

2016 Memoria



**Colegio Oficial de Ingeniería Informática
de la Comunitat Valenciana**



**Colegio Oficial de Ingeniería Informática
de la Comunitat Valenciana
Av. Barón de Carcer 48, 3^º- 0
46001 Valencia
Junio 2017**



Contenido

1.	Carta del Presidente	4
2.	Junta de Gobierno	6
3.	Actividades realizadas	8
4.	Profesión informática	13
5.	Formación	17
6.	Empleo	19
7.	Turno de Actuaciones Profesionales	20
8.	Alianzas y Colaboraciones	24
9.	Colegiación y Fidelización	30
10.	Gabinete Comunicación	33
11.	Publicaciones COICV	39
12.	semanainformatica.com	43
13.	Premios sapiens	45
14.	El Colegio en cifras	47
15.	Cuentas anuales	51

Carta del Presidente



Estimad@ colegiad@:

Como en años anteriores, 2016 se ha convertido en un año de una notable actividad, tanto desde el punto de vista de la mirada introspectiva obligada para continuar evolucionando y reinventándonos permanentemente, como en la vertiente de nuestra presencia social y de la repercusión en los medios.

Durante todo el año hemos tenido participación activa o liderazgo en multitud de foros y eventos profesionales, universitarios, sectoriales o empresariales, en las tres provincias, en los que hemos contribuido a difundir, clarificar y proporcionar nuestra visión sobre fenómenos de actualidad como la transformación digital, la ciberseguridad, el BigData, el IOT -del que publicamos una monografía en colaboración con el ITI- o la industria 4.0, contribuyendo de esta forma, a destacar el valor de los ingenieros en informática y a posicionarnos como referentes en dichas materias.

En nuestra hoja de ruta, no nos hemos olvidado tampoco de los jóvenes, ni de los emprendedores. También hemos intentado estar más cerca de las empresas con objeto de tomar el pulso al mercado, encontrar espacios de colaboración y ajustar nuestra propuesta de servicios a sus necesidades reales. Pero, sobre todo, hemos querido escuchar a nuestros compañeros colegiad@s, valorar en qué grado estábamos alineados con vuestras necesidades y expectativas, evaluando la calidad de los servicios que presta el Colegio y las necesidades formativas que requiere actualmente el mercado laboral para adaptarlas y hacerlas más útiles, además de fomentar la participación a través de procesos colaborativos, como ha sido el proyecto de creación del temario de oposiciones para el grupo A1-06 de la Generalitat, a raíz de la convocatoria al Cuerpo Superior Técnico de Ingeniería en Informática por parte de la Conselleria de Justicia, Administración Pública y Reformas Democráticas.

Mención específica merecen las acciones en defensa de la profesión, que han trufado todo el ejercicio. Para ello ha sido fundamental el apoyo a las acciones del Consejo de Colegios (CCII), bien a través de la participación de los miembros del Colegio en los distintos proyectos e iniciativas llevados a cabo, bien contribuyendo desde el punto de vista económico o de recursos. Hemos participado activamente en una Campaña a nivel nacional por la regulación de la informática y por un tratamiento equiparable al del resto de las ingenierías junto con CCII, CONCITI, RITSI (Estudiantes de Ingenierías Técnicas y Superiores en Informática) y CODDII (Conferencia de Directores y Decanos de Ingeniería Informática), tras conocerse el borrador del informe emitido recientemente por el Ministerio de Industria, Energía y Turismo en relación a la modificación del RD 1837/2008 sobre Reconocimiento de Cualificaciones Profesionales. En el plano autonómico, nos hemos visto obligados a emprender la vía judicial a través de la presentación de recursos contra la administración valenciana por las bases de convocatorias que a nuestro juicio no cumplían la legalidad vigente, como pueden ser las exclusiones por sobrecualificación en plazas de grupo A2 u otras de nivel A1 donde no se exigía el máster para ser candidato válido.

Este pasado año además, realizamos un proceso de renovación de las estructuras del Colegio, incorporando caras nuevas con ideas e ilusión renovadas por el proyecto, con un mensaje claro de continuidad y asunción de las estrategias y decisiones tomadas hasta ese momento por los órganos colegiados, pero con el ánimo de dotarnos de un nuevo impulso, con la vocación de humanizar el Colegio y acercarlo más a sus profesionales para que todos nos sintamos cómodos en la institución, con una apuesta clara por la transparencia y la participación, por potenciar nuestro desarrollo personal y profesional para mejorar nuestras competencias y empleabilidad, por incrementar nuestra presencia en todo el ecosistema TIC de la Comunitat, y por modernizar la infraestructura y los servicios del Colegio para, entre todos, incrementar la percepción de utilidad y valor a los colegiados y a la sociedad en su conjunto, siendo conscientes que si no aportamos valor a unos y a otros, perderemos la razón de existir.

No quiero concluir la presentación de esta memoria de actividades sin valorar la importancia del camino recorrido y del trabajo realizado. Os aseguro que no ha sido nada fácil desde que iniciamos esta andadura allá por el año 2000. Por eso quiero reconocer el trabajo, el esfuerzo y la constancia de todos los que hemos participado en este proceso, en particular a los presidentes que me precedieron, Juan Pablo Peñarrubia y Julián del Valle. Gracias a su visión y a su tesón, y al esfuerzo colectivo de todos los colegiados, hemos puesto al COIICV en el centro del sector TIC no sólo de la Comunitat Valenciana, sino también a nivel nacional.

Como he comentado en varias ocasiones en distintos foros, para lograr y mantener el éxito y alcanzar nuestros objetivos como colectivo, necesitamos la implicación de tod@s. Vuestra colaboración y aportaciones, en la medida en que cada uno pueda, es vital para darle sentido y repercusión a las acciones que realizamos.

Os animo por tanto a participar en todas las actividades e iniciativas en las que el Colegio esté presente, a que disfrutéis de vuestra profesión y evolucionemos tod@s junt@s para tener el papel relevante los cambios que se están produciendo en la sociedad actual, que sin duda merecemos.

Valencia, junio de 2017.

Alejandro Blasco Iborra
Presidente

Junta de Gobierno

El 30 de junio de 2016, se celebraron elecciones a los cargos de la Junta de Gobierno, por lo que la Junta tuvo una doble composición durante este ejercicio. Hasta la Asamblea Extraordinaria, la Junta estuvo compuesta por:

Presidente

Juan Pablo Peñarrubia Carrión

Vicepresidente 1º

F. Julián del Valle Fernández

Vicepresidente 2º

Pedro Blasco Onsurbe

Secretario

Carlos Enrique Segura Huerta

Tesorería

Pedro Pablo Ramírez Estrela

Vocales

Juan Cucala Tomás
Ernesto Faubel Cubells
Fco. Alejandro Blasco Iborra
J. Carlos López Cañas
José Miguel Sánchez Vallés
Héctor Gomis Hidalgo

La Junta de Gobierno que resultó electa en la Asamblea Extraordinaria de 30 de junio y que tomó las riendas del Colegio durante la segunda mitad del año y hasta 2020 es la compuesta por:

Presidente

F. Alejandro Blasco Iborra

Vicepresidente 1º

F. Julián del Valle Fernández

Vicepresidente 2º

Ernesto Faubel Cubells

Secretario

Antonio García Celda

Tesorería

Carlos Enrique Segura Huerta

Vocales

Héctor Gomis Hidalgo
Juan Darocha Huerta
Teresa Bonet Segura
José Carlos López Cañas
Carlos de Cózar Escalante
Juan Pablo Peñarrubia Carrión
José Miguel Sánchez Vallés
Manuel Herrero Mas

Actividades realizadas

A continuación se detallan aquellas actividades y acuerdos de 2016 especialmente relevantes:

- Nos reunimos con diversos departamentos de la nueva administración autonómica (igualdad, empleo, innovación, economía, transparencia y dirección general de TIC) con el objetivo de detectar necesidades y plantear proyectos de modernización.



- Se desarrolló una jornada de Introducción al Big Data con la presentación de un itinerario formativo basado en herramientas Cloudera que fue realizado a lo largo del año.
- Se firmó un convenio con una empresa consultora de formación para homologar el aula del Colegio para formación del SERVEF.
- Asistimos al acto de Presentación del "Pla AVALEM Joves" de la Secretaría Autonómica de Empleo de la Generalitat.
- Participamos en los diversos grupos de trabajo del Consejo de Colegios que han trabajado durante el año (peritajes, formación, normativa de proyectos, etc).
- Hemos mantenido la estrategia de presencia en redes sociales del Colegio con la publicación continuada de posts en Twitter, LinkedIn y Facebook.

- Organizamos y celebramos la undécima edición de [semanainformatica.com](http://www.semanainformatica.com), del 18 al 22 de abril. Con el lema “diferenciaTI”.



- Publicamos el libro 'Del Internet de las Cosas a los Sistemas Ciber-Físicos' desarrollado en colaboración con Instituto Tecnológico de Informática (ITI).



- Celebramos del IV Encuentro de Peritos Informáticos de la Comunidad Valenciana.

- Organizamos la Jornada 'Internet y la transformación digital como motor de negocio en la empresa valenciana' realizada en CIERVAL.



- Elaboramos el 'Decálogo de Seguridad Informática para la empresa valenciana'.
- Impartimos un curso de Navision en colaboración con la empresa Alfatec como mecanismo de selección de personal, logrando una inserción del 10% del alumnado inscrito en la empresa.
- Participamos en la Jornada 'Perspectivas de la Gestión y Gobierno TI en la C.V.' organizada por ItsMF.
- Diseñamos y pusimos en marcha el proyecto de redacción del temario de las oposiciones al grupo A1 de Informática de la Generalitat.
- Publicamos el libro de comunicaciones de todos los ponentes de semanainformatica.com 2016.
- Asistimos a la Noche de la Industria de la Comunitat Valenciana, organizada por el Colegio de Industriales.
- Participamos en la jornada 'Gestión de Proyectos y Cloud', organizada por ISACA y PMI.



- Organizamos el III Encuentro de Informática Industrial de Alicante.



- Apoyamos el 'Manifiesto por una financiación justa para la Comunitat Valenciana'.
- Asistimos a la Noche de la Economía Valenciana 2016.
- Asistimos a los XVI Premios Valencianos para el siglo XXI, organizados por Las Provincias
- Propusimos diversos cursos sobre informática forense, práctica pericial y seguridad destinados a los jueces del Decanato de Juzgados de Valencia.
- Participamos en la mesa redonda, organizada por Economía 3, sobre "Cómo las TIC pueden ayudar en la transformación/modernización de la economía y la sociedad de la Comunidad Valenciana".
- Participamos en el SystelDay, organizado con la colaboración de Economía 3.
- Ofrecimos el taller gratuito para colegiados sobre Coaching 'Cerebro Conocerte'.
- Realizamos en junio de la Asamblea Ordinaria del Colegio, donde se aprobó la Memoria de Actividades y las cuentas de gastos e ingresos de 2015, así como la planificación de actividades y los presupuestos para 2016.
- Celebramos elecciones a miembros de la Junta de Gobierno, en Asamblea Extraordinaria, resultando electa la candidatura presidida por Alejandro Blasco Iborra.
- Renovamos el Contrato de la Póliza del Seguro Colectivo de Responsabilidad Civil Profesional del Colegio con la Mútua de Ingenieros.
- Gestionamos diversas reuniones con distintos responsables de las administraciones valencianas y de la universidad con el fin de defender los intereses de nuestros titulados en la participación como candidatos en pruebas selectivas de cuerpos TI, cuya cualificación requerida sea inferior a la ingeniería informática.
- Desarrollamos diversas campañas de colegiación y fidelización dirigidas a colectivos específicos.

- Enviamos notas de prensa y aparecimos en diversos medios, tanto locales como autonómicos y nacionales (incluidos prensa, radio y televisión).
- Participamos en Actos de Graduación de las promociones salientes de Ingeniería Informática en la Universidad de Alicante, la Universidad de Valencia y en la Universidad Politécnica de Valencia.
- Impartimos la asignatura “Ética, Legislación y Profesión”, en 3º de Grado de Ingeniería Informática, y en 4º de Grado Multimedia, ambas en la Escuela Técnica Superior Ingeniería de la Universidad de Valencia.
- Realizamos una encuesta de necesidades y oportunidades de formación para orientarnos en el diseño de la oferta formativa de 2017.
- Realizamos una encuesta de valoración de los servicios del Colegio.
- Desarrollamos el nuevo diseño y formato de la revista Bit@cora que comenzará a utilizarse en enero de 2017.

