

COLEGIO INGENIEROS VALLADOLID

INGENIEROSVA

MEMORIA 2017



 **ingenierosva**

COLEGIO OFICIAL DE GRADUADOS EN INGENIERÍA
DE LA RAMA INDUSTRIAL E INGENIEROS TÉCNICOS
INDUSTRIALES DE VALLADOLID

**SI QUIERES IR RÁPIDO VE SOLO, SI QUIERES LLEGAR
LEJOS VE ACOMPAÑADO**

MEMORIA ANUAL DE INGENIEROSVA

ÍNDICE

1. SALUDA DEL DECANO	03
2. JUNTA DE GOBIERNO.....	04
3. ACTIVIDADES 2017.....	07
4. JUNTA GENERAL.....	46
5. DISTINCIONES HONORÍFICAS.....	51
6. COMISIONES.....	52
7. SECRETARÍA.....	60
8. GESTIÓN ECONÓMICA.....	64
9. ASESORÍA JURÍDICA.....	69
10. MUTUALIDAD.....	74

SALUDA DEL DECANO

JAVIER ESCRIBANO -DECANO DE INGENIEROSVA

Presentamos la memoria de actividades 2017 de ingenierosVA con el orgullo personal de hacerlo desde el puesto de Decano del Colegio de Graduados en Ingeniería de la rama industrial e Ingenieros Técnicos Industriales de Valladolid. Un año en el que se ha continuado con los objetivos principales del colegio defendiendo el ejercicio de la profesión y de los colegiados, así como el de velar porque la actividad profesional se adecúe a los intereses de los ciudadanos. Lo primero que quiero es dejar constancia de un recuerdo entrañable para los compañeros que nos abandonaron en 2017:

D. José Benito de la Campa

D. Ángel Pola González

D. Miguel Ángel San José Sacristán

Nos encontramos en un momento en el que la industria española vuelve a alzar el vuelo. Los avances tecnológicos están cambiándola profundamente, por lo que se verá obligada a aumentar sus inversiones en innovación para mantener su posición en el mercado global. Por este motivo, las instituciones tienen que servir a la sociedad y a la profesión para avanzar en la dirección correcta. Tender puentes entre las empresas con base industrial de la ciudad ayuda a los colegiados a tejer una red de contactos y alianzas que pueden servir como base para no solo acercarse a los nuevos tiempos, sino también para crear el futuro. De hecho, la innovación es un proceso que todo ingeniero lleva en su ADN y la transformación permanente forma parte de su día a día, por lo que ingenierosVA ha tenido que evolucionar en la misma medida que demanda la sociedad y los colegiados.

Con las ganas y el ímpetu de aportar todo lo necesario al colectivo hacemos balance de un 2017 lleno de nuevos retos que han posibilitado dar el primer paso en el proceso de cambio y adaptación. Nueva imagen donde resaltar el sentimiento de pertenencia a un grupo tan importante como decisivo en el avance de la sociedad; acompañado por formaciones específicas para abordar las competencias que demanda el entorno de todos los ingenieros. Con la mente puesta en valorar la importancia

de la Industria en Valladolid nacieron el pasado año los Premios ingenierosVA de la Industria. Cerca de 400 personas se dieron cita en el Mirador de Cristal del Museo de la Ciencia para festejar la importancia de un colectivo que debe volver a sentirse orgulloso de ser el motor de la economía de Valladolid.

La repercusión de los Premios ingenierosVA de la Industria ha sido fundamental para cuantificar el éxito de la iniciativa al poder contar con el apoyo del Ayuntamiento, Universidades, empresas, colegiados y medios de comunicación. Un acicate que ayuda a confeccionar con más ilusión la segunda edición que se celebrará en la Escuela de Ingenierías Industriales el 14 de junio de 2018, y donde nos gustaría contar con tu presencia. Con el objetivo de conseguir un mayor contacto entre los colegiados, favoreciendo el networking comenzamos también con la 'Reunión de Colegiados en Activo', que en un ambiente de compañerismo reunió a muchos compañeros que es difícil hacer coincidir de otro modo en el día a día.

Todo ello se une a las diferentes acciones de formación, difusión de nuestra labor en medios de comunicación y, por otro lado, de puesta al día en diferentes materias (emprendimiento, experiencias...) a través de las tertulias in.Genius o de los talleres.

En definitiva, el Colegio Ingenieros Valladolid quiere seguir aportando valor a la sociedad y a sus miembros y aspiramos a que te unas a nuestra fuerza para reforzarnos y poder progresar contigo.

En nombre de la Junta de Gobierno y en el mío propio, recibe un cordial saludo,



Javier Escribano , nuevo decano.

ACTO DE LA TOMA DE POSESIÓN DE LA NUEVA JUNTA DE GOBIERNO



(De izq. a der.) - Pedro L. Díez Muñoz, Francisco Villares Ortuño, Jesús Á. Encinas Rodríguez, Rafael Álvarez Palla, Jesús Nozal Rebollo, Antonio Hernández González, Enrique Martín Guillem, el decano, F. Javier Escribano Cordovés, Fernando Lois Casares, Alberto Martínez Pérez, Miguel Ángel San José Sacristán (fallecido) y Alberto Bustos Estébanez.

D. FRANCISCO JAVIER ESCRIBANO CORDOVÉS TOMÓ POSESIÓN COMO NUEVO DECANO

El martes 24 de enero, tuvo lugar, en la Sala de Juntas del Colegio, la toma de posesión de sus respectivos cargos de los nuevos miembros de las Juntas de Gobierno del Colegio y Rectora de la Asociación.

D. Francisco Javier Escribano Cordovés tomó posesión como nuevo Decano sustituyendo a D. Ricardo de la Cal Santamarina, que ha dirigido el COGITIVA durante los últimos ocho años. Así mismo se incorporaron como nuevos cargos:

- Secretario: Antonio Hernández González
- Tesorero: Jorge Alberto Bustos Estébanez
- Vocal 1: Jesús Ángel Encinas Rodríguez
- Vocal 3: Rafael Álvarez Palla
- Vocal 5: Pedro Luis Díez Muñoz

COMPOSICIÓN

CARGO

NOMBRE

JUNTA DE GOBIERNO

DECANO	D. FRANCISCO JAVIER ESCRIBANO CORDOVÉS
VICEDECANO	D. FRANCISCO VILLARES ORTUÑO
SECRETARIO	D. ANTONIO HERNÁNDEZ GONZÁLEZ
VICESECRETARIO	D. PEDRO ALBERTO MARTÍNEZ PÉREZ
TESORERO	D. JORGE ALBERTO BÚSTOS ESTÉBANEZ
INTERVENTOR	D. MIGUEL ÁNGEL SAN JOSÉ SACRISTÁN (†) - D. FERNANDO ARRANZ ESCUDERO
VOCAL 1º	D. JESÚS ÁNGEL ENCINAS RODRIGUEZ
VOCAL 2º	VACANTE
VOCAL 3º	D. RAFAEL ALVAREZ PALLA
VOCAL 4º	VACANTE
VOCAL 5º	D. PEDRO LUIS DÍEZ MUÑOZ
VOCAL 6º	D. JESÚS NOZAL REBOLLO
VOCAL 7º	VACANTE
VOCAL 8º	D. ENRIQUE MARTÍN GUILLEM

ADMINISTRACIÓN DEL COLEGIO

SECRETARIO TÉCNICO	D. PEDRO CEA MUÑOYERRO
VISADO - CALIDAD - MEDIO AMBIENTE	D. CARLOS JESÚS PLATERO RODRÍGUEZ
COORDINACIÓN - CONTABILIDAD Y ECONOMÍA	Dª MARÍA DEL PRADO MARTÍN MUÑOZ
ADMINISTRACIÓN	Dª MARÍA DEL CARMEN GARCÍA SÁEZ
ASESORÍA JURÍDICA	D. LUCIANO MARTÍN MARTÍN D. SERGIO CARREÑO SALGADO
MARKETING Y COMUNICACIÓN	D. JOSE E. COLODRÓN REPISO

CENSORES DE CUENTAS

D. RICARDO DE LA CAL SANTAMARINA
D. FERNANDO DEL VAL HORTALÁ

CENSORES DE ACTAS

D. SANTIAGO PASTOR FUENTE
D. MARIO RAMOS DE VEGA



ACTIVIDADES 2017

VISITA TÉCNICA A MAHOU-SAN MIGUEL

UN NUTRIDO GRUPO DE COLEGIADOS SE DESPLAZA HASTA BURGOS PARA REALIZAR UNA VISITA



Grupo de colegiados, precolegiados e invitados que realizaron la visita a Burgos.

Con más de 120 años a su espalda el grupo Mahou- San Miguel continúa siendo una de las referencias de la industria en el panorama nacional, de hecho, cuenta con cerca de 2.800 profesionales y una cifra de negocio de 1.200 millones de euros. Cogitiva quiso conocer desde dentro esta industria y el 17 de febrero organizó una visita técnica al centro de producción cervecero ubicado en Burgos.

21 fueron los afortunados que disfrutaron de un viaje tan interesante como delicioso, que comenzó pronto desde Valladolid para después y durante dos horas empaparse de los procesos de la fábrica, su historia, productos y evolución. En la planta de Burgos los asistentes conocieron la tradición que encierra un producto milenario como la

cerveza, junto con la innovación que ofrecen sus variantes actuales y los distintos procesos de producción. Una vez conocida la historia de la fábrica y los procesos de elaboración llegó el momento de poner en práctica las palabras de Thomas Jefferson, tercer presidente de EE. UU, que dijo en una ocasión: "si se bebe cerveza con moderación, suaviza el temperamento, alegra el espíritu y promueve la salud".

Puede que, por hacer caso a las sabias palabras del político estadounidense, el sabor de boca de todos los asistentes terminó siendo fantástico. Culminando la jornada con un viaje de vuelta apacible y tan agradable como terminó resultando la visita a la planta de Burgos de Mahou - San Miguel, donde trataron muy bien a los asistentes.



Momento de una de las ponencias realizadas en la Escuela de Ingenierías Industriales de Valladolid.

XXVI JORNADAS DE LAS INGENIERÍAS INDUSTRIALES

LA INDUSTRIA 4.0 TOMA EL PROTAGONISMO CON VARIAS CHARLAS Y PONENCIAS PARA FOMENTAR EL DESARROLLO Y LA INNOVACION.

El gobierno alemán fue el primero en acuñar el término Industria 4.0 para describir la 'fábrica inteligente' donde todos los procesos de fabricación y producción están interconectados, consiguiendo una asignación más eficiente de los recursos para abrir una nueva revolución industrial. Con la idea de adentrarse en el conocimiento más pormenorizado de este concepto, el salón de actos de la Escuela de Ingenierías Industriales acogió la segunda jornada de las Ingenierías Industriales.

Abrió la mañana Rubén Martínez García que forma parte de la Dirección de Desarrollo Organizativo de ASTI para presentar su ponencia 'Talento 4.0 para la Industria 4.0', tomó el testigo Ángeles ,

García Sanz, Bussines Director Transport & Mobility de GMV para descubrir cómo afronta esta revolución su empresa gracias a la ponencia 'Visión de GMV en la Industria 4.0'. Terminó la mañana con una mesa redonda donde todos los asistentes pudieron resolver sus dudas y afianzar conceptos gracias a la predisposición de los ponentes.

La jornada continuó por la tarde con la charla 'El cambio estratégico de la Industria 4.0. Dificultades, retos y oportunidades' impartida por Roberto Alcalde Delgado que es Organization & IT Manager en Gonvarri. Concluyó la tarde el Manager de Automatismos & Robótica, Ingeniería Proceso Mecánica de Renault España, Iván Sánchez Esteban,

VISITAS Y ALIANZAS

ACERCAMIENTO DEL COLEGIO CON LA INDUSTRIA Y LA EMPRESA DE VALLADOLID



JAVIER CID
DIRECTOR ALENTIA



CARLOS MARTÍN TOBALINA
DIRECTOR GENERAL DE INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD DE LA JUNTA DE
CASTILLA Y LEÓN



LUIS JARAMILLO
DIRECTOR REGIONAL DE LA
CADENA COPE EN CASTILLA
Y LEÓN



ÁNGELA DE MIGUEL
PRESIDENTA DE LA
CONFEDERACIÓN
VALLISOLETANA DE
EMPRESARIOS

En su afán por abrir las puertas del Colegio a la sociedad vallisoletana, la sede de ingenierosVA ha recibido la visita del Director de Alentia, Javier Cid, una empresa pionera en España que pretende vincular el ahorro privado con proyectos empresariales viables que sean capaces de generar riqueza y empleo, y que ha conocido los nuevos proyectos del Colegio.

También visitó el Colegio Luis Jaramillo, Director regional de la Cadena Cope en Castilla y León, con quién el decano mantuvo una distendida charla sobre el papel de los ingenieros en la sociedad de la ciudad, de hecho, ambos han coincidido en la necesidad de aumentar la importancia del papel de los ingenieros en los debates sociales.

El buen hacer con las administraciones públicas es una de las premisas del Colegio para buscar alianzas y mejorar las posibilidades de crecimiento de todos nuestros colegiados, por lo que en esta ocasión el Decano Javier Escribano, ha mantenido una reunión con Carlos Martín Tobalina, Director General de Industria y

Competitividad de la Junta de Castilla y León.

Una cita provechosa para ambas partes que se han comprometido a buscar alianzas en el futuro. El responsable de la institución regional ha escuchado los nuevos planes de la Junta de Gobierno del Colegio y se ha mostrado interesado en colaborar en lo necesario para llevar a cabo acciones que beneficien tanto a los colegiados como a la profesión.

Los representantes de la CVE también han visitado la sede para mantener una reunión en pos de unificar esfuerzos para fomentar el desarrollo de la industria de Valladolid, con la presencia de la presidenta de la Confederación de Empresarios de Valladolid, Ángela de Miguel, y con el Secretario General, Félix Sanz.

Charla amistosa con vistas a un futuro colaborativo donde ambas partes coinciden en vivir la ciudad para poder conocer así los procesos de la industria vallisoletana. Sin olvidar la estrecha colaboración que hay que mantener con organismos e instituciones para que el entramado industrial de la ciudad mejore.



ingenierosva

COLEGIO OFICIAL DE GRADUADOS EN INGENIERÍA
DE LA RAMA INDUSTRIAL E INGENIEROS TÉCNICOS
INDUSTRIALES DE VALLADOLID

Nueva imagen del Colegio de Ingenieros Valladolid.

COGITIVA AHORA ES INGENIEROSVA

Lao-Tzé considerado uno de los filósofos más relevantes de la civilización china, dijo: "un viaje de miles de kilómetros debe comenzar por un solo paso", y nosotros hemos reunido la fuerza, el atrevimiento y las ganas necesarias para iniciar una nueva aventura.

IngenierosVA, es la nueva manera a la que nos referiremos al Colegio. Con la firme intención de buscar unidad en el colectivo y de convertirnos en una referencia en la sociedad vallisoletana con la que interactuar y además ser relevantes.

Este es el primer paso de un largo recorrido donde además de realizar cambios en la imagen, se está trabajando con ahínco y dedicación para buscar nuevas vías de ayuda a los colegiados, formación, relaciones con la industria de la ciudad, así como aprovechar la experiencia de los más veteranos.

Sin temor a los cambios, puesto que la vida se define precisamente por una sucesión de los mismos, adecuamos un nuevo nombre para crecer, aportar y sumar fuerzas de un colectivo que debe permanecer unido y bajo el mismo techo, el del Colegio.

Con las puertas abiertas de par en par, la sede colegial situada en la calle Divina Pastora número 1, estará encantada de recibir, conocer y explicar la ruta del nuevo viaje que iniciamos y del que queremos haceros partícipes a todos los colegiados. Además, aprovechamos para informar de que en las próximas fechas se incrementarán los beneficios de los miembros del Colegio de Ingenieros de Valladolid.

Por adelantado, queremos agradecer a todos vuestra comprensión y esperamos con verdadera satisfacción poder contar con todos y cada uno para completar un viaje que, sin duda, está pensado y diseñado para mejorar la experiencia del colegiado. En resumen, todo se trata de que nos respondáis a una pregunta: ¿en qué podemos ayudarte?

ingenieros^{va}



COLEGIO OFICIAL DE GRADUADOS EN INGENIERÍA
DE LA RAMA INDUSTRIAL E INGENIEROS TÉCNICOS
INDUSTRIALES DE VALLADOLID

COLABORACIÓN CON EL AYUNTAMIENTO DE VALLADOLID

ÓSCAR PUENTE RECIBE EN EL AYUNTAMIENTO AL DECANO DEL COLEGIO DE INGENIEROS VALLADOLID



Javier Escribano, decano de ingenierosVA, con el alcalde de Valladolid Óscar Puente.

El Ayuntamiento y el Colegio han buscado la manera de emprender camino juntos para futuras colaboraciones donde se fomente el desarrollo de la industria en Valladolid y la correcta adaptación de la Revolución Industrial 4.0.

Desde el Colegio de Ingenieros Valladolid hay que agradecer la disposición y el trato recibido en el Ayuntamiento y sobre todo por su alcalde Óscar Puente que en todo momento ha escuchado y entendido las propuestas del decano del Colegio Javier Escribano. Confiamos que tras esta primera toma de contacto la relación entre ambas instituciones pueda derivar en beneficios para la ciudad, la industria y los ingenieros.

LA INGENIERÍA ES VISTA POR LA INSTITUCIÓN VALLISOLETANA COMO UN ACTOR FUNDAMENTAL EN EL DESARROLLO DE LA CIUDAD.

VISITA DEL PARTIDO POPULAR

El líder del PP en el Ayuntamiento de Valladolid, José Antonio Martínez Bermejo, y el portavoz del grupo, Jesús Enríquez Tauler han visitado las instalaciones de ingenierosVA para comunicar al colegio su plan para “continuar apostando por el soterramiento como el gran proyecto que transformará Valladolid”.

Los representantes del Partido Popular quieren pulsar la opinión de las instituciones con peso en las decisiones de la sociedad y la industria por lo que contar con la opinión de ingenierosVA es uno de los puntos importantes en su ronda de consultas.

El decano del Colegio Javier Escribano acom-



Visita del PP de Valladolid en la sede de ingenierosVA.

pañado por los miembros de la Junta de Gobierno Rafael Álvarez y Pedro Alberto Martínez han debatido de una manera constructiva con los representantes populares. Además de tratar el soterramiento de las vías del ferrocarril, también se ha tratado el papel de los ingenieros técnicos industriales en la sociedad vallisoletana para favorecer una mayor presencia e importancia como colectivo.

EL AYUNTAMIENTO DE VALLADOLID E INGENIEROSVA ESTRECHAN LAZOS

VISITA DE ANTONIO GATO, CONCEJAL DE HACIENDA, FUNCIÓN PÚBLICA Y PROMOCIÓN ECONÓMICA

Con el afán de conseguir una mayor presencia del ingeniero en la sociedad vallisoletana, ingenierosVA continúa apostando por entablar conversaciones con las instituciones más representativas de la ciudad.

