



SPIE *cuenta*

Revista interna de SPIE Iberica

Julio 2009

#004

EQUIPOS Y OBRAS

AENA: SPIE DESPEGA CON LA NUEVA T-1 DEL AEROPUERTO DE BARCELONA.



Entrevista

EDUARD ALENTORN

"Nuestro objetivo: crecer con más valor añadido y aportación de conocimiento".

Gente SPIE

VIRGINIA GONZÁLEZ

El reto de conciliar crecimiento profesional y vida personal.



Editorial

Apreciado/a colaborador/a,

Estamos ya en pleno verano. El calor, los días con más horas de luz y un cierto clima de alegría general han vuelto, como cada año. Y nosotros, como cada cuatro meses, volvemos a poner en tus manos un ejemplar de SPIE Cuenta que queremos que te acompañe, en los momentos de relax en tu casa, en la playa, en la montaña, o donde decidas pasar tu tiempo libre.

En este cuarto número encontrarás un amplio reportaje sobre la actividad de la Dirección de Mantenimiento Terciario en la T1 del aeropuerto de Barcelona, que se inauguró el pasado 16 de junio. Te contamos como SPIE Ibérica ha participado en el arranque de la instalación desde el principio. Nuestro Director de Desarrollo Comercial, Eduard Alentorn, nos presenta las líneas maestras de actuación de SPIE Ibérica en los mercados en que opera, en la entrevista que encontrarás en las páginas 4 y 5. También destaca el artículo sobre el montaje de dos calderas gemelas en Setúbal (Portugal) que ha realizado nuestra Dirección de Operaciones Industrial, con una detallada explicación de las actividades desarrolladas y un gran soporte gráfico, que ponen de relieve la magnitud y complejidad de nuestra intervención. Y, además, todas las otras secciones habituales en SPIE Cuenta, igualmente importantes a la hora de conseguir uno de nuestros principales objetivos: que todos podamos seguir un poco más la marcha de este proyecto común que es SPIE Ibérica.

Disfruta de la lectura, y de todo lo que el verano te ofrezca. Y si es en compañía de nuestra revista, mejor que mejor.

Sumario

04 >

Entrevista a Eduard Alentorn



06 >

Cientes y mercados
Montaje mecánico caldera doble Foster Wheeler en Setubal (Portugal)



08 >

Flash Noticias



10 >

Equipos y Obras
SPIE despegua con la nueva T1



12 >

Equipos y obras
Prevención, calidad y medio ambiente



12 >

Gente SPIE
VIRGINIA GONZÁLEZ



14 >

Actualidad SPIE
La comunicación, una prioridad para SPIE IBÉRICA



Staff



Yolanda García
Jefa de Redacción.
y.garcia@SPIE.com



Juan Antonio Ramos
Director Publicación
ja.ramos@SPIE.com



José Ignacio Negro
Redactor
jl.negro@SPIE.com



Luis Amaro
Redactor
luis.amaro@SPIE.com



Sinué Rodríguez
Redactor
sinue.rodriguez@SPIE.com



Anna Martínez
Redactora
anna.martinez@SPIE.com



Esther Romero
Redactora
esther.romero@SPIE.com



SPIE Cuenta es la revista interna de SPIE Ibérica

SPIE Ibérica

Gran Vía 8-10 2. pl.
L'Hospitalet de Llobregat
08902 Barcelona

Tel. +34 93 508 51 00
Fax +34 93 508 51 01

revista.es@spie.com

Apreciados colaboradores,

Una vez superado el ecuador de este año 2009, el presente ejercicio de SPIE Ibérica aparece caracterizado por dos notas esenciales: nuestra buena resistencia a la situación de crisis externa; y la necesidad de mantenernos atentos y vigilantes, con capacidad para reaccionar ante las circunstancias que se presenten el próximo ejercicio.

Por lo que respecta a la primera, en el anterior número de SPIE Cuenta ya hacíamos referencia a que podíamos ser moderadamente optimistas, gracias a la cartera de pedidos saneada con que entrábamos en 2009, y a la diversificación de nuestras actividades. A fecha de hoy ambos factores han hecho que nos encontremos en línea de cumplimiento de nuestros objetivos. En conclusión, si el nivel de inversiones de la Administración no sufre una paralización importante esperamos cerrar el ejercicio con los resultados previstos, y eso es algo de lo que debemos estar orgullosos.

Todos los colaboradores de esta compañía, empezando por el Comité de Dirección, tenemos que estar atentos a los cambios continuos que en estos momentos de crisis, se están produciendo en el entorno en que trabajamos, en la relación con nuestros clientes y proveedores, y en las acciones de nuestra competencia, introduciendo en nuestro trabajo todas las mejoras que permitan ahorrar costes o incrementar nuestra eficiencia.

