreciar en las fotografías que se acompañan.



- **21.02.2018 – CULLEREDO (A Coruña)**

*Jornada: Salidas Profesionales*

En el centro I.E.S. Universidade Laboral, sito en el ayuntamiento de Culleredo, y bajo el epígrafe que se señala tendría lugar una nueva actividad de carácter informativo en la que los alumnos que dan materias relacionadas con nuestra actividad profesional, ya sea en el campo de las telecomunicaciones o de la electricidad obtendrían información puntual y directa de todas aquellas cuestiones con las que se van a encontrar en el futuro, una vez terminen su preparación académica, si deciden optar como actividad profesional la de nuestro sector.

Esta nueva jornada correría a cargo de D. Rafael Suárez Méndez quien captaría nuevamente la atención de un nutrido grupo de estudiantes que además de estar atentos a todas las cuestiones planteadas intervendrían en un amplio debate en el que el Sr. Suárez contestó, puntualizando y aclarando todas las dudas que los asistentes le formularon.



- **20.03.2018 – A CORUÑA (A Coruña)**

*Jornada: Tecnología para la Gestión de la Empresa Instaladora*

Con fecha 20 de marzo se llevaría a término una jornada técnica gracias a la implicación de nuestro socio colaborador Programación Integral.

Durante su desarrollo el ponente haría hincapié en la trascendencia de las nuevas tecnologías para la gestión y el desarrollo todo ello adaptado a las empresas instaladoras dentro de nuestro sector.

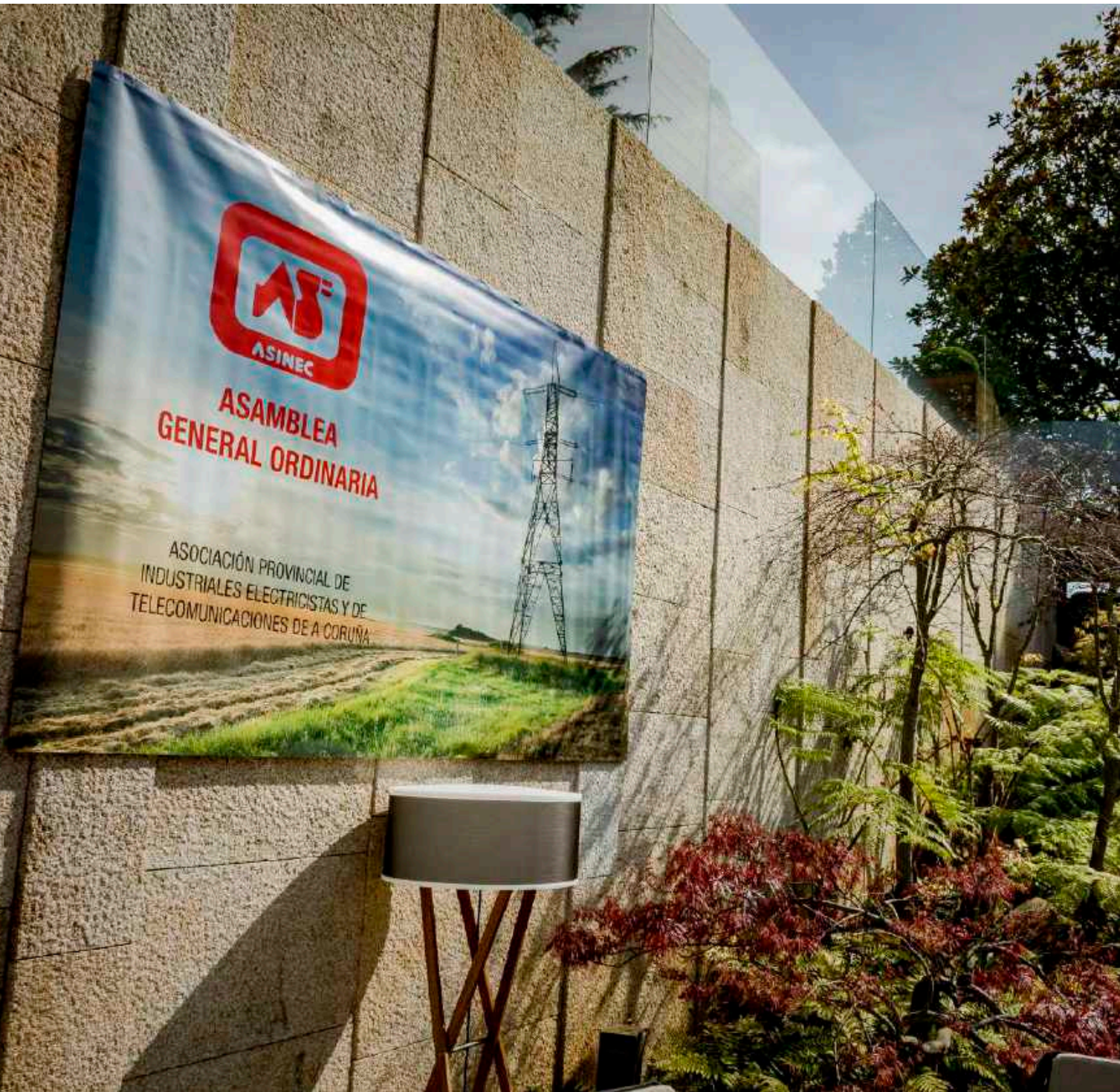
También habría tiempo para realizar una corta pero intensa explicación sobre el nuevo sistema de gestión relacionado con su funcionamiento, así como sus principales y novedosas características.

Como siempre ASINEC agradecería a la C.E.C. (Confederación de Empresarios de A Coruña) la cesión de sus magníficas salas, así como a D. Alberto Vázquez representante de Programación Integral su participación, haciendo extensivo dicho agradecimiento a los asociados; autónomos y/o empresas que participaron en la misma.



**2018**

# ASAMBLEA GENERAL ORDINARIA y Comida de Confraternidad



## ASAMBLEA GENERAL

---

A las 12:30 h. daría comienzo una nueva Asamblea General Ordinaria escogiéndose como marco en esta ocasión un espacio singular que cuenta con instalaciones de primer orden las cuales están ubicadas en el interior de la Finca Montesqueiro, en el ayuntamiento de Oleiros (A Coruña).

La Asamblea propiamente dicha se desarrollaría en una amplia estancia situada en la planta baja del edificio, contando en esta ocasión con un amplio despliegue de medios audiovisuales.

Respetando el orden del día, previamente establecido, nuestro presidente D. Juan Andrés López Fouz haría uso de la palabra para dar, en primer lugar, la bienvenida a los presentes a los que agradecería su presencia para seguidamente ceder el testigo en el uso de la palabra a D. Rafael Suárez Méndez (secretario-gerente), quien procedería sin más preámbulos a dar lectura del acta correspondiente al ejercicio 2017, un año muy especial para nuestro colectivo ya que ASINEC cumplía su Cuarenta Aniversario.

Terminada la lectura del acta se preguntaría a los allí reunidos si daban su conformidad a todo lo expuesto, siendo aprobada esta por unanimidad.

Siguiendo con el orden del día se fueron desgranando las diferentes y numerosas actividades desarrolladas a lo largo del año finalizado comenzando por las charlas, cursos, jornadas y seminarios llevados a cabo, que en la mayoría de los casos, tendrían una buena acogida por parte de los asociados e invitados por cuyo motivo nuestra Asociación seguirá potenciando e implementado este tipo de servicios pues hemos entendido que la formación, como el reciclaje, tanto para los autónomos y/o empresas así como para sus trabajadores es primordial.

Seguidamente abordaría el tema del seguro de responsabilidad civil que tenemos suscrito para nuestros asociados, cediendo en este punto la palabra a D<sup>a</sup>. Marisa Fernández Mosquera (contadora) quien informaría de forma pormenorizada de los siniestros que fueron presentados a lo largo del pasado ejercicio, con un considerable incremento en el número de incidencias comunicadas a la compañía de seguros, así como los importes desembolsados por la entidad aseguradora para hacer frente a los mismos destacando, una vez más, la buena actuación llevada a cabo por la correduría de Antelo Seguros la cual gestiona conjuntamente con el departamento de ASINEC dichas incidencias ante la entidad ALLIANZ SEGUROS Y REASEGUROS, S.A., que sigue mostrando una gran diligencia en la admisión y tramitación de los siniestros presentados, con algunas excepciones, que serían corregidas puntualmente y tratadas en reuniones entre gerencia y ALLIANZ.

Tomaría el relevo en la palabra el Sr. Suárez quien procedería a dar un somero repaso a las comunicaciones remitidas a nuestros asociados, por diferentes conductos.

Otro tema de vital importancia serían las reuniones con las compañías suministradoras, con especial incidencia con Unión Fenosa Distribución, en las que estarían presentes nuestro secretario-gerente, así como personal técnico de la Asociación. No siendo menores las establecidas con la Jefatura Provincial de Telecomunicaciones, sin olvidarnos de las llevadas a cabo con organismos oficiales, tales como: la Deputación Provincial da Coruña, la Dirección Xeral de Industria así como con el Departamento Territorial de Industria de A Coruña. Todas ellas con un único fin, la defensa a ultranza de los intereses de todos y cada uno de nuestros asociados, y por extensión, la de nuestro colectivo.

También desgranaría las relaciones mantenidas con la C.E.C. (Confederación de Empresarios de A Coruña) con especial incidencia en el tema de la negociación del convenio colectivo dentro de nuestro sector, en las que el Sr. Argiz; vicepresidente, actuaría en representación de ASINEC.

En este punto el Sr. Argiz haría uso de la palabra para exponer las durísimas negociaciones llevadas a cabo lo que propiciaría que nuestra Asociación tuviese que convocar una Asamblea General Extraordinaria con el fin de solicitar el apoyo explícito de nuestros afiliados para afrontar con éxito la recta final de las mentadas negociaciones, dando el fruto apetecido a lo largo del último trimestre del 2017.

Finalizado este capítulo, retoma la palabra el secretario-gerente para indicar que no serían de menor calado las reuniones mantenidas con FEGASINEL (Federación Gallega de Asociaciones de Instaladores Electricistas y de Telecomunicaciones), así como las mantenidas con la federación nacional; FENÍE, y las desarrolladas con la comercializadora de energía eléctrica FENÍE ENERGÍA.

Llegamos en este punto, al apartado de las cuentas, cediendo el testigo, en esta ocasión a D. Rafael García Añón, tesorero de ASINEC, quien desgranaría el balance correspondiente a los ingresos y gastos del ejercicio cerrado para seguidamente mostrar a los reunidos, para su aprobación, el presupuesto previsto para el año tanto en el apartado de ingresos como el de gastos, lo que sería aceptado por unanimidad.

Retoma el testigo el Sr. Suárez para señalar que a lo largo del ejercicio 2017 y, a través de FEGASINEL, se efectuarían por escrito varias consultas a la Dirección Xeral de Enerxía e Minas sobre cuestiones como Subcontrataciones, Registro de Instalaciones Eléctricas de Baja Tensión, siendo contestadas todas ellas.

Como si de una letanía se tratase se siguen presentando ante la administración reclamaciones ya fuesen estas por intrusismo laboral o por la ejecución de instalaciones eléctricas que contienen gravísimas deficiencias, las cuales fueron recogidas por la Consellería de Economía, Empleo de Industria a través de los departamentos pertinentes de la Xefatura Territorial de A Coruña, que abrirían los correspondientes expedientes, muchos de los cuales terminarían en fuertes sanciones.

Ya, en el apartado de ruegos y preguntas tomarían la palabra varios asociados quienes plantearían a la mesa de la presidencia una serie de cuestiones todas ellas de gran trascendencia y que tenían que ver con nuestra actividad profesional, siendo estas respondidas por los diferentes miembros que componen la Junta Directiva.

Antes de dar por finalizada la Asamblea correspondiente al ejercicio 2017, D. Juan Andrés López Fouz (presidente) se dirigiría a los reunidos para informarles que, en el próximo ejercicio 2018, D. Pedro Fontenla Lorenzo, previo acuerdo entre las partes se prejubila al cumplimentar los requisitos que exige la administración.

En una corta y emotiva intervención glosaría los 35 años de servicio que este trabajador ha prestado a nuestra Asociación, lo que sería acogido con una ovación poniendo el punto final a la Asamblea correspondiente al ejercicio 2018.





• **14.04.2018** – FINCA MONTESQUEIRO - OLEIROS (A Coruña)

EL APERITIVO

---

Como ya ocurrió en la Asamblea del 40 aniversario, el aperitivo volvería a tener lugar en el exterior, y la verdad fue un acierto dado que el tiempo climatológicamente hablando, a pesar de los malos augurios, quiso poner su particular grano de arena colaborando para realzar este acto de la Asamblea.

El espacio era espectacular estando preparado con extraordinario esmero para la ocasión lo que, sin duda, hizo las delicias de los asistentes; asociados, jubilados, socios colaboradores y demás invitados entre los que se encontraban altos cargos de la administración, representantes de fabricantes y almacenistas de material eléctrico, no tardando en unirse los asociados presentes en la Asamblea.

Durante un espacio de media hora estuvieron degustando la gran variedad de aperitivos dispuestos que circulaban de manera incesante entre los allí reunidos acompañados de las correspondientes copas de vino, cervezas, así como de refrescos y aguas.

Los reunidos estuvieron hablando de lo divino y humano, pero sobre todo y para no perder la costumbre el tema primordial de las conversaciones era el trabajo cotidiano, en un claro ambiente festivo y de extraordinaria cordialidad y alborozo como se puede comprobar en las imágenes que acompañan al texto.





• **14.04.2018** – FINCA MONTESQUEIRO - OLEIROS (A Coruña)

COMIDA DE CONFRATERNIDAD

Y, llegó uno de los momentos más esperados... la entrada al salón. Las mesas están preparadas. Si el espacio previsto para la asamblea, así como el lugar en el que se llevó a cabo el aperitivo ya habían captado de forma positiva la atención de nuestros asociados y demás invitados el comedor dispuesto para llevar a término los restantes actos habría que calificarlo de extraordinario. Todos y cada uno de los presentes fueron ocupando su lugar, en el caso de nuestros asociados compartiendo mesa y mantel con viejos conocidos haciendo sus particulares grupos por zonas; Santiago, Ferrol Carballo, Barbanza y también los de A Coruña, aguardando a que las viandas estuviesen listas en unas mesas adornadas minuciosamente.

Entre los invitados habría que resaltar la presencia de D. José Eduardo Fernández Vila, presidente de APIEL (Asociación Provincial de Instaladores Electricistas de Lugo), D. Antonio Fontenla Ramil y D<sup>a</sup>. Marina Graña, presidente y secretaria general, respectivamente, de la C.E.C. (Confederación de Empresarios de A Coruña), D. Óscar Valcárcel Rodríguez, máximo representante de la Jefatura Provincial de Inspección y Telecomunicaciones de A Coruña a quien acompañaban dos técnicos de la mentada jefatura. También asistiría D. Isidoro Martínez Arca, jefe territorial de la Consellería de Economía, Trabajo e Industria de A Coruña, y en representación de la Excm. Deputación Provincial da Coruña haría los honores D. Bernardo Fernández Piñeiro, alcalde del ayuntamiento de Pontedeume.

La comida fue del agrado de los asistentes quienes a la hora del café ya estaban más pendientes del siguiente acto que se avecinaba, uno de los más especiales y esperados, sobre todo por sus protagonistas... la imposición de la insignia de oro de ASINEC, un galardón con el que se reconoce a quien lo recibe sus años de actividad, así como su fidelidad al colectivo al que de manera voluntaria pertenece.



• **14.04.2018** – FINCA MONTESQUEIRO - OLEIROS (A Coruña)

IMPOSICIÓN DE LA INSIGNIA DE ASINEC

---

En el año 2017 cumplieron los requisitos exigidos para la entrega de dicho distintivo, (veinticinco años en posesión del carné de instalador electricista autorizado y cinco años consecutivos de pertenencia a ASINEC), siete compañeros de los que pasamos a relacionar sus nombres así como la data en la que se integraron en nuestra Asociación:

D. Jesús Varela Alfonso de SUYMA INSTALACIONES ELÉCTRICAS, S.L.

Alta en ASINEC 10.05.1996

D. José Luis Pardo Trillo de AFRIPANAC, S.L.U.

Alta en ASINEC 22.09.2011

D. José Ramón Garabato Quintáns

Alta en ASINEC 25.02.2004

D. Jesús Vázquez Devesa

Alta en ASINEC 02.02.1996

D. Manuel Diz Núñez de TÉCNICA 4 INGENIERÍA Y MONTAJES ELÉCTRICOS, S.L.

Alta en ASINEC 12.01.2000

D. José Antonio Silván Suárez de SAT-BREOGAN, S.L.

Alta en ASINEC 09.06.1997

D. José Manuel Crujeiras Sampedro de J.M. CRUJEIRAS, S.L.

Alta en ASINEC 10.03.2005

Este asociado disculparía su presencia a dicho acto por motivos personales.

