

ILUSTRE COLEGIO OFICIAL DE QUÍMICOS DE SEVILLA



MEMORIA 2018

Mayo 2019



Memoria de actividades:

ÍNDICE:

	Pág.
1.- ORGANOS DE GOBIERNO.	
1.1.- Junta Directiva	3-5
1.2.- Junta General	5
1.3.- Consejo General de Colegios de Químicos de España.....	5
2.- COLEGIADOS.	
2.1.- Altas/Bajas.	6
2.2.- Cuota colegial	6-7
3.- TRABAJOS PROFESIONALES.	
3.1.- Visados.....	7
3.2.- Certificados Oficiales	7
3.3.- Libros de incidencias	8
4.- CONTABILIDAD	8-10
5.- SERVICIOS AL COLEGIADO.	
5.1.- Bolsa de trabajo y ofertas de trabajo.....	10
5.2.- Revistas, Boletines Informativos y Circulares.....	10-11
5.3.- Página web, Ventanilla Única y Redes Sociales	11
5.4.- Guía de Servicios y Convenios.....	11-12
6.- ACTIVIDADES DEL COLEGIO.	
6.1.- Organización de Conferencias	12-13
6.2.- Actos de San Alberto Magno y día de la Química	13
6.3.- Premio de San Alberto Magno.....	13
6.4.- Actividades sociales y culturales	14
6.5.- Cursos, Máster, Concursos y otros	14-15
6.6.- Actos Académicos y Oficiales.....	15-17
7.-CÓDIGO DEONTOLÓGICO, PROTECCIÓN DE DATOS, TRANSPARENCIA, PROCEDIMIENTOS Y RECLAMACIONES.	
7.1.- Código Deontológico	17
7.2.- Protección de datos	17
7.3.- Transparencia.....	18
7.4.- Procedimientos informativos y sancionadores	18
7.5.- Quejas y Reclamaciones	18



Memoria de actividades del Ilustre Colegio Oficial de Químicos de Sevilla.

La presente Memoria Anual se realiza de acuerdo con lo previsto en el Artículo 12 de la vigente Ley de Colegios Profesionales que establece que las organizaciones colegiales estarán sujetas al principio de transparencia en su gestión. Para ello, durante el primer semestre deberán elaborar una Memoria Anual que deberá hacerse pública.

En esta Memoria se resumen las actuaciones del Colegio, que se han desarrollado a lo largo del año 2018, así como la información sobre los acontecimientos profesionales de mayor relieve.

Durante el presente año, se han continuado los trabajos para la implantación de dos Sistemas de Gestión de Calidad, el primero basado en la norma ISO 9001 relativo al funcionamiento general del Colegio, y el segundo basado en la norma ISO 19600, relativo al aseguramiento del Cumplimiento Normativo. Con la implantación de estos sistemas de calidad el Colegio pretende modernizar su gestión y adecuarlas a los estándares de calidad existentes en la actualidad, proporcionando a los usuarios de los servicios colegiales una garantía de funcionamiento y transparencia.

Tres actos importantes a destacar en este año sería:

- El acto de rotulación de la calle “Químico Antonio Soto” celebrado el día 12 de junio, tras el acuerdo tomado por el Excmo. Ayuntamiento de Sevilla el día 27 de diciembre de 2017.
- El día 17 de noviembre durante los actos de celebración en Sevilla de la festividad de San Alberto Magno y Día de la Química este Colegio entregó la primera Medalla de Oro al Prof. Dr. D. Ernesto Carmona Guzmán por sus relevantes y excepcionales méritos en los ámbitos académico, investigador y profesional.
- La presentación de nuestro libro “Químicos del Sur. Una profesión al servicio de la sociedad” editado en conmemoración del LXV Aniversario de nuestra fundación y cuyos autores son los Doctores D. Miguel Ternero Rodríguez y D. José Fernando Gabardón de la Banda. Dicho acto se celebró el día 20 de noviembre en la Fundación Cajasol. Los gastos de la publicación han sido cubiertos íntegramente por los patrocinadores y colaboradores con los que hemos establecido convenios de colaboración, y que son: Técnicas Reunidas S.A., Fundación Cajasol, Fundación Persán, Fundación Cruzcampo, Banco Sabadell, Cajamar, Mutualidad de Arquitectos y Químicos y Previsión Sanitaria Nacional. El libro tiene un precio de 25 euros y los beneficios que se obtengan de la distribución y venta serán destinados a fines sociales. Para ello se formalizaron sendos convenios de colaboración solidaria con las fundaciones El Gancho Infantil y la Fundación Aladina.

1.- ORGANOS DE GOBIERNO.

1.1.- Junta Directiva.

Durante el año la Junta Directiva del Ilustre Colegio Oficial de Químicos de Sevilla ha realizado la gestión de los asuntos del Colegio que le encomiendan los Estatutos. Para ello se ha dotado de una estructura y organización con distintas áreas, vocalías y comisiones. La relación y



funciones pueden consultarse en <http://www.colegiodequimicos.org/colegio/junta-directiva-y-organizacion/>

Los cargos de la Junta Directiva del Ilustre Colegio Oficial de Químicos de Sevilla no perciben retribución alguna.

La Junta Directiva del Ilustre Colegio Oficial de Químicos de Sevilla ha estado constituida, al tomar posesión el día 21 de febrero, por:

DECANO

Miguel Ternero Rodríguez.

VICEDECANOS

Otilio Fernández Romero.

José Antonio Huertas Alarcón.

Antonio Ramón Sánchez Ramírez.