La información y el seguimiento permanente de nuestras obras nos permitirán conseguir los objetivos con el rigor exigido, manteniendo, ante todo, los principios y valores con los que sustentamos nuestra compañía. Como siempre, muchos ánimos a todas y a todos, y un saludo bien cordial.

Juan Carlos Ródenas
Director General

> a **Eduard Alentorn**, DIRECTOR DE DESARROLLO COMERCIAL DE SPIE IBÉRICA

“Nuestro objetivo: crecer en actividades con más valor añadido e intensivas en conocimiento”



Eduard Alentorn es el Director de Desarrollo Comercial de SPIE Ibérica. Se define a sí mismo como “Técnico reconvertido” tanto por su formación de ingeniero industrial como porque a lo largo de su carrera ha ocupado puestos de Director Técnico en distintas empresas. Eduard une a su innata habilidad para gestionar las relaciones con los

clientes una gran experiencia en Departamentos Comerciales y de Desarrollo. SPIE Ibérica es el lugar ideal para poner en práctica todo lo aprendido en su trayectoria laboral.

¿Cuáles son las funciones y prioridades del departamento de desarrollo comercial?

La prioridad en lo comercial es contratar en volumen y margen, evaluando en qué mercados nos interesa crecer, sopesando las barreras de entrada que encontraremos, y diseñando las estrategias adecuadas para superarlas.

Si uno de los objetivos de la Dirección de Desarrollo Comercial es aumentar la contratación ¿cómo se “vende” una empresa como SPIE Ibérica?

SPIE Ibérica es el resultado de la fusión de las antiguas Imisa e Instalaciones Meym. Ambas tenían una larga trayectoria en el mercado, y habían dejado un rastro de profesionalidad y referencias excelentes, además de contar con técnicos muy reconocidos en el sector. Es por ello que aunque la marca SPIE sea joven en España, somos, sin embargo, una empresa bien considerada.

“Formar parte de un grupo potente como SPIE nos proporciona un respaldo tecnológico y financiero que da seguridad y garantías a los clientes”

Por otro lado, formar parte de un grupo potente como SPIE nos proporciona un respaldo tecnológico y financiero que da seguridad y garantías a los clientes. El Grupo SPIE es el segundo grupo independiente europeo de prestación de servicios de ingeniería de instalaciones y mantenimiento, y éste es un argumento con mucho peso.

Además de éstos, tenemos muchos otros argumentos de venta. En el área industrial cumplimos con los requerimientos técnicos y de calidad exigidos por el sector petroquímico, lo que nos permite acometer prácticamente todas las actividades relativas a este mercado. En el sector terciario somos instaladores y mantenedores integrales prácticamente en la misma medida, cosa que permite cerrar el círculo, ofreciendo ejecutar el montaje de las instalaciones y posteriormente su mantenimiento.

¿Cuáles son las objeciones más habituales que encuentra en el momento de ofrecer nuestros servicios?

A día de hoy es el desconocimiento de la marca SPIE. Aunque es muy conocida en Francia, y empieza poco a poco a serlo también en España, todavía queda mucho camino por recorrer.

¿Cómo ha evolucionado la imagen de marca de SPIE en España durante los últimos 5 años?

Hasta hace un año la situación era un tanto especial: SPIE era la empresa patrimonial, pero trabajábamos y facturábamos como Imisa y Meym, con lo cual el cliente estaba un poco confuso por la mezcla de nombres. Tras la fusión, al habernos convertido en una única empresa, *SPIE Ibérica de Mantenimiento y Montaje, S.A.*, se ha allanado el camino para promocionar nuestra imagen de marca.

¿Qué imagen de marca le gustaría que alcanzáramos?

Similar a la que SPIE tiene en Francia, fruto de más de cien años de trabajo bien hecho.

¿Cuál cree que es el camino o estrategia a seguir para conseguirla sin que deban pasar tanto tiempo?

Lo principal son los contratos bien ejecutados, ya que dentro de un mercado como el nuestro, las referencias de calidad son la principal herramienta de posicionamiento. La labor de marketing es asimismo fundamental. Las herramientas habituales para conseguirlo son ferias, publicidad en revistas especializadas, página web atractiva y ágil etc.

¿A día de hoy, cuál de todos los argumentos de venta antes citados cree que pesa más para que un cliente se decida a contratar a SPIE frente a la competencia que hay?