Las personas encargadas de hacer los honores en la entrega de este distintivo serían:

D. Bernardo Fernández Piñeiro

(en representación de la DEPUTACIÓN PROVINCIAL DA CORUÑA)

D. Antonio Fontenla Ramil

(PRESIDENTE DE LA C.E.C.)

D. Juan Andrés López Fouz

(PRESIDENTE DE ASINEC)

D. Ángel V. Argiz Fernández

(VICEPRESIDENTE DE ASINEC)

La Voz de Galicia, periódico gallego fundado en 1882 y, uno de los diez medios impresos de mayor tirada en todo el estado español quiso unirse a nuestra fiesta anual, publicando una imagen en la que se recoge la entrega de la insignia de Oro de nuestra Asociación.

Por su relevancia, publicamos íntegramente la nota de prensa, que aparece publicada en la sección La Voz de A Coruña... El pulso de la ciudad.

La Voz de A Coruña

Nota de prensa

VIERNES, 20 DE ABRIL DEL 2018

Delegado: Carlos Agulló Leal / Jefe comercial: José Francisco Lema Rivada

## ASAMBLEA GENERAL ORDINARIA de ASINEC 2018

### Los de Asinec

2 La Asociación Provincial de Industriales Electricistas y de Telecomunicaciones celebró su asamblea y una comida en la Finca Montesqueiro. Durante la jornada entregaron insignias a los profesionales que llevan 25 años vinculados al colectivo. Se trata de: **José Luis Pardo Trillo, José Antonio Silván Suárez, Jesús Vázquez Devesa, José Manuel Crujeiras Sampedro, Jesús Varela Alfonso, Manuel Diz Núñez y José Ramón Garabato Quintáns.** Uno de los momentos más emotivos fue cuando le impusieron la insignia de oro a **Pedro Fontela Lorenzo** quien, tras 35 años de trabajo, decidió jubilarse.



Profesionales que llevan más de un cuarto de siglo en la Asociación Provincial de Industriales Electricistas y de Telecomunicaciones (Asinec) fueron homenajeados durante la comida anual del colectivo.





- 14.04.2018 – FINCA MONTESQUEIRO - OLEIROS (A Coruña)

## ACTO EMOTIVO Y SORTEO DE REGALOS

Finalizada la entrega de insignias de oro, tendría lugar uno de los momentos más especiales y emotivos de esta Asamblea, en la que se entregaría una nueva insignia de oro, en este caso, a una persona que no cumplía ninguno de los requisitos establecidos para ello pero que la Junta Directiva consideró oportuno hacer una excepción dado que estaba destinada a quien fue el primer operario de ASINEC, quien a lo largo de más de tres décadas formó parte de su plantilla de trabajadores; D. Pedro Fontenla Lorenzo, quien se vio gratamente sorprendido por tal distinción.

D. Juan Andrés López Fouz, presidente de nuestra Asociación efectuó el acto de entrega de tan preciada condecoración, además de realizar un corto pero intenso discurso en el que glosó la trayectoria de la citada persona desde su entrada en ASINEC allá por el año 1983, señalando el trabajo llevado a término así como su empeño en que todos y cada uno de nuestros asociados sientan esta Asociación como suya, para acto seguido cedería la palabra al homenajeado, quien presa de la emoción a duras penas articularía algunas palabras para agradecer una distinción que a título personal le enorgullece por sentirse parte de esta extraordinaria familia; el colectivo de instaladores electricistas y telecomunicaciones de A Coruña, así como a sus compañeros de trabajo, sin los que no podría haber llegado hasta este momento.

Más no terminarían aquí las sorpresas dado que aún quedaron por entregarle dos estupendos y maravillosos obsequios que le dejaron sin palabras y que agradeció de todo corazón, prometiendo eso si emplearlos con profusión; sobre todo la estupenda bicicleta.





Finalizado el acto se procedería a otro de los momentos más deseados por los asistentes en general y por nuestros asociados en particular, el sorteo de regalos que desde hace ya bastantes años vienen donando tanto fabricantes como almacenistas de material eléctrico, así como socios colaboradores y diversas entidades dando con ello un carácter festivo y lleno de gran colorido a nuestra celebración anual.

Desde ASINEC, reconocemos y valoramos el esfuerzo que año tras año vienen realizando los fabricantes, almacenistas, socios colaborados, entidades y algún que otro particular, que con sus aportaciones nos ayudan y facilitan el trabajo para que ejercicio tras ejercicio podamos presentar a todos nuestros asociados una ASAMBLEA GENERAL ORDINARIA que este a la altura de lo que todos y cada uno de ellos merecen.

Ese es nuestro anhelo, deseo, ansia y pretensión. Si lo conseguimos nos daremos por satisfechos y servirá para mitigar todo el esfuerzo volcado durante todo el año en procurar los mejores servicios.

Relacionamos por orden alfabético el nombre de las entidades colaboradoras y firmas comerciales que participaron en la donación de obsequios para la celebración del citado sorteo.

2PIR	HT INSTRUMENTS, S.L.
ABM-REXEL, S.L.U.	IDE ELECTRIC, S.L.
ALGASA	LMT ABOGADOS
ANTONIO PAZOS, S.A. (ANPASA)	KILOVATIO GALICIA, S.L.
APIEL	MMCONNECTA
APOLO	NOVELEC ATLÁNTICO, S.L.
ASESORÍA FISELACO	OPPLE LIGHTING, BV
BANCO SABADELL, S.A.	ORMAZABAL Y CÍA, S.A.
CIRCUTOR	PROGRAMACIÓN INTEGRAL, S.L.
CLAVED, SBI CONECTORS, CATU	REAR COMP
DIELECTRO INDUSTRIAL, S.A.	SALTOKI A CORUÑA, S.L.
DIGAMEL, S.A.	SCHNEIDER ELECTRIC ESPAÑA, S.A.
DIEXFE, S.A.	SEGUROS ANTELO
ELEKO GALICIA, S.L.	SIEMENS, S.A.
ESTIARE	TECNORED INGENIERÍA, S.L.
GALEKTRA XXI, S.L.	WE MAKE IT





• **22-23-24.03.2018** – SILLEDA (Pontevedra)

Ferías: *II Feira da Enerxía de Galicia*

FEGASINEL (Federación Gallega de Asociaciones de Industriales Electricistas) estuvo presente con un stand en esta II Edición que tendría lugar en la localidad pontevedresa de Silleda del 22 al 24 de marzo de 2018.

Cerca de 6.235 profesionales y consumidores visitarían durante los tres días de celebración la segunda edición de la Feira da Enerxía Eléctrica de Galicia, que se convertiría en un excepcional escaparate para la divulgación de las últimas novedades dentro de nuestro sector.

Entre los asistentes, que suponen un 13% más que en la pasada edición, los cuales serían pertinentemente acreditados antes de su acceso a las instalaciones de la Feria, se registraron visitantes de casi todas las comunidades autónomas, a los que se sumarían personas de otros países; en su mayoría de Portugal, pero también de Francia, Suiza, Uruguay, Dinamarca, Reino Unido, etc.

Estas empresas y entidades ocuparon uno de los pabellones principales del recinto, así como una zona exterior del mismo, en una superficie de 5.479 metros cuadrados; es decir, un 27% más que en el año 2016.

Una sugerente área expositiva que se unió a un completo programa de actividades para constituirse en un espacio de encuentro con gran satisfacción para los expositores y visitantes.

La feria ofreció un interesante planteamiento de tareas que, conducidas por cerca de 150 expertos, ofrecería propuestas tanto a profesionales como al público asistente al ser estos últimos potenciales consumidores de la mayor parte de los productos que se exponían.

También habría espacio para la realización de conferencias, que serían una pieza clave en este nuevo certamen. Sumarían un total de 86 charlas que se agruparon en 29 jornadas elaboradas por prestigiosas entidades como el Instituto Enerxético de Galicia (INEGA), Instituto Iberoamericano de Ingenieros de la Energía, Escuela de Ingeniería de Minas y Energía de la Universidad de Vigo, Asociación Española de Valorización Energética de la Biomasa (AVEBIOM), Consellería de Cultura, Educación e Ordenación Universitaria, Federación Gallega de Instaladores Eléctricos y de Telecomunicaciones (FEGASINEL), los clústers gallegos del Autoconsumo y de la Xeotermia (AGAEN y ACLUXEGA); y también las empresas Saltoki, Férroli, Repsol, Reganosa, CO2 Smart Tech y Termosun.

Se llevarían cabo importantes encuentros sectoriales como los de la Asamblea General Ordinaria de FEGASINEL, la Asociación Española de Empresas Productoras de Pellets (Apropellets), La Federación Galega de Municipios e Provincias (Fegamp), Acluxega, y la Asociación de Empresas del Cerramiento de Galicia (Aecalpo).

Asimismo la feria contaría con una propuesta que tendría una gran acogida entre el público en general; un circuito de movilidad sostenible con la participación de vehículos eléctricos e híbridos. En él, los visitantes pudieron probar en un recorrido de algo más de un kilómetro las prestaciones de coches, furgonetas y hasta motocicletas de marcas como Nissan, Renault, Toyota y Eléctrica Motorcycles, además de algunos vehículos cedidos por la Xunta de Galicia.



- **12.04.2018 – A CORUÑA (A Coruña)**

*Jornada: Formación general de aplicaciones del producto*

APOLO MEA, a través de D. Carlos Sánchez (ponente), efectuaría una nueva jornada en la que la estrella principal sería la presentación de los productos que desarrolla dicha empresa, apoyándose para ello en un taller práctico durante el cual, los asistentes pudieron comprobar in situ la excelencia del género que presentaban.

La reunión fue extraordinariamente amena tanto por la exposición realizada por D. Carlos Sánchez, como por la participación de los asistentes ya que pudieron intercambiar opiniones e ideas con el ponente.

ASINEC reconocería a la C.E.C., a nuestro socio colaborador; APOLO MEA en la persona de D. Carlos Sánchez, y a todos y cada uno de los asistentes a la mentada jornada.



- **24.05.2018 – A CORUÑA**

*Jornada: KNX fácil de programar*

El pasado día 24 se celebraría en un hotel de la ciudad de A Coruña una nueva actividad formativa en la que nuestro socio colaborador GALECKTRA presentaría de la mano de la prestigiosa firma Schneider Electric el nuevo software denominado eConfigure KNX Lite con el que se puede diseñar, configurar y poner en marcha una instalación de KNX.

La jornada sería muy interesante e instructiva, en la que los participantes pudieron conocer de primera mano este producto y descubrir lo sencillo que puede ser realizar una instalación dotada con esta tecnología.



- **06.06.2018 – BETANZOS (A Coruña)**

*Concurso: Fase provincial del XV Concurso de Jóvenes Instaladores*

Con la fecha que se cita tendría lugar la celebración del XV Concurso de Jóvenes Instaladores en su fase provincial previo a la designación del aspirante que representaría a nuestra provincia en la fase nacional que tendría lugar en el Stand que FENÍE (Federación Nacional de Industriales Electricistas de España) habilitaría en MATELEC (Salón Internacional de Soluciones para la Industria Eléctrica y Electrónica), que se llevaría a término entre los días 13 y 16 de noviembre en el recinto ferial de Ifema; Madrid.

El concurso duraría toda la jornada, comenzando con una prueba teórica en la que los alumnos; D. Jesús Ramos (IES Calvo Sotelo da Coruña), D. Daniel Lence Meizoso (IES As Mariñas, de Betanzos), D. Esteban Romero Liñares (CIFP Politécnico de Santiago de Compostela), y D. Pablo Sánchez Abad (IES Universidade

Laboral de Culleredo) mostrarían sus conocimientos sobre la reglamentación vigente, ya fuese en el apartado de instalaciones eléctricas o en el de telecomunicaciones.

A continuación, se desarrollaría la prueba práctica en la que en un plazo no superior a las cinco horas trataron de realizar, la simulación de una instalación eléctrica y telecomunicaciones de una vivienda. Se trató, en este caso, de un trabajo en el que tendrían que ejecutar la iluminación general, emergencias, tomas de corriente y persianas eléctricas, a lo que habría que añadir una instalación para toma de datos y otra para la televisión.

Finalizada la prueba, el jurado compuesto por los profesores que representaban a los centros docentes, el representante de DIELECTRO INDUSTRIAL así como los miembros de la Junta Directiva de ASINEC, D. José Rafael García Añón y D. Roberto Sedes Díaz, a los que se uniría uno de los técnicos de nuestra Asociación; D. Román López Doval, procederían a una inspección detallada de la presentación y funcionamiento de todos y cada una de los trabajos efectuados así como la disposición del material utilizado durante su desarrollo.

Desde ASINEC nos sentimos orgullosos de organizar este concurso en su fase provincial, dado que con ello se da la oportunidad a los futuros profesionales para que puedan mostrar sus conocimientos y habilidades.

En esta ocasión el ganador sería D. Jesús López Ramos; alumno del centro IES CALVO SOTELO de A Coruña, alcanzando el segundo lugar D. Daniel Lence Meizoso del IES AS MARIÑAS de Betanzos, siendo el tercero el estudiante del centro CIFP POLITÉCNICO de Santiago de Compostela, D. Esteban Romero Liñares, y cuarto en esta prueba D. Pablo Sánchez Abad del IES UNIVERSIDADE LABORAL de Culleredo.

A todos y cada uno de los participantes se les otorgaría una placa de ASINEC como recuerdo de su paso, como participante, en la XI edición del Concurso de Jóvenes Instaladores de nuestra provincia.

D. Jesús López Ramos; alumno del centro IES CALVO SOTELO de A Coruña, sería el alumno que representaría a Coruña en la final que tendría lugar en Madrid en el mes de noviembre.

Desde ASINEC, se ha querido agradecer y felicitar tanto a los centros educativos, como al personal docente y alumnos que los representaron su esfuerzo, dedicación y sobre todo participación en este tipo de competiciones. También lo hizo efectivo a nuestro socio colaborador DIELECTRO INDUSTRIAL por su implicación en la celebración de esta nueva competición por ser quienes donarían los materiales y parte de los equipamientos para que el mismo se pudiese llevar a cabo.

**ASINEC**  
ASOCIACIÓN GALlega de Instaladores de Electricidad y Telecomunicaciones

**FENIE**  
FEDERACIÓN GALlega de Electricistas de Instalación y Telecomunicaciones

**XV Concurso Provincial Jóvenes Instaladores**

Organizado por el IES CALVO SOTELO de A Coruña en colaboración con el IES AS MARIÑAS de Betanzos

**I.E.S. AS MARIÑAS**  
Betanzos  
6 de junio de 2018

**PARTICIPANTES**

<b>CENTRO:</b> I.E.S. CALVO SOTELO DE A CORUÑA <b>CONCURSANTE:</b> D. JESÚS LÓPEZ RAMOS	<b>CENTRO:</b> I.E.S. AS MARIÑAS <b>CONCURSANTE:</b> D. DANIEL LENCE MEIZOSO
<b>CENTRO:</b> I.E.S. UNIVERSIDADE LABORAL <b>CONCURSANTE:</b> D. PABLO SÁNCHEZ ABAD	<b>CENTRO:</b> C.I.F.P. POLITÉCNICO DE SANTIAGO <b>CONCURSANTE:</b> D. ESTEBAN ROMERO LIÑARES

**Dielectro Industrial**  
A Sonepar Company









- **11.06.2018 – A CORUÑA**

*Mesa redonda: Instalaciones temporales de Baja Tensión*

En la primera quincena del mes de junio tendría lugar en el salón de actos de la Confederación de Empresarios de A Coruña (CEC) una mesa redonda donde se analizaría y comentaría la nueva Instrucción de instalaciones temporales para la Comunidad Autónoma de Galicia (Instrucción 2/2018 de 26 de marzo, de la Dirección Xeral de Enerxía e Minas, sobre instalaciones eléctricas temporales de baja tensión).