La primera toma de contacto con el Ayuntamiento de Valladolid se produjo días antes con la visita del decano, Javier Escribano, al alcalde Óscar Puente, en las dependencias del primer edil. El siguiente paso para buscar alianzas y colaboraciones productivas para la ciudad e ingenierosVA ha llegado con la visita de Antonio Gato, Concejal Delegado General de Hacienda, Función Pública y Promoción Económica, a la sede colegial situada en la calle Divina Pastora 1.

El mejor compañero para iniciar un viaje siempre es aquel que está dispuesto a buscar colaboraciones y que mira por el beneficio mutuo a largo plazo, por lo que ambas instituciones avanzan por el mismo camino.

Una reunión productiva y provechosa para las dos partes que estrechan lazos en torno a la Industria 4.0, la innovación y la industria de Valladolid, y siempre pensando en los posibles beneficios que reviertan tanto en el desarrollo de la profesión como de los colegiados.



Antonio Gato en la sede de ingenierosVA.



Miembros de la Junta de Gobierno con el Presidente de la Cámara de Comercio e industria de Valladolid, Víctor Caramanzana (izquierda), Javier Escribano con el Presidente del Colegio de Economistas Juan de Margarida.



El Director de Radio Televisión Castilla y León, Eduardo Álvarez junto con el decano de ingenierosVA.



Ignacio Fernández Sobrino Director Regional de Onda Cero y Antena 3 Televisión en Castilla y León.

VISITAS A LA SEDE DE INGENIEROSVA

Cuando se comparten objetivos lo mejor es buscar apoyos para facilitar alcanzarlo de la mejor manera posible, por lo que hace necesaria la colaboración entre el Colegio de Economistas de Valladolid (Ecova) e ingenierosVA. Para ello el Presidente de Ecova, Juan de Margarida, ha visitado la sede colegial como primer paso para afianzar alianzas entre los dos colectivos.

Los primeros avances en la Industria 4.0 implican la incorporación de una mayor flexibilidad e individualización de los procesos de fabricación, por lo que el futuro de la industria en Valladolid pasa por aunar fuerzas; compromiso al que han llegado la Cámara de Comercio e Industria de Valladolid, gracias a la visita de su presidente, Víctor Caramanzana, e ingenierosVA.

El Director de Radio Televisión Castilla y León, Eduardo Álvarez, ha mantenido una charla con el decano del Colegio Javier Escribano, para abrir vías de colaboración donde la figura del ingeniero dentro de la construcción de la sociedad tenga su reflejo.



Carlos Devesa Gil, ex decano de ingenierosVA, junto a Gregorio Alarcia y Miguel Ángel San José (fallecido), visitando la sede de ingenierosVA acompañados por el Secretario, Antonio Hernández..

LA VETERANÍA SIEMPRE ES UN GRADO

Cuando sabemos de dónde venimos, es mucho más fácil planificar el rumbo para saber dónde vamos, y desde ingenierosVA hemos querido buscar en nuestra historia para tomar conciencia de la evolución de la ingeniería en Valladolid.

Descubrir los antiguos edificios, el tamaño de la maquinaria o la disposición de todas las herramientas que se utilizaban hace casi un siglo en la realización de los trabajos de ingeniería ofrece una perspectiva diferente de la evolución de la profesión a través de los años.

Para ello, hemos contado con la presencia de 3 colegiados tan ilustres como veteranos para arrojar algo de luz clarificante y evocadora de otros tiempos donde los recuerdos ya están en blanco y negro. Carlos Devesa Gil, ex decano de ingenierosVA, junto a Gregorio Alarcia y Miguel Ángel San José han sido los encargados de repasar, reconocer y recordar gran parte del archivo histórico con el que



Una visita de varios de los colegiados que atesoran mayor experiencia dentro del desarrollo de la profesión.

cuenta el Colegio y que en próximas fechas se podrá contemplar y admirar en la sede de la calle Divina Pastora 1.

La evolución de las nuevas tecnologías a través de más de un siglo de historia hace que se enriquezcan los valores y recuerdos de una de las profesiones más fundamentales en el desarrollo de la sociedad. Una genial experiencia que ha servido para incrementar el amor por una profesión que tiene tanta historia a sus espaldas como perspectivas de desarrollo hacia un futuro prometedor.



EL INTERNET DE LOS CARRUAJES SIN CABALLOS

PUBLICADO EN TÉCNICA INDUSTRIAL NÚMERO 316 - ABRIL 2017

AUTOR: PEDRO CEA MUÑOYERRO.

¿Qué pensaría un ciudadano de la Hispania romana que circulara en su carruaje por una calzada si le adelantara a toda velocidad una máquina rugiente sin ningún animal tirando de ella? Probablemente, no sería muy diferente de lo que pensaría hoy Henry Ford si visitara una moderna fábrica de vehículos.

Cuando en 2017 estrenamos un coche, utilizamos una máquina cuyo proceso de fabricación ha evolucionado de manera extraordinaria y que nos proporciona una experiencia como conductores que poco tiene que ver con la de nuestros abuelos. ¿Qué ha cambiado desde que el predecesor de nuestro automóvil se ensamblara en los inicios del siglo XX? Es evidente que tecnológicamente las prestaciones son abrumadoramente más sofisticadas, pero hay un factor del que hemos perdido la perspectiva: el modo en el que un vehículo se conecta con su entorno, tanto en el proceso de producción como cuando

circula. El predecesor de nuestro vehículo parte de un proceso en el que solo tiene contacto con un pequeño número de operarios que lo montan de forma completa, unidad a unidad, y que al salir de la fábrica es una máquina que solo conocerá a sus usuarios y al mecánico del taller.

Industria 2.0

En la década de 1920, un visionario llamado Henry Ford sentó muchas de las bases del futuro del automóvil cuando decidió aplicar las teorías de la organización científica del trabajo de Frederick Winslow Taylor. El resultado se llamaría el Ford T, el automóvil fabricado desde 1908 a 1927 en un método de producción cuya base es la cadena de montaje y que evoluciona a la división sistemática de las tareas. Para finales de la década de 1920 había un automóvil por cada cinco estadounidenses.

Industria 3.0

Pero la evolución de la sociedad y sus necesidades

demandaron ahorro, variedad de diseño y personalización para los que este sistema no era lo bastante bueno y fue el ingeniero japonés Taiichi Ohno quien comprendió que había que «producir los elementos que se necesitan, en las cantidades que se necesitan, en el momento en que se necesitan». El toyotismo sustituirá en la década de 1970 al fordismo apostando por la diversificación y flexibilidad gracias a la ayuda de nuevos sistemas tecnológicos y métodos de gestión.

La relación entre oferta de nuevos modelos y la demanda de novedades coloca al cliente en el centro de las necesidades de producción. Y factores como el ahorro de costes, la rapidez de producción y la personalización se traducen en pequeños lotes de producción y la necesidad de estar preparados para cambios en el diseño de producción y, con ello, la introducción de los robots industriales, de manera que el que el vehículo está sometido a un proceso que trasciende la cadena tradicional.

¿Con qué se sorprendería hoy Ford en una moderna fábrica?

La nueva revolución se llama industria 4.0, y estas son algunas de sus características:

- En la información: todo está conectado, desde los sistemas físicos a los virtuales y al análisis big data de los datos originados en las plantas de producción, los datos de compra y la información de cientos de proveedores.
- Robots por todas partes, con capacidad de respuesta en tiempo real, optimizados con movimientos de inspiración biológica; robots

que, a través de inteligencia artificial y sensores, interpretan el contexto y actúan cooperativamente con los humanos.

- Software para el procesamiento de datos de la robótica, ordenadores con placas de captación, conjuntos de sensores montados en los robots, conexiones para el cableado de los sensores, herramientas de dirección y ajuste de trayectorias, monitorización y gestión remotas de los robots por conexión encriptada con cualquier dispositivo conectado a Internet, etc.

- Respuesta a necesidades de producción personalizada casi en tiempo real. Los proveedores y las unidades de producción actúan con una logística adaptada a la demanda individualizada en la que el producto “manda”.

- Nuevos materiales. Entre los materiales más novedosos cabe mencionar los fotopolímeros, los polvos termoplásticos, los cauchos, las cerámicas, las aleaciones metálicas, los pigmentos basados en nanoarcillas, etc.

¿Hasta dónde llegará la inventiva de los ingenieros?

En apenas unos años, tanto Ford como nosotros mismos nos sorprenderemos con lo que está por llegar. Un vehículo sin combustible fósil, conectado a satélites GPS, que se autopilota, que se autodiagnostica, que hace llamadas de emergencia automáticas, que habla con el resto del tráfico, que facilita el acceso a la circulación a aquellos que por vejez o invalidez ahora no pueden. Quizá un modelo único fabricado por robots mediante impresión 3D.

ESPAÑA SUPERA LA MEDIA

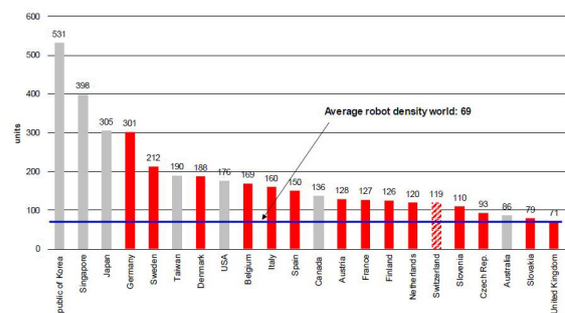
Ninguna otra industria utiliza más robots que la del automóvil, donde se utilizan en prácticamente todas las áreas de producción.

Entre 2010 y 2015, las ventas de robots a la industria automotriz aumentaron en un 20% en promedio por año. La densidad global promedio de robots en la industria manufacturera en 2015 es de unos 69 instalados por cada 10.000 empleados.

High robot density in EU countries

Source: IFR

Figure 2.9 Number of multipurpose industrial robots (all types) per 10,000 employees in the manufacturing industry (ISIC rev.4: C) 2015



CHARLA SOBRE LA PROFESIÓN

INGENIEROSVA ILUSIONA A LOS ALUMNOS DEL INSTITUTO LA MERCED



Enrique Martín, vocal de la Junta de Gobierno y responsable de la Comisión de Jóvenes Ingenieros, durante la charla celebrada en el Instituto de La Merced.

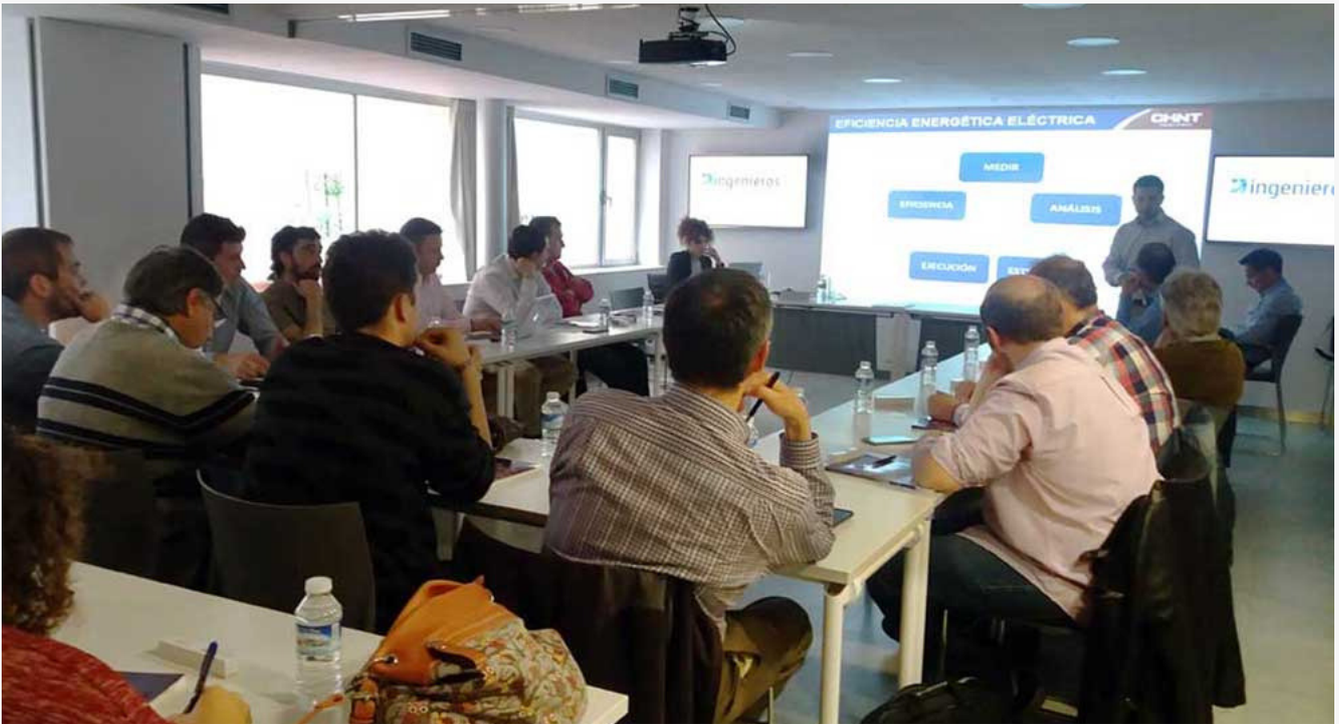
“¿Es muy dura la carrera?” o “¿Se estudia mucho matemáticas y física?” fueron algunas de las preguntas que generaron más expectación en la charla divulgativa que ingenierosVA llevó a cabo en el Instituto La Merced. Una experiencia positiva para descubrir que el futuro de la profesión goza de buena salud entre los jóvenes.

Enrique Martín, vocal de la Junta de Gobierno y responsable de la Comisión de Jóvenes Ingenieros, y Pedro Cea, Secretario Técnico del Colegio, fueron los encargados de impartir una charla para introducir a los alumnos en conceptos como la Industria 4.0, la figura del ingeniero y el alcance de los estudios de ingeniería.

Se trata de trasladar información relativa a las características de los estudios de grado en ingeniería de la rama industrial, de manera que obtengan una visión global de acercamiento, de tal manera que puedan orientar de una manera positiva sus objetivos académicos y profesionales antes de entrar en la universidad.

El futuro de la Ingeniería Técnica Industrial pasa por la robótica, el Internet de las Cosas y la Industria 4.0, pero serán los próximos graduados los que con su pericia y conocimiento diseñen, compartan y mejoren la sociedad en la que viviremos en las próximas décadas. Por eso, la charla sirvió para inculcar valores que pronto obtendrán su respuesta.

LA EFICIENCIA ENERGÉTICA EN INGENIEROSVA



Alberto Burgos Delegado de zona de Chint Electric's España en el salón de actos durante la charla.

El salón de actos se llenó de colegiados interesados en conocer todos los datos posibles para mejorar y crecer en el desempeño óptimo de sus profesiones. Alberto Burgos Delegado de zona de Chint Electric's España, ha explicado como el material eléctrico de baja tensión posee intrínsecamente un elevado rendimiento energético, que se ha conseguido gracias a la inversión de los fabricantes en desarrollo tecnológico e implantación de mejoras en el diseño y los procesos productivos. El conocimiento de las técnicas de eficiencia energética y ahorro en los suministros eléctricos de baja tensión supone una mejora sustancial para el correcto desarrollo de la profesión,

EL CONOCIMIENTO DE LAS TÉCNICAS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA Y AHORRO EN LOS SUMINISTROS ELÉCTRICOS DE BAJA TENSIÓN SUPONE UNA MEJORA SUSTANCIAL PARA EL CORRECTO DESARROLLO DE LA PROFESIÓN

JUNTA GENERAL ORDINARIA DE 24 DE MAYO DE 2017



Momento de la Junta General celebrada en la sede de ingenierosVA.

EL MIÉRCOLES 24 DE MAYO SE CELEBRÓ EN EL SALÓN DE ACTOS DEL COLEGIO LA REUNIÓN ORDINARIA DE LA JUNTA GENERAL

En este evento se trataron los asuntos incluidos en la convocatoria y regulados por los estatutos:

- Se aprobaron las actas de la Junta General Ordinaria del 21-4-2016 y Extraordinarias de 21-1-2016 y 7-6-2016.
- Se aprobó la gestión de actividades del año 2016 y la cuenta de Ingresos, Gastos, Balance Situación a 31.12.2016 y

Resultados del Ejercicio 2016.

- El Decano complementó la información de 2016 y el agradecimiento al equipo de gobierno anterior, que fue renovado en enero de este año, con un resumen de los objetivos que la nueva Junta de Gobierno se ha marcado para este nuevo periodo, algunos de los cuales ya van siendo conocidos por lo colegiados.
- Se aprobó el Presupuesto de Gastos-Ingresos para 2017 y en particular se aprobó la nueva Cuota colegial ya de cara a 2017, por un importe de 94 euros al año.
- Se nombraron censores de actas y revisores de cuentas.
- Se trataron cuantas preguntas y comentarios se plantearon..

**EL DECANO
COMPLEMENTÓ LA
INFORMACIÓN DE
2016 Y EL
AGRADECIMIENTO
AL EQUIPO DE
GOBIERNO
ANTERIOR, QUE
FUE RENOVADO EN
ENERO**



PROPUESTAS DE LA CUOTA DE COLEGIACIÓN PARA EL AÑO 2017

Con la llegada de nuevas tecnologías la sociedad se adapta a los retos gracias al motor que supone la ingeniería, y desde ingenierosVA queremos que el Colegio avance en consonancia al tiempo en el que vivimos. Es por esto que la Junta de Gobierno quiere acometer los cambios necesarios para recuperar la presencia de la figura del ingeniero técnico industrial en el día a día de la Industria de Valladolid. Para lo cual se están diseñando varias acciones enfocadas a satisfacer las necesidades de los colegiados, así como ofrecer diferentes actividades donde poner en valor la figura del ingeniero. Por todo ello la Junta de Gobierno de ingenierosVA llevará a la Junta General la propuesta de revisión de la cuota de colegiación para el año 2017:

- Fraccionamiento del pago: realizar el abono en dos semestres. Con la intención

de facilitar el pago a los colegiados, se realizará el primer cargo a cuenta antes del 10 de abril y el segundo en julio del año en curso.

- Cuota colegial fijada en 94 euros anuales: con la intención de minimizar el coste por colegiado (120 euros).

Queremos recordar que los colegiados que actualmente estén en el ejercicio de la profesión pueden desgravarse el 100% de la cuota en su declaración anual de la Renta (apartado 2 del artículo 19 Ley 26/2014, de 27 de noviembre), adquiriendo así una apreciable ventaja.