Los argumentos que más valora el cliente son la calidad contrastada con referencias tangibles, el respaldo y musculatura que nos da el pertenecer a un gran grupo europeo como es SPIE, y como no, un precio competitivo.

¿Cuáles son los éxitos que le hacen sentir más orgulloso?

Más que éxitos, lo que me enorgullece es la evolución que palpo día tras día entre todos mis compañeros, tanto dentro del equipo directivo como en responsables, técnicos, operarios y personal de administración. Es muy gratificante ver cómo crece la confianza en el proyecto SPIE Ibérica y la implicación para que se consolide.

“Es muy gratificante ver cómo crece la confianza en el proyecto SPIE Ibérica y la implicación para que se consolide”

¿Cuáles son los retos de futuro más importantes para la Dirección de Desarrollo Comercial?

Conseguir un buen posicionamiento en el mercado, que en nuestras tres áreas de actuación puede resumirse como: Industria: Mantener el mercado petroquímico actual, y diversificar nuestra actividad a otros segmentos industriales. Instalaciones terciarias: Incrementar contratos con cliente final y administración pública. Mantenimiento terciario: Crecer y llegar a estar en las primeras posiciones con una oferta diferencial de servicios tecnológicos. Nuestro objetivo es crecer en sectores que aporten más valor añadido y exigencia de conocimientos y preparación para poder destacar sobre de la competencia.

¿Qué espera el Grupo SPIE de SPIE Ibérica en términos de desarrollo comercial?

Crecimiento del negocio, independencia financiera y sinergia de actuaciones para poder acometer proyectos globales europeos, que es lo que tiene que llegar a alcanzar una filial en España.

¿Explicanos en que momento has sentido más satisfacción personal en SPIE Ibérica?

Cuando uno lleva cierto número de años trabajando pondera y suaviza los momentos de satisfacción y decepción en su justa medida. Así pues, mi mayor satisfacción es ir cada día a trabajar a SPIE Ibérica con la ilusión de saber que participo en un gran proyecto y sintiendo que mi labor es útil y productiva.

Fuera de la oficina...



Fecha de nacimiento:

19-12-1955

Incorporación a SPIE Ibérica:

19 de octubre de 2005

Formación: Ingeniero Industrial, MBA

Aficiones: Deportes (squash, paddel, running) y lectura

Tu libro preferido:

“El Buscón” de Quevedo

Tu película preferida: “Blade Runner”

Cantante o grupo preferido: Coldplay

Tu plato preferido: Arroz y marisco

Lugar visitado más interesante: Egipto

Una frase célebre con la que te identifiques: “La felicidad es la víspera”

► Montaje mecánico caldera doble para Foster Wheeler en Setubal (Portugal)

En este número vamos a fijarnos en una de las actividades realizadas por nuestros compañeros de la División de Operaciones

de Industria en el área de montaje de nuevas instalaciones: los trabajos realizados para Foster Wheeler Energía, S. A. en Setúbal (Portugal),

una de las tres intervenciones que hemos realizado en 2009 para este importante cliente.

Se trata del montaje mecánico de dos calderas gemelas de recuperación de calor con post combustión y sus equipos auxiliares para la Planta de Cogeneración de la empresa papelera Portucel en su planta de Setúbal (Portugal). Las calderas aprovecharán el calor de los gases de combustión de las turbinas principales de gas de la Planta de Cogeneración para producir vapor de alta y baja presión que irá a la turbina de vapor o se utilizará como vapor de planta en los procesos habituales de la papelera.

Cada caldera tiene una capacidad de producción de vapor de alta de 50 ton /h a 82 bar, y una capacidad de producción de vapor de baja de 8 ton /h a 5 bar.

En un proyecto como éste el trabajo de SPIE consiste en:

- Montaje de la estructura principal y secundaria de la caldera.
- Montaje de la envolvente de la caldera.
- Montaje de las partes a presión de la caldera:
 - Calderines de vapor.
 - Bancos interiores de intercambio de calor.
 - Tuberías.

Montaje de los equipos auxiliares:
Sistemas de dosificación de Fosfato.
Tanques.
Silenciadores.
Sistema de Análisis de Muestras.
Bombas.
Montaje del equipo de combustión.
Montaje de la chimenea principal.



La secuencia típica de montaje de este tipo de instalaciones comienza con el montaje de la estructura principal de la caldera y un lateral de la envolvente, dejando el otro lateral para más adelante, de forma que sea posible montar los bancos interiores, que es donde se produce el intercambio de calor entre los gases calientes de combustión de la turbina y el agua que circula por el interior de los bancos. En esta fase, los bancos son montados uno a uno (14 maniobras) utilizando un útil diseñado por SPIE. Una vez montados los bancos se monta el resto de la envolvente de la caldera y los calderines de vapor.