**BIT@CORA**Revista electrónica del Colegio Oficial de Ingeniería
Informática de la Comunidad Valenciana

Nº 130 - Enero 2017

Hola buenos días, te presentamos la nueva Bit@cora Digital

El Colegio actualiza el formato de la revista Bit@cora Digital, convirtiéndola en boletín electrónico, manteniendo la frecuencia mensual habitual. A partir de ahora, recibirás tu revista con este nuevo formato, más visual y de más fácil lectura. ¡Esperamos que te guste!

- Ponemos en marcha el servicio de captación de talento: Forma-empleo, para la organización de cursos con compromiso de inserción por parte de las empresas colaboradoras.
- Habilitamos el servicio gratuito de publicación de eventos y agenda de eventos TIC para entidades y empresas.
- Participamos como jurado de la Hackaton celebrada en la Universitat Jaume I.

Profesión informática

El 2016 ha sido un año de intensa defensa de la profesión en casi todos los frentes.

Durante el primer trimestre el Colegio se reunió con diversos departamentos de la nueva administración autonómica (igualdad, empleo, economía digital, transparencia y dirección general de TIC) con el objetivo de detectar necesidades y plantear proyectos de modernización que pudieran beneficiar tanto a nuestros profesionales como a la propia administración.

En abril, presentamos en rueda de prensa el libro 'Del Internet de las Cosas a los Sistemas Ciber-Físicos' editado por el Colegio en colaboración con el ITI. Y, ese mismo día, por la tarde, se clausuró semanainformatica.com 2017 con el IV Encuentro Profesional de Peritos Informáticos de la Comunidad Valenciana.

El 17 de mayo, para conmemorar el Día de Internet, se presentó el Decálogo de Seguridad Informática para la empresa valenciana, durante la Jornada 'Internet y la transformación digital como motor de negocio en la empresa valenciana' realizada en CIERVAL. Este decálogo se realizó en colaboración con Auren y Telefónica.

Durante los meses de mayo y junio, se diseñó un proyecto para elaborar, con la participación de los colegiados, una obra colaborativa de gran interés entre muchos ingenieros en informática: el temario de oposiciones para el grupo A1 de la Generalitat. Así, se asignaron los 60 temas de la parte específica del examen entre 38 colegiados interesados consiguiendo terminar, con su revisión de formato y contenidos incluida, 23 a final de año.

Durante el mes de junio colaboramos con el CCII en el impulso de la Campaña por la inclusión de la Ingeniería Informática en el Catálogo Nacional de Cualificaciones Profesionales, logrando diversos impactos en prensa, sobretodo de ámbito nacional.

En el mes de julio, el Colegio recurrió las bases de las oposiciones de grupo A1 de la Consellería de Sanidad, por entender no ajustado a derecho que el requisito de titulación incluyera la titulación de Grado en Ingeniería Informática, equivalente a un grado 3 MECES y que por tanto es inferior al antiguo título de Ingeniería y al actual Máster, que son los únicos títulos que desde nuestro punto de vista deberían figurar como requisitos de accesos a los puestos de mayor capacitación de la administración. Este recurso fue desestimado por la propia Consellería, argumentando que dicho requisito se basa en el Estatuto Básico del Empleado Público, Ley nacional en vigor desde el 2007. Aunque este motivo impidió al Colegio recurrir judicialmente, por la ausencia de opciones de éxito del pleito, fue el germen que motivó que el CCII abanderara esta lucha para hacer llegar al Gobierno central nuestro desacuerdo con dicha Ley. Así pues, durante el último tercio del año el Consejo inició una estrategia para, por mediación de un informe jurídico de los servicios de uno de los bufetes más prestigiosos de España, hacer llegar a los principales órganos de decisión de contratación de la administración, en sus distintos niveles (estatal, autonómico y local), la problemática que esta Ley estaba generando entre los profesionales ingenieros en informática.

En octubre, tras meses de negociación con la Dirección General de Función Pública de la Generalitat intentando no llegar a la vía judicial, el Colegio interpuso un recurso contencioso-administrativo contra las bases de las oposiciones del grupo A2 de informática por no permitir presentarse a los ingenieros en informática a dichas plazas. Y el 4 de noviembre se puso en marcha una campaña, recogida por casi toda la prensa autonómica y varios medios nacionales, incluidas radio y televisión, bajo el titular "62 ingenieros en informática excluidos por sobrecualificación en una convocatoria de la Generalitat". En dicha campaña el Colegio defendió que no es eficiente para la administración, ni justo para los ingenieros en informática, excluir a personas que objetivamente tienen la cualificación de la titulación requerida (Grado) y superior. Este litigio se prevé largo, pero desde el Colegio se llegará hasta el final en defensa de los legítimos intereses de los colegiados, asesorando y ayudando a las personas afectadas para que puedan ejercer libremente, y en igualdad de condiciones, sus derechos.

Durante todo el año el Colegio ha participado activamente en diversos proyectos del Consejo de Colegios, como son:

- Elaboración de un Reglamento común de funcionamiento del turno de actuaciones periciales
- Elaboración de una Norma de integridad documental para Proyectos, aprobada por AENOR
- Puesta en marcha de un servicio de biblioteca virtual de normas AENOR

Y finalmente, con el fin de testar el grado de satisfacción de los colegiados con los servicios del Colegio y recoger propuestas de mejora, se realizó una encuesta a final de año que arrojó los siguientes resultados principales:

Conocimiento de los servicios:

El promedio de conocimiento de los diversos servicios del Colegio por parte de los encuestados es del 71,9%. Aun así, existen algunos servicios, los más bajos con ratios de conocimiento en torno al 40%, con margen de mejora, por lo que el Colegio debe impulsar una mejor comunicación de los mismos.

Uso de los servicios:

El uso de los servicios del Colegio en general es bajo (una media del 31,2% entre los encuestados), aunque algunos de los menos utilizados, como los servicios de asesoramiento, se usan poco porque se conocen poco y quizás también, porque se necesitan con menor frecuencia.

Valoración de los servicios:

Existe un alto porcentaje de encuestados (45% de media) que no se sienten capaces de valorar los servicios, seguramente por que no los utilizan, pero entre los que sí los valoran, el grado de satisfacción es alto (sólo el 11,3% promedio no los considera satisfactorios). Los servicios que mayor margen de mejora muestran son: imagen de marca, empleo, formación, asesoría, servicios concertados y Web.

Nuevos servicios:

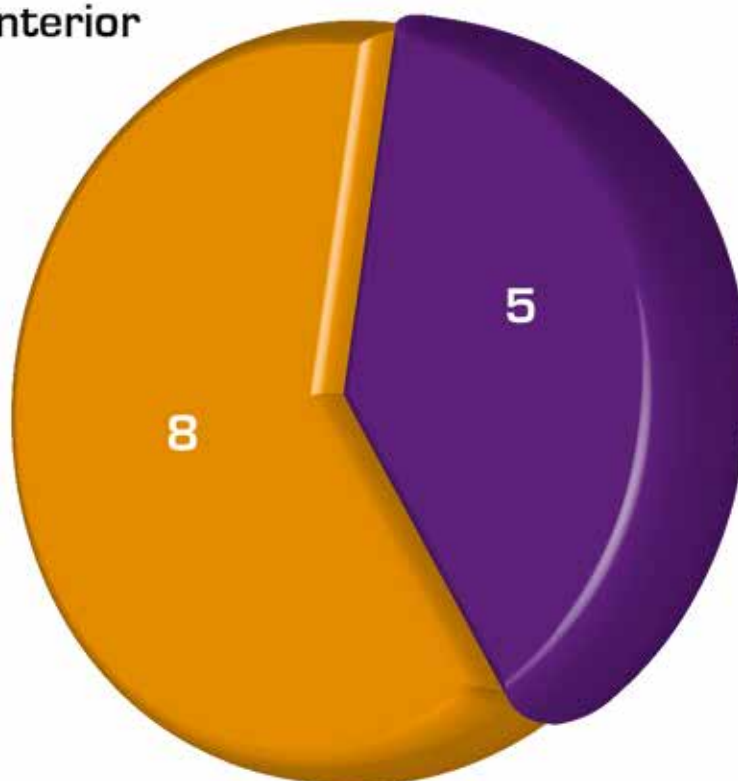
Respecto a la propuesta de nuevos servicios, los encuestados son bastante favorables a su creación (63% de promedio), a pesar de que tuvieran que contribuir económicamente a su sostenimiento. Los servicios que más interés despiertan (más del 70% a favor de su creación) son, por este orden: Información sobre eventos TIC, sobre subvenciones y formación con bolsa de trabajo asociada.

Nueva Junta y Plan de Gobierno 2016-20

Como ya se ha comentado en epígrafes anteriores, el pasado 30 de junio se procedió a renovar la Junta de Gobierno a través del proceso que establecen los estatutos. La candidatura elegida fue la liderada por Alejandro Blasco. La nueva Junta se renovó en un 40% de sus miembros, se incorporaron caras nuevas y nuevos perfiles profesiones y por ámbito de actuación, con objeto de representar ampliamente a todos los profesionales.

● Nuevos miembros

● Miembros junta anterior



Como no podía ser de otra forma, los ejes fundamentales de este nuevo periodo proporcionan continuidad a la actividad y decisiones tomadas en los últimos cuatro años. En esta nueva etapa se añadían nuevos retos, por lo que era clave sumar voluntades y mantener el impulso. Partiendo de nuestros puntos fuertes, entendimos que debíamos reforzar aquellos aspectos en los que no hubiéramos tenido tanto éxito.

La nueva Junta de Gobierno fijó una serie de ejes principales para su Plan de Gobierno 2016-20:

- **Más valor.** Mejorar servicios al colegiado. Aportar más valor a la sociedad. Si no aportamos valor, perdemos la razón de existir.
- **Más participación.** Mejorar la visibilidad de la actividad del Colegio. Facilitar la participación del colegiado en los Órganos de Gobierno.
- **Más networking.** Facilitar asistencia a eventos profesionales y fomentar actividades lúdicas y deportivas entre colegiad@s.
- **Más sinergias.** Aprovechar sinergias con otras organizaciones profesionales. Valorar mecanismos de colaboración con otras asociaciones/colectivos/empresas.
- **Más social.** Colaborar con asociaciones y colectivos de índole social. Ayudar a colegiad@s en situación desfavorecida. Facilitar la empleabilidad o mejora de empleo de todos nuestros colegiad@s y precolegiad@s.
- **Más difusión.** Consolidar la presencia del COIICV en el sector público y privado TIC de la Comunitat Valenciana (universidades, foros empresariales, foros profesionales, ...). Mejorar la difusión de las actividades que realizamos y los servicios que prestamos
- **Más recursos.** Aumentar la masa social y su actividad. Incrementar mecanismos de financiación propia. Invertir en infraestructura colegial para mejorar los servicios del Colegio y ponerlos a disposición de sus colegiad@s.

Todos los objetivos principales anteriores se dirigen a mantener el impulso y a establecer un proceso de mejora continua en los siguientes aspectos:

- Acercar el Colegio y sus órganos de gobierno a los colegiad@s. Mejorar la participación. Aumentar la transparencia.
- Incrementar el valor percibido por los colegiad@s y por la sociedad. Ofrecer servicios más útiles. Facilitar el desarrollo personal y profesional de nuestros colegiad@s.
- Estabilizar al Colegio desde un punto de vista financiero, de servicios y de masa crítica para el mantenimiento y mejora de los servicios prestados.
- Mantener la presencia social e influencia sectorial. Mejorar la implicación con nuestro entorno social y económico.
- Hacer respetar el espacio que nos corresponde y la legalidad vigente. Defender la profesión y a sus profesionales.

En resumen, los nuevos retos y oportunidades que teníamos sobre la mesa y los que sin duda vislumbrábamos en el horizonte, exigían dotarnos de los medios y la agilidad necesarios para adaptarnos a un escenario de permanente cambio y exigencia.

Formación

La formación ofrecida por el COIICV está dirigida a colegiados/as y precolegiados/as que quieren complementar sus estudios u obtener una actualización de los conocimientos que tienen para ponerse al día en métodos y técnicas que aumenten su nivel de competitividad como Ingenieros en Informática.

Durante el año 2016 se han impartido 295 horas de formación a un total de 107 alumnos.

A continuación se detallan todos los cursos impartidos durante el año 2016:

- Seminario: Visión general y estado del arte del Big Data
- Tecnologías Big Data para el análisis de datos
- SMC: Scrum Master Certified
- Curso Fundamentos de Ciberseguridad
- Gestionar proyectos eficientemente con metodología PRINCE2
- Seminario “GUI con identidad UX”
- Continuidad de Negocio y Contingencia Tecnológica. Un enfoque práctico
- Desarrollo de aplicaciones Big Data con Apache Spark y Apache Hadoop
- Desarrollo en Microsoft Dynamics NAVISION
- Curso de Administración de Bases de Datos Oracle
- Gestionar proyectos eficientemente con metodología PRINCE2
- Taller: Cerebro conoerte
- Curso Desarrollo de aplicaciones web con AngularJS

Durante el año se promovieron también otras iniciativas formativas, tanto internas como externas, teniendo que cancelar algunos de los cursos que propusimos internamente por falta de quórum.