En esta ocasión contaríamos para desgranar punto por punto esta instrucción con la colaboración de la Xefatura Territorial de la Consellería de Economía, Emprego e Industria de A Coruña representada por D. Francisco J. Filgueira y Dña. Manuela Fernández Caloto, técnica y con conocimiento en la materia por haber participado en su redacción. La Asociación estaría representada por D. Rafael Suárez Méndez puesto que también colaboró a través de FEGASINEL para que esta Instrucción pudiese ser publicada.

El novedoso formato de mesa redonda permitió la interacción de los asistentes con los ponentes haciendo que cada punto planteado en la jornada fuese debatido pormenorizadamente e incluso diese lugar a aportes muy interesantes para poder mejorar la instrucción y su aplicación.

Gran parte de las quejas presentadas por los reunidos serían por los retrasos e inconvenientes que plantean las distribuidoras para poder realizar la conexión y desconexión de las instalaciones temporales, así como la exigencia por parte de los titulares/organizadores de los certificados de instalación con demasiada antelación a la realización del evento.

Entre los casi 50 asistentes se encontraban asociados y demás instaladores, responsables técnicos de ayuntamientos, ingenierías, etc.

La próxima mesa redonda sería convocada para el día 18 de junio y se llevaría a término en la ciudad de Santiago de Compostela.

Por su extraordinaria relevancia, se incluye en la página siguiente la información que se circuló a nuestros asociados a través de nuestro órgano de difusión; REVISTA ASINEC, correspondiente al nº 88 (primer cuatrimestre del año 2018).



# Instrucción 2/2018 Sobre Instalaciones Eléctricas Temporales de Baja Tensión..

El miércoles 2 de mayo de 2018 la **Dirección General de Energía y Minas** publica la **Instrucción 2/2018** sobre instalaciones eléctricas temporales de baja tensión.

Se trata de una Instrucción que busca aumentar la seguridad y aclarar y unificar criterios a la hora de ejecutar y tramitar las instalaciones temporales (que se montan y desmontan al mismo tiempo que el evento al que alimentan) en nuestra Comunidad.

Es una Instrucción muy necesaria para la seguridad de las personas y muy demandada por los instaladores y por FEGA-SINEL que aclarará y unificará criterios a la hora de realizar las instalaciones temporales en nuestra Comunidad. Entre los aspectos a destacar se encuentran los siguientes:

- Por primera vez se regulan a nivel autonómico las instalaciones temporales.
- Establece la responsabilidad de los titulares.
- Indica la documentación requerida para cada tipo de instalación.
- Fija los requisitos técnicos para cada tipo de instalación.



NORMATIVA AUTONÓMICA

Fecha

02/05/2018

Instrucción

Dirección General de Energía y Minas



Diario Oficial de Galicia

DOG Núm. 84

Miércoles, 2 de mayo de 2018

Pág. 22798

### III. OTRAS DISPOSICIONES

#### CONSELLERÍA DE ECONOMÍA, EMPLEO E INDUSTRIA

*INSTRUCCIÓN 2/2018, de 26 de marzo, de la Dirección General de Energía y Minas, sobre instalaciones eléctricas temporales de baja tensión.*

Las condiciones técnicas y las garantías de seguridad que deben reunir las instalaciones eléctricas temporales de baja tensión que se realizan para dar suministro a ferias, exposiciones, muestras, stands, alumbrado festivo de calles, verbenas u otras manifestaciones análogas están reguladas en el Real decreto 842/2002, de 2 de agosto, por el que se aprueba el Reglamento electrotécnico de baja tensión (REBT) y sus instrucciones técnicas complementarias (ITC). La ITC BT 34 establece prescripciones especiales para las mismas.



- **13.06.2018 – A CORUÑA**

*Jornada técnica: Iluminación técnica comercial*

En conjunción con REARCOMP (socio colaborador), ASINEC organizaría otra jornada técnica bajo el nombre Iluminación técnica comercial, de la firma ROBLAN, con un objetivo claro; más formación. Los asociados que participaron en la misma se mostrarían altamente interesados en conocer los productos de dicha firma, así como los procedimientos para su instalación.

El ponente a cargo de la misma informaría con gran detalle durante las dos horas de duración sobre las características y propiedades que destacan a este producto de iluminación en el mercado actual. También profundizaría en sus explicaciones sobre los niveles de calidad sobre los productos existentes, así como el uso que se hace de todos ellos, abundando en cuestiones como los diferentes componentes que conforman una luminaria LED.

La jornada sería amena y muy instructiva gracias a la presentación ejecutada brillantemente por el ponente.



- **18.06.2018 – SANTIAGO DE COMPOSTELA (A Coruña)**

*Mesa redonda: Instalaciones temporales de Baja Tensión*

Con la fecha señalada, y en la ciudad de Santiago de Compostela se llevaría a cabo la segunda de las mesas redondas sobre las instalaciones eléctricas temporales.

Gracias a la colaboración de la Xunta de Galicia pudimos acercar a los instaladores y técnicos municipales las principales características y novedades de esta Instrucción.

Como ya ocurriera en la mesa redonda celebrada en A Coruña, el debate fue continuo por parte de los asistentes; asociados de las zonas de Santiago y el Barbanza que reclamarían aclaraciones, puntualizaciones en cada uno de los puntos abordados. Esto sirvió para que la Técnica de Industria, Manuela Fernández, pudiera conocer de primera mano los principales problemas de este tipo de instalaciones.

Desde ASINEC manifestamos nuestro agradecimiento tanto a los asistentes como a la Xunta por su colaboración representada por D<sup>a</sup>. Manuela Fernández ya que su participación enriqueció a todas las partes y nos ayudará a realizar instalaciones temporales más seguras.





• **26.06.2018 – A CORUÑA**

Seminario formativo: *Movilidad eléctrica y calidad de la energía*

Otras de las actividades a resaltar en el ejercicio ya cerrado sería, sin lugar a dudas, el seminario llevado a cabo en una de las magníficas salas de la C.E.C. (Confederación de Empresarios de A Coruña), gracias a nuestro socio colaborador CIRCUTOR, bajo el epígrafe que abre esta nota, el cual estaría dividido en tres partes:

- Movilidad eléctrica
  - Legislación y normativa a seguir para la instalación de puntos de recarga
  - Soluciones para recarga de uso interior y exterior
  - Guía de instalación de puntos de recarga
- Posibles problemas de calidad en el suministro eléctrico
  - Legislación actual a cumplir y nuevo paradigma
  - Problemas de armónicos, como detectarlos y solucionarlos
  - Problemas en tensión; transitorios, sobretensiones, huecos e interrupciones, como identificarlos y como medirlos
  - Disparo de diferenciales, causas y soluciones
- Gestión de la energía
  - Como controlar y medir la energía
  - Costes visibles, costes ocultos
  - Soluciones para el ahorro energético

En esta nueva cita formativa participaría un nutrido grupo de asociados quienes podrían de manifiesto el gran interés que despiertan las cuestiones que tienen que ver con las innovaciones en el campo de las estaciones de recarga de vehículos eléctricos.

Otro punto que se plantearía, al cual habría que cualificar de extraordinariamente relevante, sería la medición de la calidad de la energía y, por extensión, como hacer frente a sus posibles defectos.

Finalizada la exposición por parte del ponente se abriría un extenso y animado debate sobre el futuro del vehículo eléctrico y sus peculiaridades, que, por cierto, son muchas y atractivas desde diferentes puntos de vista.



- **05.07.2018 – SANTIAGO DE COMPOSTELA (A Coruña)**

*Jornada práctica: Aplicaciones de PRODUCTO (sistema de fijación)*

En la primera semana del mes de julio, se plantearía una jornada, en este caso, de tipo práctico, siendo llevada a la práctica por nuestro socio colaborador APOLO MEA, la cual tendría lugar en el local social de la ASOCIACIÓN DE EMPRESARIOS POLÍGONO DO TAMBRE, con un claro fin; seguir llevando a todas las zonas de influencia de ASINEC el programa formativo que nuestra Asociación elabora y ejecuta todos los años para sus afiliados.

En esta ocasión tendrían la ocasión de conocer de primera mano gracias a la gran exposición efectuada por D. Carlos Sánchez (APOLO MEA), los nuevos productos de fijación que elabora este fabricante, aprovechando dicha ocasión para presentar a los allí reunidos el nuevo catálogo.

Durante la jornada el Sr. Sánchez daría a conocer de forma práctica las calidades y cualidades de los productos, así como dónde y cómo instalarlos. La intervención durante más de dos horas realizada por el representante de esta firma comercial tuvo una gran acogida por parte de los asistentes, que valoraron muy positivamente tanto la presentación como la exposición realizada por el interviniente.



- **11 y 12.07.2018 – SANTIAGO DE COMPOSTELA (A Coruña)**

*Curso: Maniobras en centros de transformación*

Dentro de las acciones formativas que nuestra Asociación ha desarrollado a lo largo del año 2018, y a solicitud de nuestros asociados se procedió a la repetición de uno de los cursos que más éxito vienen teniendo dentro del apartado formativo; Maniobras en centros de transformación.

El docente en este caso sería D. Antonio Sánchez quien instruiría a los asistentes para que estos pudiesen tener un vasto conocimiento sobre las partes que conforman un centro de transformación, así como ejecutar las maniobras de forma correcta y segura en este tipo de instalaciones.

Durante el desarrollo del mentado curso se repasarían cuestiones como los EPIs, y también se detallarían los útiles precisos para poder acceder y trabajar en una instalación de estas características en las que, sin lugar a dudas, se debe priorizar la seguridad de los operarios que van a realizar unas tareas y maniobras tan complejas y peligrosas.





• **11.07.2018 – A CORUÑA**

*Jornada formativa: Formación solar fotovoltaica*

En la fecha que abre esta noticia, se desarrollaría en una de las salas de la C.E.C. (Confederación de Empresarios de A Coruña) una nueva actividad pedagógica sobre una tecnología que vuelve a estar de rabiosa actualidad... solar fotovoltaica que nos acercaría, en esta ocasión nuestro socio Colaborador GALEKTRA.

En su primera parte se efectuaría un exhaustivo recordatorio sobre la normativa actual en este campo, qué si bien todos conocemos, nunca está demás revisar algunos de sus primordiales conceptos. A partir de ahí se entraría en materia en el aspecto relacionado con la tecnología solar que actualmente está presente en el mercado, tipos de autoconsumo y diversos modelos de instalaciones. Finalizado este punto, se procedería por parte de la firma GALEKTRA a la presentación de sus elaborados, en la que los asistentes a esta jornada pudieron observar y apreciar de primera mano este tipo de tecnología.

La jornada finalizaría con un aperitivo durante el cual nuestros asociados, así como invitados, pudieron intercambiar impresiones con el ponente así como con los representantes de la firma comercial sobre algunas de las cuestiones planteadas y desarrolladas a lo largo de dicha jornada, cuestión esta que agradecerían todas las partes.

ASINEC quiso felicitar al ponente y a la firma GALEKTRA, tanto por la presentación realizada, así como por el despliegue de medios efectuado.

Y, también como no, a D. Ramiro Bello, gerente de la empresa asociada INSTALACIONES CONECTA, S.L., quien, nuevamente, cedería un "entrenador" para que los asistentes pudieran ver a pequeña escala una instalación de telecomunicaciones.



• **13.07.2018** – A CORUÑA

*Firma notarial compra local ASINEC*

---

### Una fecha a retener en la memoria

Aunque la noticia de la firma del contrato de adquisición del local social de ASINEC fue sobradamente recogida tanto en la página web de la Asociación como en el nº 89 de nuestro órgano de difusión REVISTA ASINEC, esta cuestión ha sido de tan profundo calado que sin lugar a dudas debe quedar recogida en la MEMORIA DE ACTIVIDADES correspondiente al ejercicio en el que este hecho tuvo lugar pues, sin lugar a dudas, marcará un antes y un después en la corta pero intensa historia de la Asociación.

Un trabajo ímprobo en el que el presidente y su Junta Directiva, así como el secretario-gerente han dado lo mejor de sí mismos para conquistar una nueva meta de la que estamos seguros se sienten orgullosos todos y cada uno de nuestros asociados pues al fin y al cabo ellos son el alma de este admirable y gran colectivo y por lo tanto también responsables de esta nueva gesta.

Sólo queda felicitarnos por esta meta alcanzada, a todos los presidentes, juntas directivas y secretarios-gerentes, pero principalmente a los instaladores que nos acompañaron, acompañan y acompañaran, pues de todos y cada de ellos también es el mérito de este nuevo éxito alcanzado.



• **21.09.2018** – A CORUÑA

*Jornada: COAFGA*

---

Gracias a la invitación cursada por el Colegio Oficial de Administradores de Fincas de Galicia (COAFGA), ASINEC estaría presente en una jornada informativa en la que se plantearon asuntos de singular relevancia.

Nuestra Asociación no sería un convidado de piedra ya que, en los temas relacionados directa o indirectamente con Baja Tensión, y gracias a la presencia de D. Rafael Suárez Méndez, realizaría una exhaustiva exposición que sería apoyado con medios audiovisuales en la que informaría a los presentes sobre las diferentes inspecciones que se deben efectuar en una comunidad de vecinos, ya sea en los propios edificios, sus garajes o alumbrados exteriores, siempre y cuando dichas instalaciones superen los 100 kW.

Asimismo, y aprovechando la coyuntura, procedería a exponer a los administradores de fincas presentes la extraordinaria importancia que tiene el mantener en condiciones de seguridad las mismas, así como cuando es pertinente efectuar reformas.



JORNADA TÉCNICA INFORMATIVA CON EL COLEGIO OFICIAL DE ADMINISTRADORES DE FINCAS DE GALICIA



21 de septiembre 2018



## ¿SUPONEN UN RIESGO LAS INSTALACIONES COMÚNES DE MI EDIFICIO?



ASOCIACIÓN PROVINCIAL DE INDUSTRIALES ELECTRICISTAS Y DE TELECOMUNICACIONES DE A CORUÑA

- **27.09.2018** – SANTIAGO DE COMPOSTELA (A Coruña)

Jornada: *KNX LITE GALEKTRA*

Con la participación de nuestro socio colaborador GALEKTRA, tendría lugar una nueva acción, en este caso una jornada taller, en la que se mostraría gracias a la cooperación de SCHNEIDER ELECTRIC también socio colaborador, el nuevo software eConfigure KNX Lite.

Este programa informático posibilitará ejecutar y a la vez sustentar de manera integrada los sistemas de automatización ya se encuentren estos instalados en viviendas unifamiliares, comercios, centros de enseñanza, hoteles, etc. posibilitando al profesional del sector gracias a su fácil manejo estructurar de manera rápida y sencilla los sistemas de automatización.

Algunas de las principales cualidades son:

- Su formación sencilla y rápida.
- Los propietarios de viviendas, comercios, hoteles, etc. podrán administrar estos sistemas de manera presencial o de forma remota, a través de teléfonos inteligentes, tablets u ordenadores.
- La configuración de listados de materiales con sus funcionalidades, etc.

Desde ASINEC, se ha querido resaltar y felicitar a la firma SCHNEIDER ELECTRIC, la elaboración llevada a cabo sobre tan significativo producto que sin duda revolucionará el mercado en el sector de la domótica.



- **09.10.2018 – A CORUÑA**

*Jornada técnica: Normativa de diseño de aparatos eléctricos – productos GABARRÓN 2018-2019*

ASINEC, con el auxilio del socio colaborador COMERCIAL CLIVEMA y de la empresa GABARRÓN llevaría a término otra jornada técnica bajo el título normativa de diseño de aparatos eléctricos – Productos GABARRÓN 2018-2019.

La exposición de los temas que se trataron corrió a cargo de un viejo conocido de ASINEC y de muchos de nuestros asociados que suelen participar en este tipo de eventos; D. Andrés Breijo (de la firma CLIVEMA), quien estaría acompañado en dichas exposiciones por D. Vicente Callejo director de la empresa GABARRÓN.