Cuando las condiciones de avance del montaje y la climatología lo permiten, se procede a la maniobra más delicada: el izado de la chimenea principal. Se fabrica en tres piezas, y a estas alturas la primera ya estará montada sobre su base. La segunda y la tercera se montan en el suelo en posición horizontal y una vez soldadas, se procede a la puesta en vertical, izado y montaje sobre la primera pieza con dos grúas de gran tonelaje.



En una fase posterior se comienza con el montaje de la tubería que es externa a la caldera y que previamente se ha prefabricado por SPIE. Es en este momento en el que se inician también los montajes de las estructuras auxiliares y los equipos. Se trata de la fase en que más personal interviene en la obra. El cliente está presente día a día en la supervisión y programación de los trabajos.

Ficha del proyecto

Tipo de obra: Montaje mecánico
 Cliente: Foster Wheeler Energía SA
 Ubicación: Sétubal Portugal
 Duración: 5 meses.
 Importe: 1,7 millones de euros
 Horas hombre: 40.000 horas
 Punta de personal: 80 operarios
 Responsables del proyecto:
 José Ignacio Negro y Ramón Solleiro
 Jefe de obra: Jaume Mensa
 Jefe de Calidad: Oscar Vázquez
 Jefa de Seguridad: Loreto Barros
 Logística: Benjamín Hernández
 Prefabricación: Ricardo Hernández
 Encargados: Andrés Canle y Francisco Vicente

D. MANTENIMIENTO TERCIARIO

AENA. CENTROS DE TRANSFORMACIÓN DEL AEROPUERTO DE BARCELONA

SPIE Ibérica ha sido adjudicataria del mantenimiento de los centros de transformación eléctricos de la actual Terminal T2 del Aeropuerto de Barcelona y la nueva terminal sur T1. El importe del contrato es de 190.443,00 € y su duración de un año.

INSTITUT CARTOGRÀFIC DE CATALUNYA

SPIE Ibérica ha sido adjudicataria de la ejecución de las obras de reforma de la sala principal Oeste del edificio del Instituto Cartográfico de Cataluña por un importe de 224.142,83 € y un periodo de ejecución de 3 meses.

GENERALITAT DE CATALUNYA. DEPARTAMENT D'AGRICULTURA Y RAMADERIA

El Departament d'Agricultura y Ramaderia de la Generalitat de Catalunya nos ha confiado el mantenimiento de las instalaciones técnicas del edificio sede de sus servicios centrales en la Gran Via de les Corts Catalanes, 612-614 de Barcelona. El importe del contrato se acerca a los 90.000 euros, con vigencia hasta final de 2009.

D. INSTALACIONES TERCIARIO

GENERALITAT DE CATALUNYA. Departament d'Economia i Finances

El Departament d'Economia i Finances de la Generalitat de Catalunya ha encomendado a SPIE Ibérica la realización de varias obras de instalaciones, reparación y conservación de sistemas de climatización, cuadros eléctricos y redes de agua que se deben efectuar en las oficinas, dependencias administrativas y otros edificios adscritos al Departament de Presidencia. El importe conjunto de los contratos asciende a 1.724.136,00 €

D. MANTENIMIENTO TERCIARIO

AJUNTAMENT DE BARCELONA (COFEB)

El COFEB (Contratación del Fondo Estatal en Barcelona) organismo del ayuntamiento de Barcelona encargado de la gestión de las ayudas del Plan E de Estímulo de la Economía y el Empleo del Gobierno de España, ha adjudicado a SPIE Ibérica la realización de varias obras de mejora y reforma en distintos equipamientos municipales, gran parte de ellos en los distritos de Ciutat Vella y Sant Martí. En los próximos meses, nuestros equipos trabajarán para poner al día y en las mejores condiciones bibliotecas, centros de servicios sociales y centros de atención a personas mayores, entre otras instalaciones. El importe conjunto de los trabajos que se nos han confiado asciende a 555.462,14 €.



D. INSTALACIONES TERCIARIO

AENA. AEROPUERTO DE BARCELONA.

AENA ha confiado a SPIE Ibérica la ejecución de las instalaciones de control de agua freática de las zapatas flotantes, renovación de aseos y mejora en terminales del aeropuerto de Barcelona. El contrato tiene un importe de 487.000€ y un plazo de ejecución de 6 meses.