Además cabe destacar que durante el 2016 continuamos nuestra colaboración con la Escuela Técnica Superior Ingeniería de la Universidad de Valencia, participando en el diseño y docencia de la asignatura “Ética y profesión en Ingeniería Informática”, que se imparte en 4º curso de Grado de Ingeniería Multimedia, y en 3º de Grado de Ingeniería Informática.

De igual modo que en 2015, a finales de año se realizó una encuesta prospectiva para orientar el diseño del programa de formación del siguiente ejercicio, obteniendo los siguientes resultados principales:

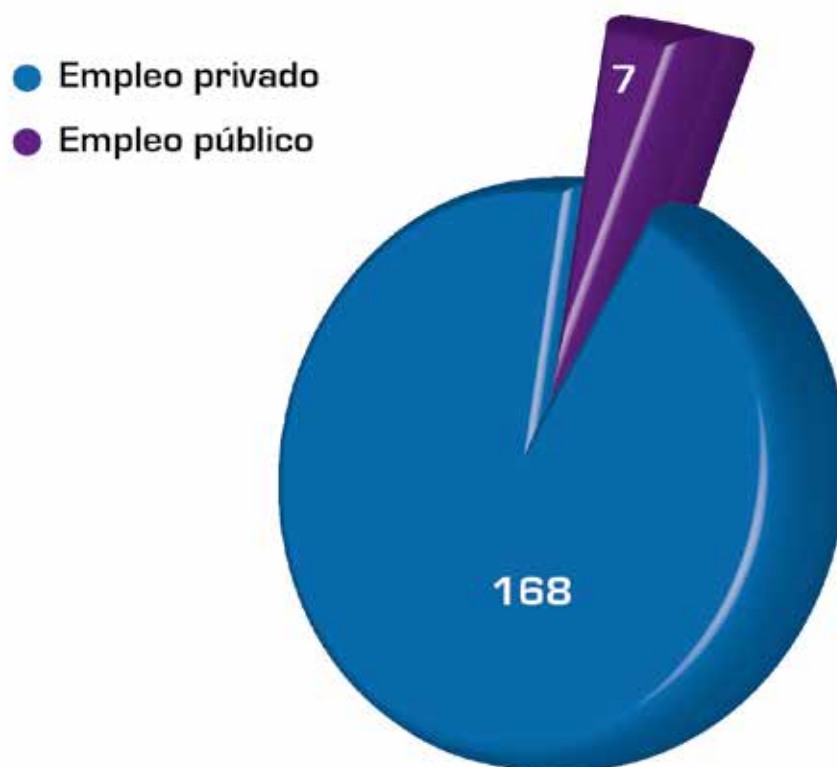
Áreas formativas más demandadas:

Área	% s/ tot. Encuest.
Agilidad (Scrum, PMI-ACP, Prince2 Agile)	39,19%
Amazon Web Services	39,19%
VMWare	36,49%
Inglés para Negocios (Certificación BEC)	35,14%
Dirección de TI	33,78%
Python	31,08%
MongoDB	31,08%
MySQL	29,73%
Seguridad Inf. (CISM/CISSP/CEH)]	28,38%
PMP	28,38%
Dirección de equipos de trabajo	27,03%
AngularJS	27,03%
Hadoop	27,03%
Gestión Servicios (ITIL, ISO 20K)	25,68%
Prince2	25,68%
Técnicas de Negociación	25,68%
Mejora capacidades hablar en público	25,68%

Empleo

El servicio de empleo es un área prioritaria de actuación para el COIICV. A través de éste, el Colegio pone a disposición de los colegiados y precolegiados las ofertas de empleo, para que puedan optar a los puestos de trabajo que demandan las empresas. También ofrece información sobre las convocatorias de oposiciones de empleo público y becas en entidades públicas o privadas.

Las ofertas de empleo que se gestionan desde el COIICV se envían semanalmente a las personas colegiadas y precolegiadas. Este año se publicaron un total de 175 ofertas de empleo, frente a las 190 publicadas en 2015, siendo la siguiente la división entre empleo público y privado:



Turno de Actuaciones Profesionales

En este año 2016 el Turno de Actuaciones Profesionales (TAP) ha seguido prestando sus servicios para atender las solicitudes que recibe el Colegio.

Durante el año se han recibido 2 altas en las listas del TAP (que suponen 2 altas en la lista de Consultores, 2 altas en la lista de Auditores, 2 altas en la lista de Formadores y 1 alta en la lista de Peritos de la provincia de Valencia y otra en la provincia de Alicante), 3 bajas temporales y 5 bajas definitivas (que suponen 4 bajas en la lista de Consultores, 3 bajas en la lista de Auditores, 3 bajas en la lista de Formadores, 2 bajas en la lista de Peritos de la provincia de Valencia, 2 bajas en la provincia de Castellón y 5 bajas en la provincia de Alicante), además de otro perito que cumplió un año de baja temporal (desde 2015) y pasó a baja definitiva (en la lista de Peritos de la provincia de Valencia).

Con ello, al cierre del año 2016 se encontraban dados de alta en el TAP un total de 21 colegiados en las listas de Peritos (además de tres peritos en baja temporal), 4 en Auditores, 6 en Formadores y 7 en las listas de Consultores.

Los peritos están organizados en una lista por cada provincia, recibiendo durante el año 2016 un total de 38 solicitudes de trabajo distribuidas de la siguiente forma:

	Solicitud de Juzgado	Solicitud de parte particular	Total	Visado
Alicante	1	3 (2 canceladas)	4 (2 canceladas)	0
Castellón	0	3	3	0
Valencia	9 (1 canceladas)	22 (13 canceladas)	31 (14 canceladas)	6+3
Total	10 (1 canceladas)	28 (15 canceladas)	38 (16 canceladas)	9

De las 38 solicitudes, 16 de ellas fueron posteriormente canceladas por el solicitante, sin que se llegara a realizar la pericial. Este año 2016 se ha mantenido el mismo número de solicitudes de trabajo (38) que en 2015 (en el 2014 fueron 30).

Actividad de Visado

El visado administrativo del COIICV garantiza la identidad, la titulación y la habilitación del colegiado que suscribe el trabajo. Asimismo acredita la autenticación, el registro, la custodia, la comprobación formal de presentación de los documentos y que se ha contemplado la normativa aplicable, pero no sanciona el contenido del trabajo profesional ni su corrección técnica.

En 2016 el COIICV ha visado un total de 9 trabajos: 6 trabajos de casos del TAP y 3 trabajos que los peritos habían realizado en su libre ejercicio de la profesión.

Solicitudes de Precio Social

La Orden de 23 de julio de 2001, de la Consellería de Justicia y Administraciones Públicas, sobre organización y funcionamiento del sistema de peritaciones judiciales, amplía el precio social de una actuación pericial desarrollada cuando el solicitante goza de justicia gratuita, a todas las peticiones de pericial efectuadas por el fiscal o el juzgado.

Durante el 2016 se presentaron al COIICV un total de 5 solicitudes de pericial acogiéndose a la citada orden. En el año, 7 colegiados prepararon la documentación necesaria para que el Colegio solicitara el pago del citado precio social (dos de ellas, de solicitudes realizadas en 2015). Todas esas solicitudes fueron revisadas y aprobadas por la CCTAP para su presentación.

Composición de la CCTAP

La Comisión de Control del TAP (CCTAP) está compuesta por cuatro miembros: un Presidente, un Secretario y dos Vocales. Además será vocal de dicha Comisión de Control el miembro de la Junta de Gobierno encargado de sus relaciones con el TAP.

Desde el 24 de julio de 2014, cuando la Junta de Gobierno aprobó el último cambio en la composición de la CCTAP, esta comisión está compuesta por los siguientes miembros:

- Presidente: Jose Luis Verdú López (colegiado nº 165)
- Secretario: Antonio López-Silves Martínez (colegiado nº 16)
- Vocales: Pedro Enrique Martínez Pretel (col. nº 234) y Jose Vicente Ballester (col. nº 697)
- Representante de la Junta de Gobierno en la CCTAP: Carlos E. Segura Huerta (col. 251)

Reuniones de la CCTAP

Esta comisión, encargada de velar por el correcto funcionamiento del TAP, se reunió durante 2016 en 3 ocasiones, además de las reuniones virtuales y los contactos cotidianos por correo electrónico, valorando las altas y bajas de las listas del TAP, las asignaciones y las renunciaciones de trabajos. Además de las solicitudes de alta de miembros del TAP, las de baja definitiva y las de baja temporal, que se han indicado antes, durante el año 2016 se presentaron 23 solicitudes de renuncia a trabajos asignados, decidiendo la CCTAP en cada caso si la misma se consideraba justificada o no (atendiendo a los criterios establecidos en el Reglamento Interno) y por lo tanto si el colegiado recuperaba turno o no en la lista o listas que correspondiera.

Declaración responsable anual de los miembros del TAP

En aplicación del artículo 7.a) del actual Reglamento Interno del TAP, durante el último trimestre de 2016 se procedió a recabar de todos los miembros del TAP su declaración responsable de cumplimiento de los requisitos de permanencia en el TAP.

Todos los peritos contestaron satisfactoriamente, con la única excepción de uno de ellos que optó por solicitar su baja voluntaria.

Grupo privado “PERITOS INFORMÁTICOS CV” en LindedIn

El foro o grupo en Linked-In, cerrado para los miembros del TAP y otros interesados en periciales, creado en mayo de 2013, continuó con su actividad durante el año 2016 (<https://www.linkedin.com/groups/PERITOS-INFORM%C3%81TICOS-CV-5041329/about>). En el grupo se plantean consultas y todos sus miembros aportan su experiencia, así como se comparten las noticias y novedades sobre periciales informáticas.

IV Encuentro de Peritos Informáticos de la Comunidad Valenciana

El 22 de abril de 2016, dentro de las actividades de semanainformatica.com, se celebró en las instalaciones del COIICV en Valencia el IV Encuentro de Peritos Informáticos de la Comunidad Valenciana.

Durante este encuentro se presentó un resumen de los cambios principales del Reglamento Interno del TAP, junto a las oportunas explicaciones sobre los motivos. Adicionalmente se pudo profundizar en diversos temas de la práctica profesional de la pericia informática, como la problemática y trámites de asignaciones a precio social y las designaciones nominales desde los juzgados, así como el nuevo Código Deontológico del TAP.

El encuentro se dilató lo suficiente como para poder compartir las experiencias vividas en los peritajes realizados, pudiendo exponerlas con el resto de compañeros así como generar relaciones para trabajos futuros.



Informes solicitados a la CCTAP

Durante 2016 la CCTAP ha emitido dos informes:

- Dictamen por la impugnación de honorarios excesivos en una tasación de costas que solicitó al Colegio el Juzgado de lo Penal 2 de Orihuela en su escrito recibido en Secretaría en junio de 2016. El perito es un colegiado que ya no era miembro del TAP en esas fechas; y el caso no fue asignado por el TAP. La CCTAP solicitó seguidamente al colegiado afectado que aportara toda la documentación del caso y alegara lo que considerara conveniente, lo que hizo al día siguiente, aportando copia de su dictamen, emitido en julio de 2012, y resto de documentación del caso. El 9 de septiembre de 2016 se celebró una Reunión extraordinaria de la CCTAP en la que se debatió la propuesta de dictamen presentada por su Secretario y fue aprobada su redacción final.
- Consulta sobre tasación de costas en juicio, presentada por un abogado en noviembre de 2016 como dirección letrada de un procedimiento habido ante el Juzgado nº 7 de Paterna. En dicho procedimiento emitió dictamen un colegiado miembro del TAP con fecha de abril de 2015, como perito propuesto por la parte contraria al consultante. La asignación del caso no fue tramitada por el TAP. La CCTAP emitió su respuesta el 22 de noviembre de 2016.

Aprobación del Código Deontológico del TAP y de una nueva versión del Reglamento Interno del TAP

En la Asamblea Extraordinaria del Colegio, celebrada el 30 de junio de 2016, se aprobó por unanimidad de los asistentes el Código Deontológico del TAP, así como la nueva versión del Reglamento Interno del TAP (Versión 4).

Colaboración con el Decanato de Juzgados de Valencia

Con motivo de la presentación del nuevo Presidente al Juez-Decano de Valencia, D. Pedro Viguer, el Colegio propuso una serie de cursos de interés para jueces sobre temas de informática forense, práctica pericial, seguridad, etc. Estas propuestas ha dado lugar al diseño, durante los primeros meses del ejercicio siguiente, de un seminario específico para los jueces dependientes del Decanato de Valencia.