El Sr. Breijo profundizaría en cuestiones muy relevantes como el Reglamento (UE) 2015/1188 así como en las directivas 2009/125 CE y ELD sobre diseño ecológico no siendo menos importantes los asuntos relacionados con el control y gestión de los nuevos modelos sacados al mercado por la firma Gabarrón para la campaña 2018-2019.

La jornada sería muy instructiva en la que el Sr. Breijo volvería a mostrar sus excelsos conocimientos sobre las materias abordadas.



- **10.10.2018 – A CORUÑA**

*Taller formativo: Normativa y soluciones en cuadros eléctricos*

Con la participación de GALEKTRA (socio colaborador) se celebraría una nueva jornada la cual, debido a su formato y extraordinaria duración, se llevaría a término en uno de los amplios salones del Hotel AC ubicado en el barrio de Matogrande en la ciudad de A Coruña.

La reunión constaría de dos partes bien diferenciadas, teniendo lugar la primera de ellas en horario de mañana (de 9:00 h a 14:00 h).

Ya, en horario de tarde se procedería a la realización de un workshop en las que firmas y fabricantes de material y componentes eléctricos de prestigio como: RITTAL, SIEMENS, WEDMULLER, TEKNOMEGA, HELLERMAN TYTON Y MURRPLASTIK mostrarían a los asistentes una amplia gama de productos pudiendo comprobar, los presentes, las últimas novedades que oferta el mercado tanto en el apartado de cuadros eléctricos como en sistemas de marcaje o soluciones a la repartición de potencia y materiales auxiliares para los cuadros.

Fue una jornada interesante en la que nuestros afiliados tuvieron, entre otras cuestiones, conocimiento de la Norma UNE-EN 61439-1/2 así como lo que el desarrolla de la misma supone para los profesionales de nuestro sector, ya sean estos fabricantes o, como en nuestro caso, instaladores electricistas



- **17 y 18.10.2018** – SANTIAGO DE COMPOSTELA (A Coruña) / A CORUÑA

*Jornada formativa: Producto ATEX y zonas cualificadas*

Con la indispensable implicación de nuestro socio colaborador GALEKTRA se llevarían a término unas nuevas jornadas formativas.

La primera de ellas tendría lugar en la fecha reseñada en el aula de la Confederación de Empresarios de Galicia en Santiago de Compostela. La segunda se presentaría en la sala multiusos de la C.E.C. (Confederación de Empresarios de A Coruña).

De la mano del grupo STAHL firma especializada en productos ATEX los asistentes tendrían conocimiento de cuestiones de gran relevancia, comenzando por dar un intenso repaso a la normativa que regula la directiva ATEX en la que se pudieron comparar las diferentes reglamentaciones que normalizan dichas zonas, así como que es o que se considera una zona ATEX, o lo que viene a ser lo mismo... aquellos espacios con presencia de gases o vapores de tipo inflamables, en lo que es altamente probable la formación en cualquier instante de atmósferas explosivas con el consiguiente riesgo para todas aquellas personas y/o trabajadores que estén realizando algún tipo de labor en estos espacios, poniendo como ejemplo de lugares de estas características: las cabinas de pintura, almacenes donde se guardan productos disolventes, etc..



- **26 y 27.10.2018** – CAMBRE (A Coruña)

*Curso: Manejo seguro de Plataformas Elevadoras*

Organizado por la Confederación de Empresarios de Galicia (C.E.G.) y con la participación de nuestro socio colaborador SOOS MAQUINARIA y bajo la supervisión de ASINEC tendría lugar otra acción formativa con el sugerente título que encabeza esta nota.

Esta acción estaría financiada por la Xunta de Galicia dentro del Plan de Formación de PRL correspondiente al ejercicio 2018 que se llevaría a término en las magníficas instalaciones que nuestro socio colaborador tiene ubicadas en el Polígono Industrial de Bergondo.

Este curso sería dividido en dos partes. La primera de ellas de tipo teórico. Los alumnos recibirían información puntual sobre la normativa de aplicación para este tipo de artilugios, así como la definición de los trabajos, los riesgos que conllevan. Para finalizar se efectuaría un intenso recordatorio sobre accidentalidad con este tipo de equipos y maquinaria.

En la segunda parte; la práctica, se pasaría a las explicaciones y ejemplos sobre el uso de las plataformas elevadoras móviles de personal, comúnmente conocidas bajo las siglas PEMP, en la que los alumnos efectuaron la preparación del trabajo así como el manejo de dichas plataformas.

Debido a la gran expectación que ha levantado esta acción formativa no se descarta que, en un futuro próximo, ASINEC vuelva a organizar este tipo de cursos.

ASINEC agradecería a la firma SOOS MAQUINARIA tanto la cesión de sus instalaciones y maquinaria para hacer realidad esta jornada.





- **30 y 31.10.2018 – CAMBRE (A Coruña)**

*Curso formación: PRL en trabajos de altura*

Con las fechas descritas tendría lugar un nuevo acto formativo que, en esta ocasión, estaría relacionado con la prevención de riesgos laborales en trabajos de altura, lo que coloquialmente conocemos como PRL. Es de señalar que este tipo de acciones tienen una gran acogida por parte de nuestros agremiados, ya sean estos autónomos o empresas así como por parte de sus trabajadores.

El mismo está potenciado y promovido por la Confederación de Empresarios de Galicia (CEG) estando englobado en el programa de formación PRL, correspondiente al año 2018.

Durante su desarrollo los participantes tendrían información de primera mano por personal altamente cualificado les instruirían en la parte teórica sobre la normativa vigente en dicha materia así como una minuciosa explicación sobre los riesgos que pueden acarrear este tipo de trabajos y los medios que se utilizan en los mismos con objeto de mitigar, en lo posible, dichos riesgos.

En el apartado práctico, el que más suele atraer la atención de los asistentes tendrían la oportunidad de conocer dichos equipamientos, así como la ocasión de aprender a colocarse los EPIs de forma correcta y segura. Acto seguido todos y cada uno de los alumnos pudieron ejecutar distintos ejercicios en diferentes situaciones de riesgo, siempre bajo la atenta mirada y control de personal altamente cualificado.

Como ya es costumbre ASINEC, agradecería a la empresa INAUDITA, la cesión de sus estupendas instalaciones para el desarrollo de este nuevo acto formativo.



- **07.11.2018 – SANTIAGO DE COMPOSTELA (A Coruña)**

*Acción informativa: Infraestructura de recarga de vehículo eléctrico*

Con la participación de la empresa CIRCUTOR; socio colaborador de ASINEC, tendría lugar en el salón de actos del CIFP Politécnico de Santiago de Compostela una nueva acción formativa bajo el título: Infraestructura de recarga de vehículo eléctrico.

Antes de dar comienzo la citada actividad el director del citado centro tomaría la palabra para agradecer en nombre propio y del CIFP la colaboración tan estrecha que nuestra Asociación viene manteniendo con los centros de enseñanza profesional de nuestra provincia, tanto a nivel de alumnado como de docentes.

D. Rafael Suárez Méndez, daría la bienvenida a los asistentes; asociados de las zonas de Santiago y Barbanza, profesores, alumnos y demás invitados que hicieron acto de presencia en esta jornada.

A continuación, pasaría a explicar brevemente que es ASINEC. La trayectoria de nuestra Asociación. Fines

que persigue así como un corto pero profundo repaso sobre los servicios que esta presta a sus agremiados, dicho lo cual entraría en materia; es decir, el desarrollo de la Infraestructura de recarga de vehículo eléctrico, una cuestión de excepcional trascendencia tanto para la sociedad en su conjunto como para los profesionales del sector eléctrico que se verán implicados dado que serán ellos los que tendrán que dar de alta este nuevo tipo de instalaciones que ya está llamando con fuerza a nuestras puertas.

Esta acción fue calificada por los asistentes como muy clarificadora pues durante sus cuatro horas de duración el ponente plantearía cuestiones de gran significación.

La información desarrollada por el Sr. Suárez Méndez sería asistida con el empleo de medios audiovisuales lo que permitiría a los allí congregados una mejor comprensión de las materias que se plantearían amén de que a todos ellos se les entregaría en mano, antes de comenzar el acto, un cuaderno, así como documentación relacionada con las cuestiones que se iban a tratar.

Finalizada la exposición se abriría un turno de ruegos y preguntas donde asociados, profesores, alumnos e invitados tendrían la oportunidad de preguntar y solicitar aclaraciones al ponente sobre algunas de las cuestiones planteadas, con especial incidencia en el apartado de los esquemas eléctricos, singularmente aquellos en los que están vinculados los cuadros eléctricos.

Tomaría el relevo en la palabra D. Marcos Merelas, responsable comercial de la firma CIRCUTOR para Galicia, quien hablaría de los diferentes equipos y accesorios que intervienen en las recargas del vehículo eléctrico fabricados por la firma CIRCUTOR.

Finalizada la parte teórica se pasaría a una sala contigua en la que la empresa CIRCUTOR dispondría una serie de equipos para que los presentes pudiesen observar, in situ, algunos de los productos que esta prestigiosa firma pone en el mercado del sector eléctrico.





- **08.11.2018 – A CORUÑA**

*Taller teórico-práctico: Nuevo sistema Smart Lighting (Iluminación inteligente)*

ASINEC gracias a la intervención del socio colaborador OPPLE LIGHTING realizaría un taller teórico-práctico bajo la denominación que se señala.

En esta ocasión los ponentes serían los señores D. Pedro Gogorza (Director Comercial) y D. Fernando Martiño (Responsable Comercial para la zona noroeste) de OPPLE LIGHTING.

El Taller daría comienzo a las 18:30 h. con la presentación por parte de D. Rafael Suárez Méndez (gerente de ASINEC) de los representantes de la mentada firma cediendo el uso de la palabra a los señores Gogorza y Martiño quienes abordarían de manera detallada y amena la presentación del nuevo producto que ya se encuentra a disposición de los profesionales del sector.

Smart Lighting es un método dúctil y con diferentes cometidos dentro de la iluminación lo que le permite crear diferentes ambientes en función del espacio al que vaya destinado todo ello con un coste bajo lo que lo hace altamente competitivo.

El taller finalizaría a las 20:30 h., y por gentileza de OPPLE LIGHTING los asistentes al mismo pudieron cambiar impresiones con los ponentes de una manera distendida, acompañado todo ello con unas copas de vino.



- **16.11.2018 – MADRID**

*Concurso: Fase final de la XV edición del Concurso Nacional de Jóvenes Instaladores.*

La fase final del Concurso Nacional de Jóvenes Instaladores se llevaría a efecto con la fecha señalada, teniendo lugar en la zona El Mundo del Instalador, espacio que previamente había sido reservado para la ocasión por FENÍE con motivo de MATELEC 2018.

El ganador de esta nueva edición sería el alumno del centro IES Cosme García de Logroño (La Rioja), D. Víctor Terrazas quien estaría acompañado en el pódium por D. Alberto Real estudiante del IT Cristo Rey de Valladolid y D. Emilio Camacho del centro IES Axati de Lora del Río (Sevilla).

La prueba llevada a cabo consistiría en la simulación de una instalación eléctrica para una vivienda dotada con las tecnologías más vigentes en la que se incluyeron apartados tanto para la parte fotovoltaica como para puntos de recarga para el vehículo eléctrico sin dejar de mano la domótica.

Es de reseñar que en esta XV edición se ha logrado un nuevo récord en el número de concursantes, con un total de 39 inscritos. Los representantes de la Federación Nacional destacarían el alto nivel de todos y cada uno de los participantes quienes mostrarían sus conocimientos y habilidades.

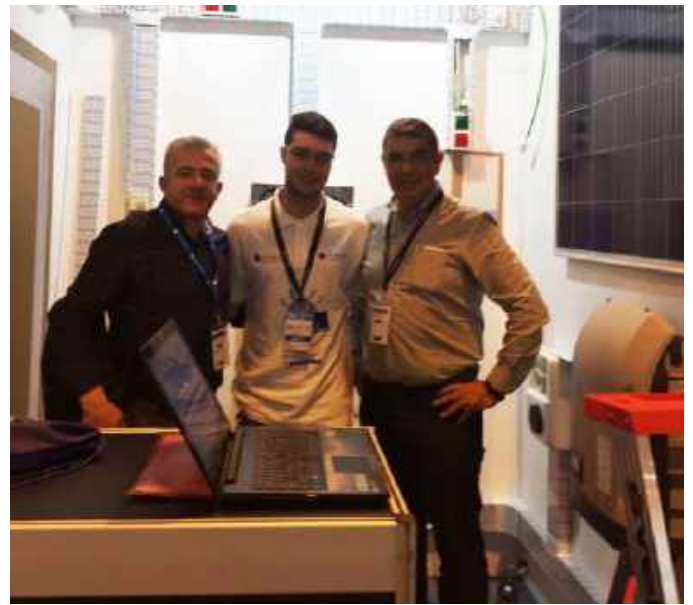
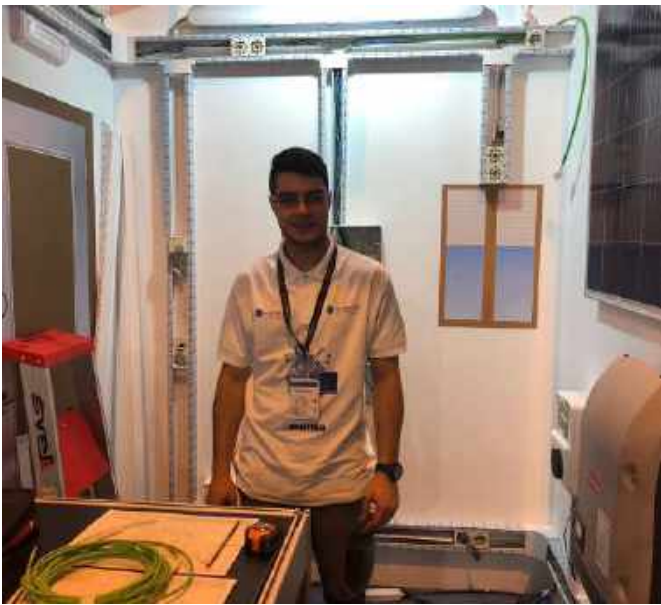
Con respecto al representante de nuestra provincia D. Jesús López, no pudo alzarse con la victoria si bien estaría muy cerca de los primeros puestos quedando también patente su gran nivel.

La firma ABM REXEL en calidad de patrocinador (uno de ellos) de este concurso, haría entrega de varios obsequios a los estudiantes ganadores. Un sorteo que sería promovido por esta compañía en el Concurso Nacional de Jóvenes Instaladores, acto en el que intervendría Marc Schoettel; su director general.

ASINEC, en calidad de asociación que aglutina y defiende los intereses de los instaladores electricistas y de telecomunicaciones autorizados de la provincia de A Coruña, que de forma voluntaria quieren formar parte de esta gran familia mostraría su satisfacción por poder ofrecer una oportunidad para que los futuros profesionales puedan mostrar sus conocimientos.

También nos congratula constatar cómo esta sabia nueva mantiene el nivel de los instaladores de nuestra provincia que tanto reconocimiento tienen en España.





- **19 y 20.11.2018 – A CORUÑA / 21 y 22.11.2018 SANTIAGO DE COMPOSTELA (A Coruña)**  
*Acción formativa: ICT 2*

En las fechas reseñadas se celebrarían dos acciones formativas en algunas de las zonas de influencia de ASINEC; la de A Coruña y Santiago de Compostela. Dichas acciones estarían enmarcadas en los programas de formación que nuestra Asociación está llevando a cabo de acuerdo con las directrices acordadas en una de las últimas asambleas realizadas.

En esta ocasión el tema a tratar serían las "ICT2", de sumo interés para muchos de nuestros agremiados, sobre todo para aquellos que están más involucrados en instalaciones de telecomunicaciones, siendo el docente de susodichas jornadas D. Javier Otero Méndez (ingeniero técnico de telecomunicaciones).