D. INSTALACIONES TERCIARIO

CONSTRUCCIONS BALDÓ. NAVE TELSTAR

Construccions Baldó nos ha adjudicado las instalaciones de la Nave Telstar, tanto de las oficinas como de los servicios generales y distribución a procesos en nave industrial. El proyecto tiene un volumen de 1.954.000€ y un plazo de ejecución de 5 meses. Esta adjudicación ha sido un gran logro para nosotros, ya que el cliente final, Telsstar, es una compañía multinacional de gran relevancia en el sector biosanitario y farmacéutico, un segmento del mercado de gran interés para SPIE Ibérica.

D. INSTALACIONES TERCIARIO

CONSELL DE L'AUDIOVISUAL DE CATALUNYA

En el mes de junio, el Consorci de la Zona Franca de Barcelona nos ha adjudicado las instalaciones de saneamiento, fontanería, electricidad, climatización y ventilación, audiovisual datos y control y protección contra incendios del edificio de oficinas para la sede corporativa del Consell de l'Audiovisual de Catalunya (CAC), situado en el distrito 22@Bcn de la ciudad de Barcelona. El presupuesto adjudicado es de 1.708.215€ y el plazo de ejecución 5 meses.

D. MANTENIMIENTO TERCIARIO

INSTITUT CATALÀ DE L'ENERGIA (ICAEN)

El Institut Català de l'Energia (ICAEN) ha adjudicado a la UTE formada por SPIE Ibérica y Twoin Ingenieria & Innovació

S. L. L., una parte de la actividad de seguimiento y control de las subvenciones otorgadas a equipos auxiliares con eficiencia energética durante el año 2007. En concreto, el lote 1, correspondiente a 50 verificaciones de las tecnologías de equipos auxiliares eléctricos subvencionados en la industria. El importe del contrato es de 59.999,84 euros, y su obtención supone un reconocimiento de la capacidad tecnológica, la experiencia y los conocimientos de SPIE Ibérica en un campo de tanta actualidad como es el de la eficiencia energética.



D. INDUSTRIAL

ASTILLEROS DE SEVILLA.

El pasado mes de abril los equipos de la División Industrial de SPIE Ibérica llevaron a cabo los trabajos de descosido del forro de los elementos como santones, cajas y arraigadas de la zona de proa y cuerpo cilíndrico (cuaderna 56 hacia proa), del buque en construcción 823 de Astilleros de Sevilla. Nuestros compañeros de Sevilla que habitualmente realizan los trabajos de acero en las construcciones exteriores, ejecutaron esta obra, cuyo importe ascendió a 45.000 euros, con gran éxito pese a su complejidad.



D. MANTENIMIENTO TERCIARIO

ADIF BARCELONA. Mantenimiento de las estaciones de Sants, Francia y Paseo de Gracia.

En el mes de febrero SPIE Ibérica fue adjudicataria del contrato de mantenimiento integral de las instalaciones técnicas de las estaciones de Sants, Francia y Paseo de Gracia, todas ellas en Barcelona. El importe del contrato, que tiene una duración de cuatro años, es de 4.606.212,00 €. Se trata de las tres principales estaciones de ferrocarril de la capital catalana, que son utilizadas por un gran número de personas. Baste decir que por la Estación de Sants pasan cada año más de 20 millones de viajeros. Este ilusionante reto consolida a SPIE Ibérica como una empresa de referencia en el sector del mantenimiento de grandes infraestructuras del transporte en Cataluña.



D. INDUSTRIAL

REPSOL A CORUÑA

El 1 de julio, REPSOL Petróleo A Coruña ha adjudicado a SPIE Ibérica los trabajos de montaje mecánico "Mejora Energética en el área de Refinería 1". Son trabajos de prefabricación y montaje de tubería y equipos en aceros aleados de alta temperatura. El importe del contrato es de 500.000 € y el plazo de ejecución es de 5 semanas.



> Un día en... El aeropuerto de Barcelona SPIE despega con la nueva T1



Vista general del Sky center

El pasado mes de Marzo, SPIE inició la prestación del Servicio de Mantenimiento, Conservación y Reparación de las instalaciones de Obra Civil, Fontanería y Energía Solar Térmica de la Nueva Terminal Sur (T1) del Aeropuerto de Barcelona. El contrato, de un año de duración,

estableció un periodo inicial de tres meses, para su puesta en marcha. La Nueva terminal abrió sus puertas al público el pasado 16 de junio de 2009, fecha en la que SPIE Ibérica había concluido ya todos los trabajos preparatorios, que han consistido en:

- La ocupación y adecuación de las nuevas instalaciones, taller, oficina, espacios. Programa de familiarización con las instalaciones. Adecuación de espacios y taller.
- Reuniones de planificación y seguimiento de los trabajos iniciales con los Directores de expediente de Aena.
- Elaboración de un Inventario completo de las instalaciones, comprobando la documentación "As Built" de final de obra de la ejecución de los centros.
- Codificación de todos los activos: Se han ubicado en los edificios y se han detallado sus características técnicas.
- Implantación del software de mantenimiento MÁXIMO, para el control y realización de los planes de mantenimiento.
- Elaboración del acta de ocupación o informe de estado exhaustivo de las condiciones de las diferentes instalaciones.
- Revisión y ejecución de planos y esquemas.