SECRETARIA

Inmaculada Seijo Delgado.

VICESECRETARIA

M^a del Rosario Vaz Pardal.

TESORERA

María León Cano.

VICETESORERA

Beatriz Álvarez Baladrón.

VOCALES

Clifford Carlos Wait Becerra.

Rocío Martínez Díaz.

Victoria Fernández Cegri.

Bárbara Rincón Llorente.

Pedro José Sánchez Soto.

Francisco de Borja Gómez García.

M^a de la Paz Márquez Pozo.

Estanislao Martínez Martínez.

Inmaculada Suárez Díaz.

Antonio Rafael Rodríguez González.

PRESIDENTES DE DELEGACIONES TERRITORIALES

Almería: Jose M^a Molina Ruiz.

Cádiz: Juan José Granados Fernández de los Ríos.

Córdoba: Fernando Lafont Deniz.

Extremadura: Francisco Javier Olivares del Valle.

Granada: José Luis Alarcón Morente.

Jaén: Antonio José Marchal Ingraín.

Málaga: Juan José Reina Aguirre.

Sevilla: Rafael Fernández de Mesa Orpinell.



Además de los anteriores miembros electos, asisten a las reuniones de la Junta Directiva con voz pero sin voto el Director de la Revista Químicos del Sur y los Coordinadores de las Comisiones de Colegiados. Estas comisiones han sido creadas de acuerdo con lo previsto en los Estatutos, con el objeto de propiciar la participación de los mismos en la vida colegial. Se trata de las comisiones de Jubilados y de Química Clínica.

DIRECTOR DE LA REVISTA QUÍMICOS DEL SUR

Alberto Plaza Delgado.

COORDINADOR COMISIÓN DE COLEGIADOS JUBILADOS

Francisco José Gutiérrez y Reguera.

COORDINADOR COMISIÓN DE QUÍMICA CLÍNICA

Fernando Fabiani Romero.

En reunión de Junta Directiva del día 7 de marzo se aprobó el Organigrama de funcionamiento de la Junta Directiva, comisiones y grupo de trabajo.

Durante el año se han celebrado siete reuniones de Junta Directiva y una reunión extraordinaria en las siguientes fechas:

- 07 de febrero.
- 21 de febrero (extraordinaria).
- 07 de marzo.
- 09 de mayo.
- 11 de julio.
- 12 de septiembre.
- 12 de diciembre.

En dichas reuniones se han tomado diversos acuerdos para la puesta en marcha de los proyectos y propuestas de las diferentes áreas de gestión del Colegio.

Asimismo se han celebrado reuniones de distintas comisiones delegadas de la Junta Directiva (Comisión Permanente, Comisión de San Alberto Magno, Comisión de Personal, Comisión de Estatutos) que han gestionado asuntos que le han sido delegados expresamente y que posteriormente han sido ratificados por la Junta Directiva.

1.2.- Junta General.

Se han celebrado las dos reuniones de Junta General Ordinaria previstas en los Estatutos para la aprobación del Informe de Gestión de la Junta Directiva y de los Balances de Ingresos y Gastos el día 21 de febrero y para la aprobación de los Presupuestos el día 20 de diciembre.

1.3.- Consejo General de Colegios de Químicos de España.

El Colegio de Químicos de Sevilla al igual que los demás Colegios españoles está integrado en el Consejo General de Colegios de Químicos de España a cuyos plenos se asiste. Durante el año se han celebrado las siguientes reuniones:



- Día 02 de febrero (extraordinario).
- Día 06 de abril. (Aplazado al día 1 de junio, suspendido y se reanudó el 22 de junio).
- Día 28 de septiembre.
- Día 26 de octubre (extraordinario).
- Día 30 de noviembre.

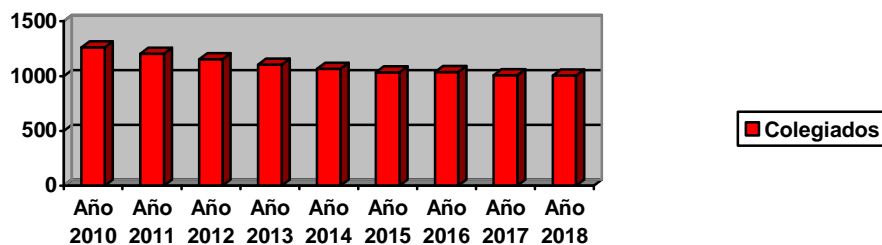
Entre los acuerdos tomados por el Consejo General que afectan especialmente a este Colegio está el proceso de reforma de los actuales Estatutos Generales de los Colegios de Químicos de España y de su Consejo General. Tras la aprobación de estos Estatutos Generales, los distintos colegios tendrán que proceder a elaborar sus Estatutos particulares.

2.- COLEGIADOS.

2.1.- Altas/Bajas.

El número de Colegiados del Ilustre Colegio Oficial de Químicos de Sevilla a 31 de Diciembre es de **1004**.

En el año se ha producido 57 altas y 63 bajas de colegiados. La evolución del número de colegiados desde el año 2010 hasta el año 2018, ambos inclusive, ha sido la siguiente:



La mayoría de las bajas han sido consecuencia del desempleo y la crisis económica que está asolando al país.

La edad de media de los colegiados perteneciente a este colegio oscila entre 33 a 64 años.

2.2.- Cuota colegial.