Durante las nueve horas de duración que tendrían cada uno de estos cursos los participantes tendrían la oportunidad de incrementar su instrucción en materia de telecomunicaciones en los que se tocaron cuestiones como: ¿Qué son las Infraestructuras Comunes de Telecomunicaciones, ICT?. La normativa que las rige. ¿Cuándo son necesarias? Fases de elaboración de una ICT. Presentación de un ICT en Industria. Disponibilidad del proyecto y comunicación con el proyectista. Estudio de los espacios en obra para recintos, registros, canalizaciones y su correcta ubicación. Arquetas de Operadores y Arquetas de ICT. Soluciones ante casos especiales. Canalizaciones y registros exteriores y de enlace. Armarios, registros, tubos y bandejas. Toma de tierra, anillos de tierra y conexiones. Canalizaciones a cuadros de contadores y servicios comunes. Cuadros,

puntos de luz y elementos en recintos. Registros principales. Distribución de espacios para operadores. Canalización principal. Registros secundarios y de cambio de dirección. Canalizaciones secundarias, cajas de paso y casos especiales. Canalizaciones de enlace superior y registros. Bases de antena. Ubicación y elementos de seguridad. Registros de terminación de red, distribución del espacio y elementos que lo conforman. Tomas de todos los servicios. Pasos de placa y cambios de dirección. Casos especiales. Televisión: TDT, SAT. Cables coaxiales; tipos y distribución. PAU, derivadores, tomas separadoras. Cabeceras de radiotelevisión. Cabecera de monocanales, multicanales y centrales. Red de banda ancha con cable coaxial. Tipo de cable a emplear y posibles distribuciones (topología). Y también lo que dictamina el Decreto 127/2016 promulgado por la Xunta de Galicia.

Al término de todo lo expuesto se abriría un extenso debate en el que la mayor parte de los asistentes transmitirían de viva voz a D. Rafael Suárez Méndez, la extraordinaria importancia de esta materia y que ello se tenga en cuenta para que en breve se vuelva a repetir este tipo de formación y, si ello fuese posible, que se enfocase más a la ejecución de ejercicios prácticos, demanda que sería recogida, con el compromiso de que en el año 2019 se volverán a ejecutar este tipo de actividades.

ASINEC agradecería a D. Javier Otero su disposición para la impartición de estos cursos así como la magnífica exposición que desarrollo sobre el temario, agradecimiento que se haría extensivo tanto a la C.E.C. (A Coruña), como a la C.E.G. (Santiago de Compostela), por la cesión de sus estupendas instalaciones.

Y, también como no, a D. Ramiro Bello gerente de la empresa asociada INSTALACIONES CONECTA, S.L., quien, nuevamente, cedería un "entrenador" para que los asistentes pudieran ver a pequeña escala una instalación de telecomunicaciones.





• **29.11.2018 – A CORUÑA**

*Acción formativa: Infraestructuras para la recarga de vehículo eléctrico.*

En el salón de actos de la C.E.C. (Confederación de Empresarios de A Coruña) se celebraría otra jornada formativa bajo el título que se reseña, la cual sería impartida por el gerente de ASINEC D. Rafael Suárez

La misma se realizaría por la gran demanda de información que, cada vez con más frecuencia, los asociados nos demandan sobre este tipo de instalaciones. Esta nueva actuación se encuadraría en el plan de formación que estaba previsto para el ejercicio 2018.

D. Rafael Suárez comenzaría su disertación hablando de la normativa que se aplica para las instalaciones de recarga de vehículo eléctrico, destacando el Real Decreto por el que se publica la ITC BT-52 sin olvidar toda la normativa que de manera transversal nos afecta.

A partir de ese momento pasaría a revisar que tipos de vehículos eléctricos hay en el mercado, sus tomas de recarga, como se deberían realizar las instalaciones de infraestructuras de recarga, etc.

A lo largo de sus cuatro horas de duración el diálogo entre el ponente y los asistentes sería fluido, siendo muy apreciadas las intervenciones que realizaría el personal de la Xefatura Territorial de la Consellería de Industria que también asistiría en calidad de oyentes.

Desglosamos seguidamente, de manera resumida, el contenido que se abordó.

1. Infraestructura de recarga V.E. y su normativa en España.
    - 1.1 Ley 19/2009 (Propiedad horizontal)
    - 1.2 RD. 647/2011 (Gestor de cargas)
    - 1.3 Orden ITC/2585/2011 (Tarifas supervalle)
    - 1.4 Real Decreto-Ley 15/2018
  
  2. R.D. 1023/2014 (ITC BT-52)
    - 2.1 Modificación del actual REBT (RD 842/2002)
    - 2.2 Características generales
    - 2.3 Definiciones
    - 2.4 Tipos de conexiones
    - 2.5 Tipos de recarga
    - 2.6 Módulos de recarga
    - 2.7 Tipos de conectores de recarga
    - 2.8 Esquemas de utilización para recarga de V.E.
    - 2.9 Previsión de cargas según esquema de instalación
    - 2.10 Ejemplo de instalación de punto de recarga en edificios existentes
- Etc..





- **10 y 11.12.2018** – A CORUÑA, Y **12 y 13.12.2018** - SANTIAGO DE COMPOSTELA (A Coruña)

*Curso de reciclaje: Fibra óptica para ICT 2*

A lo largo del mes de diciembre (2018), se celebraría en las ciudades de A Coruña y Santiago de Compostela unos cursos de iniciación sobre manipulación e instalación de fibra óptica con el fin de efectuar instalaciones al amparo de la normativa ICT 2.

La docencia del mismo correría a cargo de D. Santiago Esteban Piñeira, quien aleccionaría a los asistentes sobre esta cuestión comenzando por la parte teórica en la que iría desgranando las características técnicas de las fibras que se emplean de forma genérica así como los equipos que se utilizan para el corte empalme y fusión.

En la parte práctica la cual ocuparía la mayor parte del tiempo de esta acción formativa, se llevarían a cabo segregaciones de fibras, pelado de cables, cortes, empalmes y fusiones.

Debido al extraordinario interés que este tema despierta entre nuestros asociados, se adquirió el compromiso de que este tipo cursos se puedan seguir ofreciendo a lo largo del próximo año 2019.







# FENÍE ENERGÍA

• **30 y 31.05.2018 – SANTIAGO DE COMPOSTELA (A Coruña)**

Reunión: *Convención de Ventas de FENIE ENERGÍA*

Los días 30 y 31 de mayo del 2018 y, por primera vez nuestra provincia, tendría lugar la IV Convención de Ventas de FENIE ENERGÍA que sería llevada a cabo en el Palacio de Congresos y Exposiciones de Galicia, sito en la ciudad de Santiago de Compostela (A Coruña).

En la misma estarían presentes más de 450 asistentes, llegados de toda España, quienes participarían en diversos talleres de formación que serían complementados con otras actividades algunas de ellas de carácter lúdico amén de poder intervenir en una "batalla" gracias a una aplicación móvil concebida para este momento.

En esta ocasión, FENIE ENERGÍA en su afán por procurar una mejor formación de sus agentes energéticos ha desarrollado un total de 13 talleres entre los que son de reseñar los dedicados al autoconsumo, la movilidad eléctrica, sobre asesoría legal, imagen de la marca, otro destinado a las redes sociales, como afrontar la deuda y, como no, uno muy especial dedicado a las técnicas de ventas.

Como ya viene siendo habitual en este tipo de jornadas, también habría tiempo para hablar de la propia compañía; es decir de... FENIE ENERGÍA, siendo en esta ocasión la encargada para tal menester D<sup>a</sup>. Isabel Reija (Consejera Delegada), quien estaría arropada por los directores. Todos ellos describirían pormenorizadamente el estado actual en el que se encuentra la compañía puntualizando con gran satisfacción que, a día de hoy, FENIE ENERGÍA es la comercializadora independiente que más está creciendo en el mercado llegando a alcanzar la cifra de 350.000 consumidores, con una facturación que supera los 450 millones de euros.

Tras su intervención y como ya es acostumbrado dicha comercializadora presentaría a un ponente muy singular; el exciclista y exfutbolista D. Oscar Pereiro, quien como buen deportista haría especial hincapié en la relevancia del trabajo en equipo. Más no terminarían aquí las sorpresas pues también hablaría a la concurrencia el director de la Vuelta Ciclista a España; D. Carlos Cobos quien descubriría las novedades para este año, todo ello gracias a que nuestra Federación es la patrocinadora de este evento de singular relevancia para el mundo de las dos ruedas.

ASINEC estaría presente a través de D. Rafael Suárez Méndez (secretario-gerente) además de Agente Energético, así como con D. Manuel Trillo Grille (Técnico) y también Agente Energético, aunque no serían los únicos pues estarían acompañados de algunos asociados que también están en posesión de esa titulación.



- **06.09.2018 – A CORUÑA**

Reunión: Entrega de premios en la vuelta ciclista a su paso por Mañón patrocinada por FENÍE ENERGÍA

Fenie Energía fue patrocinador principal de La Vuelta por segundo año consecutivo. La competición tuvo lugar desde el 25 de agosto al 16 de septiembre. La comercializadora de luz y gas, patrocinó el premio de la combatividad, uno de los favoritos del público ya que es el único elegido por los espectadores.

Es un galardón que recompensa al ciclista más luchador en cada etapa, elegido por los espectadores a través de Twitter. Además, el ciclista premiado lucirá un dorsal verde en la etapa posterior que identificará al ganador de esta categoría.

Fenie Energía con el patrocinio de La Vuelta persigue recalcar los valores con los que se siente identificada la compañía, como es el trabajo en equipo, la cercanía con las personas, el respeto por el medio ambiente y el crecimiento sostenible, valores también ligados a un deporte como el ciclismo. Además, Fenie Energía se siente especialmente identificada con el premio a la combatividad, en el que se valora la lucha y el trabajo para lograr un objetivo.

El pasado 6 de septiembre y aprovechando que el final de la etapa 12 coincidía en FARO DE ESTACA, concello de Mañón, provincia de A Coruña, Fenie Energía propuso a nuestro presidente D. Juan Andrés López Fouz para que hiciese la entrega del premio a la combatividad.



- **23.10.2018 – A CORUÑA**

Reunión: Renovación de agentes de FENÍE ENERGÍA

ASINEC, en coordinación con FENÍE ENERGÍA propiciaría una reunión en la que se acometería, entre otras cuestiones de gran importancia, la renovación de los Agentes de Energía lo que, por otra parte, es de obligado cumplimiento siendo la primera vez que la misma tiene lugar en nuestra provincia.

En la misma estarían presentes varios de nuestros asociados (autónomos y/o empresas), que desde hace tiempo vienen desarrollando dicha actividad en paralelo a su trabajo profesional. También asistirían a la misma, como es natural, D. Rafael Suárez Méndez y D. Manuel Trillo Grille de ASINEC por ser también son Agentes de FENÍE ENERGÍA.

A lo largo de la jornada se procedería a la renovación y reciclaje de los agentes, pero también habría tiempo para abordar y profundizar en cuestiones como:

- Situación actual de FENÍE ENERGÍA
- Situación del mercado eléctrico en general
- Últimas novedades de carácter legislativo
- La movilidad eléctrica
- Autoconsumo, una clara apuesta de futuro

La reunión fue calificada por parte de los asistentes a la misma como muy provechosa, dado que permitió clarificar dudas y conceptos.



FENÍE ENERGÍA traería por primera vez a la provincia de A Coruña una acción de carácter formativo encaminada a los profesionales de nuestro sector (exclusivamente para asociados) que estaban interesados en ser Asesores Energéticos.

Este curso sería, sin lugar a dudas, el primer peldaño a cubrir para poder llegar a ser Asesor Energético, con el beneficio implícito que ello conlleva para todos aquellos profesionales que desarrollan la actividad de instalaciones eléctricas, ya que les abrirá nuevos mercados y con ello poder acceder a más clientes, quienes sabrán valorar en su justa medida el conocimiento que estos tienen del sector energético tanto a la hora de ofrecerles mejores opciones para las instalaciones a realizar, así como comprender, entre otras cuestiones, las farragosas facturas de la luz expedidas por las compañías eléctricas.

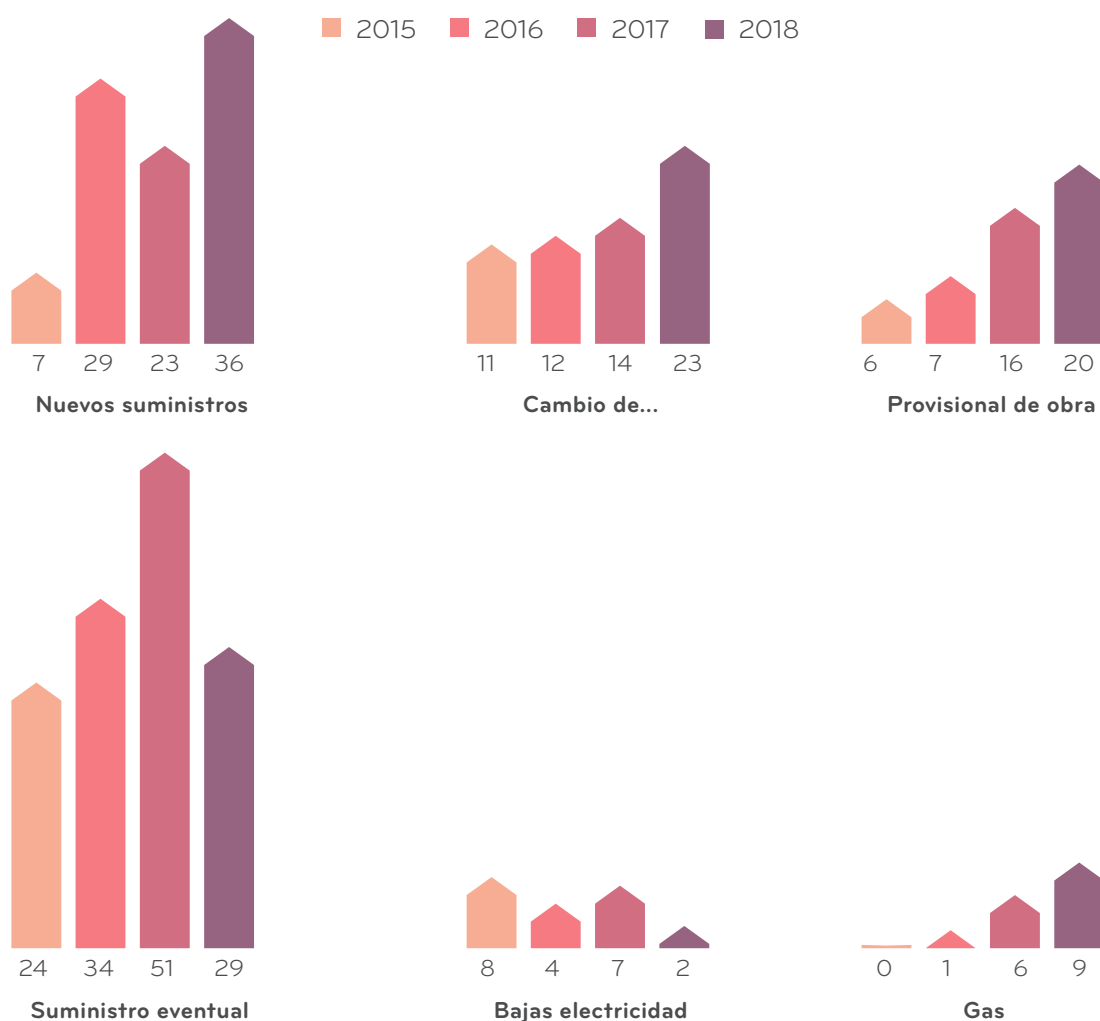
Este curso se realizaría los días 8, 9 y 23 de noviembre y tendrían una duración de 28 horas estando dividido en dos partes.

En la primera se profundizaría en temas como el mercado energético, ya fuese eléctrico o de gas, explicándose la articulación del mercado mayorista, su distribución, la actividad de las empresas comercializadoras de referencia, producción de renovables, así como otras cuestiones reseñables.

La segunda parte versaría sobre la eficacia energética. En este punto y desde la evaluación de la situación actual se procedería a la verificación tipológica de las instalaciones, la mejora de la factura eléctrica y las medidas de ahorro que se deberían adoptar.

Es de señalar que el curso se ha llevado a cabo gracias a la implicación de un grupo de asociados que manifestarían su disposición para adentrarse en el mundo del asesor energético... y que mejor forma de realizarlo que a través de FENÍE ENERGÍA.