Operario realizando inspección de la cubierta de la Terminal

- Realización del "PLAN DE CONSERVACIÓN Y MANTENIMIENTO", detallando las actividades a desarrollar, sus periodicidades, así como el personal y herramientas necesarias para poder realizarlos con la máxima diligencia y calidad. Definición de las rutas a seguir durante la realización de los trabajos asignados, siguiendo criterios de proximidad y similitud de equipos. Todo con el claro objetivo de optimizar los recursos asignados y los tiempos de desplazamientos en unas instalaciones de estas dimensiones. Para su elaboración se han tenido en cuenta los horarios de funcionamiento de las diferentes zonas, de manera que las operaciones de mantenimiento se realicen minimizando la afectación al normal funcionamiento del Aeropuerto.
- Elaboración de stock de materiales de reposición.
- Elaboración de los calendarios de trabajo.
- Formación en materia de seguridad.

El día 18 de Mayo se incorporó al equipo una importante dotación de profesionales, con la ilusión de emprender esta nueva andadura, a bordo de una de las infraestructuras más singulares y de referencia del País.



Vista general de la espada; Las distancias aumentan los tiempos de desplazamiento



Parte del equipo en las galerías de instalaciones; Los chalecos cumplen su función reflectante

> Prevención, calidad y medio ambiente

Auditoría AEQT en Tarragona: 4 estrellas para SPIE IBÉRICA

Este mes de abril, SPIE IBÉRICA, ha obtenido 4 estrellas sobre un máximo de 5 en la auditoría de calificación de la AEQT (Asociación Empresarial Química de Tarragona) realizada por SGS TECNOS. En la auditoría se ha evaluado la efectividad del Sistema de Seguridad de las actividades que SPIE IBÉRICA lleva a cabo en las Instalaciones de DOW CHEMICAL en La Pobla de Mafumet. También se ha verificado el cumplimiento de la toda la normativa de Prevención de Riesgos Laborales, la disposición de la documentación legalmente exigible y la integración de la prevención en toda la línea de mando a pie de obra. En visita de campo se valoró el grado de implicación de los trabajadores en materia de seguridad así como la percepción por parte de DOW de la seguridad con que trabaja SPIE IBÉRICA. Cabe destacar que llevamos más de un año sin ser objeto de ningún aviso por actos inseguros o malas prácticas de trabajo por parte de DOW. La auditoría de calificación no detectó ninguna no conformidad mayor. La concesión de 4 estrellas sobre 5 posibles, supone un 85% de cumplimiento de los requisitos. Para la obtención de las 5 es preciso que el índice de frecuencia de accidentes sea inferior a 3, lo que supone tener como máximo un accidente con baja cada tres años, para una plantilla media de 60 personas. El número de estrellas obtenido en la calificación se utiliza como factor de ponderación en la adjudicación de con-



tratos por parte de las empresas de la AEQT. De ahí su importancia. También sirve para establecer un ranking de las empresas con mejor comportamiento en materia de seguridad. La Asociación Empresarial Química de Tarragona (AEQT), formada por las empresas más relevantes del sector en la provincia, se constituyó en 1977 con el objetivo de representar a las compañías asociadas en conjunto, defender sus intereses y coordinar sus actuaciones. La Asociación de Empresas de Servicios de Tarragona (AEST), de la que forma parte SPIE Ibérica, agrupa a 60 empresas que están autorizadas para trabajar con las empresas de la AEQT, con una plantilla