En la Junta General de 20 de diciembre, se establecieron las siguientes cuotas:

Edad	Cuota Anual
Menores de 28 años	98 €
De 28 a 32 años	128 €
De 33 a jubilación	158 €



Estos importes, además de todos los servicios que ofrece el Colegio, incluyen la cuota del Consejo General de Colegios Oficiales de Químicos de España así como la cuota de la Asociación de Químicos de Andalucía (AQA).

La Mutualidad de Arquitectos Superiores y Químicos no está incluida por ser voluntaria.

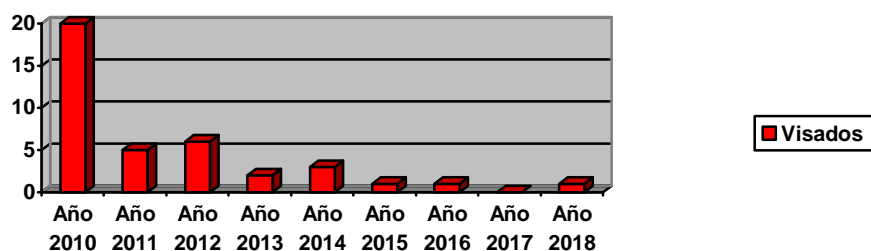
3.- TRABAJOS PROFESIONALES.

En el año se han realizado los siguientes trabajos profesionales:

3.1.- Visados.

Ha sido visado un proyecto medioambiental.

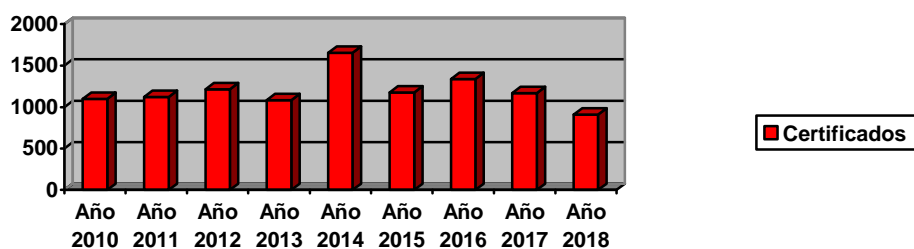
La evolución desde el año 2010 hasta el año 2018, ambos inclusive, ha sido la siguiente:



En ella se aprecia una leve subida, después de la bajada que hubo en el anterior año que fue motivada por la aprobación de la Ley Ómnibus y la crisis económica y no se visó ningún proyecto.

3.2.- Certificados Oficiales.

En este año se han tramitado 911 certificados oficiales con el formato oficial del Consejo General de Colegios Oficiales de Químicos de España.

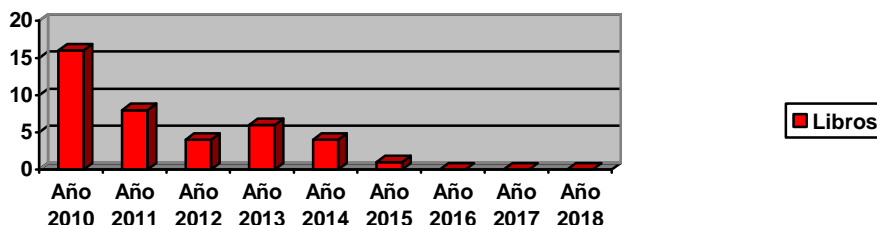


A diferencia del año pasado se aprecia una leve bajada, motivada por el recorte económico que están realizando las empresas debido a la crisis económica.



3.3.- Libros de incidencias.

En este año no se ha tramitado ningún libro de incidencias.



Como se puede observar en la gráfica llevamos tres años sin tramitar ningún libro de incidencias, posiblemente de nuevo por la crisis económica ya que las empresas se están viendo obligadas a reducir costes y también existen menos obras de construcción.

4.- CONTABILIDAD.

El Estado de cuentas del ejercicio ha sido:

GASTOS COLEGIO

Personal (administrativos 47.000,58 € ; Seg. Sociales 14.523,19 €; seguros administrativos 27,36 € y reconoc. médicos 233,20 €).	61.784,33 €
Tributos (impuesto sobre beneficios, IBI, tasa de basura...etc)	11.472,70 €
Reparaciones y conservación (mantenimiento Pag. Web, ..etc)	4.099,43 €
Servicios Profesionales Independientes (limpieza, comunidad, gestoría...etc)	4.637,16 €
Seguros (seguro colegio, tarjetas famedic colegiados, seguro responsabilidad civil...etc)	7.967,24 €
Servicios Bancarios y similares	677,70 €
Servicios Generales (edición Revista QS, edición Libro, Boletines, relaciones públicas, sección actividades culturales, premio tesis...etc)	37.657,66 €
Suministros (luz, teléfono, internet...etc)	1.105,02 €
Gastos de Oficina (impresión, sellos...etc)	977,41 €
Cuotas Consejo General de Colegios Oficiales de Químicos de España	14.845,20 €
Participación Asociación de Químicos de Andalucía	13.745,00 €
Participación ANQUE Extremadura	720,84 €
Viajes (Consejo y Delegaciones)	1.577,96 €
Curso Mastertox	95.988,42 €
Otros Cursos	18.801,03 €
Perdidas de Cuotas impagadas	1.022,79 €
Subvenciones a delegaciones	7.344,22 €
Dotaciones A.I.M.	1.330,78 €
Donación ONG	432,00 €
Otros gastos	141,27 €
Total:	286.328,16 €