## CONTRATOS FENÍE ENERGÍA





## 6 Movimientos de **Asociados**

## 6.1 ALTAS

Nº ASOCIADO	NOMBRE O RAZÓN SOCIAL	POBLACIÓN
972	AMENEIROS PÉREZ, LEANDRO	NARÓN
971	VERIA ELECTROTÉCNICAS, S.L.	ARTEIXO
970	VÁZQUEZ BEIRÁN, JOSÉ	OLEIROS
969	SERVICIO TÉCNICO HÉRCULES, S.L.	A CORUÑA
967	ABELEDADO CASTRO, XOSÉ MANUEL	CABANAS
966	RIVEIROS RODRÍGUEZ, MANUEL	CURTIS
965	LOUREIRO DÍAZ, JUAN	MELIDE
964	ONDA ALTERNA, S.L.	SADA
963	LÓPEZ GÓMEZ, JUAN	VALDOVIÑO
962	TESLA INSTALACIÓNS E ENXEÑERÍA, S.L.	RIANXO
960	NOVOLUX - ELECTRICIDAD, SONIDO, IMAGEN, S.L.	CARBALLO
959	GAELCO ELECTRICIDADE, S.L.	CARBALLO
773	INSTALACIONES ELECTROMECAÑICAS DEL NOROESTE, S.L.	A CORUÑA
958	ABELENDADO VILLAR, JESÚS JAVIER	CARBALLO

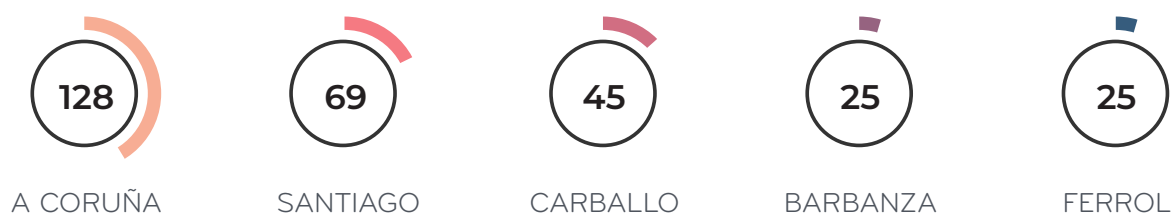
## 6.2 BAJAS

Nº ASOCIADO	NOMBRE O RAZÓN SOCIAL	POBLACIÓN
276	ABELENDADO CANCERA, MARCELINO	MALPICA
701	FIGUEIRAS ELECTRICIDAD, S.L.	SANTIAGO DE COMPOSTELA
884	BARJA ROMAR, PLACIDO	A CORUÑA
781	ELECTRICIDAD ELGA, S.L.	A CORUÑA
913	MOURIÑO UZAL, JOSÉ ANTONIO	ORDES
350	DÍAZ CASTRO, JOSÉ LUIS	CARBALLO
955	ELECTRICIDAD CODESAL Y VÁZQUEZ, S.C.	GUITIRIZ
905	GÓMEZ ROSENDE, JOSÉ MARÍA	CARBALLO
835	SOUSA MOURELLE, VÍCTOR	A CORUÑA
944	HEMAG, S.A.	S. SEBASTÁN DE LOS REYES (MADRID)
338	IGLESIAS VILANOVA, JOSÉ LUIS	CARBALLO
907	FACER INSTALACIONES Y SERVICIOS, S.L.	A CORUÑA
926	FEYGOELEC, S.L.	A CORUÑA
684	ALDIA OBRAS, S.L.	ARTEIXO
820	IJM INSTALACIONES Y MANTENIMIENTOS ELÉCTRICOS, S.C.	A CORUÑA

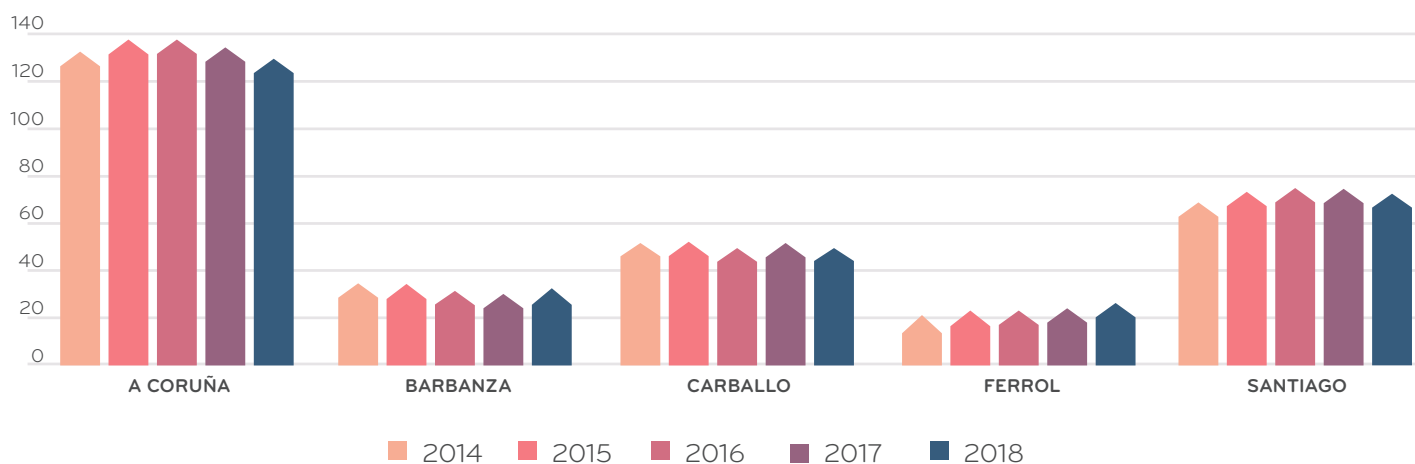
## 6.3 CAMBIOS DE DENOMINACIÓN SOCIAL

Nº ASOCIADO	NOMBRE ANTERIOR	Nº ASOCIADO	NOMBRE ACTUAL
937	BURELEK SISTEMAS, S.L.	923	JONATHAN FORMOSO GARRIDO
291	MOURELLE VIQUEIRA, CARLOS	493	ELECTRICIDAD MOUVI, S.L.
936	RODRÍGUEZ LÓPEZ, ANTONIO	968	ELECTROFÓN BERGANTIÑOS, S.L.
512	JOLUARBLAN, S.L.	415	ARMAS BLANCO, JOSÉ LUIS
541	BOUZAS FERNÁNDEZ, M <sup>a</sup> . JESÚS	961	ELECTRICIDADE MARTÍNEZ BOUZAS, S.L

## DISTRIBUCIÓN DE NUESTROS ASOCIADOS POR ZONAS

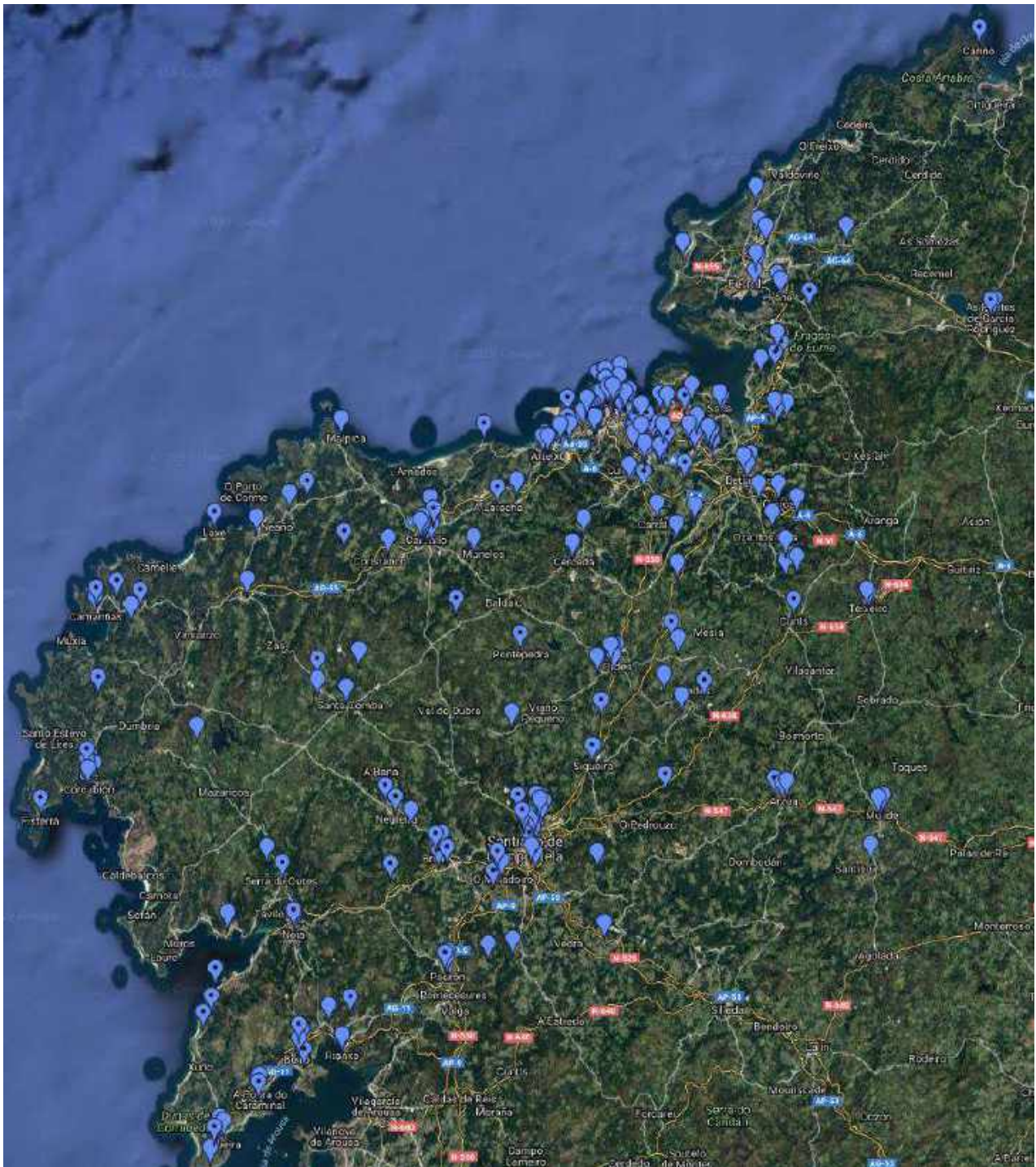


## EVOLUCIÓN NÚMERO DE ASOCIADOS EN EL ÚLTIMO QUINQUENIO



Nº ASOCIADO	2014	2015	2016	2017	2018
A CORUÑA	131	133	132	130	128
BARBANZA	28	28	25	24	25
CARBALLO	46	46	45	47	45
FERROL	20	21	21	22	25
SANTIAGO	68	70	71	70	69
<b>TOTAL</b>	<b>293</b>	<b>292</b>	<b>294</b>	<b>293</b>	<b>292</b>

A 28 de febrero de 2019 ASINEC cuenta con un total de 287 asociados (autónomos y/o empresas), con la distribución que se relaciona en los gráficos insertados, siendo su distribución en todo el territorio que abarca la provincia de A Coruña tal y como se reseña en el presente mapa.



A fecha de 1 de marzo de 2019, ASINEC está integrada por 292 empresas, con el desglose que se indica en las gráficas adjuntas. Su distribución en nuestra provincia queda reflejada en el mapa adjunto.

## 7 Relación de **Asociados al 01.03.2019**

<b>Nº ASC.</b>	<b>ASOCIADO (autónomo y/o empresa)</b>	<b>TELÉFONO</b>	<b>POBLACIÓN</b>
967	ABELEDOS CASTRO, XOSÉ MANUEL	604053031	CABANAS
819	ABELANDA BRANDÓN, JOSÉ MANUEL	981703573	CARBALLO
958	ABELANDA VILLAR, JESÚS JAVIER	649503950	CARBALLO
880	ACELUZ SOLUCIONES ENERGÉTICAS, S.L.	881120727	A CORUÑA
829	AFRIPANAC, S.L.U.	689396575	SADA
465	AGRA INSTALACIONES, S.L.	981850608	SERRA DE OUTES
947	AIN EMPRESA DE SERVICIOS PARA LA CONSTRUCCIÓN, S.L.U.	981160249	CURTIS
938	ALBA IGLESIAS, GABRIEL	633083310	AGOLADA
318	ALBE INSTALACIONES Y MONTAJES ELÉCTRICOS, S.L.	981202938	A CORUÑA
833	ALCELEC, S.C.	699942717	ARTEIXO
526	ALFONSO LAÍÑO, S.L.	981845297	BOIRO
891	ALTERNATIVAS ELÉCTRICAS, S.L.	981915636	A CORUÑA
972	AMENEIROS PÉREZ, LEANDRO	644161231	NARÓN
651	ANIDO LOUREIRO, DÁMASO	981703509	CARBALLO
172	AREAS ALVARELLOS, MANUEL JOSÉ	981746342	CEE
698	ARFRAN ELECTRICIDAD, S.L.	639726381	ARTEIXO
415	ARMAS BLANCO, JOSÉ LUIS	670848659	A CORUÑA
818	BALDOMIR SOUTO, FERNANDO	636953624	ARTEIXO
623	BALMONEL, S.L.	981210022	CAMBRE
957	BALMULUX, S.L.	638377307	NARÓN
737	BARCIA NEGREIRA, JOSÉ 001109032 G SLNE	629821413	SANTIAGO DE COMPOSTELA
751	BARDI ELECTRICIDAD Y SERVICIOS, S.L.	657323435	OROSO
950	BERMÚDEZ SUÁREZ, MARTÍN	606040872	OZA -CESURAS
735	BOADO CARRO, MIGUEL	981796010	COIROS
581	BOUZADA PÉREZ, BAUTISTA	981664559	CAMBRE
500	CABLISEÑA, S.L.	981642046	LARACHA
744	CALAZA GONZÁLEZ, JOSÉ FERNANDO	981432398	VILARMAIOR
904	CALEFACCIONES SIMÓN, S.L.	981589575	SANTIAGO DE COMPOSTELA
337	CALVIÑO CERQUEIRO, JOSÉ Mª	981254382	A CORUÑA
653	CALVO PAZOS, JESÚS	881105810	A CORUÑA
600	CALVO RODRÍGUEZ, JORGE	981196254	CESURAS
686	CANARGA, S.L.	981256242	A CORUÑA
405	CANOSA BERMÚDEZ, MANUEL	981730664	CAMARIÑAS
901	CARDEDAL FERNÁNDEZ RAÚL	616688585	MIÑO
475	CASAIS REDONDO, JOSÉ Mª	981832559	POBRA DO CARAMIÑAL
503	CASAL NEIRA, LINO	981512584	VEDRA
792	CASTRO RIVERA, JOSÉ	678062922	FENE

Nº ASC.	ASOCIADO (autónomo y/o empresa)	TELÉFONO	POBLACIÓN
636	CEICA DE SISTEMAS, S.L.	981136538	CAMBRE
916	CELNOR SERVICIOS, S.L.	981649274	CAMBRE
450	CELNO NÚÑEZ, S.L.	981649898	CAMBRE
780	CHANS PAREDES, JUAN MANUEL	654020658	A CORUÑA
892	CIE TECNOLOGÍAS, S.L.U.	981169935	ARTEIXO
801	COBAEL, S.L.	617053636	CARBALLO
853	COMUNICACIONES ELEMAR-NOR, S.L.	981635659	OLEIROS
939	COTELSA ELECTRÓNICA, S.L.	881924370	OLEIROS
922	COUCEIRO VALIÑO, JOSÉ ÁNGEL	606347231	BETANZOS
88	CYMEL, S.L.	981557576	SANTIAGO DE COMPOSTELA
932	DAVID LUZ, S.L.	609303964	OZA - CESURAS
763	DOPICO RODRÍGUEZ, FRANCISCO	981341405	FENE
523	EDUARDO MUÑIZ, S.L.	981860735	RIANXO
518	EDUARDO VARELA E HIJOS, S.L.	981860628	RIANXO
431	ELCA - LUX, S.L.	981572751	SANTIAGO DE COMPOSTELA
930	ELCOVA INSTALACIONES, S.L.	981754401	LAXE
659	ELECSON ELECTROTECNIA, S.L.	881984726	CARBALLO
422	ELECTRIC CURTIS, S.L.	981786246	CURTIS
528	ELÉCTRICA DE IMETAL, S.L.	981270804	ARTEIXO
843	ELECTRICIDAD & INGENIERÍA NOYA, S.L.	981771215	BETANZOS
672	ELECTRICIDAD ANTONIO BARBEITO, S.L.	981237036	A CORUÑA
442	ELECTRICIDAD AVELINO RODRÍGUEZ, S.L.	981680781	ORDES
576	ELECTRICIDAD CANDAL, S.L.	981241478	A CORUÑA
573	ELECTRICIDAD CRUCEIRO, S.L.	981500506	ARZÚA
855	ELECTRICIDAD E INSTALACIONES DEL NOROESTE, S.L.	626051600	A CORUÑA
484	ELECTRICIDAD ESTURAO, S.L.	981564390	SANTIAGO DE COMPOSTELA
542	ELECTRICIDAD INSCABE, S.L.	981268379	ARTEIXO
803	ELECTRICIDAD MARCIAL, S.L.	981682536	ORDES
933	ELECTRICIDAD MERA Y MARTÍNEZ	658792476	FERROL
866	ELECTRICIDAD MIGUEL Y RUBÉN, C.B.	699587122	A CORUÑA
493	ELECTRICIDAD MOUVI, S.L.	981887148	BRIÓN
633	ELECTRICIDAD NEGREIRA, S.L.U.	981106353	CORISTANCO
900	ELECTRICIDAD ORCA, S.L.U.	629711538	CARRAL
945	ELECTRICIDAD PERMUY, S.L.	981432055	PONTEDEUME
437	ELECTRICIDAD RAFAEL, S.L.	981757388	CARBALLO
535	ELECTRICIDAD RAÑA Y BOEDO, S.L.L.	981773307	BETANZOS
510	ELECTRICIDAD SUSO, S.L.	981549297	SANTIAGO DE COMPOSTELA