agrupada de más de 4.000 empleados. SPIE IBÉRICA, está certificada desde el 2006 como empresa de servicios de las empresas de la AEQT, entre las que se cuentan nuestros clientes DOW CHEMICAL Y REPSOL PETRÓLEO. Hay que subrayar, además, los buenos resultados de SPIE Ibérica en el seguimiento en materia de prevención que DOW Chemical realiza trimestralmente a todas las empresas que le prestan servicios en Tarragona. Se monitorizan factores como los accidentes reportables, incidentes, auditoría trimestral, grado de implicación de la empresa en Seguridad, o grado de cumplimiento del Pasaporte Formativo de los trabajadores, entre otros. Como factor clave para la consecución de estos excelentes resultados por parte de nuestra Delegación de Tarragona hay que destacar la actuación de toda la cadena de mando, con nuestro Delegado, Antonio Arts (que es también representante de las empresas asociadas en la AEST), y el equipo de técnicos, al frente. El papel de María Fernández, nuestra Técnico de Seguridad en DOW, responsable de promover y garantizar la seguridad en ese centro, y la implicación de nuestros encargados, que llevan a cabo y registran los análisis de seguridad previos y posteriores a las tareas realizadas es absolutamente fundamental. Gracias a todos ellos, y al conjunto de los colaboradores de la Delegación, aseguramos nuestra continuidad en DOW y respondemos con eficacia a las cada día mayores exigencias en materia de seguridad.



> VIRGINIA GONZÁLEZ, Responsable de Ofertas del Departamento Técnico.

Nuestra misión: lograr la excelencia en calidad, optimizando costes.

Virginia González Acero es ingeniera técnica electrónica, y trabaja en SPIE Ibérica desde el 2 de mayo del 2006. En la actualidad ocupa el puesto de Responsable de Ofertas en el Departamento Técnico. Está casada y es madre de dos niñas, Laura, de 5 años, y Celia de uno y medio.

¿Qué hizo que te decidieras por estudiar ingeniería y luego por trabajar en el sector de las instalaciones?
Siempre me habían gustado las carreras de ciencias. Elegí ingeniería técnica electrónica, tanto por su contenido como por sus salidas profesionales. Luego, mi primer trabajo tras terminar los estudios fue en una instaladora. Allí descubrí lo mucho que me gustaba este mundo. Con los años, acabas aprendiendo mucho. A pesar de que mi especialidad es la electrónica, ahora tengo muchos conocimientos sobre instalaciones mecánicas y eléctricas.

¿Cuál fue tu recorrido profesional antes de llegar a SPIE?
Trabajé en dos empresas. La primera era una instaladora pequeña llamada JOFRA. La segunda, INSTELEC, era un poco más grande y contaba con clientes importantes. Mi trabajo en ambas consistía en la elaboración de

ofertas, aunque a veces, en obras pequeñas, también me encargaba de la ejecución.

¿Por qué te incorporaste a SPIE?
Principalmente por la seguridad que me da. Mis anteriores empresas eran pequeñas, y cuando me surgió la oportunidad de trabajar en una gran empresa, madura y consolidada como SPIE, no lo dudé ni un segundo.

Tras tres años en SPIE ¿cuál es tu valoración?
Muy buena. SPIE es la empresa en la que más he aprendido, y siento que cada vez estoy asumiendo más responsabilidades. Además, tanto la relación entre los compañeros como el ambiente de trabajo en general es genial.

¿Cuáles son tus principales funciones?
En Ofertas, la parte del Departamento Técnico de la que soy Responsable, realizamos todos los estudios a nivel económico para tomar parte en concursos públicos y para presentar ofertas a los clientes privados. Yo entro más a fondo cuando la oferta está en las últimas fases del proceso de adjudicación, para analizar las posibles variantes de materiales y, de esa manera, manteniendo siempre la calidad, abaratar los costes del proyecto.



El mundo de las instalaciones es mayoritariamente masculino. ¿influye en algo el hecho de ser mujer en tu trabajo cotidiano?
No creo que actualmente haya problemas con ese tema. En alguna rara ocasión pueden darse con alguien de la "vieja escuela", pero hoy en día la presencia de la mujer en este sector es algo que está muy asumido y cada vez es más habitual. No creo que se le exija más a una mujer que a un hombre. De hecho, en toda mi vida laboral sólo en un caso me he encontrado con un cliente que puso reparos a que una visita de obra la realizase una mujer.

¿Es fácil conciliar la vida familiar y la profesional cuando se ocupa un puesto de responsabilidad como el tuyo? ¿Crees que en SPIE hay facilidad para ello?
A la primera pregunta, te contestaré que no. Es muy difícil y muy cansado. Yo hago jornada intensiva de 7:30 a 16:30, cosa que es muy importante para mí. Cuando salgo de la oficina, voy a buscar a la pequeña a la guardería, después a la mayor al colegio y estoy un ratito en el parque con las dos. Al llegar a casa las ducho, preparo la comida para el día siguiente, cenamos y las acuesto. Y al día siguiente, vuelta a empezar.