Muchos son los colegiados que han comenzado a percibir algunas de las nuevas acciones que se están llevando a cabo como el cambio de marca, así como el trato con el Ayuntamiento, la Cámara de Comercio, la Junta de Castilla y León, así como con partidos políticos y empresas.



La Concejala Delegada General de Cultura y Turismo, Ana Redondo, con el decano Javier Escribano.

NUEVA REUNIÓN EN EL AYUNTAMIENTO

ANA REDONDO, CONCEJALA DELEGADA GENERAL DE CULTURA Y TURISMO RECIBE A INGENIEROSVA

Con la vista puesta en la mejora de los servicios y calidades que el Colegio puede ofrecer a sus colegiados y al correcto desempeño de la profesión continúa buscando aliados poderosos para a través de colaboraciones mutuas, el crecimiento y desarrollo sea la pauta común donde los beneficios redunden en la sociedad vallisoletana.

Entre las competencias de la Concejalía de Cultura y Turismo está la conservación y dinamización del patrimonio cultural e histórico, la promoción y desarrollo de infraestructuras y dotaciones culturales, así como el desarrollo y gestión de programas culturales, artísticos y de festejos.

La voluntad de cooperación mutua abre grandes posibilidades de crecimiento para ingenierosVA y la posibilidad de ofrecer nuevas y atractivas oportunidades a los colegiados para que la Ingeniería y la Industriadengan un mayor peso específico en nuevos ámbitos culturales, gracias al apoyo y compromiso del Ayuntamiento de Valladolid.



VERÓNICA MONTEQUI
DIRECTORA DE RR. HH. DE PHILIPS INDAL

VISITA DE PHILIPS INDAL

Una de las industrias multinacionales con mayor peso en la provincia de Valladolid ha visitado la sede del Colegio como muestra del interés mutuo por buscar una colaboración fructífera, donde poner en valor la importancia tanto la profesión como la Industria.

La Directora de Recursos Humanos de Philips Indal, Verónica Montequí, se ha mostrado agradecida por la invitación del decano de ingenierosVA, Javier Escribano, quienes han mantenido una reunión constructiva de cara a planificar acciones que sean beneficiosas para ambas partes en las próximas fechas.

PONENCIA SOBRE LAS MEJORES SOLUCIONES CONTRA LOS EFECTOS DE LOS ARMÓNICOS

Los armónicos reducen la calidad de la alimentación eléctrica y producen una serie de efectos negativos con impacto económico: sobrecargas, disminución del factor de potencia, distorsión de la tensión, perturbaciones en las redes de comunicación, etc.

Para atenuar los armónicos y con ellos reducir las averías y los costes evitando paradas de producción, en definitiva para mejorar la calidad de la energía eléctrica, se aplican técnicas que, de la mano de MIMAVEN Eléctrica S.A., han sido analizadas en una interesante Jornada Técnica con una elevada



Un momento de la ponencia en la sede de ingenierosVA

participación de ingenieros e instaladores celebrada en ingenierosVA el 27 de junio.

En la charla se analizaron las distintas soluciones para limitar la propagación de los armónicos en la red eléctrica, especialmente al diseñar una nueva instalación: análisis de armónicos, optimización de cargas, filtros.

LA DIRECCIÓN GENERAL DE INDUSTRIA REFRENDA EL VISADO DE INGENIEROSVA

Miriam Conde, Jefa de Servicio de Reglamentación y Seguridad Industrial de la Dirección General de Industria de la Junta de Castilla y León y Marceliano Herrero, Jefe de Servicio de Industria de Valladolid, impartieron una interesante charla en la que explicaron el origen y filosofía que subyace en el procedimiento para controlar la labor de proyectistas, directores de obra e instaladores establecido mediante la Instrucción "Sobre Control Reglamentario de la Documentación Técnica de Instalaciones", del 7-3-2017. Se puso de manifiesto que las no conformidades detectadas en las inspecciones pueden suponer una sanción administrativa en base al procedimiento sancionador.

Para la Junta de CyL los trabajos profesionales visados por un colegio profesional tienen la presunción de haber superado los controles previos, básicos y fundamentales, por lo que este control se realiza preferentemente en los trabajos que no estén visados. Por ello, el visado de ingenierosVA es la mejor garantía de control para la Administración y un valor añadido para los clientes.



Colegiados en ingenierosVA durante la charla.

NACEN LOS PREMIOS INGENIEROSVA DE LA INDUSTRIA



El avance de la sociedad siempre ha estado marcado por los ritmos que marcaban tanto la Ingeniería como la Industria. Desde las máquinas de vapor del siglo XIX hasta los robots de la actualidad, la punta de lanza que abre camino hacia la innovación siempre ha estado del lado de las ingenierías.

Por eso, desde ingenierosVA se presenta un evento que nace con el objetivo de convertirse en la referencia para la Industria de la región y fomentar la colaboración entre los agentes más importantes en el desarrollo de la sociedad: administraciones, colegiados e industrias relevantes.

Pretende ser un día de fiesta y celebración de un colectivo que quiere recuperar presencia e importancia como valor fundamental en la construcción del futuro.

Las categorías en las que se podrán presentar candidaturas a estos Premios ingenierosVA de la industria son:

- * 'Start-up' industrial más destacada
- * Industria generadora de oportunidades para los ingenieros de la rama industrial
- * Mejor innovación de ingeniería para la Industria.
- * Mejor transformación digital en una industria (Industria 4.0)
- * Premio especial a la trayectoria profesional en la industria
- * Mención especial al proyecto más destacado visado en ingenierosVA

Una gala de entrega de premios para después compartir ideas, experiencias e incluso conseguir nuevas alianzas mientras se disfruta de un delicioso cóctel.

ingenierosVA confía en poner en valor una profesión como la ingeniería de la rama industrial y convertir a los Premios ingenierosVA de la Industria en el nuevo referente de la Industria de la región, y donde los colegiados tienen un trato preferencial con respecto al resto de los invitados a la celebración de los I Premios ingenierosVA de la Industria en Valladolid.

400 PERSONAS SE DAN CITA EN LOS PREMIOS INGENIEROSVA

RENAULT ESPAÑA, SONAE ARAUCO, RIVEKIDS TECHNOLOGY Y SERVICIOS Y SUMINISTROS ELÉCTRICOS ENTRE LOS GALARDONADOS



Foto de familia al finalizar el acto con todos los premiados, patrocinadores y colaboradores de los I Premios ingenierosVA.

Renault España, Sonae Arauco, Rivekids Technology y Servicios y Suministros Eléctricos galardonados en la primera edición celebrada en el mirador de Cristal del Museo de la Ciencia, donde el Presidente del Consejo Social de la Universidad de Valladolid, Gerardo Gutiérrez es nombrado Colegiado de Honor.

El reconocimiento de la Industria como uno de los motores del avance de la sociedad ha tenido un magnífico refrendo en la Gala de los Premios ingenierosVA, gracias al apoyo de instituciones, empresas y colegiados. El mirador de cristal del Museo de la Ciencia ha sido el escenario elegido para congregar a 400 personas.



Cerca de 400 personas llenaron el Mirador de Cristal del Museo de la Ciencia en la celebración de los I Premios ingenierosVA de la Industria celebrado en Valladolid.



Guillermo Ramos, CTO de RiveKids. Con Carola Martínez-Sagarra y Jesús González del Deutsche Bank.



Ángel García Bombín de Sonae Arauco. con el concejal del Ayuntamiento Antonio Gato.



Roberto Palotta de Servicios y suministros Eléctricos. con el Presidente del Cogiti José Antonio Galdón.

PREMIOS Y RECONOCIMIENTOS

RiveKids fueron los primeros galardonados en la categoría de 'Startup más destacada', recogió el trofeo Guillermo Ramos, CTO de la empresa. A continuación, en la categoría de 'Mejor innovación de ingeniería para la Industria' resultó ganador Servicios y Suministros Eléctricos, donde Roberto Palotta fue el encargado de recibir el galardón. Renault España se hizo con el tercer trofeo en la categoría de 'Industria generadora de mayores oportunidades para Ingenieros de la rama industrial' y fue Patricia Bayo, Responsable de Recursos Humanos de la Ingeniería de Renault España quién representó a la empresa.

El último de los premios fue a parar a Sonae Arauco dentro de la categoría de 'Mejor transformación digital en una Industria' y el encargado de recogerlo fue Ángel García Bombín como Jefe del proyecto corporativo Business Data Analytics.

Además, ingenierosVA (Colegio Oficial de Graduados en ingeniería de la rama industrial e Ingenieros Técnicos Industriales de Valladolid) quiso reconocer la labor de los proyectos visados en el Colegio, donde Luis Moretón García, Director de Coinges, resultó ganador gracias al proyecto de instalación de central térmica de biomasa para varios edificios de uso público en Olmedo (Valladolid).

Continuando con los reconocimientos llegó el turno de los colegiados que llevan 25 y 50 años en el desempeño de su profesión, para lo cual precedió el discurso del Presidente del



Reconocimiento a los colegiados que han cumplido 50 años en el ejercicio de la profesión.

Consejo General de Graduados en ingeniería de la rama industrial e Ingenieros de técnicos Industriales de España José Antonio Galdón.

Puso fin a la celebración del evento el nombramiento de Gerardo Gutiérrez como Colegiado de Honor por su trayectoria en el mundo de la Industria, un reconocimiento a su carrera por su aportación a la Industria de Castilla y León tras fundar Grupo Gadea, ocupar el cargo de Presidente de la Empresa Familiar de Castilla y León y que ahora, ostenta el cargo de Presidente del Consejo Social de la Universidad de Valladolid.

Mención especial para los patrocinadores de los Premios ingenierosVA: Deutsche Bank, el Excelentísimo Ayuntamiento de Valladolid y el Socio Tecnológico Media Markt Business. Además de reconocer la labor de los colaboradores: FuenteOlid Valladolid BMW, Iberdrola, Denominación de Origen Rueda y Lingotes Especiales.



Patricia Bayo de Renault España con Jesús Ángel Pisano Director de la EII.



Pedro Llamas fue el encargado de presentar la Gala de los I Premios ingenierosVA. .



Javier Escribano durante su discurso.



Luis Moretón de Coinges con Luis Antonio Gómez, Subdelegado de Gobierno.



Diploma conmemorativo para los colegiados con una trayectoria de 25 años dentro de la profesión.



Gerardo Gutiérrez, colegiado de Honor con el decano Javier Escribano

UNA FIESTA DE LA INDUSTRIA



Visión general de los asistentes durante el cóctel que se celebró tras la entrega de los Premios.



Miembros de la Junta de Gobierno sobre el escenario. Jose Antonio Galdón Presidente del Cogiti. Asistentes a los Premios.



Diferentes grupos de invitados a la fiesta de la Industria y la Ingeniería en el Mirador de Cristal del Museo de la Ciencia.



Invitados y colegiados posando en el Photocall justo antes de que diese comienzo la Gala de los Premios.



(De izd. a der) Juan Carlos de Margarida de Ecova, Gerardo Gutierrez Colegiado de Honor, Luis Antonio Gómez Subdelegado de Gobierno, esposa de Juan Carlos de Margarida, Imelda Rodríguez Rectora UEMC, José Antonio Galdón Presidente del Cogiti, Juan Francisco Maroto Gerente UEMC y Javier Escribano Decano de ingenierosVA



Gran representación de la instituciones y el mundo de la Industria de Valladolid posan en el photocall antes de la Gala.

GRAN REPERCUSIÓN DE LOS PREMIOS INGENIEROSVA



Recortes de la noticia en medios de comunicación.

EL NORTE DE CASTILLA, CADENA SER O CASTILLA Y LEÓN TELEVISIÓN CUBRIERON LA CELEBRACIÓN DE LOS PREMIOS INGENIEROSVA

Castilla y León televisión acudió al acto y la gala sale en los informativos regionales del viernes 16 de junio con una entrevista personalizada al Colegiado de Honor Gerardo Gutiérrez. Con respecto a la prensa escrita se han hecho eco de los Premios ingenierosVA de la Industria El Norte de Castilla, El Mundo Diario de Valladolid y La Razón Castilla y León, todos en la edición también del 16 de junio. El Día de Valladolid realizó una amplia cobertura del evento.

Además, a través del 'hashtag' #PremiosingenierosVA cientos han sido los mensajes de agradecimiento y de seguimiento a lo largo del evento que han comentado todo lo referente a la celebración de los Premios.

CONVENIOS DE COLABORACIÓN

ACERCAMIENTO DEL COLEGIO CON LA INDUSTRIA Y LA EMPRESA DE VALLADOLID



HOTELES SILKEN



DEUTSCHE BANK



**BMW-MINI
FUENTEOLÍD**



LA CAIXA

Hoteles Silken ofrece nuevas ventajas exclusivas para colegiados de ingenierosVA a través de un nuevo convenio de colaboración. Buscar puntos en común entre el colectivo que conforma la Ingeniería y la Industria es un reto que desde ingenierosVA queremos abordar de una manera en que se puedan ofrecer mayores posibilidades de exclusividad, crecimiento y competitividad. Por eso Hoteles Silken suma su experiencia y conocimiento para prestar sus servicios con ventajas especiales para los colegiados de ingenierosVA.

La divulgación científico-tecnológica para jóvenes graduados será la primera acción del convenio de colaboración entre CaixaBank e ingenierosVA. Las dos entidades buscan gracias a esta unión aportar valor a la sociedad a través del desarrollo y estimulación del sector Industrial de Valladolid. Uno de los principales activos para favorecer el crecimiento de una sociedad pasa por impulsar la Industria como una de las bases sólidas de la generación de riqueza.

BMW-Mini Fuenteolíd firma convenio de colaboración con ventajas exclusivas para los colegiados de ingenierosVA. Javier Escribano, decano de ingenierosVA, y Alberto Hidalgo, gerente de BMW-Mini Fuenteolíd, han firmado un convenio de colaboración con ventajas exclusivas para los colegiados del Colegio.

Nuevo acuerdo entre Deutsche Bank e ingenierosVA en la contratación de productos bancarios con ventajas exclusivas para los colegiados. La directora de oficina Carola Martínez-Segarra junto con el decano de ingenierosVA, Javier Escribano, han rubricado un acuerdo para que los colegiados puedan verse beneficiados de condiciones exclusivas.

La Fundación San Pablo CEU Castilla y León acuerda nuevos beneficios para los colegiados de ingenierosVA. Manuel José Perucho Díaz, Director Gerente de la Fundación San Pablo CEU, ha firmado un convenio de colaboración para facilitar el acceso de los colegiados a todos los cursos ofertados por la institución formativa.

JORNADA SOBRE LAS INSTALACIONES TÉRMICAS Y AEROTERMIA



Un grupo de colegiados de ingenierosVA durante la ponencia de Saunier Duval.

Jornada técnica sobre “Aeroterminia en obra nueva y rehabilitación, horizonte 2020” en la que un grupo de colegiados de ingenierosVA han recibido, de la mano de Saunier Duval, información sobre el horizonte de las directivas europeas en instalaciones térmicas, el potencial de la bomba de calor aerotérmica, aspectos técnicos a la hora de dimensionar las instalaciones y ejemplos prácticos con soluciones para implementar en los proyectos.

Este horizonte normativo se enmarca en los objetivos que señala la Directiva de Eficiencia Energética de Edificios (2010/31/UE): edificios de consumo casi nulo en 2018 para edificios públicos y 2020 en todos los edificios

**“AEROTERMIA EN OBRA
NUEVA Y REHABILITACIÓN,
HORIZONTE 2020” HA SIDO
EL TÍTULO DE LA PONENCIA
OFRECIDA POR SAUNIER
DUVAL**

VISITA DEL VICEPRESIDENTE DE LA DIPUTACIÓN DE VALLADOLID



Miembros de la Junta de Gobierno posan junto con el Vicepresidente de la Diputación

El Vicepresidente Primero de la Diputación de Valladolid, D. Victor David Alonso Monge, ha visitado ingenierosVA el día 25 de octubre, ya que ambas entidades conectan en el interés compartido por la necesidad de extender el cambio tecnológico y el desarrollo de iniciativas vinculadas a las nuevas tecnologías.

Victor Alonso es Diputado Delegado del Área de Empleo y Desarrollo Económico y está muy interesado en el apoyo a los jóvenes emprendedores que se instalan para actividades vinculadas a las nuevas tecnologías y en la mejora del funcionamiento tecnológico de las empresas.

**VICTOR ALONSO ES
DIPUTADO DELEGADO DEL
ÁREA DE EMPLEO Y
DESARROLLO ECONÓMICO**

CELEBRACIÓN DEL 49 ANIVERSARIO DE LA PROMOCIÓN DE PERITOS INDUSTRIALES DE VALLADOLID

La Comisión de veteranos en la profesión ha organizado un bonito reencuentro entre los compañeros de la promoción de 1968 que finalizaron sus estudios en la Escuela de Peritos Industriales de Valladolid.

Ávila fue la ciudad elegida para llevar a cabo la reunión en la que se compartieron recuerdos y vivencias, tanto personales como profesionales, en torno a toda una vida forjada a base del amor a una profesión.



Foto de familia de todos los asistentes.

Los Peritos Industriales de Valladolid continúan gozando de buena salud y de ganas para estar preparando desde ya la próxima reunión que tratará de ser más especial aún para celebrar las bodas de oro de esta magnífica promoción.

LA COMISIÓN DE VETERANOS VISITA LAS EDADES DEL HOMBRE EN CUELLAR

Un ingeniero ya retirado de la profesión nunca pierde su curiosidad e interés por cualquier aspecto de la vida y también de la cultura y además la veteranía es un grado que siempre aporta un valor añadido a la importancia y la relevancia de una profesión. Motivo por el cual la Comisión de veteranos ha realizado una actividad dirigida a favorecer el compañerismo, la unidad del colectivo.

Las Edades del Hombre constituye uno de los proyectos de mayor relevancia social y cultural de Castilla y León, que en sus 28 años de historia ya cuenta con cerca de once millones de visitantes, a los que ahora se añade también el colectivo de los ingenieros vallisoletanos.

La elección de 'Reconciliatio' como tema central de la muestra, viene motivado por una de las piezas que se convertirá en el eje de la exposición, las Bulas de Indulgencia, de las que

pudieron disfrutar todos los colegiados y amigos que estuvieron presentes en la exposición.

Tras la visita todo el grupo pudo disfrutar de los manjares que ofrecen las tierras segovianas, para posteriormente visitar el castillo de Cuéllar con una visita teatralizada que hizo las delicias de todos los presentes.



Grupo de Veteranos en la Profesión en Cuéllar.



Foto de familia con los alumnos egresados que recibieron la distinción por parte de ingenierosVA.



Los dos miembros de Big Van Ciencia en la EII.

INGENIERÍA TIENE QUE VER CON EL INGENIO E INGENIO TAMBIÉN VA ASOCIADO CON GRACIA, AGUDEZA Y COMICIDAD.