Nº ASC.	ASOCIADO (autónomo y/o empresa)	TELÉFONO	POBLACIÓN
668	ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA ROMAR, S.L.	981602284	ARTEIXO
625	ELECTRICIDAD Y PROYECTOS DE GALICIA, S.L.	981654642	CULLEREDO
899	ELECTRICIDAD Y REFORMAS CARNOTA, S.L.	670580254	OLEIROS
869	ELECTRICIDAD Y TELECOMUNICACIONES GALICIA, S.L.	981245208	A CORUÑA
961	ELECTRICIDADE MARTÍNEZ BOUZAS, S.L.	981681011	OROSO
401	ELECTRIFICACIONES MIÑONES, S.L. (ELMI)	981728151	LAXE
383	ELECTRIFICACIONES DOCA, S.L.	981746445	CEE
666	ELECTRO ARTE, S.C.G.	981777862	VILARMAIOR
597	ELECTRO COMERCIAL RODRIGO, S.A.	981830363	POBRA DO CARAMIÑAL
670	ELECTRO MONTROVE, S.L.	981648257	OLEIROS
968	ELECTROFON BERGANTIÑOS, S.L.	981064573	CARBALLO
570	ELECTRONOR NOIA, S.L.	981820582	NOIA
667	ELINAVAL, S.L.L.	981644054	ARTEIXO
912	ELINTELUZ, S.L.	981633031	ARTEIXO
646	ÉLITE PADRÓN, S.L.L.	981811915	PADRÓN
870	ELPE SISTEMAS, S.L.	981145518	ARTEIXO
259	ESPASANDÍN LANDEIRA, JOSÉ	981880780	SANTA COMBA
473	ESQUEIRO, S.L.	981144390	A CORUÑA
654	FANPRELEC INSTALACIONES ELÉCTRICAS, S.L.	981775090	BETANZOS
876	FARIÑA MARTELO, FERNANDO	679688916	MALPICA DE BERGANTIÑOS
844	FEMA NARÓN, S.L.L.	981931121	NARÓN
809	FOELCA ENERGIAS, S.L.	981846752	BOIRO
515	FOJO PARDAL, JOSÉ MARIO	609815737	OROSO
719	FONDO INSTALACIONES ELÉCTRICAS, S.L.	669489311	CAMBRE
301	FONELEC-NOS, S.L.	981662744	OLEIROS
734	FONTAÍÑA RODRÍGUEZ, JOSÉ RAMÓN	981764230	MUROS
923	FORMOSO GARRIDO, FRANCISCO JONATHAN	981061196	CULLEREDO
942	FRAGA VILAS, MANUEL ÁNGEL	981605564	A LARACHA
863	FRANCISCO JAVIER SÁNCHEZ FRAGA Y OTRO, S.C.	617775282	A CORUÑA
959	GAELCO ELECTRICIDADE, S.L.	605966046	CARBALLO
559	GAGO E HIJOS, S.L.	981874643	SANTA UXÍA DE RIBEIRA
628	GARABATO QUINTÁNS, JOSÉ RAMÓN	981575647	SANTIAGO DE COMPOSTELA
513	GARAYSA MONTAJES ELÉCTRICOS, S.L.	981704200	CARBALLO
584	GARCÍA ALVARELLOS, JOSÉ EVARISTO	981700545	CARBALLO
612	GARCÍA CANCELA, ALFONSO	981689071	TRAZO
940	GARCÍA GARCÍA, GUMERSINDO MANUEL	619923305	A CORUÑA
499	GARCÍA PÉREZ, JULIO	629727603	BOIRO

Nº ASC.	ASOCIADO (autónomo y/o empresa)	TELÉFONO	POBLACIÓN
726	GARCÍA SABORIDO, VALENTÍN	981861216	RIANXO
673	GAY KRAHN, ROBERTO	637789182	OLEIROS
694	GELEC ELECTRICIDAD, S.L.	981239411	A CORUÑA
336	GESTO SUÁREZ, JOSÉ	981749410	CARBALLO
868	GIRO INSTALACIONES, S.C.	881064853	CULLEREDO
867	GRUPO MARIÑO OBRAS Y SERVICIOS, S.L.	981715268	PONTECESO
565	HERMANOS FUENTES CORRAL, S.C.	981718590	ZAS
444	HERMANOS PITA VIZOSO, S.L.	981420325	CARIÑO
799	IDM PEREIRA, S.L.	981732837	CARBALLO
554	IEC REBOREDO, S.L.	981509912	BRIÓN
461	ILUMINACIONES BLANCO RIEINUVI, S.L.	609605412	ARTEIXO
816	INEGA INSTALACIONES Y MONTAJES ELÉCTRICOS, S.L.	630374162	FENE
627	INELCEA, S.L.	981530006	TEO
887	INPROAFE, S.L.	981102031	FENE
324	INSLOBEC, S.L.	981666546	CULLEREDO
560	INSMONTEL CUTRÍN, S.L.	981730115	CAMARIÑAS
974	INSOEPAN, S.L.	699212630	OLEIROS
599	INSTALACIONES BASANTA Y RIVAS, S.L.	981152268	A CORUÑA
575	INSTALACIONES ELCONOR, S.L.	981882013	SANTA COMBA
826	INSTALACIONES ELÉCTRICAS ARCACE, S.L.	981305524	BERGONDO
545	INSTALACIONES ELÉCTRICAS BOTANA, S.L.	981692204	FRADES
718	INSTALACIONES ELÉCTRICAS CARBALLO, S.L.	981703688	CARBALLO
44	INSTALACIONES ELÉCTRICAS CORUÑESAS, S.L. (INSTELEC)	981173517	A CORUÑA
474	INSTALACIONES ELÉCTRICAS HNOS. NEGREIRA, S.L.	981151247	ARTEIXO
755	INSTALACIONES ELÉCTRICAS Y MANTENIMIENTOS VAZ-MON, S.L.	981101384	BERGONDO
773	INSTALACIONES ELECTROMECÁNICAS DEL NOROESTE, S.L.	981100595	A CORUÑA
538	INSTALACIONES HERFER, S.L.	981849971	BOIRO
919	INSTALACIONES J.M. RAÑA, S.L.	647848887	A LARACHA
438	INSTALACIONES LARIÑO TAJES, S.L.	981745821	CEE
765	INSTALACIONES TÉCNICAS XAT-CEIN, S.L.	650939055	PORTO DO SON
888	INSTALACIONES Y MONTAJES ELÉCTRICOS E. CARLOS, S.L.	981680288	ORDES
873	INSTALACIÓNS CONECTA, S.L.	981640895	ARTEIXO
649	INSTALACIÓNS ELÉCTRICAS BALBOA, S.L.	981699798	FRADES
941	INSTALGALIA, S.L.	650424727	ARTEIXO
590	INSTEUILAR Y OTROS, S.C.	629887459	LARACHA
683	ISEMA ELECTRICIDADE, S.C.	600872071	SANTA UXÍA DE RIBEIRA
841	ISOGA INSTALACIONES Y MANTENIMIENTOS, S.L.	981926535	CULLEREDO

Nº ASC.	ASOCIADO (autónomo y/o empresa)	TELÉFONO	POBLACIÓN
759	IVARINE CARIDAD ELECTRICIDADE, S.L.	881916873	A CORUÑA
665	J.M. CRUJEIRAS, S.L.	981875267	SANTA UXÍA DE RIVEIRA
624	J.M. VILAS ELECTRICIDAD, S.L.	696971457	A CORUÑA
828	JAVIER & ÓSCAR, S.C.	690937064	AS PONTES GARCÍA RODRÍGUEZ
716	JOSÉ ANTONIO SOUTO VARELA, S.L.	981655197	CAMBRE
832	JOSÉ ANTONIO VÁZQUEZ Y OTROS, S.C.	617393442	ARZÚA
838	KOPER INSTALACIONES, S.L.U.	618201055	VIGO
728	LAFELEC ARTEIXO, S.L.	981903827	ARTEIXO
712	LAGO FERNÁNDEZ, JUAN LUIS	628897165	A CORUÑA
379	LAGO LAGO, JUAN ANTONIO	981586170	SANTIAGO DE COMPOSTELA
946	LAGO VILLAMOR, JOSÉ MANUEL	981279638	A CORUÑA
714	LESTÓN CANOSA, MIGUEL ÁNGEL	661304192	FISTERRA
963	LÓPEZ GÓMEZ, JUAN	619805607	VALDOVIÑO
384	LÓPEZ PEDREIRA, CLAUDIO	981621322	SADA
693	LÓPEZ QUINTÁNS, JOSÉ RAMÓN	981741668	DUMBRÍA
552	LÓPEZ SUÁREZ, JOSÉ ANTONIO	981135456	A CORUÑA
638	LORENZO ROMEO, PABLO ALEJANDRO	981626367	OLEIROS
877	LOSITRÓN SISTEMAS, S.L.L.	981230159	BERGONDO
965	LOUREIRO DÍAZ, JUAN	669937484	MELIDE
742	LUIS ELECTRICIDAD, S.L.	981874583	SANTA UXÍA DE RIBEIRA
921	LUXNOSA, S.L.	881963110	A CORUÑA
754	M. CASAL GONZÁLEZ ELECTRICIDAD, S.L.	981607004	ARTEIXO
609	MANUEL FREIRE MIRANDA, S.L.	981623856	SADA
758	MARTÍNEZ ALLO, JOSÉ MANUEL	981705468	CAMARIÑAS
645	MARTÍNEZ QUINTELA, MANUEL	981695835	FRADES
895	MARTÍNEZ VILABOY, SERGIO	646117167	MIÑO
824	MEIJIDE PAZOS, JAVIER	981695615	FRADES
424	MÉNDEZ CASAL MANUEL	981238739	A CORUÑA
309	MÉNDEZ COUTO, JOSÉ ANTONIO	607160479	OLEIROS
805	MERFRE-LUZ, S.L.	981738264	PONTECESO
409	META INSTALACIONES, S.L.	981536633	AMES
345	MIYARES ELECTRICIDAD, S.L.	981867415	PORTO DO SON
480	MONTAJES AS PONTES, S.L.	981450315	AS PONTES DE GARCÍA RODRÍGUEZ
822	MONTAJES ELÉCTRICOS LÓPEZ POSE, S.L.U.	981746270	CORCUBIÓN
875	MONTAJES ELÉCTRICOS REYVA, S.C.	639134094	AMES
281	MONTAJES ELÉCTRICOS VIZCAÍNO, S.L. (MOELVI)	981276050	A CORUÑA
920	MONTAXES ELÉCTRICOS FERNÁNDEZ, S.L.	981809217	TEO

Nº ASC.	ASOCIADO (autónomo y/o empresa)	TELÉFONO	POBLACIÓN
491	MONTAXES ELÉCTRICOS REM, S.L.	981570399	SANTIAGO DE COMPOSTELA
365	MONTAXES ELÉCTRICOS RÍOS, S.L.	649980055	ABEGONDO
658	MONTELVAZ, S.L.	981782016	MIÑO
555	MONTEVILA ELECTRICIDAD, S.L.	609821411	FERROL
929	MOSQUERA PEREIRO, MIGUEL ÁNGEL	639132557	AMES
902	MOUZO LÓPEZ, CRISANTO MANUEL	981746061	MUXÍA
678	MRTL ELECTRICIDAD, S.L.	981141466	A CORUÑA
772	MUÑIZ ARIJÓN, JUAN FRANCISCO	607397041	LARACHA
949	NEOX TECNOLOGÍA, S.L.	981979250	A CORUÑA
416	NOBA ELÉCTRICA - JMFG, S.L.	981830743	POBRA DO CARAMIÑAL
943	NOVA BERDIA INSTALACIONES, S.L.	981112303	A CORUÑA
960	NOVOLUX - ELECTRICIDAD, SONIDO, IMAGEN, S.L.	981704177	CARBALLO
681	NOYA DEL RÍO, DELIO	981681502	ORDES
567	OLEIROS INSTALACIONES Y MANTENIMIENTOS, S.L.	881966394	OLEIROS
964	ONDA ALTERNA, S.L.	616376753	SADA
294	ORDÓÑEZ OTERO, JOSÉ ÁNGEL	981862815	RIANXO
757	OREIRO CALVO, MARCOS	699810976	SANTA COMBA
566	OSMOS SISTEMAS ELÉCTRICOS, S.L.	981976218	CULLEREDO
604	OTERO COUSELO, SANTIAGO	620853721	ORDES
738	PACHECO GARCÍA, JOSÉ MANUEL	666281938	CAMBRE
906	PADÍN LOIS INSTALACIONES, S.L.	616157527	CERCEDA
509	PANCHO FERNÁNDEZ, S.L.	981648239	SADA
914	PARDO BELLO, JOSÉ RAMÓN	607903492	ARTEIXO
532	PARDO VARELA, JOSÉ Mª	981674329	CAMBRE
918	PERAZA GÓMEZ, MARCOS MANUEL	600612285	OZA DOS RÍOS
741	PEREIRA CARRIL, JESÚS MANUEL	981513181	BOQUEIXÓN
685	PEREIRO MANIVESA, JOSÉ ÁNGEL	981267350	A CORUÑA
764	PÉREZ ANTELO, MANUEL	981882249	SANTA COMBA
823	PÉREZ DOS, S.C.	626922267	A CORUÑA
432	PÉREZ LOIS, S.L.	981805181	ROIS
890	PÉREZ MÉNDEZ MIGUEL ÁNGEL	981731085	VIMIANZO
691	PICOS REY, RAMÓN JOSÉ	881988520	POBRA DO CARAMIÑAL
614	PINTOR PAZO, JOSÉ ANTONIO	981666080	CAMBRE
839	PORTOS VILLAR, DIEGO JOSÉ	609302367	O PINO
727	POSADA FORMOSO, JORGE	609144269	A CORUÑA
896	PRESEDO MIRA, JOSÉ MANUEL	981695754	OROSO
893	PRESEDO VÁZQUEZ, JOSÉ ANTONIO	670856505	ABEGONDO