INGRESOS COLEGIO

Cuotas	119.792,64 €
Visados de proyectos, certificados oficiales, libros de incidencias...etc	14.490,00 €
Publicidad Revista QS y venta libro	838,93 €
Sección Actividades Culturales	847,00 €
Curso Mastertox	116.068,00 €
Otros Cursos	30.393,50 €
Colaboración Libro Historia Colegio	16.043,80 €
Seguro Responsabilidad Civil	1.159,34 €
B° impos. a plazo fijo	207,62 €
Otros ingresos	6.936,84 €
Total:	306.777,67 €

El Balance de Situación del Colegio a 31 de diciembre es:

A C T I V O

EJERCICIO 18

A) ACTIVO NO CORRIENTE		17.131,14
I. Inmovilizado intangible		2.090,34
206. Aplicaciones informáticas		2.090,34
II. Inmovilizado material		14.817,80
211. Construcciones		33.269,74
216. Mobiliario		28.823,71
217. Equipos para procesos de información		8.582,81
281. Amortización acumulada del inmovilizado material		-55.858,46
V. Inversiones financieras a largo plazo		223,00
250. Inversiones financieras a largo plazo en instrumentos de patrimonio		223,00
B) ACTIVO CORRIENTE		375.555,90
II. Existencias		58,00
407. Anticipos a proveedores		58,00
III. Deudores comerciales y otras cuentas a cobrar		7.607,42
3. Otros deudores		7.607,42
440. Deudores		3.185,63
473. Hacienda Pública, retenciones y pagos a cuenta		4.421,79
V. Inversiones financieras a corto plazo		155.527,59
541. Valores representativos de deuda a corto plazo		25.527,59
548. Imposiciones a corto plazo		130.000,00
VI. Periodificaciones a corto plazo		442,70
480. Gastos anticipados		442,70
VII. Efectivo y otros activos líquidos equivalentes		211.920,19
570. Caja, euros		1.066,40
572. Bancos e instituciones de crédito c/c vista, euros		210.853,79
TOTAL ACTIVO		392.687,04



PATRIMONIO NETO Y PASIVO	EJERCICIO 18
A) PATRIMONIO NETO	284.478,67
A-1) Fondos propios	284.478,67
I. Capital	264.029,16
1. Capital escriturado	264.029,16
101. Fondo social	264.029,16
VII. Resultado del ejercicio	20.449,51
129. Resultado del ejercicio	20.449,51
C) PASIVO CORRIENTE	108.208,37
V. Acreedores comerciales y otras cuentas a pagar	21.999,37
1. Proveedores	38,07
400. Proveedores	38,07
2. Otros acreedores	21.961,30
410. Acreedores por prestaciones de servicios	5.078,34
475. Hacienda Pública, acreedora por conceptos fiscales	15.482,03
476. Organismos de la Seguridad Social, acreedores	1.400,93
VI. Periodificaciones	86.209,00
485. Ingresos anticipados	86.209,00
TOTAL PATRIMONIO NETO Y PASIVO	392.687,04

Las cuentas del Ilustre Colegio Oficial de Químicos de Sevilla, correspondientes al ejercicio han sido aprobadas por la Junta Directiva y a su vez ratificada su aprobación por la Junta General, en reunión celebrada el 03 de abril de 2019.

5.- SERVICIOS AL COLEGIADO.

5.1.- Bolsa de trabajo y ofertas de empleo.

El número de colegiados inscritos en la Bolsa de Trabajo en el año ha sido de 459, habiendo el Colegio remitido un total de 43 Boletines de la Comisión Promoción de Empleo.

Semanalmente se remite un Boletín con las ofertas de empleo por correo electrónico al colegiado inscrito en la Bolsa de Trabajo. Además, el colegiado puede ver también las ofertas de empleo en la parte privada del portal del Colegio, donde se encuentran publicadas. Asimismo, en la página web puede acceder a los distintos portales de empleo. Todas las semanas se cuelgan las nuevas ofertas. El colegiado accede a este servicio y contacta, de forma directa, con la empresa que oferta el puesto, o bien a través del Colegio, según decisión de las empresas.

5.2.- Revista, Boletines Informativos y circulares.

Durante el año se ha publicado el número 108 de la Revista Químicos del Sur. La Revista se puede consultar en formato digital a través de la página web del Colegio. También se hace una edición reducida en formato papel de carácter institucional y para aquellos colegiados que no dispongan de recursos electrónicos. En los artículos de dicha Revista se publican las distintas actividades que se van realizando y noticias de interés para la profesión.



Con frecuencia semanal se publica el Boletín Químicos del Sur en cuyo contenido se agrupan distintas secciones: novedades de la semana, noticias destacadas e información general, noticias químicas, actividades culturales, guía de servicios, convenios y acuerdos, formación, tablón de anuncios, empleabilidad, becas, ayudas y premios, congresos, jornadas, ferias, foros, simposios, publicaciones, revistas, noticias específicas de las distintas delegaciones y, por último, noticias sobre nuestros colegiados/miembros junta directiva. Durante el año se han publicado 43 Boletines QS.

Los colegiados reciben a través de e-mail el dossier de prensa y otras publicaciones procedentes del Consejo General (boletín de actualidad de la profesión, boletín del Foro Química y Sociedad, boletines de la Unión Profesional, etc.). Todas estas publicaciones también se pueden consultar a través de la página web.

Aquellas noticias y novedades que no se recogen en los boletines semanales se comunican a los colegiados mediante circulares enviadas por correo electrónico.

5.3.- Página web, Ventanilla Única y Redes Sociales.

La página Web del Colegio (www.colegiodequimicos.org) y la Ventanilla Única están estructuradas en una parte pública, y otra privada de acceso exclusivo a colegiados.