IMPOSICIÓN DE INSIGNIAS EN LA ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES

Esta evidencia la pudimos constatar en el acto celebrado el 26 de octubre en el salón de actos de la Escuela de Ingenierías Industriales, en el que se impuso la insignia de la profesión de ingenierosVA a la última promoción de graduados en ingeniería y que fue la demostración de que ingeniería, ciencia, tecnología y humor son compatibles y que los ingenieros no son tan serios como para no tomar su mundo profesional con la distancia del humor y el ingenio.

Con la intervención de Alberto Vivó, licenciado en Biotecnología y Nanotecnología y Daniel García, físico y geólogo y ambos monologuistas del grupo de científicos Big Van Ciencia quedó demostrado que el rigor técnico puede ir de la mano de la divulgación si se sabe hacer con inteligencia y humor.



Diferentes momentos donde los espectadores también pudieron participar en el acto.

El decano de ingenierosVA, Javier Escribano, el Director de la Escuela de Ingenierías Industriales, Jesus Angel Pisano Alonso y miembros de la junta de Gobierno de ingenierosVA entregaron la insignia de la profesión a los recién graduados y futuros colegiados de ingenierosVA, a los que se les dio enhorabuena y la bienvenida en su nueva etapa como ingenieros.

En el acto nos acompañó el Vicerrector de la UVA, Alfonso Redondo Castán, el equipo de Dirección de la Escuela, profesores y estudiantes, en un acto divertido y de compañerismo, en el que se estrecharon lazos entre ingenierosVA y la Escuela.

ESTUVIERON PRESENTES EL VICERRECTOR DE LA UVA, ALFONSO REDONDO CASTÁN Y EL EQUIPO DE DIRECCIÓN DE LA ESCUELA.



Grupo de alumnos de la Escuela de Ingenierías Industriales de Valladolid.

PRIMER TALLER INGENIEROSVA SOBRE INNOVACIÓN

INNOVAR ES UNA ACTIVIDAD DE RIESGO CUYO PRINCIPAL RIESGO ES NO PRACTICARLA



Rubén Muñoz durante el taller impartido en la sede de ingenierosVA sobre innovación.

El primer Taller ingenierosVA sobre la innovación ha sido un rotundo éxito gracias a la gran afluencia de público, donde los colegiados se han mostrado tremendamente satisfechos por los resultados obtenidos.

Innovar es parte intrínseca de la ingeniería y en este primer acercamiento, el ponente Rubén Muñoz, también colegiado de ingenierosVA, ha sabido sembrar una semilla en el cerebro de los asistentes que ya están esperando con avidez la segunda edición para continuar

ejercitando las neuronas y los nuevos procesos para optimizar todos los recursos que la nueva revolución tecnológica pone a nuestra disposición.

Una jornada repleta de ejercicios, de razonamiento y de esfuerzos por salir de la zona de confort con el objetivo principal de mejorar, para pensar de otra manera y comprobar en carne propia que la innovación está presente en todos y en todo. Un trabajo del que obtener frutos sabiendo trabajarlo, que es una de las claves que harán triunfar a los profesionales del futuro.



Instantánea con los ganadores del III Concurso de Grúas realizado en la EII de Valladolid.

III CONCURSO DE CONSTRUCCIÓN DE GRÚAS

¿Qué haría MacGyver con unos palitos de madera y cola para construir una grúa que resistiera hasta treinta kilogramos antes de romperse al ser sometida a fuerzas brutales de tracción y compresión en una prueba de carga destructiva?

No podremos saberlo, pero seguro que no sería nada mejor ni más imaginativo que los ejemplares de grúas diseñados y contruidos por quince equipos de alumnos de grado de la Escuela de Ingenierías Industriales en el III Concurso de Construcción de Grúas organizado conjuntamente por la Delegación de

Alumnos de la Escuela e IngenierosVA, que se celebró el viernes 3 de noviembre en la Escuela. Los premios a los dos equipos ganadores fueron entregados por Enrique Martín Guillem, Vocal de la Junta de Gobierno de ingenierosVA y responsable de la Comisión de Jóvenes Ingenieros.

El equipo ganador está integrado por: Jorge Abia, Enrique Alonso, Álvaro García y Raúl Tejedor

El equipo que obtuvo el segundo premio está integrado por: Manuel Repiso López, Pablo Iribarren Robledo y Silvia Sanz Hernán.



Diferentes momentos durante el montaje de las grúas que participaron en el concurso.

PEDRO SERRAHIMA EN LA TERTULIA IN.GENIUS AFTERWORK



Pedro Serrahima durante la tertulia In.Genius Afterwork con la presencia del Decano Javier Escribano

El Colegio de Ingenieros Valladolid ha organizado su primera tertulia In.Genius Afterwork con la presencia de uno de los mejores directivos españoles, Pedro Serrahima, para compartir sus experiencias profesionales tras fundar PepePhone y ser el director general del conglomerado empresarial de Globalia.

Con la presencia de cerca de 30 personas Pedro Serrahima se ha mostrado tan cercano como instructivo. "El éxito de una empresa pasa por volver atrás para avanzar". Entre los asistentes a las tertulias In.Genius Afterwork ingenierosVA ha contado con la presencia de Luis Alberto Merchán, Jefe de Servicio de Colegios Profesionales de la Junta de Castilla y



León; Oscar García Arias, Jefe de Servicio de Infraestructuras Informáticas y Servicios Corporativos de la Junta de Castilla y León o Manuel Fernández, Responsable Comisión Nuevas Tecnologías PP Valladolid.

VISITA A LA FACTORIA DE CARROCERÍAS-MONTAJE DE RENAULT VALLADOLID

Con la intención de favorecer el conocimiento y las relaciones entre la Industria de Valladolid ingenierosVA ha organizado una visita a la unidad de montaje de la factoría Carrocerías-Montaje de Renault Valladolid para colegiados y precolegiados para descubrir los procesos internos de uno de los mayores exponentes de la ciudad en el desarrollo de las nuevas tecnologías de la ingeniería.

Más de 20 personas han podido disfrutar de los avances de Renault a la hora de mostrar sus procesos de fabricación y de ver de primera mano cómo funcionan.



Grupo de ingenierosVA en Renault España.

Una visita que ha servido para descubrir de una manera cercana a cada una de las ingenierías de la rama industrial,

De esta manera ingenierosVA ofrece de manera exclusiva a colegiados y precolegiados la posibilidad de aumentar su conocimiento de la Industria de Valladolid gracias a estrechar lazos con las empresas representativas de la ciudad.

LA INDUSTRIA 4.0 DE SONAE ARAUCO VISTA DESDE DENTRO

La empresa Sonae Arauco, recibió el premio Data Science Awards 2016 a la mejor labor en el desarrollo de la industria 4.0 en nuestro país, unos premios que están promovidos por Synergic Partners.

Con credenciales de este estilo ingenierosVA quiere apostar por la excelencia y conformó un grupo exclusivo para poder realizar una visita guiada para conocer por dentro las 'tripas' de una de las empresas que son un exponente nacional de la Industria 4.0.

Los colegiados y precolegiados asistentes pudieron ver una industria de un campo tradicional, como es la madera, que está metida en la industria 4.0 aplicándola a la monitorización a tiempo real con el fin de poder realizar labores correctivas inmediatas.

Ángel García Bombín afirma que "esto es el principio, y que las industrias que no se metan en esto, quedarán fuera de mercado, porque de esta manera somos más eficientes y más rápidos".

Una visita donde descubrir nuevos procesos, donde aprender y demostrar que en Valladolid la ingeniería goza de buena salud.



Ángel García Bombín durante la visita.



Más de 100 colegiados se dieron cita en el Hotel Silken Juan de Austria, con la colaboración del Banco Sabadell.

DIVERSIÓN Y UNIÓN EN LA REUNIÓN DE COLEGIADOS EN ACTIVO



Alegría y disfrute en una reunión divertida.



Agradecimiento del Decano a los colegiados.

Pocas veces se juntan tantas cosas buenas en un mismo evento, una coincidencia de la que pudieron disfrutar los casi 100 asistentes a la Reunión de Colegiados en Activo que se celebró en el Hotel Silken Juan de Austria de Valladolid, y con la colaboración del Banco Sabadell.

Con una atención exquisita y un recinto perfecto para la ocasión colegiados y acompañantes, disfrutaron de un cóctel a la altura de las expectativas para celebrar una reunión donde el compañerismo fue el tono predominante durante toda la sesión.

Tras la bienvenida por parte del Decano, Javier Escribano, comenzó un acto tan divertido como delicioso. Muchos compañeros se pusieron al día de las novedades del sector, compartieron confidencias sobre la profesión y todo gracias a la importancia que ingenierosVA quiere reconocer a sus colegiados, convirtiendo a todos y cada uno de ellos en una parte fundamental del desarrollo de la institución.

No faltaron las sorpresas con un monólogo para amenizar la cena donde el humor y

la ingeniería se dieron la mano para hacer las delicias de todos los presentes. Además, desde ingenierosVA se ha querido premiar a los colegiados asistentes con un sorteo de regalos que encandiló al público.

Concluyó la velada con un genial sabor de boca para que en la próxima edición podamos contar aún con más colegiados y para que ingenierosVA pueda volver a servir para fomentar la unión entorno al desarrollo de la profesión, la industria y la ingeniería.



MOMENTOS PARA EL RECUERDO



HACIENDO CANTERA CON ROBÓTICA

INGENIEROSVA REALIZA UN TALLER PARA NIÑOS TAN INSTRUCTIVO COMO DIVERTIDO



Hijos y nietos de colegiados posando al finalizar el taller donde muchos se acercaron por primera vez a la robótica.



Varios de los niños asistentes durante el taller de robótica

“Durante el período vacacional navideño ingenierosVA ha puesto a disposición de los hijos y nietos de colegiados un taller de robótica impartido por Media Markt en la sede del Colegio, donde los más pequeños de la casa han aprendido y disfrutado en un entorno tecnológico.

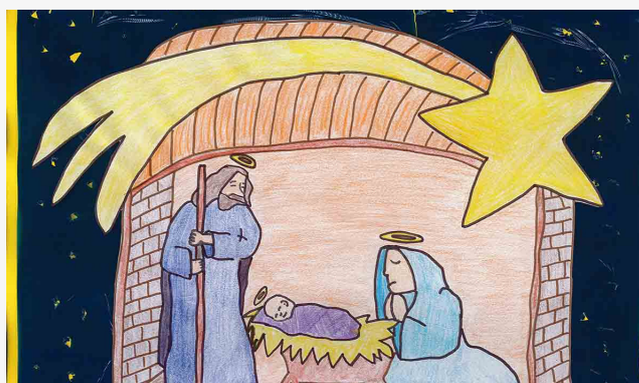
Durante algo más de dos horas un grupo de 15 niños han podido tener un primer encuentro con la robótica donde han descubierto la programación de autómatas para terminar disfrutando de unas de las claves que marcarán el futuro.

Tres formadores de Media Markt Valladolid fueron los encargados de transmitir sus conocimientos y su buen hacer a un grupo que disfrutó de una experiencia diferente.

17º CONCURSO DE DIBUJOS



Un grupo de hijos y nietos de colegiados disfrutando con las animaciones en el 17º concurso de dibujos.



Una de las tradiciones más antiguas de ingenierosVA continúa teniendo presencia durante las navidades.

En la categoría de hasta 4 años resultó ganadora Jimena Iglesias Campo de 4 años; en la segunda categoría el premio fue para Sara Velázquez Gómez de 6 años; mientras que en la última categoría Víctor Barcenilla Guerra de 10 años obtuvo el premio al mejor dibujo.

JUNTA GENERAL Y JUNTA DE GOBIERNO

JUNTA DE GOBIERNO 2017

- Una representación de la Junta de Gobierno asistió en diciembre a la Jornada Empresa y Medio Ambiente organizada por la Consejería de Fomento y Medio Ambiente en la que se ofreció un reconocimiento a las entidades acreditadas en el Sistema Comunitario de Gestión y Auditoría Medioambientales, EMAS, en Castilla y León

- El 24 de enero se produce la toma de posesión de los candidatos electos y constitución de nuevos órganos de gobierno tras el proceso electoral. Conforme a lo establecido en los Estatutos del Colegio los candidatos proclamados electos a la Junta de Gobierno toman posesión de sus respectivos cargos:

Decano

Francisco Javier Escribano Cordovés

Secretario

Antonio Hernández González

Tesorero

Jorge Alberto Bustos Estébanez

Vocal 1

Jesús Ángel Encinas Rodríguez

Vocal 3

Rafael Álvarez Palla

Vocal 5

Pedro Luis Díez Muñoz

- Se toma el acuerdo de extinción del contrato de trabajo de D^a María del Mar González Gómez, por causas objetivas económicas y organizativas.

- Se realizó el diseño de nuevas marcas colegiales para distintos usos, en la que se potencia el concepto "ingenieros" de las

que se solicitó el registro de marca (logo y denominativo). También se han registrado varios dominios en internet con nuevas denominaciones.

- A partir del estudio de costes realizado, que permitió saber que ese coste medio de un colegiado es de 120€, se ha estimado una actualización progresiva de cuota para los próximos años. Para 2017 se acuerda el fraccionamiento en dos semestres y proponer a la Junta General una cuota de 47€ en cada semestre.

- Se programaron varias jornadas de orientación universitaria en institutos.

- Se puso en marcha la gala de los "I Premios IngenierosVA de la Industria", a celebrar en junio. Al acto se suma la celebración de las Bodas de Plata y Oro.

- En relación al ejercicio 2016, se exponen y aprueban la Cuenta de Ingresos, Gastos, Balance Situación a 31-12-2016 y Resultados del Ejercicio citado.

- Se adoptan acuerdos en relación al Orden del Día de la Reunión Ordinaria del Pleno de COGITICyL correspondiente a 2017.

- Se ratifica al Sr. Jorge Alberto Bustos en su nombramiento como Delegado del Colegio en Mupiti.

- Se adoptan los siguientes acuerdos:

* Personarse ante la Sala contencioso-administrativo del Tribunal Superior de Justicia de Castilla y León de Valladolid en el Procedimiento Ordinario nº 0000038/2017, seguido a instancia del Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Madrid, contra el ACUERDO 74/2016, de 24 de noviembre, de la Junta de Castilla y León, para la modificación de la

denominación de los Colegios Oficiales de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Castilla y León y de su Consejo Autonómico, publicado en el BOCyL de 28 de noviembre.

* Personarse ante la Sala contencioso-administrativo del Tribunal Superior de Justicia de Castilla y León de Valladolid en el Procedimiento Ordinario nº 1040/2016 seguido a instancia del Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Madrid contra la Resolución de 18 de octubre de 2016, de la Secretaría General de la Consejería de Economía y Hacienda, por la que se aprueba la relación definitiva de admitidos y excluidos del proceso selectivo para el ingreso libre en el Cuerpo de Ingenieros Superiores (Industriales) de la Administración de la Comunidad de Castilla y León convocado por Resolución de 20 de junio de 2016 de la Viceconsejería de Función Pública y Gobierno Abierto y se fija la fecha para la realización del primer ejercicio.

* Personarse ante la Sala contencioso-administrativo del Tribunal Superior de Justicia de Castilla y León de Valladolid en el Procedimiento Ordinario nº 1077/2016 CV seguido a instancia del Consejo General de Colegios Oficiales de Ingenieros Industriales contra la Resolución de 18 de octubre de 2016, de la Secretaría General de la Consejería de Economía y Hacienda, por la que se aprueba la relación definitiva de admitidos y excluidos del proceso selectivo para el ingreso libre en el Cuerpo de Ingenieros Superiores (Industriales) de la Administración de la Comunidad de Castilla y León convocado por Resolución de 20 de junio de 2016 de la Viceconsejería de Función Pública y Gobierno Abierto y se fija la fecha para la realización del primer ejercicio.

- El presupuesto para el año 2017 es aprobado para ser sometido a aprobación de la Junta General del 24 de mayo de 2017.

- Se participó en la reunión del 19 de abril de Unión Profesional Castilla y León, en la

que los representantes de colegios profesionales de la Comunidad trasladaron sus inquietudes a la consejera de Economía y Hacienda, Pilar del Olmo. El objetivo del encuentro fue informar a la administración pública de la situación y reivindicaciones de las profesiones de la Comunidad y tenderle la mano para las colaboraciones que considere oportunas en el futuro.

- Conforme a lo establecido en los Estatutos del Colegio, art. 22º, y habida cuenta de la actual vacante en el cargo de Interventor de la Junta de Gobierno, se acuerda cubrir dicho cargo por designación y con carácter interino. A este respecto por unanimidad se acuerda designar a D. Fernando Arranz Escudero para el cargo de Interventor, que toma posesión de su cargo.

- En base al Artículo 94º del Estatuto, que contempla la posibilidad de que la Junta de Gobierno otorgue distinciones honoríficas a aquellos colegiados o personas no pertenecientes al Colegio que a su juicio reúnan suficientes méritos por destacar en la profesión o realizar actos que le prestigien, se acuerda el otorgamiento de la distinción honorífica de Colegiado de Honor en la persona de D. Gerardo Gutiérrez Fuentes, como reconocimiento a su carrera por su aportación a la Industria de Castilla y León.

- Se acuerda formar parte de la asociación "Agrupación Empresarial Innovadora para la Construcción Eficiente" (AEICE).

- Se revisó la forma de solicitar la colegiación, de manera que sea rápida y amigable en base a un procedimiento que permite darse de alta a través del móvil.

- Al objeto de incrementar el número de colegiados activos, se acuerda realizar una campaña hasta final de año por la que se intentará recuperar a los colegiados suspendidos de derechos colegiales por falta de pago.

- En relación al Sistema de Calidad, se

suspende la auditoría prevista y se solicita a AENOR la suspensión temporal de la certificación.

- Se participó en la presentación en la Escuela del proyecto Mujer e Ingeniería que busca potenciar las vocaciones STEM en niñas y jóvenes.

- Se acuerda el envío regular en papel de la revista Técnica Industrial, con un encarte propio, a una selección de empresas, medios de comunicación y personas preeminentes.

- La Escuela ha convenido con el colegio que nos facilitará la confirmación de la titulación de los solicitantes de colegiación, en aquellos casos de recién titulados en los que no podemos comprobarlo nosotros. Esta confirmación facilitará el trámite de colegiación por medios telemáticos.

- Se adquirió nueva fotocopiadora.

- Conforme a lo establecido en los Estatutos del Colegio, artículo 22º, y habida cuenta de la actual vacante en el cargo de Vocal 2º de la Junta de Gobierno, se acuerda cubrir el cargo de Vocal 2º por designación y con carácter interino. A este respecto por unanimidad se acuerda designar a D. Luis Moretón Garcia, para el cargo de Vocal 2º, que toma posesión de su cargo.