> La comunicación, una prioridad para SPIE IBÉRICA

El pasado año 2008 se lanzó un plan de comunicación muy ambicioso con el objetivo de mejorar y optimizar este importante valor en SPIE Ibérica. El plan contempla la creación de di-

versas herramientas tanto de comunicación externa como interna (entre ellas, la revista SPIE Cuenta). Durante este primer semestre del año 2009, se están recogiendo los frutos del duro

trabajo de 2008: muchos de los instrumentos de comunicación ya están en marcha, y seguro que, de ahora en adelante, van a facilitarnos en gran medida nuestro trabajo diario.

COMUNICACIÓN EXTERNA

VÍDEO CORPORATIVO

El pasado mes de febrero se rodó un vídeo corporativo de SPIE IBÉRICA, en el que se explica en breves minutos la historia de la empresa y nuestras diferentes áreas de actividad. En la grabación, aparecen imágenes de obras representativas de todas ellas, y entrevistas a compañeros como Juan Carlos López, Joan Miquel Dalmau, Antonio Arts y Francisco Manzano. También aparecen imágenes de la sede de Gran Vía 8-10 en L'Hospitalet (Barcelona), y una entrevista a nuestro Director General, Juan Carlos Ródenas. La realización se ha llevado a cabo con la colaboración del Departamento de Comunicación de SPIE Sud-Ouest, y podréis visualizarlo accediendo a la web de SPIE Ibérica www.spie-es.com.



SPIE IBÉRICA EN INTERNET

SPIE IBÉRICA por fin cuenta con su propio espacio en la red. La web nace como una herramienta imprescindible de comunicación externa, con el objetivo de dar a conocer SPIE Ibérica, nuestras actividades y referencias, así como publicar las noticias más relevantes de la entidad. A tra-

vés de la web también se puede descargar la revista SPIE Cuenta, consultar las ofertas de trabajo e incluso enviar currículums. El dominio de SPIE Ibérica es www.spie-es.com. Descubridlo!



COMUNICACIÓN INTERNA INTRANET



Des del 4 de mayo, los colaboradores de SPIE IBÉRICA que cuenten con un ordenador conectado a la red de la empresa como herramienta de trabajo podrán usar la Intranet de SPIE IBÉRICA. Se trata de un medio muy útil para informar de manera instantánea de las noticias acontecidas, que permite compartir información entre las diferentes divisiones y departamentos de la empresa.

Así, a través de la intranet, podremos saber cuáles son los últimos contratos adjudicados para cada actividad, consultar información financiera o de seguridad y salud, descargarnos todas las presentaciones comerciales y otros formularios de uso cotidiano (partes de trabajo, solicitud de vacaciones...etc). En definitiva, la Intranet es una herramienta que va a facilitarnos muchísimo nuestro trabajo diario.

DESAYUNOS SPIE IBÉRICA

El Comité de Dirección de SPIE Ibérica desea conocer de primera mano la opinión y escuchar las sugerencias de todos y cada uno de nosotros. Por este motivo, se han puesto en marcha los **Desayunos SPIE IBÉRICA**. Éstos consisten en encuentros informales y distendidos de unas 2 horas de duración coincidiendo con el desayuno, a los que asisten colaboradores escogidos aleatoriamente de todas las divisiones y categorías de la empresa y dos o tres miembros del Comité de Dirección. Hasta la fecha se han celebrado cuatro, y sus resultados han sido muy positivos y enriquecedores.



SPIE, confianza sostenible



europapl © Getty - Bee-Business

Ejercicio 2008

CIFRA DE NEGOCIO

3.750 millones de euros

RESULTADO OPERATIVO CORRIENTE

172,9 millones de euros

29.000 EMPLEADOS

400 ESTABLECIMIENTOS
EN 30 PAÍSES

www.spie.com
www.myspie.eu

Continuidad de una dinámica positiva

En la línea de los años anteriores, el ejercicio 2008 ha sido bueno para SPIE. El incremento de la cifra de negocio, combinado con la continuación del crecimiento externo —200 millones de euros de producción anual— materializa la fortaleza de su modelo de desarrollo.

El carácter recurrente de la actividad, la política de proximidad y el compromiso estratégico de SPIE para responder a largo plazo a los retos medioambientales y energéticos de sus clientes, hacen que el Grupo pueda mirar al futuro con confianza, en un mundo en pleno cambio.

Empresa líder europea en servicios de **ingeniería eléctrica, mecánica y climática, y energía y sistemas de comunicación**, SPIE acondiciona el entorno y colabora con quienes lo modifican (administraciones y empresas) en el diseño, la realización, la explotación y el mantenimiento de sus instalaciones.

SPIE, la ilusión compartida


SPIE

En España, SPIE opera con el nombre de SPIE Ibérica de Mantenimiento y Montaje