Desde la parte privada los colegiados tienen la posibilidad de acceder a aquellos contenidos que son exclusivos para el colectivo, como pueden ser ofertas de empleo, boletines, convocatorias, etc.

En la parte pública los usuarios, colegiados o no, pueden acceder a toda la información sobre el Colegio. A través de la Ventanilla Única, se puede solicitar la información que deseen, tramitar sugerencias, quejas y reclamaciones, etc.

Debido a la importancia que tienen actualmente las redes sociales, en este año se creó una cuenta en Instagram, aunque el Colegio continúa manteniendo sus cuentas en Facebook, LinkedIn y Twitter para fortalecer la presencia en la sociedad, mejorar la comunicación y así poder dar difusión a todas aquellas noticias que creemos de interés para nuestro colectivo y visitantes.

Igualmente el Colegio continúa con el Canal de YouTube donde se cuelgan todas nuestras conferencias y eventos. Los colegiados podrán ver dichas conferencias e incluso las podrán descargar.

5.4.- Guía de Servicios y Convenios.

La Guía de Servicios se mantiene de manera permanentemente actualizada en la página Web <http://www.colegiodequimicos.org/servicios/guia/>, facilitando así su consulta por los colegiados. Entre los servicios se destaca el Seguro de Responsabilidad Civil Profesional, la Póliza colectiva de seguro de fallecimiento por accidentes, propuesta de curso para formación telemática en nuestra plataforma del colegio y formación bonificada a través de créditos FUNDAE así como nuevos convenios formalizados con diversas entidades.



Durante el año continúan en vigor los siguientes convenios y acuerdos de colaboración con entidades públicas y privadas: Gessal, Sabadell Professional Bs, Famedic, Previsión Sanitaria Nacional, Agencia de Seguros Canivell (Fiact), Triana Viajes, Psico-As, Dr. Sixto Carrillo, Isla Mágica, Escuela de Organización Industrial, Cámara de Comercio de Córdoba, Universidad Internacional de Andalucía, Barceló Hotel & Resorts, Affor Prevención Psicosocial, Bureau Veritas Business School, Grupo Avisia, Makro, Seat Caysa Móvil, Dushara Tour, S.L.U., Kalibo-Correduría de Seguros, Gama Consultoría y Formación, Centro Médico Rincomed, Asisa, Caja de Ingenieros, Ibersponsor Consultores de Comunicación, AENOR, Qositconsulting, S.L., Bureau Veritas Certificación, HNA, Domusvi, Plasticosur, S.A., Sancti Petri Hills Golf, Ilustre Colegio Oficial de Químicos de Murcia-Formación, Spertoria, Cochele, Tus Casas Rurales, Escuela de negocios ISAE Business School, Acuario de Sevilla, Diverclick, Cepsa, Centro de Estudios Elcano, Sociedad para el Avance Científico (SACSIS), Sevilla Wagen, S.A., Ingeniería de calidad y metrología, S.L., Prodasva Consultoría y Gestión, S.L. , Joyería J. Padilla, Fundación Universidad Loyola Andalucía, El Parador de Turismo de Jaén, Mapfre, Asesores Granada, Clínica Podos, General Óptica, Patricia García, Círculo Mercantil e Industrial de Sevilla, Happycar, Macoex, URE Centro Gutenberg, Hotel Playa Victoria, Targobank, Ford Ferri-Móvil. Todos ellos se pueden consultar en el apartado especial de acuerdos y convenios en nuestra Web.

6.- ACTIVIDADES DEL COLEGIO.

6.1.- Organización de Conferencias.

ALMERÍA.

- “La Ciencia, un mundo sorprendente”, a cargo de Dr. D. David González Jara. Día 15 de noviembre.

CÓRDOBA.

- “El papel de la química analítica en la investigación, la restauración y la conservación del patrimonio cultural”, a cargo de la Dra. D^a. M^a Dolores Luque de Castro. Día 14 de noviembre.

GRANADA.

- “Núcleos, la sorpresa continúa”, a cargo del Dr. D. Antonio Miguel Lallena Rojo. Día 15 de noviembre.
- “Los fertilizantes del futuro, ya”, a cargo de D. Pablo Ramos Pedregosa. Día 15 de noviembre.

JAÉN.

- “La Química en la conservación de materiales arqueológicos subacuáticos”, a cargo de D. Juan Luis Sierra Méndez. Día 21 de febrero.
- Charla ¿Es la Química una profesión con futuro?, a cargo del Dr. D. Antonio José Marchal Ingraín. Día 21 de septiembre.
- “Al zumo no se le van las vitaminas y otros mitos resueltos por la ciencia”, a cargo de D^a Deborah García Bello. Día 28 de noviembre.



SEVILLA.

- “Antioxidantes Alimentarios: Mecanismos de Oxidación Electrónica, Medida Electroquímica de Capacidad Antioxidante y Composición en Tés, Infusiones y Especies”, a cargo del Dr. D. Rafael Estévez Brito. Día 30 de enero.
- “La Física de la Vida”, a cargo del Dr. D. Francisco Sánchez Burgos. Día 24 de mayo.
- “Vivencias de un químico en el Hospital Universitario del Agua”, a cargo del Dr. D. Juan José Salas Rodríguez. Día 10 de octubre.
- “Los Hombres de Magallanes”, a cargo de D. Antonio Ruibérriz de Torres Sánchez. Día 15 de noviembre.