Alianzas y Colaboraciones

Alianzas

Con el objeto de mantener y ampliar nuestra red de colaboradores y nuestras conexiones con el sector TIC de la Comunidad Valenciana, el Colegio ha mantenido diversos contactos y más de 65 reuniones con entidades públicas y privadas a lo largo del año, desarrollando así una constante labor de representación institucional.

A continuación se detallan las principales entidades que hemos visitado o con las que nos hemos reunido:

Sector Privado:

- EACE
- Alias group
- Cisco
- Solutel
- Banco sabadell
- Oracle
- Base10
- Alfatec
- Telefónica
- Equipo Humano
- HP Enterprise
- Nexo Ingenierías
- ODPE
- Mobiliza
- Networksec
- Wolfproject
- Everis

- Avante
- PEAKs Business School
- Kyocera Korporate
- Cámara de Comercio
- Confederación Valenciana de Empresarios (CEV)
- CIERVAL
- Colegio de Economistas de Valencia (COEV)
- ISACA
- COITCV
- COITICV
- Ingenieros sin fronteras
- ItsMF

Sector Público:

- Dirección General de Economía
- Secretaria Autonómica de Empleo
- Dirección General de Empleo
- Dirección General de Igualdad
- Dirección General de Transparencia
- Dirección General de Función Pública
- Decanato de Juzgados de Valencia

Durante 2016 el Colegio ha concluido el convenio de colaboración suscrito en mayo de 2014 con el Instituto Tecnológico de Informática (ITI) para publicar 3 obras monográficas especializadas en el área de tecnologías de la información e ingeniería informática, que se distribuyen gratuitamente en formato electrónico a través del portal Web del COIICV. En 2016 se ha presentado la última obra, de las 3 comprometidas, sobre Internet de las cosas.

Convenios firmados

Durante 2016 se han firmado 13 convenios: 6 con empresas (NetworkSec, Alfatec, Oficina de Proyectos Empresariales, Business&Co, Mobiliza Consulting y Wolfproject), 5 con entidades (COEV, Cámara de Comercio de Valencia, PMI, Adenda con el COITICV e itSMF) y 2 de servicios concertados (Adenda con la Universitat Oberta de Catalunya y Training Freelance Coop).



Colaboraciones

Durante el año el COIICV ha participado y colaborado en distintos eventos, tanto organizados por él mismo como invitado por otras entidades con las que colabora, a continuación se destacan algunos de los más relevantes:

- Jornada gratuita para colegiados: Introducción al Big Data.
- Jornada de reflexión Día de la Persona Emprendedora de la Comunidad Valenciana (Focus Innova PYME).
- Presentación del Pla Avalem Joves de la Secretaria Autònómica de Empleo de la Generalitat.
- Jornada Internet y la transformación digital como motor de negocio en la empresa valenciana en CIERVAL.



- Noche de las Telecomunicaciones valencianas
- Jornada: Perspectivas de la Gestión y Gobierno TI en la C.V. organizada por ItsMF.
- Cena Anual del Colegio de Economistas.
- Jornadas, informativa y de puesta en marcha, del proyecto Alfa16 de desarrollo de temario de oposiciones del grupo A1.
- Noche de la Industria de la Comunitat Valenciana, organizada por el Colegio de Industriales.

- Jornada: Gestión de Proyectos y Cloud, organizada por ISACA y PMI.



- III Encuentro de Informática Industrial de Alicante.
- Acto de Apertura del Curso Académico CEU San Pablo.
- Apertura del Curso Académico 2016/2017 Universidad Europea de Valencia.
- Acto de apoyo al Manifiesto por una financiación justa para la Comunitat Valenciana.
- Foro Sabadell Profesional.
- Noche de la Economía Valenciana 2016.
- Acto de Clausura del Curso 2015-2016 del Colegio Economistas.
- XVI Premios Valencianos para el siglo XXI, organizados por Las Provincias.
- Mesa redonda Everis, organizada por Economía 3 sobre "Cómo las TIC pueden ayudar en la transformación/modernización de la economía y la sociedad de la Comunidad Valenciana".
- Reunión con Toastmasters en Alicante.
- Participación del COICV como jurado de la Hackaton celebrada en la Universitat Jaume I.
- Systel Day, organizado por Economía3.
- Taller gratuito para colegiados de Coaching: Cerebro Conocerte.

- Seminario sobre Big Data de Telefónica y Levante EMV.
- Rueda de prensa de presentación del libro 'Del Internet de las Cosas a los Sistemas Ciber-Físicos ' desarrollado en colaboración con ITI.
- IV Encuentro de Peritos de la Comunidad Valenciana.
- Jornada VLC Softing organizada por el ITI.
- Actos de graduación de las titulaciones de ingeniería informática de:
 - Escuela Técnica Superior de Ingeniería, Universitat de Valencia.
 - Escuela Politécnica Superior de la Universidad de Alicante.
 - ETSI Informática. Universidad Politécnica de Valencia (UPV).
- App Trade Centre.
- RootedCON.
- Valencia Connect.
- Big data Spain 2016.
- X Congreso de ISACA: Internet of things. ISACA of things.
- Jornada de presentación del Master en Ciberinteligencia de la Cámara de Valencia.

Colegiación y Fidelización

Campanñas Colegiación

Durante 2016 se han realizado dos campañas de colegiación dirigidas a distintos colectivos, con el objetivo de ampliar nuestra masa social, único mecanismo para fortalecer nuestra representatividad ante las instituciones y la mejor forma de cumplir nuestros objetivos de servicio a los ingenieros en informática. Ambas se detallan a continuación:

semanainformatica.com

Campaña especial de colegiación durante la celebración de semanainformatica.com. Durante el mes de abril y mayo todos los ingenieros en informática pudieron colegiarse sin pagar cuota de alta.



Actos de Graduación: “Enhorabuena por tu título”

Promoción de alta gratuita y exención del pago de cuotas colegiales durante todo el año 2016 para los recién graduados en las siguientes universidades: Universidad de Alicante, Universidad Politécnica de Valencia y Universitat de València.

Campanñas de fidelización

Unámonos en la red – Redes Sociales

Formar parte de una red social es un paso más de la estrategia que ayudará a compartir intereses, preocupaciones o necesidades, aportar ideas y opiniones sobre cualquier producto, servicio o tema relacionado con la profesión.

A continuación se aportan los datos de evolución del seguimiento en las cuentas del colegio en las redes sociales Linked-in, Facebook y Twitter:

Grupo en LinkedIn (creado en 2009):

	2015	2016
Nuevos miembros	93	26
Total agregado	1234	1250

Página de Facebook (creada en 2010):

	2015	2016
Nuevos miembros	40	46
Total agregado	330	376

Cuenta de Twitter (creada en 2010):

	2015	2016
Nuevos seguidores	198	236
Total agregado	1042	1278

Servicio de correo personal corporativo

El año 2011 el COIICV habilitó el servicio de correo personal corporativo. Este servicio permite, a todo colegiado que lo solicite, disponer de una cuenta personal de correo electrónico adscrita al dominio coiicv.org para su uso profesional. Esta iniciativa pretende fomentar la imagen profesional de los Ingenieros en Informática y redundar en una mejora general de la percepción que socialmente se tiene de la profesión.

Actualmente 86 colegiados (un 13,40 % sobre el total) utilizan la cuenta corporativa del COIICV.

Web semanainformatica.com

Esta Web tiene un tráfico muy concentrado en los meses de marzo y sobre todo abril, que es cuando tiene lugar el evento. En 2016 registró 12.725 sesiones, un 42% de las que tuvo la Web del COIICV, accediendo 9,086 usuarios, lo que supone un 46% de los que pasaron por la Web corporativa en todo el año. Se puede concluir por tanto que esta actividad supone una gran promoción para el Colegio. Los datos de tráfico de 2015 fueron un 7% inferiores.

Blog del Colegio

Como refuerzo a la estrategia de profundización de los medios sociales, en 2013 se impulsó la creación de un blog www.informaticacv.com donde se publican los eventos en los que colabora el Colegio, artículos técnicos y de estrategia TI, con el objetivo de fomentar los comentarios y el debate por parte de los usuarios. Durante 2016 se publicaron 21 posts, que no obtuvieron ningún comentario. La media de 311 sesiones al mes, da idea del poco tráfico que atrae este portal, razón por la cual se está valorando su cierre y redireccionamiento del dominio al site del Colegio.

Actualizaciones en Servicios Concertados

A lo largo del año 2016 los colegiados recibieron varias comunicaciones de actualización de información relativa a servicios concertados, tanto referente a nuevos servicios (traducción jurada en inglés, francés y alemán, servicio de coaching, servicios de comunicación, servicio de formación de Dreamweaver y el servicio de facturación sin darse de alta de autónomos: Training & Freelance) como a servicios ya existentes (colaboración con Banco Sabadell, UOC, Adquisición de Normas AENOR, etc.).

Además, este año se han puesto en marcha dos servicios enfocados al uso por parte de empresas: servicio gratuito de publicación de eventos y agenda de eventos, y el servicio de captación del talento: Forma-empleo, que consiste en la organización de cursos en colaboración con empresas con necesidades de personal formado en la tecnología que se trabaja en el curso y que se comprometen a contratar cierto número de alumnos.

Acceso a eventos TIC con descuento o entrada gratuita

A lo largo de 2016 el COIICV ofreció a sus colegiados la posibilidad de acceder a varios eventos TIC con condiciones especiales gracias a convenios y/o acuerdos con las entidades organizadoras:

- Mayo: Digital Enterprise Show DES Madrid – 25% de descuento
- Junio: Jornada ITI VLC Softing – 20% de descuento
- Septiembre:
 - App Trade Centre – 30% de descuento.
 - Valencia Connect – 25% de descuento.
- Octubre: X edición del Congreso Nacional de ISACA – Invitaciones gratuitas limitadas.
- Noviembre:
 - Hackaton Castellón – Invitación gratuita.
 - XIII Jornadas Valencianas de Dirección de Proyectos - Descuento como colectivo conveniado.
- Congreso Nacional de Business Angels 2016 - Descuento entre el 23-33%.

Comunicaciones de las campañas en la HP store del COIICV

Tras el lanzamiento de la HP Store del Colegio en el año 2013, se realizaron a lo largo de 2016 varias comunicaciones sobre las campañas temporales que han permitido alcanzar hasta más de un 50% de descuento en diferentes productos en función de la campaña.



El vicescalde, durante su intervención en las jornadas. LEVANTE/CMV

Castelló muestra su política de transparencia en unas jornadas

► El vicescalde, Enric Nomdedéu, presenta el Panel de Gobierno Abierto de la ciudad

LEVANTE DE CASTELLÓ CASTELLÓ
 El vicescalde y concejal de Modernización y Transparencia del Ayuntamiento de Castelló, Enric Nomdedéu, participó ayer en la jornada «La innovación informática como elemento diferencial en el sector público», dentro de la Semana Informática, de la que el consistorio es colaborador en su organización.

Nomdedéu participó en la ponencia «Hacia una nueva Administración Pública: transparencia, participación y datos abiertos» en la que presentó el nuevo Panel de Gobierno Abierto del Ayunta-

miento de Castelló, una de las últimas novedades de la concejalía en materia de transparencia y participación llevadas a cabo durante el presente mandato y que ha recibido el elogio de diversas entidades públicas, así como por la conselleria de Transparencia, Responsabilidad Social, Participación y Cooperación de la Generalitat Valenciana, según explicó ayer el gobierno local en un comunicado.

El Panel de Gobierno Abierto es un instrumento informático que «permite ponernos al día, no sólo en lo que marca la ley de trans-

parencia, sino también en los indicadores internacionales. Se trata también de cumplir con el compromiso de transparencia con la ciudadanía de Castelló que el gobierno municipal adquirió desde el primer día».

El Panel, accesible desde un destacado en la portada de la web municipal, consta de siete apartados diferentes: Participa, Indicadores, Observatorio, Presupuestos, Transparencia, Laboratorio y Plan de Transparencia y Gobierno Abierto. Además, también se puede acceder a las «Piladoras de Transparencia», que son

bierno, hacer consultas y conocer todo tipo de información sobre el consistorio como organización.

Impuestos municipales

Además, Nomdedéu también presentó la nueva web onvanelsmunicipos.castello.es, una herramienta que permite visualizar cómo se distribuyen los presupuestos municipales, de dónde proceden los ingresos, cuáles son las políticas de gasto y a qué se destina cada euro de la corporación.

Gracias a esta web, desarrollada con la Fundación Cívica, los castellonenses pueden conocer la realidad de los ingresos y gastos en la fase de planificación presupuestaria como en la de ejecución. En definitiva, permite saber en qué y cómo se gasta el dinero que ingresa el ayuntamiento. Además, permite apurar la búsqueda y conocer el gasto de partidas concretas.