- En diciembre se celebró el Congreso BIMTECNIA 2017, como fase final de las distintos Foros realizados (Conocimiento, Empresarial y Administraciones Públicas). BIMTECNIA ha sido organizado por AEICE y ha contado con la colaboración de la Junta de Castilla y León, patrocinadores y promotores (entre ellos ingenierosVA). En el Congreso se ha profundizado en las conclusiones extraídas de los tres foros

En otros apartados, en particular en el correspondiente a VISADO, se complementa información sobre las actividades y acuerdos de la Junta de Gobierno.

JUNTA GENERAL ORDINARIA 2017

Como es preceptivo, se celebró la JUNTA GENERAL según el ORDEN DEL DÍA establecido en la convocatoria remitida a todos los colegiados.

La Junta General aprueba el Acta de la Reunión Ordinaria de la Junta General de fecha 21-4-2016 y Extraordinarias de 21-1-2016 y 7-6-2016, aprobadas y ratificadas por los Censores de Actas así como la Memoria de Actividades, Cuentas de Ingresos y Gastos, Balance de Situación a 31.12.2016 y los Resultados del Ejercicio.

Habida cuenta de la vacante en la vocalía 2ª, la Junta de Gobierno acordó, en noviembre de 2016 en base a lo previsto estatutariamente, la designación de D. Francisco Javier Escribano Cordovés para dicho cargo.

El Decano comienza reiterando su agradecimiento a la anterior Junta de Gobierno, particularizada de manera especial en las personas que tras dejar sus cargos han salido de la Junta y cuya buena labor de equipo ha llevado al Colegio a su situación actual y complementa lo tratado en el punto de actividades del año 2016, informando sobre otros particulares:

Presenta al nuevo equipo de gobierno, a quienes nombra, algunos de ellos nuevos en la Junta y expresa un sentido recuerdo por Miguel Ángel San José, recientemente fallecido y que desde distintos cargos (era el actual Interventor) tanto ha aportado al Colegio. Además, de las actividades del año 2016, informa sobre otros particulares:

La nueva Junta de Gobierno pretende desarrollar, en una línea de transformación digital, varias áreas: que la sociedad nos vincule con nuestra rama de la ingeniería a través de materias como la Industria 4.0

la robótica, la innovación, etc.; que alcancemos unidad con la Escuela, tanto con la dirección como con los alumnos (tendremos un espacio propio en el nuevo aula cuando se unifiquen las dos escuelas); establecer nexos con la industria y con las administraciones.

Para ello se han creado nuevas comisiones, que relacionan con sus responsables, que servirán para identificar las necesidades y las acciones a seguir.

Por otro lado se pretende abrir el Colegio a la sociedad, que nos tengan en cuenta como expertos. Se ha elaborado un Plan anual que tendrá especial repercusión a través de unos Premios de la Industria que pretenden reunir a la industria, la Escuela, alumnos, autoridades y colegiados y que tendrán continuidad en el tiempo. Pretendemos divulgar la ingeniería en la sociedad y que el colegiado reciba iniciativas, escuche experiencias y pueda formar parte del colectivo.

Queremos sumar y que pasen por el Colegio personas relevantes, como así ya se viene haciendo ya que de hecho ya han pasado muchas y se han llegado a nuevos acuerdos.

Para todo ello se está comenzando a trabajar fuerte en comunicación usando diversos medios.

Acuerdos:

Se aprueba el Presupuesto de Gastos-Ingresos para el año 2017. En votación particular se somete a aprobación la modificación de cuota a 94 euros/año, a abonar en dos pagos semestrales de 47€. Se nombran los Censores de Actas y Cuentas para el ejercicio 2017.

DISTINCIONES HONORÍFICAS

PRESIDENTE DE HONOR

D. JESÚS CUETO SESMERO (†)

INSIGNIAS DE PLATA

D. PEDRO SÁNCHEZ HERNÁNDEZ (†)
D. LUCIO M. GABRIEL RODRÍGUEZ-LAGUÍA (†)
D. JESÚS CUETO SESMERO (†)
D. CARLOS DEVESA GIL
D. JOSÉ LUIS LOSADA DEL SER

COLEGIADOS DE HONOR

D. JOAQUÍN RODRÍGUEZ GONZÁLEZ (†)
D. ANTONIO GONZÁLEZ CALVO (†)
D. FERNANDO GARRIDO FALLA (†)
D. RAMÓN ENTRENA CUESTA
D. ANSELMO DE LA IGLESIA SOMAVILLA (†)
D. SANTIAGO LÓPEZ GONZÁLEZ (†)
D. FERNANDO VELASCO DE ANDRÉS (†)
D. MANUEL GONZÁLEZ HERREROS (†)
D. GREGORIO TIERRASECA PALOMO (†)
D. GERARDO GUTIERREZ FUENTES

SOCIOS DE MÉRITO

D. PEDRO SÁNCHEZ HERNÁNDEZ (†)
D. LAURENTINO GARCÍA ALONSO (†)
D. FRANCISCO PÉREZ PAUNERO (†)
D. FRANCISCO ARQUERO ESTEBAN (†)
D. JULIO LEAL LEÓN (†)
D. FERNANDO FERNÁNDEZ GARCÍA (†)
D. LUCIO M. GABRIEL RODRÍGUEZ-LAGUÍA (†)
D. ROMÁN AUSÍN DEL RÍO (†)
D. HÉCTOR ARIAS SAN VICENTE (†)
D. JOAQUÍN ALMAGRO PITA
D. ANTONIO ACEBES CHAMORRO
D. PEDRO SÁNCHEZ HERNÁNDEZ, PADRE (†)
D. PEDRO GARAYO CALERO (†)
D. JESÚS MOLINERO PEÑALVA (†)
D. ARTURO DIÉGUEZ DE DIOS (†)
D. GREGORIO ALARCIA AGUADO
D. ILDEFONSO ALMENDRO CLARAMUNT (†)
D. MANUEL-JORGE BOSQUE LOMBARDEO (†)
D. MARCELINO RODRÍGUEZ PÉREZ (†)
D. CARLOS DEVESA GIL
D. JESÚS CUETO SESMERO (†)
D. JOSÉ LUIS LOSADA DEL SER
D. JOSÉ LLANOS ALBERDI (†)
D. MIGUEL SANDINO ANDRÉS (†)
D. AGUSTÍN GONZÁLEZ GONZÁLEZ (†)
D. LUIS ANTONIO GUERRERO RUIZ
D. NICOLÁS GARCÍA TAPIA
D. ANTONIO RAMALLO LIMA
D. ÁNGEL REBOTO HERNÁNDEZ
D. ALBERTO REPRESA LAJO
D. ANTONIO MARTÍN ASENSIO

D. APOLINAR PASCUAL DE DIEGO (†)
D. FRANCISCO JAVIER SANCHEZ TABERNERO
D. MARCIANO VEGANZONES GONZÁLEZ (†)
D. MARIANO PALMERO MARTÍN
D. ÁUREO VILLAVERDE MARTÍN
D. ESTEBAN VILLANUEVA RETUERTA (†)
D. CARLOS SAMANIEGO LLAURADÓ (†)
D. JOSÉ BENITO DE LA CAMPA (†)
D^a MARÍA DEL CARMEN ENCINAR NÚÑEZ (†)
D. ÁNGEL DEL POZO BASTARDO
D. FLORENTINO RESA PINTO (†)
D. GREGORIO VELASCO LÁZARO (†)
D. JOSÉ LUIS LARA MARTÍN
D^a MARIA DE LOS ÁNGELES MARTÍN BRAVO
D. RICARDO DE LA CAL SANTAMARINA
D. FRANCISCO REY SACRISTÁN
D. FERNANDO COMPANYY REBANAL
D. MIGUEL ÁNGEL SAN JOSÉ SACRISTÁN (†)
D. ANTONIO GARROSA RESINA
D. JOSÉ GABRIEL MANSO BURGOS
D. JESÚS GONZÁLEZ BABÓN
D. JOSÉ ANTONIO ARANDA LEBRÓN
D. BRUNO IGLESIAS PÁRAMO
D. PEDRO ALBERTO MARTÍNEZ PÉREZ
D. MARCELIANO HERRERO SINOVAS
D. JOSÉ LUIS CONCEJO SAINZ
D. PEDRO LUIS DÍEZ MUÑOZ
D. FERNANDO ARRANZ ESCUDERO
D. FRANCISCO VILLARES ORTUÑO
D. FERNANDO DEL VAL HORTALÁ

COMISIONES

CENTRO DE DOCUMENTACIÓN

A continuación se reflejan las estadísticas de préstamos correspondientes al año 2017 en las que se puede comprobar la evolución en el número de préstamos solicitados por los colegiados de los fondos del Centro de documentación.

Como todos los colegiados saben, los fondos del Centro de Documentación son prestados mediante solicitud realizada a través de la aplicación informática que permite el acceso y búsquedas en el índice de libros, normas y otras publicaciones de la base de datos de los fondos del Centro. Esta aplicación se complementa con la sección de la dedicada al Centro de Documentación en la página web del Colegio, en la cual puede obtenerse información general del catálogo de libros y normas disponibles.

Como venimos reiterando cada año, el Centro de Documentación en su política de adquisiciones, está abierto a cuantas sugerencias se formulen por colegiados interesados en un determinado tema o autor



TEMAS LIBROS	PRÉSTAMOS
Aire Acondicionado, Gas y Fontanería	3
Automóviles	
Calidad	
Construcción, Mecánica, Topografía y Dibujo	
Electricidad y Electrónica	
Informática	
Seguridad y Medio Ambiente	2
Historia y Ciencia. Ensayos	
Cursos generales y diccionarios	
Economía y Fiscalidad	
Técnicas Energéticas	
Literatura	
Varios	
Total	5

OTROS

Reglamentos	
Normas	198
Bibliografía electrónica	2
Legislación	

FORMACIÓN

A lo largo del año 2017 se han ofrecido actividades en las que se ha alcanzado un grado de ocupación del 76 % en las realizadas. Los asistentes a estos cursos fueron colegiados en un 83 % y no colegiados en un 17 %.

De los colegiados que asistieron a las distintas actividades de formación, el 30 % fueron colegiados que hacen uso del servicio de visado colegial. Seminarios durante 2017:

JORNADA TÉCNICA EFICIENCIA ENERGÉTICA Y AHORRO EN LOS SUMINISTROS ELÉCTRICOS DE BAJA TENSIÓN. Chint Electric España

- FECHA: 10 de mayo de 2017.
- PONENTES: D. Carlos J. Beltrán Luque. Ingeniero Técnico de Chint, D. Alberto Burgos. Delegado de Zona de Chint. D^a Cristina López. Responsable de prescripción de Chint.
- DURACIÓN: 2 horas. • ASISTENTES: 16

JORNADA TÉCNICA DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE INDUSTRIA DE LA JUNTA DE CASTILLA Y LEÓN

- FECHA: 22 de junio de 2017
- PONENTES: D^a Miriam Conde. Jefa de Servicio y Reglamentación y Seguridad Industrial de

la Dirección General de Industria de la JCyL. D. Marceliano Herrero. Jefe de Servicio Territorial de Industria de Valladolid, JCyL. • DURACIÓN: 2 horas. • ASISTENTES: 25

JORNADA TÉCNICA CALIDAD ENERGÍA ELÉCTRICA-MIMAVEN

- FECHA: 27 de junio de 2017
- PONENTES: D^a Esther Diéguez. Directora Técnica de MIMAVEN Eléctrica. D. Jordi Martí. Director General de MIMAVEN Eléctrica. D. Rafael Álvarez. Delegado Castilla y León MIMAVEN Eléctrica. • DURACIÓN: 2 horas. • ASISTENTES: 20

TALLER DE INNOVACIÓN “El éxito al alcance de tu mano”

- FECHA: 10 de octubre de 2017
- PONENTE: D. Rubén Muñoz. Ingeniero Técnico Industrial, Formador en habilidades de comunicación y facilitador en procesos de innovación.
- DURACIÓN: 2 horas. • ASISTENTES: 16

JORNADA TÉCNICA AEROTERMIA EN OBRA NUEVA Y REHABILITACIÓN, HORIZONTE 2020-SAUNIER DUVAL.

- FECHA: 16 de noviembre de 2017
- PONENTE: D. David González Martínez. Ingeniero Industrial de Saunier Duval
- DURACIÓN: 2 horas. • ASISTENTES: 18

CURSOS ON LINE

El Colegio ha continuado con la colaboración con la plataforma de formación e-learning de COGITI, en cuyo campus virtual se han matriculado durante 2017 un total de 98 alumnos de Valladolid.

En el contexto de esta colaboración para la formación online, el Colegio ha ofrecido a los colegiados que se encontraron en situación de desempleo la posibilidad de obtener Becas por valor del 50 % del precio del curso para colegiados, con el objetivo de ayudarles a obtener una formación completa y diversificada en aras de lograr un empleo.

En 2017, nuestro colegio ha concedido 21 becas a colegiados por un importe de 1.610 euros.

VISADO

- Se ha participado en representación de la profesión en Castilla y León en las reuniones de la Mesa de Agentes de la Seguridad Industrial de Castilla y León en el seno de la Dirección General de Industria de CyL. Se ha trabajado en las Guías de Preguntas Frecuentes Contestadas (Baja Tensión, RITE e Instalaciones Frigoríficas). Se trató sobre Propuestas del Plan de Inspecciones 2017 de la Dirección General de Industria y Competitividad, Campañas de Inspección, desarrollos normativos, campañas informativas de seguridad, entre otros asuntos. Hemos sido activos a la hora de defender la participación de los técnicos independientes en las inspecciones periódicas de instalaciones térmicas, que la Dirección General dirige a las OCAs.

- En relación al procedimiento disciplinario relativo a la reclamación dirigida contra la actuación profesional de una colegiada referente al encargo de Memoria de actividad de local para venta y exposición de material eléctrico, y la incoación del procedimiento establecido en el art. 48.3 de los Estatutos Colegiales que dio lugar a la resolución sancionadora consistente en imponer las siguientes sanciones: 1.- Inhabilitación para el ejercicio de cargos corporativos por un tiempo de dos (2) años y 2.- Suspensión del ejercicio profesional por un plazo de un (1) año, (11) once meses y (29) veintinueve días, una vez finalizados los plazos establecidos sin que se haya interpuesto recurso alguno contra la referida resolución, la misma ha adquirido firmeza y comienza el cumplimiento de dichas sanciones el día 1 de abril de 2017, asimismo se acuerda que las sanciones constarán en el historial profesional colegial.

- Se envió a la Dirección General de Tributos la lista de Peritos Terceros.

- Se acordó suscribir con Mapfre compromiso de renovación del seguro de responsabilidad civil profesional para 2018

- La Comisión de Atención al Colegiado propuso evolucionar la tradicional cena de ejercicio libre a un nuevo formato en el que sea más fácil el contacto y sea abierto a todos los compañeros en activo. La reunión se ha denominado "reunión de colegiados en activo", es de tipo coctel, a celebrar en diciembre y se puede ir con un acompañante.

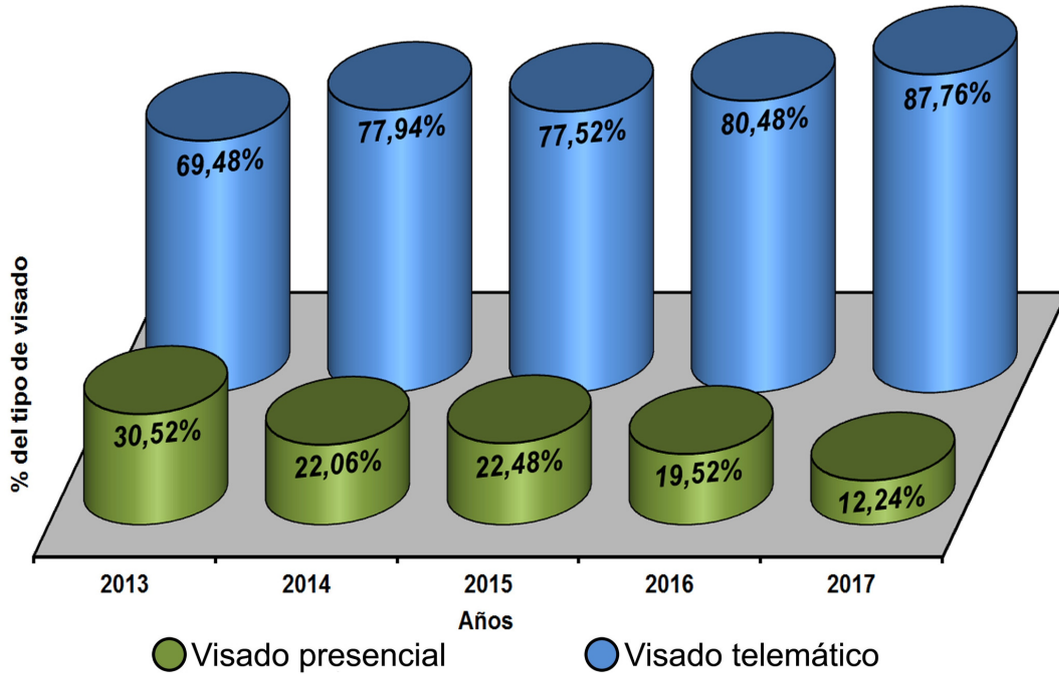
- Se aprueba la Subvención al Seguro de Responsabilidad Civil" de 2017.

- Se acuerda suspender la generación de bonos al visado, con efecto desde comienzo de 2018, de manera que los últimos generados sean los correspondientes a los visados del mes de diciembre de 2017 (bonos generados en enero de 2018). Solo quedan vigentes, hasta su caducidad, los generados en los meses de diciembre y enero.

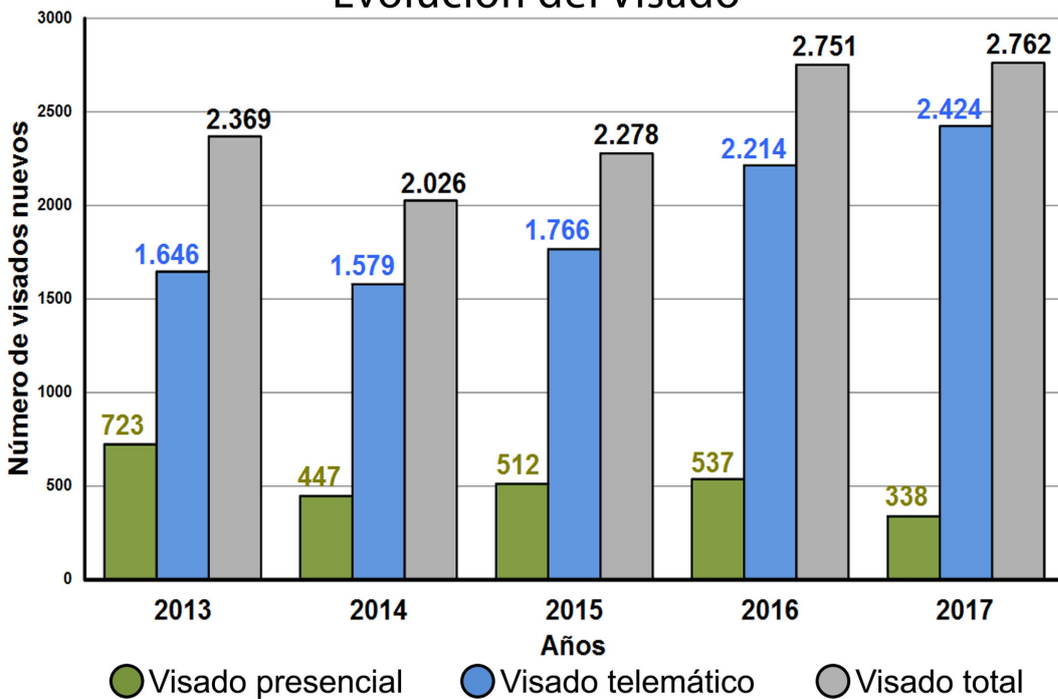
- La Asesoría Jurídica del Colegio ha continuado con su habitual servicio de asesoramiento y defensa jurídica a todos los colegiados, y en particular en todos aquellos asuntos relacionados con problemáticas ante las administraciones, impagos de honorarios, atribuciones profesionales, responsabilidad civil, asesoría laboral, etc.