A continuación se relacionan todas las charlas organizadas los jueves de cada semana, a lo largo del año, en las reuniones de los Colegiados Eméritos realizadas en la sede del Colegio:

- “El Congreso de Karlsruhe”, a cargo del Dr. D. Manuel Zamora Carranza
- “La Sociedad sevillana a principios del S. XX”, a cargo del Dr. D. Manuel Gómez Guillén.
- “Ciencia y Religión”, a cargo de D. Manuel Yoldi Delgado.
- “La Toxicología en la Historia de Europa”, a cargo del Dr. D. Manuel Repetto Jiménez.
- “El Retablo de la Visitación, de Nicola Pisano; estudio de los azulejos”, a cargo del Dr. D. José Luis Pérez Rodríguez.
- “El nacimiento de un compuesto químico”, a cargo de D. José Luis de la Matta Rodríguez-Caso.
- “Las pestes en Sevilla medieval”, a cargo del Dr. D. Manuel Repetto Jiménez.
- “La banda ancha con cambio de frecuencias”, a cargo de D. Alberto Plaza Delgado.
- “Marie Curie y la radiactividad”, a cargo del Dr. D. Francisco José Gutiérrez y Reguera.

6.2.- Actos de San Alberto Magno y día de la Química

Durante el año se han celebrado diversos Actos Académicos y Sociales en las distintas delegaciones territoriales. Asimismo, se entregaron las Insignias a los nuevos colegiados así como a los colegiados que cumplieron las Bodas de Oro, Plata y 15 años con la profesión. El tríptico informativo con las distintas actividades realizadas puede consultarse en: <http://www.colegiodequimicos.org/noticias-y-actividades/dia-de-la-quimica-actos-de-san-alberto-magno/>

6.3.- Premio de San Alberto Magno.

El día 26 de octubre el Jurado nombrado al efecto acordó conceder el **XXXVI Premio de Tesis Doctoral “San Alberto Magno”**, a la Dra. D^a. Rocío Jurado Palomares por su Tesis titulada: **“NANOESTRUCTURAS HÍBRIDAS BIOINORGÁNICAS APLICACIONES EN NANOMEDICINA”**, Dpto. de Química Inorgánica de la Universidad de Granada. Fecha de lectura: 11 de diciembre de 2017. La entrega del Premio tuvo lugar durante el acto académico celebrado en Sevilla con motivo de la celebración de San Alberto Magno.



6.4.- Actividades sociales y culturales.

GRANADA.

- Visita Aguas de Lanjarón. Junio.

SEVILLA.

- “Ruta La Sevilla de la época de Murillo”. Día 27 de enero.
- “Exposición: Murillo y su estela”. Día 18 de febrero.
- “Ruta de las tres culturas”. Día 24 de febrero.
- “Castillo de San Jorge y la inquisición en Sevilla”. Día 11 de marzo.
- “Murillo en los Capuchinos de Sevilla”. Día 16 de marzo.
- “Palacio de las Dueñas”. Día 18 de octubre.
- “Ruta Plazas con historia”. Día 27 de octubre.
- “Ruta: Barrio de la Alameda”. Día 10 de noviembre.
- “Real Monasterio de San Clemente de Sevilla”. Día 16 de diciembre.

6.5.- Cursos, Máster, Concursos y otros.

A partir del año 2014, el Colegio de Químicos de Sevilla dispone de una plataforma de enseñanza virtual donde puede alojar contenidos de cursos impartidos por el Colegio y la Asociación. Este año dicha plataforma de enseñanza Moodle (Modular Object Oriented Distance Learning Environment), se ha sustituido por una más moderna y adaptada a las nuevas exigencias para acoger cursos bonificados a través de la Fundación Estatal para la Formación en el Empleo (Fundae), que permite gestionar y desarrollar el proceso de enseñanza-aprendizaje utilizando para ello una serie de herramientas de comunicación, trabajo colaborativo, gestión y seguimiento de los alumnos de una forma integrada.

Las actividades formativas desarrolladas en las distintas delegaciones son las siguientes:

CÓRDOBA.

- “Curso Práctico de HPLC-Espectrometría de Masas” (20 h). Días del 5 al 7 de febrero.
- “Curso Práctico de Cromatografía/Espectrometría de Masas”. (20 h). Días del 13 al 15 de junio.

GRANADA.

- “V Máster Profesional en Tecnología del Caucho y derivados”. (600 h). Enero - octubre.
- “Curso de Formulación y Elaboración de Productos Cosméticos Naturales” II Edición. (30 h). Días del 7 al 15 de mayo.
- Curso de REACH. Octubre.

SEVILLA.

- Programa Formativo: “Sistemas de Calidad en los Laboratorios (ISO 17025)” (80 h.). III Edición. Desde 6 noviembre 2017 hasta el 9 de abril de 2018.
- “Curso de Experto Internacional en Toxicología” (10ª edición. 1ª Parte) (350 h). Del 22 enero al 1 de noviembre.
- “Curso Cálculo de la Huella de Carbono” (50 h). Del 8 al 29 de enero. (on – line).
- “Curso Análisis y Gestión de Riesgos Ambientales” (60 h). Del 5 de febrero al 4 de marzo. (on – line).