Nomdedéu afirmó que esta web «supone un cambio radical en la manera de ofrecer la información, especialmente la que se refiere a la hacienda municipal, a los ciudadanos» y la presentó durante su ponencia durante la jornada de ayer «como una buena práctica en materia de transparencia económica».

Por último, el vicescalde mostró su satisfacción por el trabajo realizado por los técnicos municipales y la Fundación Cívica que han permitido que «nuestra ciudad se ponga a la vanguardia de la transparencia».

por el Empleo llegue «tarde»

LEVANTE DE CASTELLÓ CASTELLÓ

La portavoz de Ciudadanos en el Ayuntamiento de Castelló, Cristina Gabarda, sentenció ayer que «el Plan Estratégico para el Empleo del bipartito llega tarde a causa de los lobbies internos del consistorio». La edil destacó además «aunque con retraso, Ciudadano apoya que se haya contado con sindicatos y patronal para su elaboración y espera que se saldi con resultados excelentes puest que los castellonenses lo necesitan tras años de crisis económica y desempleo».

En este sentido, Gabarda lamentó que «el tripartito no se haya reunido con Ciudadano pese a que fue de los primeros grupos en proponer medidas destinadas a los desocupados mayores de 45 años y a impulsar el emprendimiento».

Del mismo modo, la concejala explicó ayer que «fomentar el empleo y dinamizar la economía son las mejores herramientas para terminar con la desigualdad social», e indicó en que «es el momento de dejar atrás las luchas internas que están paralizándolo el gobierno para remar todos juntos hacia un mismo objetivo». Por último, deseó que «este plan se ajuste a la realidad del mercado laboral de Castelló y no se repita la situación rocambolesca vivida con la delegación de Turismo».

Premio Sapiens a los padres del título de Informática en la UJI

LEVANTE DE CASTELLÓ CASTELLÓ

El Colegio de Ingenieros en Informática de la Comunitat Valenciana (COIICV) ha galardonado a los profesores Manuel Mollar, del departamento de Lenguajes y Sistemas Informáticos, y a José Manuel Claver, ahora profesor de la Universitat de València, y que formó parte del departamento de Inge-

La Diputación, premio Sapiens Administración

SOCIEDAD

La Diputación de Alicante ha recibido el premio Sapiens Administración Pública 2016 que otorga el Colegio Oficial en Informática de la Comunitat por la valorización de la profesión informática que llevan a cabo profesionales, empresas y administraciones públicas. El diputado de Buen Gobierno, Adrián Ballester, ha sido el encargado de recoger el premio.

Abril: Semanainformatica.com 2016

Durante el evento se registraron más de 45 apariciones en medios, principalmente de ámbito local, provincial o autonómico, tanto en formato digital como en prensa y radio. A continuación destacamos los más importantes:

- Entrevistas a Juan Pablo Peñarrubia en Tecnología y Sentido (Gestiona Radio), 17 y 24 de abril.
- Entrevistas a Juan Pablo Peñarrubia en Cope Valencia, 19 de abril.
- Levante EMV Castellón. 20 de abril: “Castelló muestra su política de transparencia en unas jornadas”.
- Periódico Mediterráneo. 20 de abril: “Nomdedéu muestra la transparencia del consistorio”.
- Levante EMV Castellón. 23 de abril: “Premio Sapiens a los padres del título de Informática en la UJI”.
- La Verdad de Alicante. 23 de abril: “La Diputación, premio Sapiens Administración”.
- Levante EMV Valencia. 23 de abril: “Premios ingenieros informáticos”.

Además se han registrado apariciones en medios digitales como: Las Provincias, Computing, Economía3, elperiodic.com, Informa Valencia, Noticias de la Comunitat Valenciana, etc.

Mayo: Presentación del Decálogo de Seguridad Informática para la empresa valenciana, en la Jornada ‘Internet y la transformación digital como motor de negocio en la empresa valenciana’ realizada en CIERVAL.

- Economía3-digital, 16 de mayo: “Cierval presenta mañana un manual para la protección de las empresas de la ciberdelincuencia”.
- Economía3-digital, 18 de mayo: “Se presenta en Cierval los “10 mandamientos” para la ciberseguridad en empresas”.

Mayo: Firma del convenio colaboración con el Colegio de Economistas (COEV)

- Revista del COEV. 30 de mayo: “El COEV y el COIICV, firman un acuerdo de colaboración para promover actuaciones conjuntas en el ámbito de la empresa, economía y tecnología”.

Junio: Campaña nacional por la inclusión de la Ingeniería Informática en el Catálogo Nacional de Cualificaciones Profesionales.

- El Confidencial-Digital. 13 de junio: “Los informáticos españoles en pie de guerra por la “impresentable” situación del sector”.



- Cinco días-Digital. 14 de junio: “Los informáticos españoles en pie de guerra contra el Gobierno”.
- El Economista-Digital. 14 de junio: “El sector de la ingeniería informática reclama el reconocimiento de su cualificación profesional”.
- La Vanguardia-Digital. 14 de junio: “El sector de la ingeniería informática reclama el reconocimiento de su cualificación profesional”.

Julio: Recurso a las bases de oposiciones de la Consellería de Sanidad

- Las Provincias-Digital. 5 de julio: “El COICV recurre la convocatoria de ingenieros informáticos de Sanidad”.
- Levante EMV-Digital. 5 de julio: “El Colegio de informáticos recurre la oposición de Sanidad”.
- Las Provincias. 6 de julio: “Los informáticos denuncian que sanidad admite a personas sin titulación adecuada”.



Noviembre: Recurso a las bases de oposiciones de la Consellería de Justicia

Nota de prensa de 4 de noviembre: "62 ingenieros en informática excluidos por sobrecualificación en una convocatoria de la Generalitat". Esta ha sido la noticia más mediática del año, de la cual se han hecho eco medios autonómicos y nacionales, tanto prensa escrita como televisión y radio. A continuación destacamos las principales apariciones:

- Las Provincias
- Levante EMV
- El Mundo
- ABC
- La Vanguardia
- El Economista
- El Periódico Mediterráneo
- Mediterráneo Digital
- Antena 3 Noticias 07/11/16
- Noticias TVE 07/11/16
- Herrera en COPE 09/11/16

Para ver cualquiera de las noticias publicadas puede dirigirse a la nota de prensa que se encuentra publicada en nuestra Web.



Noviembre: Participación en eventos de empresa organizados por Economía 3

- Economía3, pág. 34. 30 de noviembre: "Mesa de reflexión. Sector TIC: magníficos profesionales pero excesivo minifundismo y atomización empresarial".
- Economía3, pág. 46. 30 de noviembre: "El sistelDay Valencia profundiza en la transformación digital de la empresa".



Desde la izquierda, José Manuel García, Alejandro Blasco, Aristóteles Calero, Vicente Aguiló, Raúl Juárez y Ignacio Galve

Mesa de reflexión sobre las perspectivas del sector TIC organizada por Economía 3 y Everis

Sector TIC: magníficos profesionales, pero excesivo minifundismo y atomización empresarial

Textos: Ana Gil y S.M.A.
redaccion@economia3.info
Imágenes: Vicente A. Jiménez

Con relación al uso e implantación de las TIC en el tejido económico de la Comunidad Valenciana, ¿hay algún aspecto que haga diferente a esta comunidad con respecto a otras?

Raúl Juárez (Everis). Considerando la parte educativa-universitaria, debo destacar que tenemos un colectivo universitario con una cualificación muy alta en cuanto a la calidad de las enseñanzas de ingeniería. No solo hablamos de tener una o dos universidades punteras, sino de una capacidad de generar talento muy importante.

Respecto a la innovación, en los últimos años la ciudad de Valencia se ha visto como un polo de innovación que se ha expandido y que se va pudiendo encontrar también en Castellón y Alicante, zonas en las que se está creando un núcleo de empresas del sector TIC en el ámbito de la innovación.

Para una gran empresa, Madrid o Barcelona tienen un mercado potencial más amplio y es más fácil generar negocio recurrente, pero la Comunidad Valenciana es la cuarta en población con la tercera ciudad más grande de España, con una calidad y coste de la vida que no tiene nada que ver con los precios de Madrid o Barcelona.

02a Noviembre 2016

Como parte del informe periodístico sectorial sobre las TIC que publicamos en esta edición y con la colaboración de Everis, ECONOMÍA 3 convocó una mesa de reflexión para analizar la situación, problemática y perspectivas del sector. Además de Raúl Juárez, responsable del área Sector Público en Everis, en la sesión participaron Vicente Aguiló, director general de TIC en la Generalitat Valenciana; Ignacio Galve, director de Desarrollo de Negocio del Instituto Tecnológico de Informática, Aristóteles Calero, director de Prácticas Business School (primera escuela de negocio que acaba de lanzar un máster sobre Industria 4.0); Alejandro Blasco, decano del Colegio de Ingeniería Informática de la Comunidad Valenciana; y José Manuel García, responsable de Relaciones Institucionales en el Colegio de Ingenieros en Telecomunicaciones de la Comunidad Valenciana. La que sigue es un resumen de lo tratado en las casi tres horas de reunión.

Entre las desventajas, lo primero a señalar es la situación del Corredor Mediterráneo y su falta de operatividad que puede ser un factor limitante para que ciertas empresas no quieran estar aquí y piensen que, pese a las dificultades, desde Madrid pueden llegar a todas partes.

Otra desventaja relevante es la brecha digital, especialmente importante en esta comunidad. El boom inmobiliario trajo al alza de los empleos y salarios en bastantes sectores vinculados con la edificación y eso se tradujo en el abandono del aula por parte de miles de alumnos. A partir del 2007-2008 se ha hecho evidente que tenemos una brecha digital no solo en la tercera edad, sino también en sectores de la población de entre 30 y 40 años, que no tienen el conocimiento o las bases para adaptarse al mundo digital con lo que hay que hacer programas de adaptación para mejorar su empleabilidad.

Plan Estratégico de las TIC.
Vicente Aguiló (Generalitat Valenciana). En la Comunidad Valenciana hemos tenido dos momentos diferentes y estamos generando un tercero. Hubo un primer tiempo en el que todo lo que era llevar las TIC a la industria funcionó bien, pero luego vino la crisis, la falta de apoyos y entramos en un segundo tiempo caracterizado por un parón absoluto de la actividad.



Arriba, los participantes en la mesa de debate inaugural del Sistel Day Valencia. De izquierda a derecha, Alejandro Blasco, Manuel Casaña, Vicente Sorli, Vicente Jara y Salvador Martínez Abajo, un momento de la jornada.



Abajo, los participantes en la mesa de debate inaugural del Sistel Day Valencia. De izquierda a derecha, Alejandro Blasco, Manuel Casaña, Vicente Sorli, Vicente Jara y Salvador Martínez Abajo, un momento de la jornada.

El Sistel Day Valencia profundiza en la transformación digital de la empresa

Informe TIC - Sistel Day

Redacción
Imagen: Vicente A. Jiménez
redaccion@economia3.info

El 15 de noviembre, en diferentes salas del hotel SH Valencia Palace se celebraron las sesiones organizadas con motivo del Sistel Day en Valencia. La sesión inaugural de la jornada fue una mesa de debate bajo el título "Transformación Digital: retos y oportunidades".

En la misma participaron Manuel Casaña, socio director general de Sistel, entidad convocante del evento; Alejandro Blasco, decano-presidente del Colegio de Ingenieros Informáticos de la Comunidad Valenciana; Vicente Sorli y Vicente Jara, directores de Sistemas de Información, respectivamente, en Moltrons (una de las mayores empresas españolas de transporte de mercancías) y Royo Group (uno de los líderes europeos en fabricación de muebles de baño); Salvador Martínez, director de Economía 3, intervino como moderador.

En el debate se abordaron cuestiones como qué debe entenderse por digitalización de los procesos productivos y si se valora adecuadamente la importancia del tema por parte de la alta dirección de las compañías en la Comunidad Valenciana.

Otro de los asuntos tratados en la sesión fue si disponemos en esta Comunidad de empresas y profesionales con los perfiles adecuados para liderar los procesos de digitalización de las empresas. Y esto adquiere relevancia considerando la importancia que tiene para el poder competitivo de las empresas, haber protagonizado "estar ya haciendo" la transformación digital.

Propuestas técnicas

Tras las diferentes intervenciones de los ponentes se abrió un turno de preguntas del público, donde se siguió profundizando

El negocio de la propias empresas, dirigida a gerentes y directivos.

Representantes de diferentes empresas colaboradoras con Sistel como Sage, Qlik, Oracle, NetApp, etc., presentaron sus soluciones informáticas para diferentes partes y aspectos del proceso de transformación digital de las compañías, que Sistel implanta en las instalaciones del cliente final.

al negocio de la propias empresas, dirigida a gerentes y directivos.