EN LAS SIGUIENTES GRÁFICAS SE PUEDE VER LA EVOLUCIÓN DEL VISADO TELEMÁTICO/PRESENCIAL:

Porcentaje de participación de cada tipo de visado

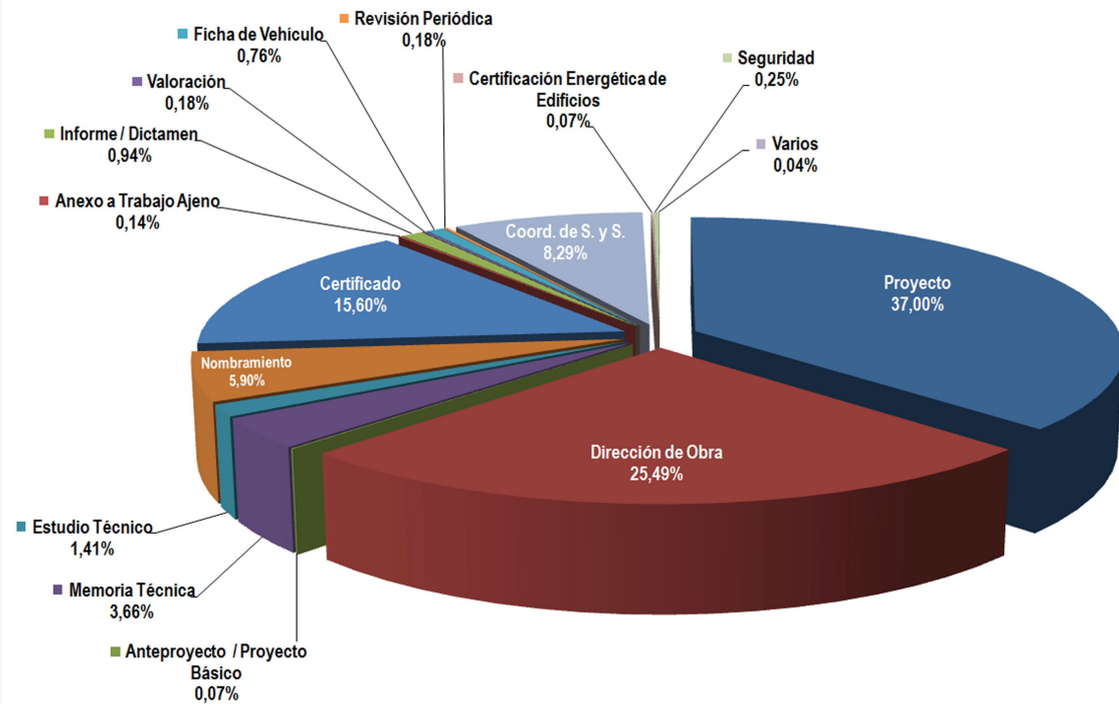


Evolución del Visado

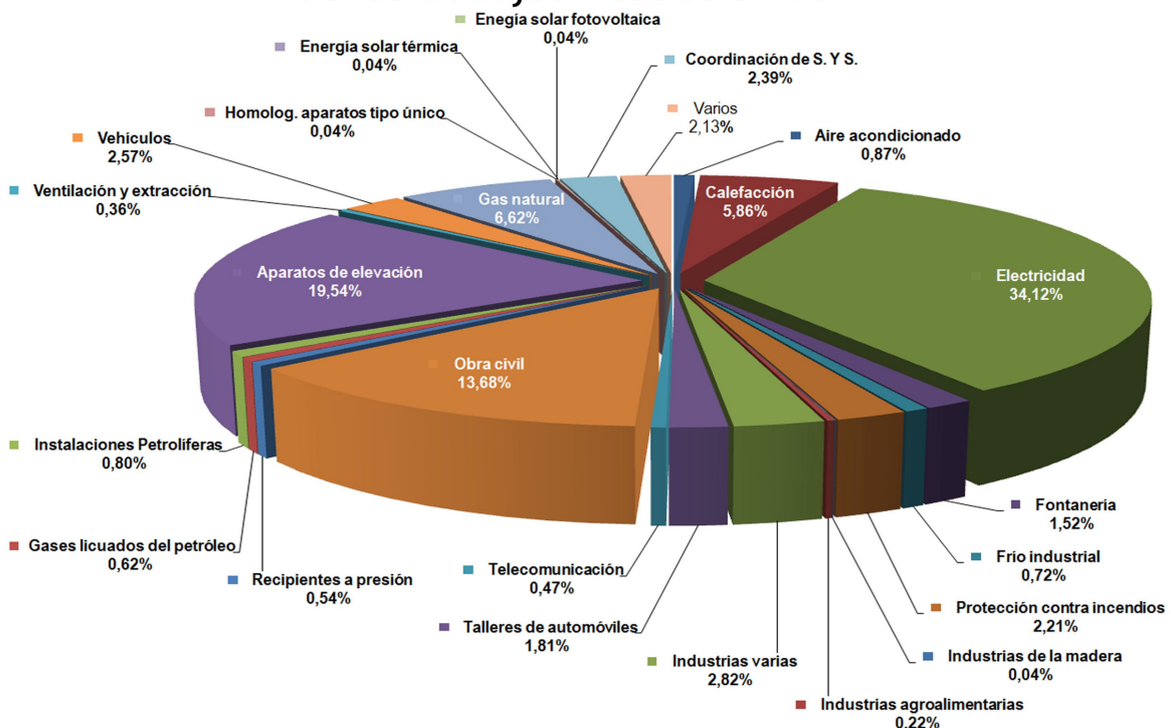


DISTRIBUCIÓN DE TRABAJOS VISADOS EN 2017

Distribución de los tipos de trabajos visados en 2017

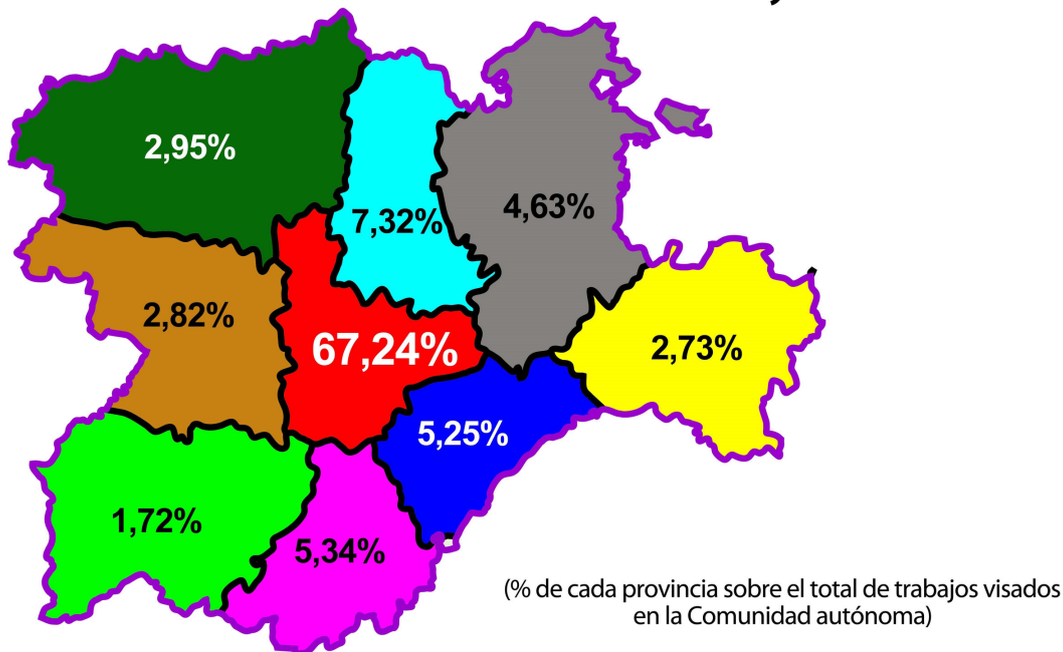


Distribución de los tipos de instalaciones de los trabajos visados en 2017

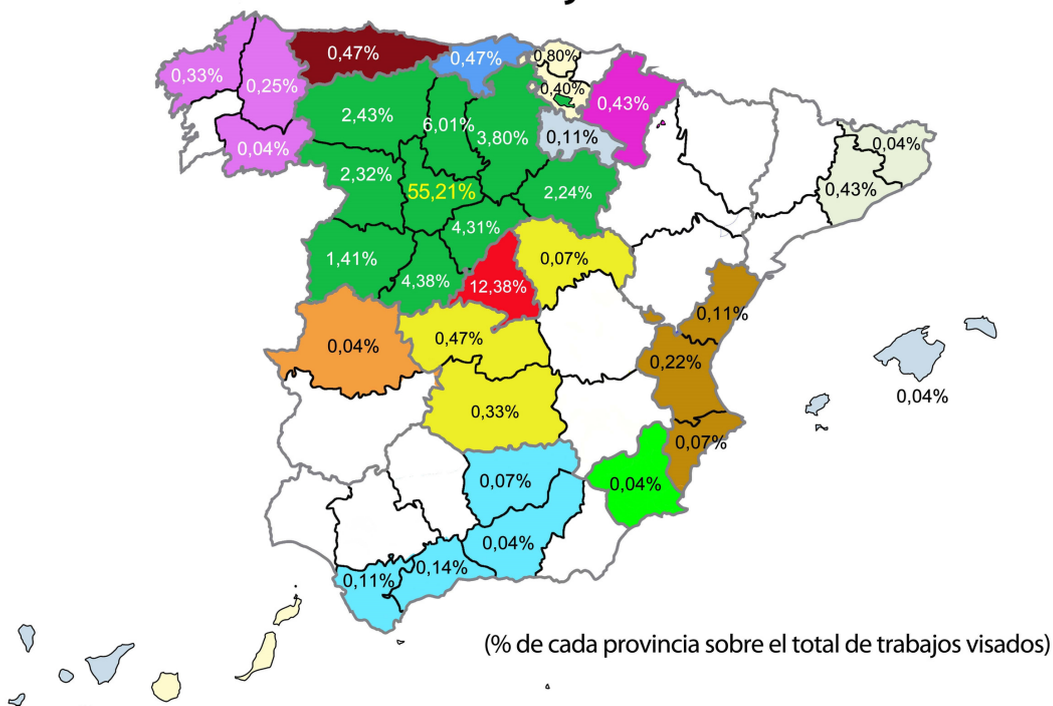


DISTRIBUCIÓN DE TRABAJOS VISADOS EN 2017

Distribución de los trabajos visados en 2017 en la Comunidad de Castilla y León



Destino final de los trabajos visados en 2017



TERTULIA INFORMÁTICA

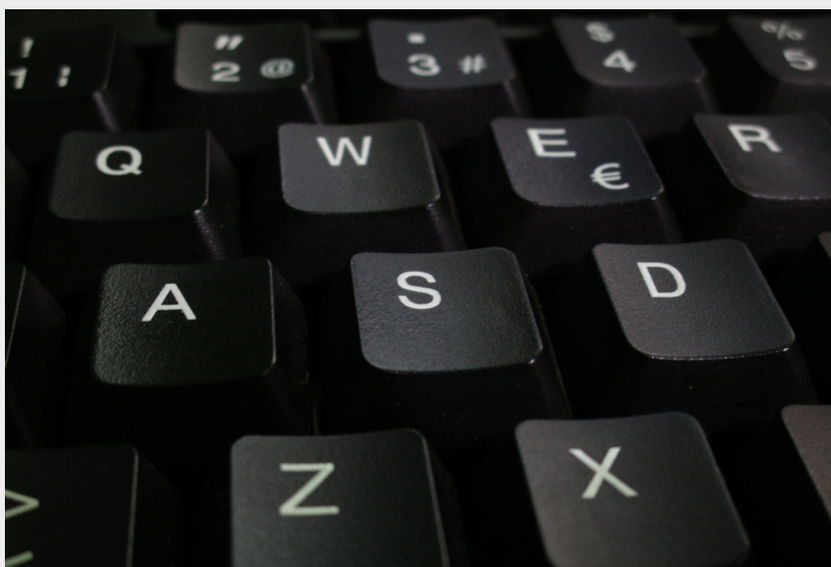
La actividad de la Tertulia Informática se ha desarrollado durante el año 2017 del mismo modo que en los anteriores, los lunes en horario de 19 a 21 horas, salvo los periodos vacacionales de Semana Santa, verano y Navidad. Para el año 2017 se había establecido un programa previo; no obstante, no han sido pocos los asuntos tratados a lo largo de los dos periodos, antes y después del verano que no estuvieran incluidos en dicho programa, al que se atiende siempre que no surja alguna otra cosa de interés general.

Aunque algunos de los temas tratados ya se habían visto en años anteriores, a petición de alguno de los asistentes, no ha habido ningún inconveniente en repetirlos: El tema de los discos duros SSD, su instalación y la clonación de la unidad activa de un ordenador, sobremesa o portátil, ha sido uno de los asuntos a los que se han dedicado varias sesiones a lo largo del año. Así como se había visto la aplicación WETRANSFERT, sin necesidad de

instalación, que permite el envío de ficheros de hasta 2 GB, a la dirección de correo electrónico del destinatario, hemos podido ver otra aplicación igualmente sin instalación, que permite el envío de paquetes de más de 2 Gb, llamada Fromsmash.com. Otros asuntos tratados han sido: aplicación que permite buscar el coche en el aparcamiento por medio del teléfono móvil. Igualmente, con el móvil, se ha visto la manera de seguir el recorrido de una persona, con coche o sin él, siempre hay que contar con tener previamente el permiso de dicha persona.

Ha habido más temas tratados, pero sería muy pesado enumerarlos todos aquí. La asistencia de colegiados se sigue manteniendo más o menos, a pesar de haber perdido tres colegiados asistentes fijos, dos por fallecimiento y otro por traslado a otra población, con la incorporación de alguno que en años anteriores no había asistido, con una media de 10 - 12 asistentes en cada sesión.

**UNA TRADICIÓN
ENTRE LOS
COLEGIADOS, QUE
DISPONEN DE LAS
INSTALACIONES DEL
COLEGIO PARA
FOMENTAR EL USO
DE LAS NUEVAS
TECNOLOGÍAS**



SECRETARÍA

CORRESPONDENCIA

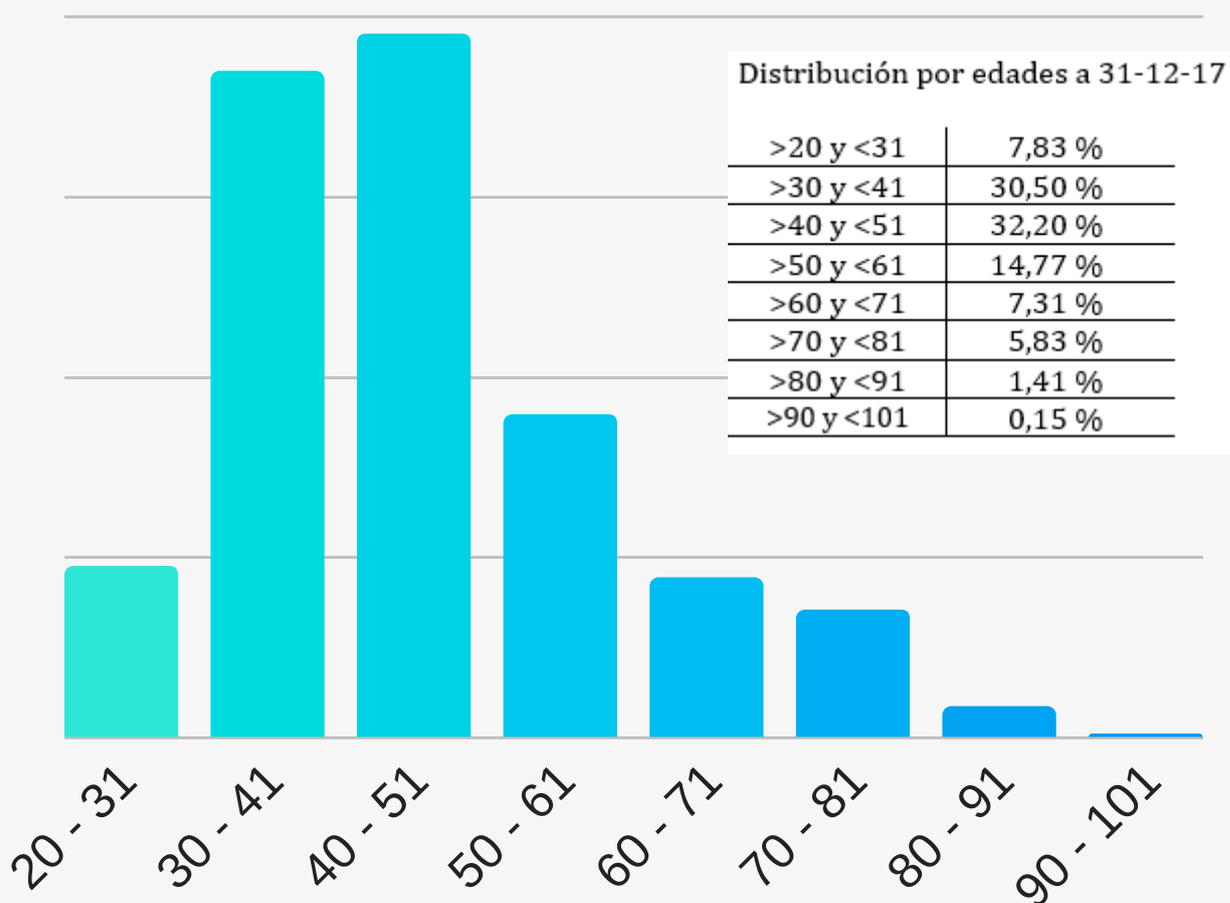
Entidad	Entradas	Salidas	Total
ASOCIADOS CIRCULAR	---	2	2
BOLETÍN ELECTRÓNICO	---	65	65
BOLETÍN VISADO	---	16	16
BOLSA LABORAL COLEGIADOS	---	52	52
BOLSA LABORAL EMPRESAS	51	---	51
COGITICYL	117	21	138
COLEGIADOS CIRCULAR	---	7	7
CONSEJO GENERAL	301	51	352
COLEGIOS (CASTILLA Y LEÓN)	106	32	138
COLEGIADOS PARTICULAR	100	121	221
COLEGIOS RESTO ESPAÑA	49	5	54
ENTIDADES Y ORGANISMOS PRIVADOS	241	33	274
ENTIDADES Y ORGANISMOS PÚBLICOS	47	10	57
FAGITICYL	---	4	4
FUNDACIÓN TÉCNICA INDUSTRIAL	27	7	34
JUZGADOS	5	5	10
JUNTA DE CASTILLA Y LEÓN	21	7	28
JUNTA GOBIERNO	10	16	26
JUNTA RECTORA	10	3	13
MUTUALIDAD MUPITI	67	5	72
MUTUALIDAD MUTUALISTAS	---	2	2
OTROS	---	---	
PROVEEDORES	11	1	12
PRECOLEGIADOS	---	31	31
REVISTA TÉCNICA INDUSTRIAL	---	SUSCRIPCIÓN ON LINE	
SEGURO RESPONSABILIDAD CIVIL	5	3	8
UAITIE	50	3	53
TOTAL	1.218	502	1.720