- “Curso de Formación Inicial en Manipulación y Gestión de Productos Químicos (REACH/CLP)” (8 h). II Edición. Día 8 de mayo.
- “Curso Calidad Agroalimentaria” (100 h). Del 4 de junio al 15 de julio.(on – line)
- “Curso de Formación Básica en Cromatografía. Instrumentación y Aplicaciones de Interés Práctico”. II Edición. (30 Horas). II Edición. Días 12, 13, 14, 18, 19, 21, 25, 26 y 27 de junio.
- “Curso de Formación Básica en Técnicas Espectroscópicas Avanzadas: Instrumentación y Aplicaciones para el Análisis Inorgánico Multielemental”. (25 h). I Edición. Días 12, 13, 18, 19, 20, 21, 26 y 27 de junio.
- “Curso Básico: Los Tensioactivos y sus Aplicaciones CED 2018” (42 h), impartido en colaboración con el Comité Español de la Detergencia. Días 11, 12, 13, 14, 18, 19 y 20 de junio de 2018.
- Programa Formativo. Introducción al ejercicio de la Profesión Química”. V Edición. La parte teórica (60 h) desde el día 1 hasta el 25 de octubre. La parte práctica (700 h) empezó a partir del mes de noviembre.
- “Curso Nivel Básico de Prevención de Riesgos Laborales”. (60 h.) Del 12 de noviembre al 9 de diciembre. (on – line).
- “Curso Sistemas de Gestión de la Calidad ISO 9001”. (100 h.) Del 22 de noviembre de 2018 al 07 de enero de 2019. (on – line).

6.6.- Actos Académicos y Oficiales.

El Ilustre Colegio Oficial de Químicos de Sevilla ha estado representado por miembros de la Junta Directiva en diversos actos académicos y oficiales, entre otros:

- Reunión organizada por el I.C.A.I, con asistencia de los Colegios de Ingenieros de Andalucía y el Colegio de Químicos del Sur. Sevilla. Día 25 de enero.
- Conferencia del ciclo “Programa Talento Nobel” a cargo del Dr. Aarón Ciechanover en la Fundación Cajazol. Sevilla. Día 30 de enero.
- Conferencia del Ciclo "Programa Talento Nobel" a cargo de la Dra. Ada Yonath en la Fundación Cajazol. Sevilla. Día 7 de febrero.
- Conferencia “Desarrollo de la Química moderna desde la Academia de Artillería de Segovia. Joseph Louis Proust en España”, a cargo del Dr. Manuel Castillo Martos. Real Academia Sevillana de Ciencias. Facultad de Química. Día 7 de febrero.
- Inauguración de la Exposición “Murillo Fotógrafo” de José Antonio de Lamadrid y Laura León en la Fundación Cajazol. Sevilla. Día 16 de febrero.
- Acto de proclamación del Premio Fundación Princesa de Girona –FpdGi- Investigación Científica 2018 en la Universidad de Sevilla. Sevilla. Día 21 de febrero.
- Conferencia a cargo del Prof. Roald Hoffmann. Premio Nobel de Química. “Simulation vs understanding: a tension, and not just in our profession”. Facultad de Química. Sevilla. 26 de febrero.
- Conferencia “Carlos III y las Academias”, a cargo del Prof. Dr. José Luis de Justo Alpañés. Real Academia Sevillana de Ciencias. Facultad de Química. Día 5 de marzo.
- Acto de entrega de Premios Universitarios Fin de Carrera y Trofeos Taurinos. Real Maestranza de Caballería. Sevilla. Día 6 de marzo.
- Conferencia “Química (Analítica) y Farmacia en los orígenes de las Academias y Sociedades Científicas: Francia, Inglaterra y Hungría como ejemplos” a cargo del Prof. Dr. Agustín García Asuero. Real Academia Sevillana de Ciencias. Facultad de Química. Día 12 de marzo.



- Acto Institucional de Conmemoración del Centenario de la Asociación Territorial de Ingenieros Industriales de Andalucía Occidental en el Palacio de Exposiciones y Congresos de Sevilla. Día 17 de marzo.
- Acto solemne de Estación de Penitencia del Santo Entierro. Sevilla. Día 31 de marzo.
- Acto de entrega Medalla de Oro del Excmo. Ateneo de Sevilla a la Real Maestranza de Caballería de Sevilla. Sevilla. Día 2 de abril.
- II Foro Sabadell Profesional Andalucía. Málaga. Día 9 de abril.
- XVII Edición de los Premios Taurinos Alabardero. Sevilla. Día 11 de abril.
- Conferencia Dr. D. Guillermo Mínguez Espallargas, Premio Fundación Princesa de Girona en la Universidad de Sevilla. Día 13 de abril.
- Concierto conmemorativo del Centenario de la Asociación de Ingenieros Industriales de Andalucía Occidental. Sevilla. Día 5 de mayo.
- Solemne Acto Académico de Investidura del Excmo. Sr. D. Carlos Álvarez Rodríguez como Doctor "Honoris Causa". Málaga. Día 23 de mayo.
- Conferencia "La Física de la Vida". Facultad de Química de Sevilla. Día 24 de mayo.
- Concierto del "Día de Sevilla". Excmo. Ateneo de Sevilla. Teatro Lope de Vega. Día 28 de mayo.
- XXI Elogio de la Fiesta del Corpus Christi de Sevilla y Concierto de la Coral Polifónica de Tomares. Cope Sevilla. Día 30 de mayo.
- Acto de entrega del XXXIII Certamen Nacional de Enfermería "Ciudad de Sevilla" y XXVI Premio "San Juan de Dios". Excmo. Colegio Oficial de Enfermería de Sevilla. Día 6 de junio.
- Acto de inauguración calle "QUIMICO ANTONIO SOTO". Sevilla. Día 12 de junio.
- Acto de presentación del Documento "INICIATIVAS PARA EL PROGRESO DE ANDALUCÍA. ESTRATEGIA Y ACTUACIONES". ASIAN. Sevilla. Día 28 de junio.
- Conferencia y desayuno-coloquio con D. Javier Carnero, Consejero de Empleo, Empresa y Comercio de la Junta de Andalucía. Sevilla. Día 4 de julio.
- Conferencia: "El Abismo de Cristal: El papel de la mujer en la ciencia y la tecnología". Asociación Territorial de Ingenieros Industriales. Sevilla. Día 9 de julio.
- Acto de Toma de Posesión de la Junta Directiva del Ilustre Colegio Oficial de Médicos de Sevilla. Sevilla. Día 21 de septiembre.
- Desayuno informativo del "Fórum Europa. Tribuna Andalucía". Día 24 de septiembre.
- Solemne Acto de Apertura del Curso Académico 2018-2019 de la Universidad de Málaga. Día 28 de septiembre.
- Conferencia "Nanotecnología y sus aplicaciones". Facultad de Química de Sevilla. Día 28 de septiembre.
- Solemne Acto de Apertura del Curso Académico 2018- 2019 de la Universidad de Sevilla. Día 29 de septiembre.
- Premio de Investigación cicCartuja EBRO FOODS 2017. Sevilla. Día 15 de octubre.
- Conferencia "Cambio Climático. Una preocupación social y una política emergente. Una legislación propia para Andalucía. Sevilla. Día 17 de octubre.
- Acto de Inauguración de la Asamblea anual de la Asociación Sectorial de Estudiantes de Química (ASEQ). Facultad de Química de Sevilla. Día 19 de octubre.
- Conmemoración de San Lucas. Real e Ilustre Colegio de Médicos de Sevilla. Día 20 de octubre.
- Presentación del cupón conmemorativo de la ONCE del 150 Aniversario del Círculo Mercantil. Sevilla. Día 22 de octubre.
- Presentación de la obra ganadora del 50 Aniversario del Premio de Novela Ateneo de Sevilla. Día 8 de noviembre.