Representantes de diferentes empresas colaboradoras con Sistel como Sage, Qlik, Oracle, NetApp, etc., presentaron sus soluciones informáticas para diferentes partes y aspectos del proceso de transformación digital de las compañías, que Sistel implanta en las instalaciones del cliente final.

El 94 % de las empresas saben lo que se juegan con la revolución digital

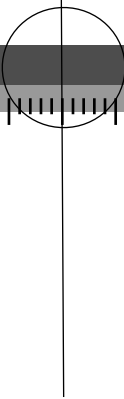
La gran mayoría de las empresas e instituciones de la Comunidad Valenciana (el 94,1 %) tienen muy claro que su futuro depende de su transformación digital, según el Estudio sobre la Transformación Digital realizado por Sistel, consultora informática del sector TIC. El estudio recoge las opiniones y planes de los directores de los departamentos de Informática y Sistemas de Información de cerca de 400 empresas de la Comunidad Valenciana y la Región de Murcia. El 100 % de los encuestados coincidieron en afirmar que eran totalmente conscientes de que se está produciendo un cambio fundamental en la economía, la sociedad y la forma de trabajar en el mundo que viene que con la digitalización. En este nuevo contexto, el 71,25 % aseguró que su empresa está preparada tecnológicamente para afrontar estos cambios. Según el 62,51 % de los participantes en el estudio, la calidad, ancho de banda y precio de las comunicaciones siguen siendo frenos para la digitalización de las empresas, lo que no impide que el 88,05 % de los encuestados utilice fibra óptica en la conexión de su empresa a internet. En

Publicaciones COIICV

Tras 129 números y 12 años de andadura en su formato pdf, en diciembre de 2016 se publicó la última revista en dicho formato y, durante los últimos meses del año, se trabajó en un nuevo concepto basado en la idea de boletín electrónico, para salir puntualmente en enero de 2017 manteniendo su frecuencia mensual habitual.

La revista nació en 2005 con un diseño adaptado a la impresión en papel, de hecho se imprimieron varios números coincidiendo con la celebración de varios eventos, entre ellos *semanainformatica.com* y nuestro Congreso anual. El formato pdf de la revista ha pasado finalmente a formar parte de la historia del Colegio.





Número 122
Año 2016

BIT@CORA

Revista trimestral del Colegio Oficial de Ingenieros en Informática de la Comunidad Valenciana

Semanainformatica.com 2016
Resumen de las jornadas.

semana informatica.com
DIFERENCIATI
DEL 14 AL 22 DE ABRIL

semana informatica.com
DIFERENCIATI
DEL 14 AL 22 DE ABRIL

COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS EN INFORMÁTICA DE LA COMUNIDAD VALENCIANA

Número 123
Mayo 2016

BIT@CORA

Revista trimestral del Colegio Oficial de Ingenieros en Informática de la Comunidad Valenciana

Norma de Proyectos de Ingeniería Informática

La Junta de Gobierno del Consejo en su sesión del 14 de mayo de 2016 aprobó la norma COC/N2016-02 Norma Técnica para la inspección de la Documentación de Proyectos en Ingeniería Informática y la aplicación de la misma en todos los ámbitos profesionales, académicos, sectoriales y sociales en general, con carácter de herramienta de calidad no solo para los profesionales de la Ingeniería Informática, sino para todos los profesionales y organismos del sector informático español, así como el conjunto de los usuarios y los organismos públicos y privados que desarrollan o que beneficiarse de la consecución e implementación de proyectos de Ingeniería Informática.

Desde el Consejo se ha impulsado el desarrollo de esta Norma Técnica para facilitar el desarrollo de los profesionales de la Ingeniería Informática aportando estándares de trabajo y harmonización de procedimientos en vertientes profesionales que se consideran de interés para mantener uno de los fines esenciales del Consejo, como es el ordenación de la profesión de la Ingeniería en Informática.

COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS EN INFORMÁTICA DE LA COMUNIDAD VALENCIANA

Número 124
Junio 2016

BIT@CORA

Revista trimestral del Colegio Oficial de Ingenieros en Informática de la Comunidad Valenciana

Elegido nuevo equipo de gobierno del colegio

Alfonso Blasco, ha sido elegido nuevo presidente del Colegio. Una nueva etapa, que se prolongará durante los próximos 4 años, para lo que se han definido las nuevas líneas estratégicas de la institución.

El pasado 30 de junio, el COCIV eligió el nuevo equipo de gobierno que dirigirá la corporación durante los próximos cuatro años. La nueva Junta, que se ha renovado en un 40% de sus miembros, está formada en su gran mayoría por un equipo de profesionales con más de 20 años de experiencia en distintos ámbitos del sector TIC, y pretende dar continuidad al proceso de reconocimiento de la profesión en la sociedad y de consolidación de la organización (colegio) en el ámbito de la Comunidad Valenciana.

Aportar más valor a los colegios y a la sociedad; fomentar la participación y la transparencia; hacer una mayor defensa de la profesión; aprovechar sinergias con otras organizaciones profesionales y sectoriales; y de índole social, así como fomentar el desarrollo personal y profesional de los profesionales del sector, son las principales líneas estratégicas que se ha fijado el nuevo equipo de gobierno.

Durante la Asamblea ordinaria se trató la situación profesional de los ingenieros en informática y el papel fundamental que los ingenieros valencianos están adquiriendo en el contexto nacional a su vez gracias a la participación, directiva y económica, de varias categorías del COCIV en los grupos de trabajo y proyectos que se están impulsando desde el Consejo de Colegios de Ingeniería Informática (CCII) y la 18ª planta normativa de orden del sector TIC, sus actividades, productos y servicios.

COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS EN INFORMÁTICA DE LA COMUNIDAD VALENCIANA

Número 125
2016

BIT@CORA

Revista trimestral del Colegio Oficial de Ingenieros en Informática de la Comunidad Valenciana

Plan de gobierno 2016-20 del COIICV

Alfonso Blasco
Presidente del Colegio

No queremos iniciar este artículo sin valorar la importancia del comité ejecutivo y del trabajo realizado. Así ha sido nada fácil. Por eso queremos reconocer al trabajo, el esfuerzo y la colaboración de todos los que hemos participado en este proceso. Gracias al esfuerzo colectivo hemos puesto al COCIV en el centro del sector TIC de la Comunidad Valenciana, actuando como dinamizador del sector a todos los niveles.

Como no puede ser de otra forma, las más fundamentales de este nuevo periodo profesional consistirán en la actividad y desarrollo jornadas en los próximos cuatro años. Ahora añadimos nuevos retos con lo que hay que sumar voluntades y mantener el impulso. Partiendo de nuestros puntos fuertes, debemos reforzar aquellos aspectos en los que no hayamos tenido tanto éxito. Para eso es preciso e imprescindible voluntad.

COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS EN INFORMÁTICA DE LA COMUNIDAD VALENCIANA

Número 126
Septiembre 2016

BIT@CORA

Revista trimestral del Colegio Oficial de Ingenieros en Informática de la Comunidad Valenciana

El Colegio cambia de nombre

De entre las modificaciones estatutarias aprobadas por la Asamblea del pasado 20 de junio, el nombre de nuestra entidad es uno de los más relevantes. El Colegio pasa así a denominarse Colegio Oficial de Ingeniería Informática de la Comunidad Valenciana, siendo así más inclusivo y abarcando el rango de gestión de nuestra anterior denominación.

En sí mismo, como todo proceso de cambio de nombre requiere cierto tiempo para ser adoptado por todos los ámbitos relacionados, se ha permitido que la anterior denominación, y su traducción al valenciano, siga siendo válida. Por este motivo, la adopción de la imagen corporativa se realizará de manera progresiva en todo el material de comunicación del Colegio.

COLEGIO OFICIAL DE INGENIERÍA INFORMÁTICA DE LA COMUNIDAD VALENCIANA

COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS EN INFORMÁTICA DE LA COMUNIDAD VALENCIANA

Número 127
Octubre 2016

BIT@CORA

Revista trimestral del Colegio Oficial de Ingenieros en Informática de la Comunidad Valenciana

La Generalitat excluye a los Ingenieros en Informática del proceso selectivo de grupo A2.

El pasado 20 de mayo, la Comandancia de Justicia convocó pruebas selectivas de acceso al cuerpo superior de gestión de Ingeniería Técnica Informática, A2-G2, posteriormente el requisito de estar en posesión de la titulación de Grado, Ingeniería Técnica o Diplomatura en Informática.

Este hecho motivó la solicitud de revisión por parte del Colegio con la Dirección General de Función Pública que se produjo en el mes de junio. En dicha revisión se le hizo saber que los ingenieros e informáticos en informática cumplen dicho requisito con su titulación propia de Ingeniería Técnica o Diplomatura en Informática, de mayor nivel de complejidad, y se sugirieron diversas formas de resolver adecuadamente el problema.

El 27 de septiembre, el Colegio se reunió con el Subdirector General, quien confirmó que, aunque entendía nuestros argumentos, la Dirección General se había adoptado un criterio de interpretación del requisito de titulación en anteriores procesos selectivos y dadas a excepción a todos los ingenieros e informáticos en informática que no fueran de la titulación técnica, como ha sucedido y quedará reflejado en la Resolución de 28 de septiembre de 2016, publicada el pasado 20 de octubre en el DOCV. Así, más de una cuarta parte de los puestos han quedado excluidos (162 de 208).

Ante esta situación, el Colegio ha recurrido la convocatoria ante el

COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS EN INFORMÁTICA DE LA COMUNIDAD VALENCIANA

Monografías del Colegio

Entre las iniciativas que se propuso potenciar el nuevo equipo de gobierno del Colegio elegido en 2012 se encuentra el fomento de la edición de monografías relacionadas con la Profesión Informática elaboradas por los propios colegiados u otros colaboradores como entidades sectoriales o empresas.

En 2016 se han publicado dos monografías: el Libro de las Comunicaciones de semanainformatica.com de 2016, y el libro 'Del Internet de las Cosas a los Sistemas Ciber-Físicos', en colaboración con el Instituto Tecnológico de Informática (ITI).

El volumen de descargas de las distintas monografías ha sido muy dispar, pues cada una está dirigida a un colectivo y se difunde de distinta forma, los libros de comunicaciones, por ejemplo no se presentan en rueda de prensa porque no tiene interés para el público general y, por lo tanto, tienen menor difusión y descargas.

A continuación podemos ver un cuadro-resumen de descargas de todas las monografías publicadas:

Monografías	Descargas 2016	TOTALES
Seguridad para tod@s en la Sociedad de la Información	1.001	32.019
Comunicaciones semanainformatica.com 2013	574	876
Comunicaciones semanainformatica.com 2014	650	1.196
Comunicaciones semanainformatica.com 2015	321	321
Comunicaciones semanainformatica.com 2016	441	441
Las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones para la Industria del Futuro	635	2.584
Big Data: El Valor de los Datos	1.492	2.690
Del Internet de las Cosas a los Sistemas Ciber-Físicos	1.570	1.570

semanainformatica.com

Por décimo primer año consecutivo semanainformatica.com, bajo el slogan 'DiferenciaTI', ha vuelto a ser un referente de la divulgación y fomento de la ingeniería informática en la Comunidad Valenciana.

El lunes 18 de abril, inauguramos semanainformatica.com 2016 en la empresa ilicitana Clave Informática, donde celebramos la jornada 'Estandarización de datos en el sector moda. CALZATIC'.

El 19 de abril se realizó, por la mañana en la Fundación Bancaja de Valencia, la jornada 'La innovación informática como elemento diferencial en el sector público' cuya apertura corrió a cargo de D. Vicente Soler, Conseller de Hacienda y Modelo Económico de la Generalitat Valenciana, y por la tarde, se impartió el seminario GUI, con identidad UX.

El miércoles 20 tuvo lugar el XII Congreso de Ingeniería Informática de la Comunidad Valenciana, en la misma Fundación Bancaja. La apertura en este caso, corrió a cargo de D. Vicente Aguiló, Director General TIC de la Generalitat.



Al día siguiente celebramos la jornada 'La transformación digital de la empresa para la competitividad', contando con ponentes tan renombrados como Íñigo Parra, de Stadler España y Yolanda Lamilla, de Google for Work. Por la tarde-noche, se celebró la cena de gala y entrega de los Premios Sapiens 2016.

Por último, el viernes 22 de abril se desarrollaron dos actividades por la mañana: la jornada 'Informática, elemento diferencial en la formación profesional y en la trayectoria laboral' y la rueda de prensa de presentación del libro 'Del Internet de las Cosas a los Sistemas Ciber-Físicos' realizado en colaboración con el TI. Y, por la tarde, se clausuró *semanainformatica.com* con el IV Encuentro Profesional de Peritos Informáticos de la Comunidad Valenciana.