Modo recepción/envío

	Entradas	Salidas	Total
Correo	84	77	161
Correo electrónico	1.089	384	1.473
En mano	43	40	83
Mensajería	1	0	1
Burofax	1	1	2

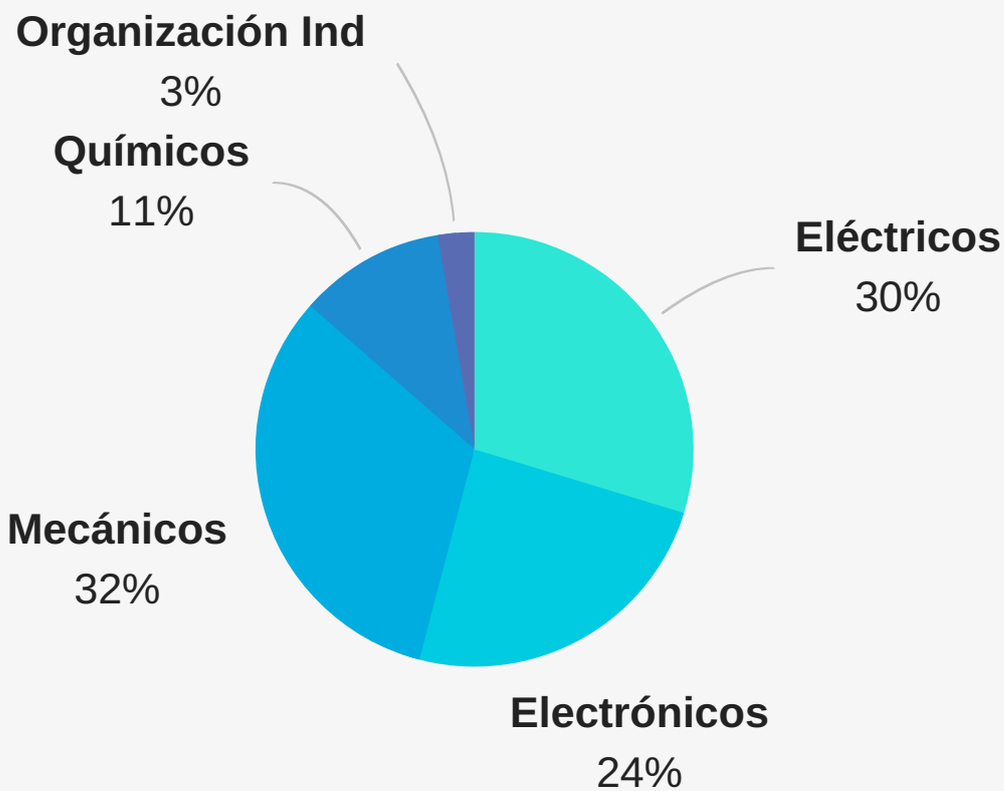
MOVIMIENTO DE COLEGIADOS

Nuevos Colegiados 2017	37
Varones:	30
Mujeres	7
Bajas en 2017:	49
Pase a situación sin derechos colegiales 2017	11
Nuevos Precolegiados durante 2017:	17
Colegiados a 31-XII-17 (con derechos colegiales)	1340



MOVIMIENTO DE COLEGIADOS

	Nuevos Colegiados en 2017
Eléctricos	11
Electrónicos	9
Mecánicos	12
Químicos	4
Diseño Industrial	0
Textiles	0
Organización Industrial	1



	Nuevos Colegiados en 2017
Ingenieros Técnicos Industriales	21
Graduados en Ingeniería	16

GESTIÓN ECONÓMICA

CUENTA DE PERDIDAS Y GANANCIAS

Nif: Q4770001H

Ejercicio: 2017

Empresa: COLEGIO OF. GRADUADOS E ING. TEC. INDUST.

DESCRIPCIÓN	PRESUPUESTO 2017	CIERRE 2017
CUENTA DE RESULTADOS		
A) Excedente del ejercicio		
1. Ingresos de la actividad propia	153.225,00 €	138.791,60 €
a) Cuotas de asociados y afiliados	114.225,00 €	121.338,71 €
720**** Cuotas de asociados y afiliados	114.225,00 €	121.338,71 €
72000001 CUOTAS DE COLEGIADOS	114.225,00 €	121.338,71 €
b) Aportaciones de usuarios		
c) Ingresos promociones, patrocinadores y col	38.000,00 €	17.452,89 €
723**** Ingresos de patrocinadores y colabo	38.000,00 €	17.452,89 €
72300001 INGRESOS PATROCINIO PREMIOS INDUSTRI	30.000,00 €	15.200,00 €
72300002 INGRESOS PATROCINIO CHARLAS DIVULGA	5.000,00 €	2.252,89 €
72300003 INGRESOS PATROCINIO TALLERES ACTUAL	2.000,00 €	0,00 €
72300004 INGRESOS PATROCINIO PREMIO FIN DE GRADO	1.000,00 €	0,00 €
d) Subv., donaciones y legados imputado exce.	1.000,00 €	0,00 €
740**** Subvenciones, donaciones y legados	1.000,00 €	0,00 €
74000001 INGRS FORMACION EN EL EMPLEO	1.000,00 €	0,00 €
e) Reintegro de ayudas y asignaciones		
2. Ventas y otros ingresos ord. actividad mer	193.093,97 €	182.508,57 €
700**** Ventas de mercaderías	1.525,00 €	1.260,00 €
70000005 VENTA DOCUMENTACION TECNICA	1.500,00 €	1.260,00 €
70000006 VENTA DE TARJETAS Y LECTORES	25,00 €	0,00 €
705**** Prestaciones de servicios	197.368,97 €	186.367,88 €
70500002 DERECHOS VISADO	177.168,97 €	171.377,01 €
70500004 FORMACION COLEGIADOS	20.000,00 €	14.890,87 €
70500005 CERTIFICACION COLEGIADOS	200,00 €	100,00 €
709**** "Rappels" sobre ventas	-5.800,00 €	-5.119,31 €
70997001 RAPPELS S/INGRESOS POR VISADO E INICIA	-5.800,00 €	-5.119,31 €
3. Gastos por ayudas y otros	-71.186,28 €	-47.423,99 €
a) Ayudas monetarias	-25.961,28 €	-25.617,15 €
650**** Ayudas monetarias	-2.172,60 €	-4.516,47 €
65000000 PERDIDAS DE CREDITOS COMERCIALES IN	0,00 €	-2.373,45 €
65020001 AYUDAS MONETARIAS A FUNDACIÓN, MUP	-1.672,60 €	-1.917,75 €
65020002 APORTACIÓN ASOCIACIONES ALUMNOS	-500,00 €	-225,27 €
652**** Aportaciones a federaciones y conse	-23.788,68 €	-21.100,68 €
65200001 APORTACION MONETARIA CONSEJOS	-23.788,68 €	-21.100,68 €
b) Ayudas no monetarias		
c) Gastos colaboraciones y órgano gobierno	-45.225,00 €	-21.806,84 €
654**** Reembolsos de gastos al órgano de g	-6.725,00 €	-4.456,34 €
65400001 GASTOS JUNTA DE GOBIERNO	-6.725,00 €	-4.456,34 €
657**** Actividades colegiales	-38.500,00 €	-17.350,50 €
65700000 VISITAS FACULTATIVAS	-500,00 €	-1.389,89 €
65700001 PREMIOS INDUSTRIA	-30.000,00 €	-13.942,19 €
65700002 CHARLAS DIVULGATIVAS	-5.000,00 €	-372,09 €
65700003 TALLERES ACTUALIZACIÓN	-2.000,00 €	-199,90 €
65700004 PREMIO FIN DE GRADO	-1.000,00 €	-1.446,43 €
d) Reintegro subvenciones, donaciones y leg		
4. Variac.existen. prod.terminados y en curso		
5. Trabajos realizados entidad para su activo		
6. Aprovisionamientos	-2.625,00 €	-1.839,83 €

DESCRIPCIÓN	PRESUPUESTO 2017	CIERRE 2017
600**** Compras de bienes destinados a la acti	-625,00 €	-700,73 €
60000001 COMPRA DOCUMENTACION TECNICA	-400,00 €	-508,60 €
60000004 CENTRO DOCUMENTACION	-175,00 €	-157,06 €
60000005 REVISTA TECNICA	-50,00 €	-35,07 €
602**** Compras de otros aprovisionamientos	-2.000,00 €	-1.139,10 €
60280010 COMPRAS MATERIAL OFICINA	-2.000,00 €	-1.139,10 €
7. Otros ingresos de la actividad	18.025,00 €	19.707,52 €
a) Ingresos accesorios y de gestión corriente	18.025,00 €	19.707,52 €
754**** Ingresos por comisiones	11.525,00 €	12.162,62 €
75400001 INGRESOS POR COMISIONES	11.525,00 €	12.162,62 €
759**** Ingresos por servicios diversos	6.500,00 €	7.544,90 €
75900001 ALQUILER DE ESPACIOS	6.000,00 €	5.954,90 €
75900002 INGRESOS POR VISITAS FACULTATIVAS	500,00 €	1.590,00 €
b) Subven., dona. y legados explot. act. mer		
8. Gastos de personal	-190.374,20 €	-188.387,65 €
640**** Sueldos y salarios	-148.771,10 €	-148.143,54 €
64000000 SUELDOS Y SALARIOS	-147.160,00 €	-147.486,57 €
64000003 FORMACION PROFESIONAL	-1.000,00 €	0,00 €
64000004 PREV.RIESGOS Y SRO CONV.Y MUP.	-611,10 €	-656,97 €
642**** Seguridad Social a cargo de la entidad	-41.500,00 €	-40.328,90 €
64200000 SEG.SOCIAL A CARGO EMPRESA	-41.500,00 €	-40.328,90 €
649**** Otros gastos sociales	-103,10 €	84,79 €
64900000 OTROS GASTOS SOCIALES	-103,10 €	84,79 €
9. Otros gastos de la actividad	-104.958,49 €	-86.356,14 €
622**** Reparaciones y conservación	-18.300,00 €	-16.067,65 €
62200001 LIMPIEZA	-4.000,00 €	-3.656,51 €
62200002 CONSERVACIÓN DE MAQUINARIA	-2.600,00 €	-2.531,45 €
62200005 MANTENIMIENTO FOTOCOPIADORA	-1.100,00 €	-696,08 €
62200006 SISTEMAS TELEMATICOS	-10.600,00 €	-9.183,61 €
623**** Servicios de profesionales independien	-48.000,00 €	-41.414,42 €
62300001 NOTARIOS, PROCURADORES Y REGISTRADORES	-500,00 €	-77,62 €
62300002 ABOGADOS	-24.000,00 €	-23.620,80 €
62300003 ASESORÍA, CONTABILIDAD, COMUNICACIÓN	-19.000,00 €	-17.716,00 €
62300006 SISTEMA GESTION CALIDAD	-4.500,00 €	0,00 €
626**** Servicios bancarios y similares	-100,00 €	-3.661,57 €
62600000 SERVICIOS BANCARIOS Y SIMILARS	-100,00 €	-3.661,57 €
627**** Publicidad, propaganda y relaciones pu	-11.000,00 €	-3.758,79 €
62700000 PUBLICIDAD Y PROPAGANDA	-8.000,00 €	-590,12 €
62700001 GASTOS PROTOCOLO Y RELACIONES PUBLICAS	-3.000,00 €	-3.168,67 €
628**** Suministros	-2.500,00 €	-1.661,25 €
62800001 SUMINISTRO ENERGIA	-2.500,00 €	-1.661,25 €
629**** Otros servicios	-20.623,24 €	-18.057,86 €
62900001 TELEFONO E INTERNET	-3.500,00 €	-2.208,49 €
62900006 CORREOS Y MENSAJEROS	-800,00 €	-229,67 €
62900009 COMUNIDAD Y SEGURO LOCAL	-7.500,00 €	-6.578,46 €
62900016 GASTOS OFFICE	-1.000,00 €	-445,86 €
62900021 FABRICA NAC.DE MONEDA Y TIMBRE	-273,24 €	-270,38 €
62901010 CURSOS, CONFERENCAS Y SEMINARIOS	-7.550,00 €	-8.325,00 €
631**** Otros tributos	-2.000,00 €	-1.734,60 €
63100001 TASAS Y TRIBUTOS	-2.000,00 €	-1.734,60 €
659**** Otras pérdidas en gestión corriente	0,00 €	0,00 €
65900001 OTROS RESULTADOS	0,00 €	0,00 €
694**** Pérdidas por deterioro creditos operaciones	-2.435,25 €	0,00 €
69400001 PERDIDAS POR DETERIORO DE CUOTAS COLEGIADO	-2.435,25 €	0,00 €
10. Amortización del inmovilizado	-16.100,00 €	-15.785,29 €

DESCRIPCIÓN	PRESUPUESTO 2017	CIERRE 2017
680**** Amortización del inmovilizado intangib	-600,00 €	-752,54 €
68000000 AMORT.INMOV.INTANGIBLE	-600,00 €	-752,54 €
681**** Amortización del inmovilizado material	-15.500,00 €	-15.032,75 €
68100000 AMORT.INMOV.MATERIAL	-15.500,00 €	-15.032,75 €
11. Subv, donaciones y legados capital excede		
a) Afectos a la actividad propia		
b) Afectos a la actividad mercantil		
12. Exceso de provisiones		
13. Deterioro y rdo. enajenaciones inmoviliza		-95,76 €
671**** Pérdidas procedentes del inm. mat/ bie		-95,76 €
67100000 PERDIDAS PROCEDENTES INMOV. MATERIAL		-95,76 €
14. Diferen. negativas combinaciones negocio		
15. Otros resultados		-18.976,75 €
678**** Gastos excepcionales		-18.976,75 €
67800009 SANCIONES TRIBUTARIAS		-18.976,75 €
A.1) EXCEDENTE DE LA ACTIVIDAD (1..15)	-20.900,00 €	-17.857,72 €
16. Ingresos financieros	20.100,00 €	31.872,33 €
760**** Ingresos participaciones instrumentos	10.000,00 €	31.353,68 €
76030000 INGRESOS DE PARTS.EN INSTRUM.DE PATRIM	10.000,00 €	31.353,68 €
762**** Ingresos de créditos	10.100,00 €	518,65 €
76210001 INTS CTAS BANCARIAS	10.000,00 €	495,18 €
76210002 INTS EXTRAORDINARIOS	100,00 €	23,47 €
17. Gastos financieros	-1.700,00 €	-1.927,15 €
662**** Intereses de deudas	-200,00 €	0,00 €
66240000 INTERESES DEUDAS, OTRAS EMPRESAS	-200,00 €	0,00 €
669**** Otros gastos financieros	-1.500,00 €	-1.927,15 €
66900000 OTROS GASTOS FINANCIEROS	-1.500,00 €	-1.927,15 €
18. Variación valor razonable instrum. finan.		
19. Diferencias de cambio		
20. Deterioro y rdo enajenación instr. finan.	2.500,00 €	-4.298,44 €
666**** Pérdidas en particip.y valores repret	0,00 €	-4.298,44 €
66600000 PDAS EN PARTICIP. Y VALORES REPR.DE DE	0,00 €	-4.298,44 €
766**** Beneficios en participaciones valores	2.500,00 €	0,00 €
76630000 BFCS PART.REPR.DDA L/P OTR.EMP	2.500,00 €	0,00 €
A.2) EXCEDENTE OPERACIONES FINAN. (16.. 20)	20.900,00 €	25.646,74 €
A.3) EXCEDENTE ANTES DE IMPUESTOS (A.1 + A.2)		7.789,02 €
21. Impuestos sobre beneficios		-11.889,08 €
630**** Impuesto sobre beneficios		-12.046,59 €
63000000 IMPUESTO CORRIENTE		-12.046,59 €
638**** Ajustes positivos en la imposición sob		157,51 €
63800000 AJUSTES POSITIVOS EN IMPOSICIONES S /		157,51 €
A.4) Variación de patrimonio neto reconocida en el excedente del ejercicio (A.3 + 21)	0,00 €	-4.100,06 €

Aun cuando es conocido por todos los colegiados, a los efectos de lo requerido por la Ley 25/2009 de modificación de diversas leyes para su adaptación a la Ley sobre el libre acceso a las actividades de servicios y su ejercicio (Ley Ómnibus), se hace constar que los miembros de la Junta de Gobierno no perciben retribuciones en razón de su cargo.

**D. RICARDO DE LA CAL SANTAMARINA
Y**

D. FERNANDO DEL VAL HORTALÁ, como Censores de Cuentas, designados en la Junta General Ordinaria, celebrada el día 24 de Mayo de 2.017 han examinado los Libros de Contabilidad, así como los registros contables auxiliares y la documentación correspondiente, todo ello del ejercicio de 2017, que fue cerrado con fecha 31 de Diciembre del mencionado año.

MANIFIESTAN:

Que han encontrado todos los estados financieros, así como la información en ellos contenida, conforme en cuento refleja la imagen fiel de la situación patrimonial, así como consideran también de conformidad la Cuenta de Resultados del Colegio Oficial de Graduados en Ingeniería de la rama industrial e Ingenieros Técnicos Industriales de Valladolid.