- Actos del Colegio Oficial de Agentes Comerciales con motivo de la festividad del “Día del Agente Comercial”. Sevilla. Día 9 de noviembre.
- Acto conmemorativo del nacimiento de Alfonso X El Sabio y entrega de los Premios Alfonso X El Sabio 2018. Sevilla. Día 16 de noviembre.
- Entrega Premios CEU Fernando III. Sevilla. Día 21 de noviembre.
- Acto de Toma de Posesión como Académica Numeraria de la Ilma. Sra. D^a M^a del Carmen Hermosín Gaviño. Día 22 de noviembre.
- Presentación Cartel de Cabalgata de Reyes Magos 2019. Sevilla. Día 22 de noviembre.
- Acto conmemorativo del 25 Aniversario de AGQ Labs. Sevilla. Día 23 de noviembre.
- Acto Fin de Carrera de la VI Promoción del Grado en Química. Sevilla. Día 23 de noviembre.
- Acto de entrega del Premio Fama de la Universidad de Sevilla. Día 27 de noviembre.
- Solemne Acto de Proclamación de los Reyes Magos y Cortejo Real del Excmo. Ateneo de Sevilla. Sevilla. Día 3 de diciembre.
- Inauguración del Belén tradicional del Círculo Mercantil e Industrial de Sevilla. Sevilla. Día 5 de diciembre.

7.- CÓDIGO DEONTOLÓGICO, PROTECCIÓN DE DATOS, TRANSPARENCIA, PROCEDIMIENTOS Y RECLAMACIONES.

7.1.- Código Deontológico.

El Código Deontológico se encuentra en el siguiente enlace de nuestra página Web <http://www.colegiodequimicos.org/profesion-quimica/codigo-deontologico/>, a disposición de colegiados y usuarios.

7.2.- Protección de datos.

El Ilustre Colegio Oficial de Químicos de Sevilla está adaptado a la Ley Orgánica de Protección de Datos. Todos sus datos están incluidos en un Fichero, propiedad del Colegio para la gestión propia de los mismos. Esta medida se aplica también a los datos recogidos, a través de la web www.colegiodequimicos.org.

Existen formularios para poder ejercitar los derechos de acceso, rectificación y cancelación de los datos personales en las oficinas del Colegio, o bien contactando a través del correo: secretaria@colegiodequimicos.org

El Ilustre Colegio Oficial de Químicos de Sevilla ha adoptado las medidas técnicas y organizativas necesarias para garantizar la seguridad de los datos de carácter personal incluidos en todos los ficheros que están bajo su titularidad, con el fin de evitar su alteración, pérdida, tratamiento o acceso no autorizado, de conformidad con los términos del Real Decreto 1720/2007 por el que se aprueba el Reglamento de Medidas de Seguridad.

Igualmente este Ilustre Colegio se está adaptando a la nueva normativa Europea sobre Protección de Datos (Reglamento (UE) 2016/679 de Protección de datos (RGPD)).



7.3.- Transparencia.

El Ilustre Colegio Oficial de Químicos de Sevilla como corporación de derecho público, ha adoptado las medidas previstas en la vigente Ley de Transparencia y adaptó su página web a dichas medidas, creando un apartado específico para ello el cual se puede visualizar en el siguiente enlace:

<http://www.colegiodequimicos.org/colegio/abierto-y-transparente/>

7.4.- Procedimientos informativos y sancionadores.

Durante el año no se ha iniciado procedimiento informativo o sancionador alguno, ni existe ningún procedimiento anterior en fase de instrucción.

7.5.- Quejas y Reclamaciones.

Durante este año no se ha producido ninguna queja o reclamación presentada en el Colegio por los consumidores, usuarios, o sus organizaciones representativas.