Premios Sapiens 2016

El COIICV reconoció a los mejores profesionales, empresas y administraciones del sector TIC valenciano durante la entrega de los Premios Sapiens 2016 que se celebró en la noche del 21 de abril en Valencia. Los profesores José Manuel Claver Iborra y Manuel Mollar Villanueva, la Diputación de Alicante, el director de ciberseguridad de Telefónica, Pedro Pablo Pérez García y Alfatec Sistemas fueron los galardonados.

El Colegio Oficial de Ingenieros en Informática de la Comunidad Valenciana, (COIICV) celebró en el marco de la 11ª Edición de *semanainformatica.com* la gala de entrega de los Premios Sapiens, que se otorga anualmente desde el año 2006, con el objetivo de hacer un reconocimiento a aquellos profesionales, empresas, administraciones públicas y personas del mundo académico, que han destacado por su labor en el campo de las tecnologías de la información y en la valorización de la profesión informática.

A la gala acudió el Conseller de Transparencia, Responsabilidad Social, Participación y Cooperación de la Generalitat Valenciana, Manuel Alcaraz, el Concejal Delegado de Administración Electrónica del Ayuntamiento de Valencia, Pere Fuset y el Presidente del COIICV, Juan Pablo Peñarrubia, entre otras personalidades tanto del ámbito privado, como de académico y público. Esta fue la noche grande de los informáticos valencianos en la que profesionales del sector se reunieron para reconocer a aquellos más destacados del ámbito de las TIC de la Comunitat.

El premio Sapiens Académico recayó exaequo en José Manuel Claver Iborra y Manuel Mollar Villanueva, los dos profesores que en 1991 pusieron en marcha en la Universidad Jaime I de Castellón las titulaciones de Ingeniería Informática e Ingeniería Técnica en Informática de Gestión.



Sapiens Académico: D. José Manuel Claver Iborra y Manuel Mollar Villanueva.

En el apartado de Administración Pública el galardón fue a parar a la Diputación de Alicante, premio recogido por el Diputado del Área de Modernización, Adrián Ballester, por la contribución de esta entidad al acceso de los servicios TIC a los ayuntamientos, facilitando con el Plan Moderniza la vertebración tecnológica de la Administración Local en la provincia de Alicante.



Sapiens Administración Pública: Diputación de Alicante, premio recogido por el Diputado del Área de Modernización, Adrián Ballester.

Por su parte, el premio Sapiens Profesional fue para Pedro Pablo Pérez García, actual Director de productos de seguridad de Telefónica, por su amplia trayectoria en el ámbito de la informática en compañías como HP, eleven Paths o instituciones como la Universidad de Alicante.



Sapiens Profesional: Pedro Pablo Pérez García, actual Director de productos de seguridad de Telefónica.

Para finalizar, el galardón en la categoría de Empresa recayó en Alfatec Sistemas una PYME innovadora de origen y capital valenciano fundada en 2008 cuya actividad se centra en la creación de productos de software especializados para el sector Salud, Administración Pública, Industria y Autoridades Portuarias. Actualmente, dispone de oficinas en Alicante, Castellón, Murcia, Vigo, además de la sede central de Valencia, y México.



Sapiens Empresa: Alfatec Sistemas, premio recogido por Carlos Pujadas, Director General de la empresa.

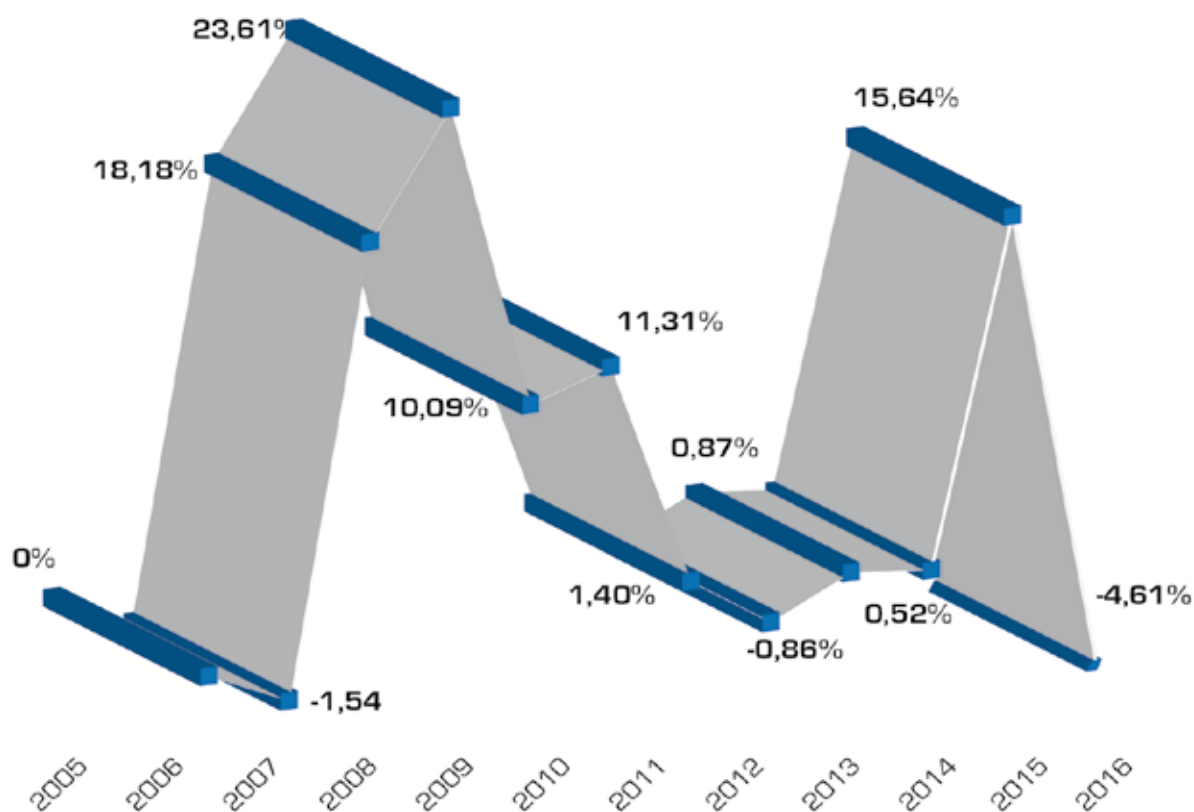
El Colegio en cifras

Para dar cumplimiento a la Ley 25/2009, de 22 de diciembre, de modificación de diversas leyes para su adaptación a la Ley sobre el libre acceso a las actividades de servicios y su ejercicio, sobre transparencia en la gestión realizada, el Colegio informa:

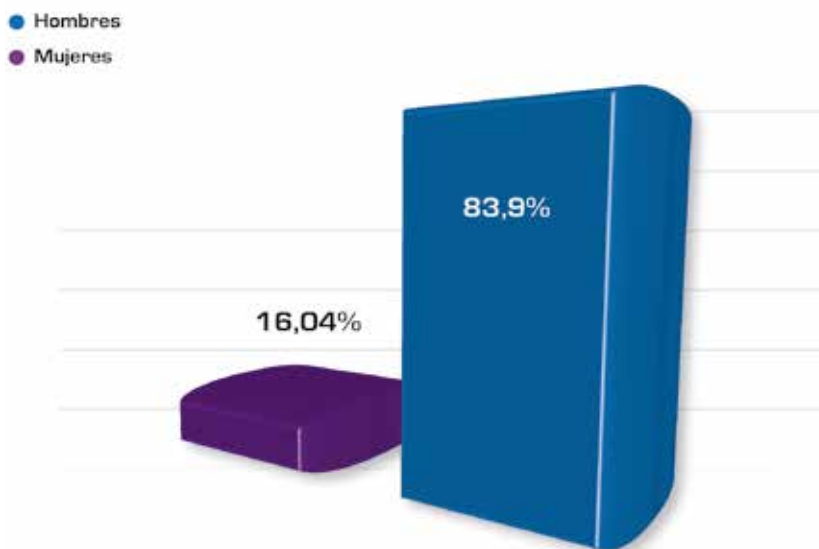
- Durante el ejercicio 2016 el COIICV no ha incoado ningún procedimiento informativo ni sancionador.
- Durante 2016 el COIICV no ha recibido ninguna queja o reclamación por parte de los usuarios, consumidores o sus representantes.

A continuación se especifican las principales estadísticas que caracterizan la masa social del COIICV:

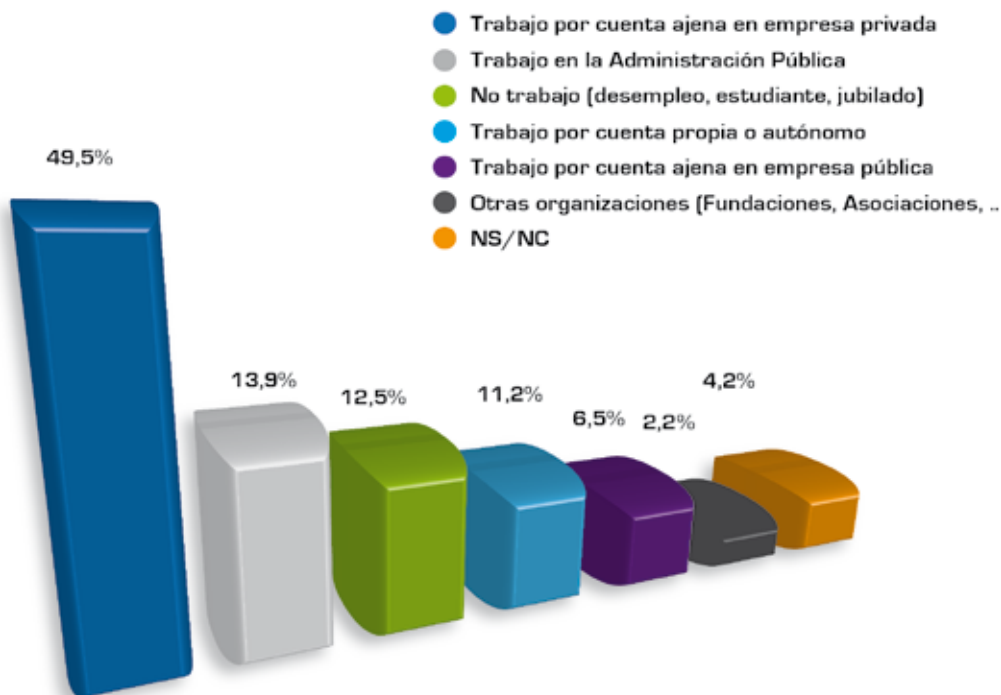
Crecimiento de colegiación



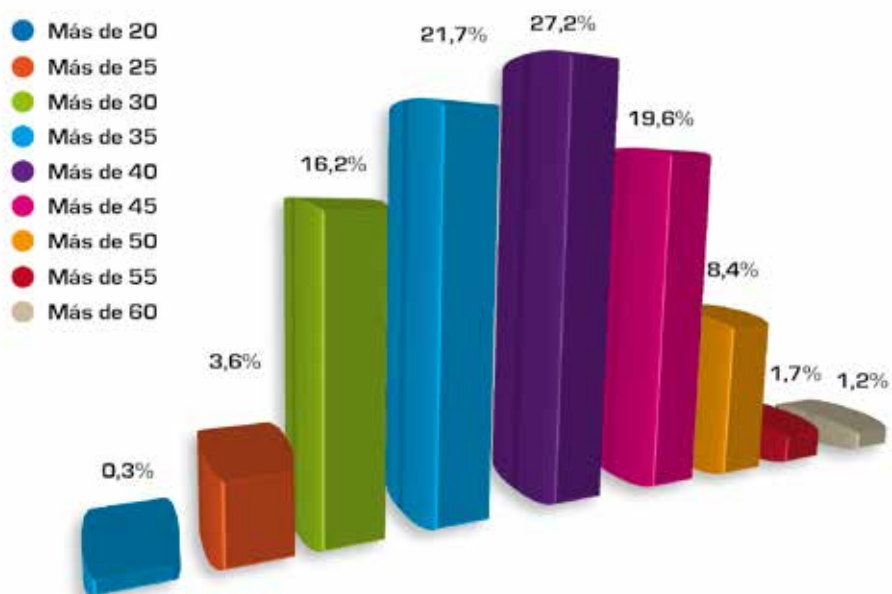
Distribución colegiados por sexo



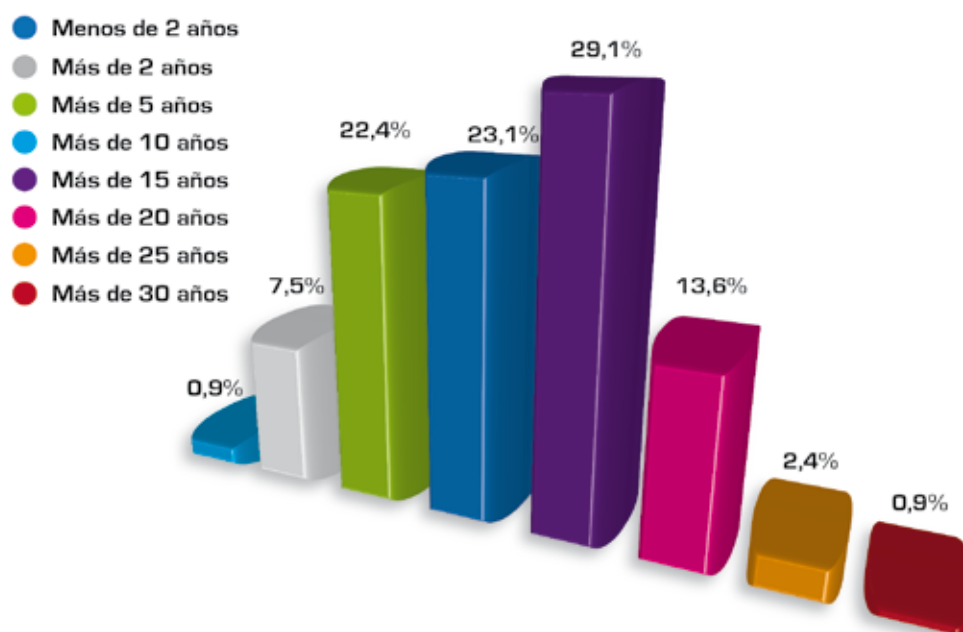
Distribución colegiados según tipo de trabajo