Nº ASC.	ASOCIADO (autónomo y/o empresa)	TELÉFONO	POBLACIÓN
504	PRINSEL, S.L.	981292822	A CORUÑA
886	PROLAR INDUSTRIAL, S.L.	981765396	OUTES
956	PROXECTA OBRAS E SERVIZOS, S.L.	986349273	OROSO
320	QUINTÁNS ROMERO, JESÚS RAMÓN	981747605	CEE
283	QUINTÁS FRANCO, LUIS ÁNGEL	981505948	MELIDE
811	RA MONGAS, S.L.	981572332	SANTIAGO DE COMPOSTELA
626	RAMOS PIÑOL, JUAN JOSÉ	981794377	BERGONDO
247	REDALUX, S.L.	606443822	BAÑA (A)
874	REVESTIMIENTOS APLIYE, S.L.	981784981	BERGONDO
449	REVILLA Y GARCÍA, S.L.U.	981785574	OZA DOS RÍOS
882	REY IGLESIAS, PABLO	686513304	SANTIAGO DE COMPOSTELA
558	REY LARANGA, S.L.	981873774	SANTA UXÍA DE RIVEIRA
616	RIAL QUINTÁNS, JOSE	981880366	SANTA COMBA
699	RIGA SANTIAGO, S.L.	981572848	AMES
935	RINSTELEC INSTALACIONES ELÉCTRICAS, S.L.	647560858	ARTEIXO
966	RIVEIROS RODRÍGUEZ, MANUEL	637756945	ABEGONDO
851	ROCA ROIBAS, S.A.	981265054	BERGONDO
549	RODRÍGUEZ ANTELO, JOSÉ RAMÓN	881896240	CAMBRE
264	RODRÍGUEZ CAAMAÑO, JOSÉ FRANCISCO	981731036	CAMARIÑAS
96	ROFAYA, S.L.	981682264	ORDES
954	ROO MAROÑAS, PABLO	675345156	LOUSAME
537	ROOMELSERVICE, S.L.	981812122	PADRÓN
871	S3 SYSTEMS & SOLUTIONS, S.L.	619778056	CURTIS
798	SADENSE DE MONTAJES, S.L.	981795967	BERGONDO
696	SAMPE ROSALES ELECTRICIDAD, S.L.	981128606	CULLEREDO
951	SÁNCHEZ ESPÍÑEIRA, ADRIÁN	661156054	CULLEREDO
931	SÁNCHEZ SANMARTÍN, LUIS RAMÓN	981500153	ARZÚA
676	SANSIGA, S.L.	981674860	CAMBRE
175	SANTOS REY, JESÚS	981811787	PADRÓN
511	SANTOS ROA, SIMÓN	981730865	CAMARIÑAS
952	SANTOS SUENA, JOSÉ ANTONIO	881908151	A CORUÑA
494	SARPEL INGENIERÍA, S.L.	981145157	A CORUÑA
479	SAT - BREGÁN, S.L.	981733201	CORISTANCO
927	SC. MAQUIRED, S.L.	609826009	CULLEREDO
594	SEDES DÍAZ, ROBERTO	619416068	NARÓN
682	SEOANE VIQUEIRA, JUAN CARLOS	610529173	BETANZOS
969	SERVICIO TÉCNICO HÉRCULES, S.L.	981264758	A CORUÑA

Nº ASC.	ASOCIADO (autónomo y/o empresa)	TELÉFONO	POBLACIÓN
879	SERVICIOS INTEGRADOS Y GESTIÓN DE OBRAS, S.L.	981290664	A CORUÑA
564	SERVINSTAL, S.C.	981769186	PORTO DO SON
517	SILVELUX, S.L.	981690401	TORDOIA
848	SINDO CALVO ELECTRICIDAD, S.L.	670909990	MONFERO
924	SISTELEC SADA, S.L.	981624704	SADA
704	SISTEMAS ELESOTEC, S.L.U.	881924068	A CORUÑA
579	SOLUCIONES ELECTRICAS DE GALICIA, S.L.	981776286	COIRÓS
856	SUÁREZ CHOUCIÑO, BASILIO JOSE	981286347	A CORUÑA
846	SUREALGA, S.L.	981753407	CARBALLO
917	SUTEC SISTEMAS, S.L.	981301606	A CORUÑA
689	SUYMA INSTALACIONES ELÉCTRICAS, S.L.	981881727	NEGREIRA
130	TALLERES TERMI, S.A.	981263785	A CORUÑA
521	TÉCNICA 4 - INGENIERÍA Y MONTAJES, S.L.	981148787	A CORUÑA
878	TÉCNICA NORTE ELECTRICIDAD, S.L.	981927635	FENE
205	TECNORED, S.A.	981795518	BERGONDO
783	TEIGA-TMI, S.L.	981783535	BERGONDO
962	TESLA INSTALACIÓNS E ENXEÑERÍA, S.L.	604023509	RIANXO
332	TOJA TRILLO, JOSÉ ÁNGEL	981745474	CORCUBIÓN
603	TORRES MACEIRA, ANTONIO	609492439	ARTEIXO
762	VAL VIGO, JOSÉ ÁLVARO	881967920	CAMBRE
601	VARELA GARCÍA, RAMÓN	981811432	PADRÓN
970	VÁZQUEZ BEIRÁN, JOSÉ	620443243	OLEIROS
454	VÁZQUEZ DEVESA, JESÚS	617475353	MELIDE
690	VÁZQUEZ RIVAS, DIEGO MANUEL	616231622	POBRA DO CARAMIÑAL
953	VÁZQUEZ RIVERA, JOSÉ RAMÓN	981754403	CABANA DE BERGANTIÑOS
971	VERIA ELECTROTÉCNICAS, S.L.	626696993	ARTEIXO
948	VERTIA INGENIERÍA, S.L.	616010328	CERCEDA
894	VILARIÑO GARCÍA, JOSE RAMÓN	609720028	ORDES
973	VILELA ELECTRICIDAD, S.L.	981652967	MELIDE
531	VILLVERDE MALLOU, JESÚS MANUEL	981563069	SANTIAGO DE COMPOSTELA
524	VIPLARO. S.L.	981576751	SANTIAGO DE COMPOSTELA
466	YÁÑEZ FERNÁNDEZ, MANUEL	981507090	MELIDE
793	ZAPATA MANTEIGA, MANUEL	981658667	SADA

## 8 Movimiento de **Socios Colaboradores**

## 8.1 ALTAS

### **NOMBRE O RAZÓN SOCIAL**

APOLO FIJACIONES Y HERRAMIENTAS, S.L.  
ASESORÍA FISELACO, S.L.  
CRUÑA-LIBER, S.L.  
DM INGENIERÍA, S.L.  
ELEKO GALICIA, S.L.  
GALEGA DE SOFTWARE ESPECIALIZADO, S.L.U.  
MEGANOR MATERIAL ELÉCTRICO, S.L.U.  
D. PATRICIO REQUENA ARAUJO (REAR COMP)  
PROYECTOS CONFORMA, S.C.  
RIELLO ENERDATA, S.L.U.  
SOOS GLOBAL MACHINE, S.L.  
TUV SUD ATISAE, S.A.U.  
DUO FAST ESPAÑA, S.A.U. (SPIT SAS)  
SISTEMA DISEÑO Y PRODUCCIÓN GRÁFICA, S.L.  
RENOVABLE INDUSTRIAL DE COMPONENTES (SONNEN)  
EISEGA, S.L. (Escuela Int. De Seguridad y Emergencias de Galicia, S.L.)  
MM DATALECTRIC, S.L. (MM CONECTA)  
CUESTIÓN DE AHORRO, S.L.  
CONSULTORÍA INTEGRAL DE PRL, S.L.

## 8.2 BAJAS

### **NOMBRE O RAZÓN SOCIAL**

APOLO FIJACIONES Y HERRAMIENTAS, S.L.  
CENTRO MÉDICO ANTEA MADRID, S.L.  
OBO BETTERMANN, S.A.  
PROYECTOS CONFORMA, S.C.  
RESITIENTIA SERVICIOS TECNOLÓGICOS, S.L. (INTEDYA)  
SANITAS SEGUROS  
PATRICIO REQUENA ARAUJO (REAR COMP - ROBLAN)  
SINOGA CONSULTORES ASOCIADOS, S.L.  
CRUÑA-LIBER, S.L.

## 8.3 CAMBIOS DE DENOMINACIÓN SOCIAL

### **NOMBRE ANTERIOR**

SEGUROS ANTELO  
ALGASA  
ABM-REXEL, S.L.U.  
KPS SOLUCIONES EN ENERGÍAS, S.L.

### **NOMBRE ACTUAL**

D. JOSÉ RAMÓN ANTELO GERPE  
METALUX, S.A.U.  
REXEL SPAIN, S.L.U.  
MGL EUMAN, S.L.

## 9 Relación de **Socios** **Colaboradores al 01.03.2019**

**ENTIDAD****PÁGINA WEB**

2PIR INGENIERÍA Y ARQUITECTURA, S.L.	<a href="http://www.2pir.es">www.2pir.es</a>
ANTONIO PAZOS, S.A. (ANPASA)	<a href="http://www.anpasa.es">www.anpasa.es</a>
ASESORÍA FISELACO, S.L.	<a href="http://www.fiselaco.com">www.fiselaco.com</a>
BANCO SABADELL, S.A.	<a href="http://www.grupbancsabadell.com">www.grupbancsabadell.com</a>
CARLOS FONTENLA BLANCO (Fontenla Abogados y Asesores Tributarios)	<a href="http://www.fontenlaabogados.es">www.fontenlaabogados.es</a>
CIRCUTOR, S.A.	<a href="http://www.circutor.es">www.circutor.es</a>
COMERCIAL CLIVEMA, S.L.	<a href="http://www.comercialclivema.es">www.comercialclivema.es</a>
COMERCIAL HISPANOFIL, S.A.	<a href="http://www.hispanofil.es">www.hispanofil.es</a>
CONSULTORÍA INTEGRAL DE PRL, S.L.	<a href="http://www.norquality.es">www.norquality.es</a>
CUESTIÓN DE AHORRO, S.L.	<a href="http://www.cuestiondeahorro.es">www.cuestiondeahorro.es</a>
DIELECTRO INDUSTRIAL, S.A.	<a href="http://www.dielectrogalicia.es">www.dielectrogalicia.es</a>
DIEXFE, S.A.	<a href="http://www.diexfe.com">www.diexfe.com</a>
DIGAMEL, S.A.	<a href="http://www.digamel.com">www.digamel.com</a>
DM INGENIERÍA, S.L.	<a href="http://www.dmingeneria.info">www.dmingeneria.info</a>
DUO FAST ESPAÑA, S.A.U. (SPIT SAS)	<a href="http://www.spitpaslode.es">www.spitpaslode.es</a>
ECA-ENT. COLABORADORA DE LA ADMINISTRACIÓN, S.L. UNIPERSONAL	<a href="http://www.eca.es">www.eca.es</a>
EISEGA, S.L. (Escuela Int. de Seguridad y Emergencias de Galicia, S.L.)	<a href="http://www.eisega.es">www.eisega.es</a>
ELEKO GALICIA, S.L.	<a href="http://www.eleko.es">www.eleko.es</a>
FERMAX ELECTRÓNICA, S.A.U.	<a href="http://www.fermax.es">www.fermax.es</a>
FERNANDO GRANERO, S.L.	
GALEGA DE SOFTWARE ESPECIALIZADO, S.L.U.	<a href="http://www.ctgalega.com">www.ctgalega.com</a>
GALEKTRA XXI, S.L.	<a href="http://www.galektra.es">www.galektra.es</a>
GAS NATURAL SERVICIOS SDG, S.A.	<a href="http://www.gasnaturalfenosa.es">www.gasnaturalfenosa.es</a>
IDE ELECTRIC, S.L.	<a href="http://www.ide.es">www.ide.es</a>
IGNACIO ROMERO LÓPEZ MEMBIELA (LMT ABOGADOS)	<a href="http://www.lmtabogados.com">www.lmtabogados.com</a>
ISONOR QUALITY, S.L.	<a href="http://www.grupoisonor.es">www.grupoisonor.es</a>
JOSÉ RAMÓN ANTELO GERPE	<a href="http://www.aneloseguros.com">www.aneloseguros.com</a>
KILOVATIO GALICIA, S.A.	<a href="http://www.kilovatiogalicia.es">www.kilovatiogalicia.es</a>
LLEDÓ ILUMINACIÓN, S.A.	<a href="http://www.lledosa.es">www.lledosa.es</a>
MEGANOR MATERIAL ELÉCTRICO, S.L.U.	<a href="http://www.meganor.eu">www.meganor.eu</a>
METALUX GALICIA, S.A.U.	<a href="http://www.metalux.es">www.metalux.es</a>
MGL EUMAN, S.L.	<a href="http://www.kps-soluciones">www.kps-soluciones</a>
MM DATALECTRIC, S.L. (MM CONECTA)	<a href="http://www.mmconecta.com">www.mmconecta.com</a>
NOVELEC ATLÁNTICO, S.L.	<a href="http://www.novelec-electric.com">www.novelec-electric.com</a>
OPPLE LIGHTING, B.V.	<a href="http://www.opple.com">www.opple.com</a>
PROFESSIONAL GROUP CONVERSIA, S.L.	<a href="http://www.conversia.es">www.conversia.es</a>
QATRO - ELEC - ISEI, S.L.	<a href="http://www.qatro-elec.com">www.qatro-elec.com</a>
RENOVABLE INDUSTRIAL DE COMPONENTES, S.L. (SONNEN)	<a href="http://www.industrialdecomponentes.com">www.industrialdecomponentes.com</a>
REXEL SPAIN, S.L.U.	<a href="http://www.abmrexel.es">www.abmrexel.es</a>
RIELLO ENERDATA, S.L.U.	<a href="http://www.riello-enerdata.es">www.riello-enerdata.es</a>

**ENTIDAD****PÁGINA WEB**

SALTOKI A CORUÑA, S.L. ....	<a href="http://www.saltoki.es">www.saltoki.es</a>
SCHNEIDER ELECTRIC ESPAÑA, S.A. ....	<a href="http://www.schneider-electric.com">www.schneider-electric.com</a>
SERVICEBOX SERVICIOS TECNOLÓGICOS, S.L. ....	<a href="http://www.servicebox.es">www.servicebox.es</a>
SIEMENS, S.A. ....	<a href="http://www.siemens.com">www.siemens.com</a>
SIMON, S.A. ....	<a href="http://www.simon.es">www.simon.es</a>
SISTEMA DISEÑO Y PRODUCCIÓN GRÁFICA, S.L. ....	<a href="http://www.sistema.es">www.sistema.es</a>
SOOS GLOBAL MACHINE, S.L. ....	<a href="http://www.soosmaquinaria.com">www.soosmaquinaria.com</a>
TECNORED INGENIERÍA, S.L. ....	<a href="http://www.tecnoredingenieria.es">www.tecnoredingenieria.es</a>
TUV SUD ATISAE, S.A.U. ....	<a href="http://www.tuv_sud-atisae.es">www.tuv_sud-atisae.es</a>
UNIÓN DISTRIBUIDORES ELECTRICIDAD, S.A. (UDESA) ....	<a href="http://www.udesa.net">www.udesa.net</a>



# Socios colaboradores ASINEC



**anpasa**

MATERIAL ELÉCTRICO, INDUSTRIAL Y NAVAL

**ANTELO**  
SEGUROS



**ATISAE**

**CIRCUTOR**



**CONVERSIA**

CONSULTING GROUP

**CUESTION DE AHORRO**

OPTIMIZAMOS TUS FACTURAS

**Dielectro Industrial**

A Sonepar Company



**DIGAMEL**

Distribución de material eléctrico

**DM Ingeniería**



**EISEGA**

ESCUELA INTEGRAL DE SEGURIDAD Y EMERGENCIAS DE GALICIA

**Eleko**

**FERMAX**

**fenie energía**



**Galekra**

**FISELACO** ASESORIA

local seguros laboral contable

**FONTENLA ABOGADOS**

DESDE 1996

**idde**

**gasNatural fenosa**

**Hispanofil**



**KILOVATIO GALICIA**

GRUPO ELECTROSTOCKS

**KPS**

soluciones en energía



**LMT ABOGADOS**

**METALUX**

ENERGIA INTELIGENTE

**MEGANOR**

MATERIAL ELÉCTRICO S.L.

**mmconecta**

**NorQuality**

Consultoría Integral de P.R.L. S.L.

**novelec**

EL VALOR DEL SERVICIO

**OPPLE**

LIGHTING.

**Programación INTEGRAL**

**QATRO**

**riello ups**

ENERDATA

**rexel**

a world of energy

**Sabadell Gallego**



**SALTOKI**

**Schneider Electric**

**SERVICEBOX**

**SIEMENS**

**simon**

Sistema diseño/



**SOOS**

MAQUINARIA

**spit Paslode**

**Ti** TECNORED INGENIERIA  
TOPOGRAFIA Y PROYECTOS