Y para que conste y surta los efectos oportunos, firmamos la presente en Valladolid, a 14 de Marzo de 2018.

Vº Bº
CONFORME
Ricardo de la Cal SantamarinaVº Bº
CONFORME
Fernando del Val Hortalá

ASESORÍA JURÍDICA

De nuevo llega la hora de realizar el obligado balance anual del desarrollo de la actividad jurídica-colegial, respecto del finalizado Ejercicio de 2017, que ha expirado al socaire del clásico "tempus fugit" en un efímero "abrir y cerrar de ojos", con sus éxitos y fracasos (pues de todo hay "en la viña del Señor") como viene siendo habitual en cualquier actividad humana/profesional, fuera cual fuere su campo, siempre teniendo presente, como algo consustancial e incuestionable, el aforismo "sic transit, gloria mundi".

Una vez más hemos de recordar que la labor jurídica constituye un quehacer de "tracto sucesivo", que no se agota ni extingue con un acto puntual o concreto, sino que ha de realizarse a la vista de actuaciones pretéritas, sin olvidar que dichos precedentes pueden incidir o condicionar decisiones de futuro, con afectación tanto al Colegio en sí (como Corporación de Derecho Público) como a los profesionales colegiados en el más amplio espectro de los mismos (ejerciten su labor en el campo funcionarial, como trabajadores por cuenta propia o ajena al servicio de la Administración o de la Empresa, o como colegiados en ejercicio libre de la profesión colegiada).

A la solución de esas cuestiones, o, cuando menos a su minoración o mitigación, se ha dirigido la modesta asistencia de esta Asesoría Jurídica, cediendo su misión de apoyo y asesoramiento, tanto institucional como personal, a todos aquellos profesionales colegiados que lo demandaron.



Y, en este punto, quizá no sea ocioso el recordar que esta Asesoría Jurídica colegial cubre la asistencia de tal carácter (dentro del campo de la actividad profesional), extendiéndose ésta desde la primera consulta hasta la intervención en vía Administrativa o Jurisdiccional, asimismo desde la intervención en primera instancia hasta agotar, si necesario fuere, los Recursos precisos incluídas las últimas instancias ante el Tribunal Supremo y Constitucional.

Tras lo dicho, hora es de abordar la cita de los asuntos más relevantes con desarrollo en el Ejercicio que se examina.

Para comenzar por los asuntos de matiz institucional, comenzaremos por los Procedimientos Contencioso-Administrativos que nos hemos visto obligados a afrontar por mor de los Recursos interpuestos ante la Jurisdicción de tal carácter seguidos a instancias del Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Madrid (COIIM) ante la Sala de lo Contencioso-Administrativo del Tribunal Superior de Justicia de Castilla y León, así como del Consejo General de dichos Titulados.

Así, interpuesto Recurso en dicha vía Jurisdiccional por el referido COIIM (que alcanzó la referencia P.O. 38/2017 del referido T.S.J. de C. y L.), procedimos a personarnos, como codemandados, ante dicho Tribunal, al igual que fue realizado por el Consejo Autonómico y Consejo General.

El referido Recurso se efectúa por el Colegio Oficial de Ingenieros de Madrid frente al Acuerdo 74/2016, de 24 de noviembre, de la Junta de Castilla y León, que aprueba la modificación de la denominación de los Colegios Oficiales de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Castilla y León y de su Consejo Autonómico.

Agotado el Procedimiento por todos sus trámites, en la actualidad se ha señalado ya por el Tribunal fecha para Votación y Fallo del mismo, que ha tenido lugar el pasado día 11 de abril del año en curso; trámite tras

el cual dicho Tribunal dictará Sentencia, la que será notificada a las partes en plazo ya muy próximo.

Otros dos Recursos Contencioso-Administrativos han sido interpuestos por el mismo COIIM y por el Consejo General de Ingenieros Industriales, que se tramitan ante la Sala de lo Contencioso-Administrativo del T.S.J. de C. y L., bajo los números P.O. 1040/2016 y 1077/2016. Recursos, uno y otro, formalizados en orden a impugnar la convocatoria del proceso selectivo para ingreso libre en el “Cuerpo de Ingenieros Superiores (Industriales)” de la Administración de la Comunidad Autónoma de Castilla y León, en tanto la Resolución de la Secretaría General de la Consejería de Economía y Hacienda (de 18.10.2016) aprobaba la relación definitiva de admitidos y excluidos del indicado Proceso Selectivo, admitiendo a determinados Graduados, Colegiados en varios de nuestros Colegios Oficiales de Castilla y León.

Seguidos ambos procesos por sus trámites, fueron acumulados, en orden a resolverse, los dos, en una misma Sentencia, habida cuenta que la Resolución impugnada es la misma.

Finalizados los repetidos Procedimientos, se ha señalado ya para Votación y Fallo el pasado día 28 de marzo de 2018; trámite, tras el cual el Tribunal dictará Sentencia, resolviendo, conjuntamente el objeto del Recurso (Sentencia que será dictada y notificada a las partes, en ya muy próximo plazo); tan próximo como que al cerrar esta Memoria, nos ha sido notificada, con desestimación de los Recursos interpuestos por COIIM y su Consejo General.

En otro orden de ideas es de informar, también, que con la muy modesta colaboración de esta Asesoría Jurídica e intervención de la Secretaría Técnica (a través de la especializada Entidad SPEED PATENT) se ha conseguido la concesión por el competente Organismo de PATENTES y MARCAS de las Marcas, para el Colegio, bajo la denominación:

1) INGENIEROSVA. Colegio Oficial de Graduados en Ingeniería de la rama industrial e Ingenieros Técnicos Industriales de Valladolid.

2) INGENIEROS VALLADOLID. Colegio Oficial de Graduados en Ingeniería de la rama industrial e Ingenieros Técnicos Industriales de Valladolid.

La primera, se halla concedida y en vigor, mientras la segunda, pese a haber sido, asimismo concedida, se encuentra pendiente de un Recurso contra la concesión (proveniente de la “Unión Profesional de Colegios de Ingenieros”, en la actualidad mal llamados “Ingenieros Superiores”), lo que supone la utilización o uso actual de “INGENIEROS VA”, por parte del Colegio.

Tras la anterior y escueta información sobre lo atinente a las “MARCAS”, pasemos a abordar ahora otro aspecto de la vida jurídico-colegial, (con enlace directo con aquella filosofía continuista a la que al principio nos referíamos).

El problema, legatario de Ejercicios precedentes, atañe a los asuntos fiscales de la Corporación Colegial y, más específicamente, al Impuesto de Sociedades.

En exposición y desarrollo de dicho aspecto tributario, para su más adecuada y correcta comprensión, hemos de remitirnos aquí a la Memoria del pasado Ejercicio de 2016, donde se exponía, con amplitud, el “iter” de esa referida cuestión, que arranca del año 2011, en el que por parte del Colegio se suscitó una “Rectificación de autoliquidaciones, respecto de los Ejercicios Fiscales de los años 2006 a 2009, que posteriormente se amplió a los correspondientes a los años 2010 a 2012.

Tras todas las vicisitudes relatadas en la antecedente Memoria (Ejercicio 2016), llegamos al momento actual en el que, en definitiva, por estrategia Colegial (conjugando costas procedimentales y



objetivos perseguidos) se ha procedido a interponer Recursos Contencioso-Administrativos, respecto de las Liquidaciones concernientes a los Ejercicios de 2006, 2007 y 2008, encontrándonos en este momento en trámite de formulación de la Demanda (en cada uno de ellos) ante el T.S.J. de Castilla y León (Sala de lo Contencioso-Administrativo), en los concretos Procedimientos incoados bajo los numerales 116/2018, 117/2018 y 118/2018.

En todo ello (hemos de reiterar lo ya expresado en la antecedente Memoria), se ha contado con los inestimables refuerzo, ayuda y orientación, de la muy prestigiosa Asesoría Fiscal “Vidal, Conejo y Cía. S.L.”, coordinando, pilotando y tutelando todos los Procedimientos abiertos, uniendo esfuerzos con las Asesoría Colegiales; refuerzo y ayuda de los que se sigue gozando, como igualmente con los de la también muy especializada Entidad, “Adviser”.

Asignatura pendiente, para concluir los hitos de carácter institucional que se vienen narrando, lo constituye lo relativo a la compraventa, en su día realizada a la Entidad “PARZARA” (la que posteriormente pasó a denominarse “SAN JOSE

DESARROLLOS INMOBILIARIOS S.A.” y, en la actualidad “2. Puntos Desarrollos Inmobiliarios S.A.”) del Inmueble que iba a constituir la “Sede Colegial”, situado en Plaza Juan de Austria de esta ciudad.

Muchos son los avatares por los que este espinoso asunto ha transitado, desde la concertación del Contrato en 1999 hasta nuestros días; contrato que sigue vigente tras la desestimación por la Audiencia Provincial de Valladolid de la resolución de la compraventa que por la Entidad Colegial se había solicitado, al revocar la Sentencia del Juzgado de Primera Instancia núm. 12 de los de dicha ciudad que la había acordado.

No obstante la Entidad vendedora no ha procedido a entregar al Colegio el inmueble objeto de compraventa; y, no lo ha hecho porque no puede, porque existe un escollo de tipo urbanístico que se halla en manos de la Sala de lo Contencioso-Administrativo del Tribunal Superior de Justicia de Castilla y León, y que conecta directamente con el actuar de la Vendedora (antigua PARZARA), contrario a la legalidad urbanística, y, que aquella Sala de Justicia no acaba de resolver, conforme ya se expresaba, también, en la reiterada Memoria del

precedente Ejercicio de 2016.

La cuestión, en definitiva, sigue latente a expensas del pronunciamiento de aquella citada Sala en la Ejecución, aún en trámite, que pueda posibilitar o, cuando menos, facilitar la solución pactada en vía extrajudicial.

Con independencia de todo ello, el Colegio, por medio de esta Asesoría Jurídica, en conjunción con la Junta de Gobierno, se halla barajando alternativas, tanto en vía judicial como extrajudicial, que permita "llevar a buen puerto" este espinoso y, para todos ya, enojoso asunto.

Antes de terminar la enumeración de los asuntos de contenido generalista de la Corporación Colegial, permítasenos hacer mención (aún cuando propiamente no se trate de algo atinente al Colegio como tal, aunque sí, ciertamente, se halla muy vinculado al mismo) de la Asociación, actualmente con directa conexión con aquél.

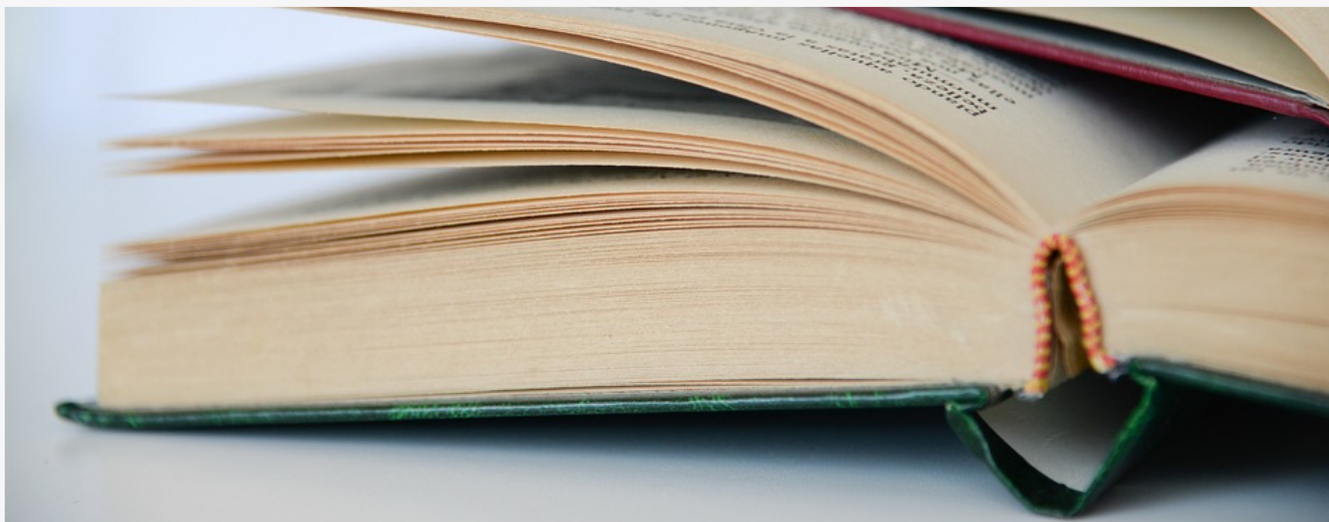
La referida Asociación se halla en ciernes de una profunda modificación de su contenido y objetivos, abriéndose al exterior, desbordando los meros cauces internos o interpersonales con exclusiva proyección hacia los profesionales incluidos en el Colegio, para proyectarse hacia el exterior, acogiendo en su ámbito subjetivo (el de los asociados) no sólo a personas, físicas o jurídicas, vinculadas estrictamente con la

profesión colegiada, sino a otras que, de alguna manera, muestren su disposición de integración, apoyo y/o ayuda a los fines de la Institución que, asimismo, se modifican y amplían.

Finalmente, y, para definitivamente acabar, permítasenos insistir, una vez más, en la decidida vocación de servicio, de colaboración cada vez más estrecha, con la Junta de Gobierno y la Secretaría Técnica, así como con cuantos Colegiados lo necesitaron y demandaron, velando siempre por preservar y defender sus derechos, sin olvido de la advertencia de sus obligaciones, siempre en garantía de

su actuar en el campo del ejercicio profesional, fuera cual fuere su extensión, y, siempre también con las miras puestas en la defensa de sus intereses profesionales, cualesquiera que fuera la parcela o parcelas en las que su actividad se proyectare, asistiéndoles en el campo jurídico que lo precisaran (Penal, Civil, Contencioso-Administrativo...), huyendo, muchas veces, de soluciones poco reales buscando, sin abandonar, por supuesto, el rigor que informa todo pronunciamiento acorde con el Derecho, lo mejor para el colegiado, bien en vía Judicial o extrajudicial.

Valladolid, Abril de 2018.



MUTUALIDAD

INFORME DEL VOCAL-DELEGADO SOBRE GESTIÓN DE MUPITI DEL EJERCICIO 2017

Crecimiento

Los ingresos por primas en el ejercicio 2017 han sido 19,15 millones de euros, lo que representa un incremento de 1,91 millones de euros respecto del ejercicio 2016 (un incremento del 11,10%).

El seguro Bambú ha alcanzado la cifra de 10,63 millones de euros, lo que supone un aumento de 0,81 millones de euros respecto a 2016. Los ingresos por cuotas en el PPA se han incrementado en 2017 en 1,04 millones de euros respecto al ejercicio 2016, alcanzando un importe de 1,83 millones de euros.

Cabe destacar que el ambicioso objetivo de primas para 2017, fijado en 18,5 millones de euros, ha tenido un grado de consecución del 103,26%.

El seguro Mupiti Profesional, en tanto elemento diferenciador de Mupiti respecto de cualquier otra compañía aseguradora, su evolución es una referencia del número de colegiados ejercientes libres de la profesión que optan por Mupiti como entidad alternativa al R.E.T.A. de la S. Social. Y si bien durante el ejercicio 2017 el balance neto de este seguro ha sido ligeramente negativo, el número de mutualistas que mantienen activa esta opción, a cierre del ejercicio, es de 1.599, manteniéndose una proporción estable respecto al número total de mutualistas, que está en torno al 6,3%.

En cuanto a las prestaciones, el importe satisfecho en el ejercicio ha sido de 13 millones de euros, superior en 3,61 millones de euros al del ejercicio 2016.

En consecuencia, el resultado del ejercicio después de impuestos ha sido positivo, por un importe de 436.779,62 euros, superior en un 26,16% al resultado del ejercicio 2016 de 346.207 euros.

Rentabilidad

Destacar que los ingresos, netos de gastos financieros, han ascendido a 2,13 millones de euros. A esta cuantía hay que añadir unos ingresos netos de 1,30 millones de euros que se han obtenido con la enajenación de algunos fondos de inversión y participaciones de capital de la cartera de inversiones de la Mutualidad.

El total de ingresos ha permitido obtener, en los seguros de ahorro con tipo de interés garantizado al 1%, una rentabilidad del 1,75%, lo que ha representado un 1,68% de rentabilidad para el mutualista.

Hay que considerar que, según la Asociación de Instituciones de Inversión Colectiva y Fondos de Pensiones (Inverco), la rentabilidad media anual, en España de los fondos de pensiones se ha situado en el 2,56%, y que la de los fondos de pensiones de Renta Fija Mixta, que son los equiparables por composición a la cartera de inversiones de Mupiti, ha sido del 1,50%, lo que nos lleva a poder afirmar que ha sido un año favorable y positivo, manteniendo el objetivo prioritario que es la preservación del capital.

La cartera de inversiones con la que cierra Mupiti el ejercicio 2017 tiene un valor de solvencia de 119,27 millones de euros, habiendo aumentado en 6,90 millones de euros respecto a 2016.

Mutualistas

El número total de mutualistas a cierre del ejercicio asciende a 26.264, lo que supone una reducción de 1.344 mutualistas (4,78%) respecto del ejercicio 2016.

En lo que respecta al número de contratos, la cifra total al cierre del ejercicio es de 36.353, lo que supone un descenso de 2.293 contratos (5,93%) respecto al número de contratos del ejercicio 2016.

Como el número estimado de colegiados a 31 de diciembre de 2017 es de 73.448. Si evaluamos el índice de penetración de

Mupiti en el Colectivo, resulta un 35,76%; un 1% inferior, al del 2016 (36,77%)

Por otra parte, la ratio de contratos asciende al 49,49%, ligeramente inferior al del ejercicio 2016 (51,47%).

Solvencia

A cierre del ejercicio 2017, los Fondos Propios para cobertura del capital de solvencia obligatorio ascienden a 8,58 millones de euros, representando un 153,81% sobre el capital de solvencia obligatorio y un 331,23% sobre el capital mínimo obligatorio.

Fundación

Se ha recibido la colaboración, en forma de donativo, de 33 Colegios, por un importe de 43.185 euros (un 3,59% menos que en el ejercicio anterior).

Adicionalmente, Mupiti y la sociedad "Seguros Colectivos Mupiti by Montymarq" han mantenido su compromiso con la solidaridad, a través de los cuales se han efectuado donativos por un importe total de 45.000 euros.





ingenieros^{va}



COLEGIO OFICIAL DE GRADUADOS EN INGENIERÍA
DE LA RAMA INDUSTRIAL E INGENIEROS TÉCNICOS
INDUSTRIALES DE VALLADOLID

Divina Pastora, 1, 1º
47004 Valladolid (Spain)

(+34) 983.30.40.78 - 983.30.44.99

colegio@ingenierosvalladolid.es
ingenierosvalladolid.es