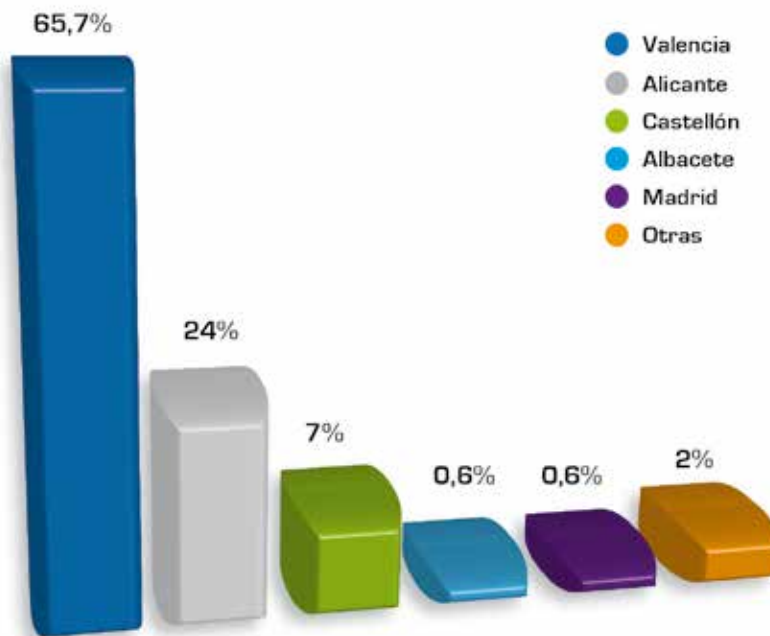
Distribución de colegiados por edad



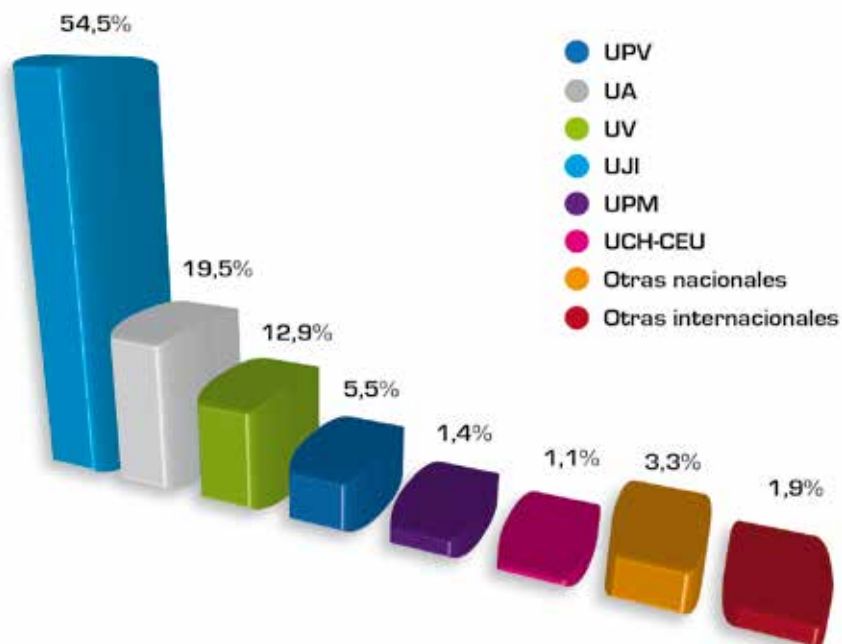
Distribución de colegiados según antigüedad del título



Distribución de colegiados según provincia de trabajo



Distribución de colegiados según universidad de procedencia



Cuentas anuales

Cuenta de Pérdidas y Ganancias

INGRESOS	2016	2015
Ingresos Cuotas	84.639,00	71.698,00
Otros ingresos	78.085,10	65.582,41
TOTAL	162.724,10	137.280,41

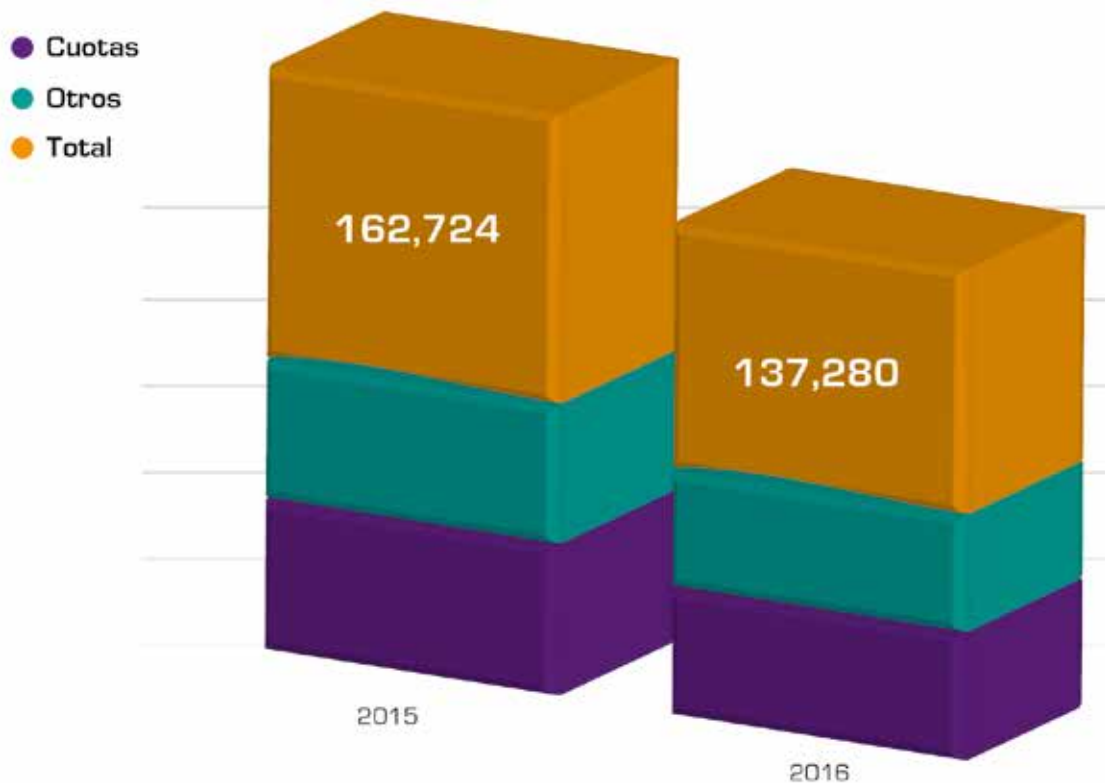
GASTOS	2016	2015
GASTOS PERSONAL	59.429,31	59.988,88
COMPRAS Y SUMINISTROS	13.437,86	13.218,34
SERVICIOS EXTERNOS	51.776,49	61.321,16
OTROS GASTOS	8.616,75	7.625,43
TOTAL GASTOS	133.260,41	142.153,81

RESULTADO TOTAL	29.463,69	-4.873,40
------------------------	------------------	------------------

En 2016 el Colegio ha tenido un resultado positivo de 29.463,69€. Los ingresos han aumentado un 18,5% con respecto a 2015 y los gastos se han reducido un 6,2%. En la Asamblea ordinaria, se propondrá integrar el beneficio, como reservas, en los fondos propios del Colegio.

Los ingresos por cuotas colegiales han mejorado un 18%, fruto de las campañas realizadas en 2015, que permitieron el alta de más de 100 nuevos colegiados, cuyos ingresos no se han visto reflejados hasta ahora porque tenían un año de gratuidad en las cuotas ordinarias. Por su parte, el resto de ingresos, han mejorado un 19%, fruto principalmente de los buenos resultados de semanainformatica.com y de la formación en 2016.

Por el lado de los gastos, este año se han contenido todas las partidas, destacando la reducción de los servicios externos que se han ajustado en un 15,5%.



Balance de situación

ACTIVO	2016	2015
INMOVILIZADO	43.968,38	46.566,69
ACTIVO CIRCULANTE	70.578,37	18.476,51
TOTAL ACTIVO	114.546,75	65.043,20

PASIVO	2015	2014
FONDOS PROPIOS	35.326,03	-9.578,23
ACREEDORES CP	79.220,72	34.422,28
ACREEDORES LP	0,00	40.199,15
TOTAL PASIVO	114.546,75	65.043,20

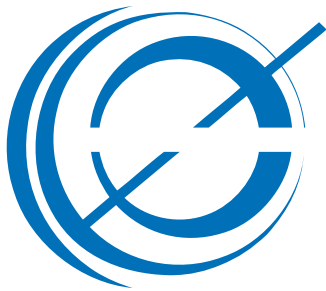
Lo primero que destaca del balance es que la masa patrimonial del Colegio se ha incrementado en un 76%, principalmente debido al cobro de la devolución por ingresos indebidos a Hacienda. A finales de año, se cobraron algo más de 50.000€, que el Colegio había abonado a Hacienda durante 2015-16 como reintegro de la subvención Nefepyme. Este hecho se produce a finales de año gracias a la estimación de nuestras pretensiones por resolución de 18 de febrero de 2016 del Tribunal Económico-Administrativo Regional (TEAR) de la Comunidad Valenciana contra la providencia de apremio que Hacienda nos había realizado en 2014. El Tribunal concluyó que la administración no había notificado correctamente su resolución, pues no indicaba plazos de ingreso, ni de solicitud de aplazamiento o fraccionamiento, a los que teníamos derecho, por lo que anuló todo el proceso ejecutivo puesto en marcha a raíz de dicha notificación y obligó a la Agencia Tributaria a devolver todo lo cobrado hasta dicho momento.

Todo ello hace que, a 31 de diciembre, la solvencia total del Colegio, definida como el cociente entre el activo circulante y el pasivo circulante, haya pasado de un 25% a un 89%, lo que supone una cobertura muy superior, aunque aun es inferior al 100% deseable.

Por el lado del pasivo, los fondos propios se han incrementado en algo más de 43.000€, gracias a la contabilización de los beneficios de 2016 y de la cancelación de parte de la deuda (algo más de 14.000€ correspondientes a la providencia de apremio anulada). Por su parte, el saldo de los acreedores ha aumentado en algo más de 4.500€, manteniendo contabilizada una deuda pendiente con el Ministerio de Industria por valor de algo más de 71.000€, cuyo recurso está aun pendiente de resolución.

En 2016, también con motivo principal del cobro de los ingresos indebidos, la tesorería del Colegio ha experimentado un incremento de algo más 38.500€ respecto al final de 2015, figurando en cuentas un superávit de caja de 45.559,11€.

Por último, en el plano económico-institucional, cabe remarcar que durante 2016 los miembros de la Junta de Gobierno del COICV, tal y como establece el artículo 31.2 de sus Estatutos, han ejercido sus cargos gratuitamente, por lo que no han percibido retribución alguna.



**COLEGIO OFICIAL DE
INGENIERÍA INFORMÁTICA
DE LA COMUNIDAD VALENCIANA**