



# PROGRAMA FORMATIVO: “INTRODUCCIÓN AL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN QUÍMICA”

Entidad organizadora: Ilustre Colegio Oficial de Químicos del Sur en todo su ámbito territorial de Andalucía y Extremadura (V Edición).

## Módulo Práctico en empresas:

- Duración: 700 horas (6-7 meses)
- Prácticas formativas en empresas de acuerdo con la normativa recogida en el modelo de convenio de cooperación educativa que se encuentra en nuestra web.
- Las fechas de incorporación a las prácticas serán en función de las distintas empresas a partir del mes de noviembre de 2018.

### Empresas Colaboradoras para las prácticas:

- Cobre las Cruces, S.A.U.
- Tratamientos Guadalquivir, S.L. (Tragusa).
- Ipronma, S.L.
- DBO5, S.L.
- SGS Española de Control, S.A.
- Laboratorios Espejo, S.L.
- Química de Fluidos, S.L.
- Empresa Municipal de Aguas de Córdoba, S.A. (Emacsas).
- Soil Tratamiento de Aguas Industriales, S.L.U.
- ALS Laboratorio Group.
- Técnicos en Agroalimentación Microal, S.L.
- Persán, S.A.
- Colegio San Francisco de Paula.
- Instituto de Innovación, Ciencia y Empresa.
- Laboratorio Agrama.
- AGQ Labs.
- Migasa Aceites, S.L.U.
- Neointegra XXI, S.L.
- A. Haupold, S.L.
- EGEMASA.
- IDESA.
- Laboratorios Vital, S.L.
- Larorsur, S.L.
- Fundación Andaltec I+D+i.
- Bureau Veritas.
- Desarrollos y Producciones Químicas Movic, S.L.
- Dnota Medio Ambiente.
- Nutrytec Sport y Health, S.A.
- Pansur.
- Procaví, S.L.
- Bodegas Barbadillo, S.L.
- EMASESA.
- Hospital Quirón.
- Industrias Químicas Eurotex, S.L.
- Innoagral.
- Laboratorio J.A. Tello, S.L.

Nota: Además podrá realizarse prácticas en otras empresas que resulten de interés para los alumnos y que suscriban el convenio de colaboración.

Otras empresas colaboradoras:  
Hermandad Nacional de Arquitectos y Químicos (HNA).

## INSCRIPCIÓN E INFORMACIÓN:

Ilustre Colegio Oficial de Químicos de Sevilla.  
Avda. Presidente Adolfo Suárez, nº 22 -1ºC  
C.P: 41011 Sevilla; Tf.: 954 - 45 20 80  
E-mail: secretaria@colegiodequimicos.org  
Web: www.colegiodequimicos.org

## PRÁCTICAS EN EMPRESAS PARA RECIÉN GRADUADOS



### Requisitos:

Ser Ldo./Graduado en Química y además estar colegiado en el Colegio de Químicos de Sevilla y tener una edad inferior a 30 años.

En el módulo teórico podrán matricularse también Ldos./Graduados en Química No Colegiados y alumnos de último curso de la titulación de Química que tengan la condición de Estudiantes Adheridos.

### MATRICULACIÓN:

Fechas: Desde el día 3 al 21 de septiembre de 2018, para la matrícula completa y la del módulo teórico. La matrícula del módulo práctico estará abierta permanentemente.

#### Costes:

- **Matrícula completa: (módulos teóricos—prácticos): 110€ (incluye los Seguros de Accidente y de R.C.)**
- **Matrícula Módulo Teórico: Colegiados y Estudiantes Adheridos: 55 €. No Colegiados: 90 €.**
- **Matrícula Módulo Práctico: (para aquellos que hayan cursado con anterioridad el módulo teórico y cumplan los requisitos para hacer las prácticas): 80 € (incluye los Seguros de Accidente y de R.C.).**

## Módulo Teórico

- Duración sesiones presenciales: 60 horas
- Alojamiento de contenidos en Aula Virtual del Colegio.
- Lugar de celebración en la sede del Colegio.
- Posibilidad de asistir por videoconferencia para residentes fuera de Sevilla.
- Horarios: de lunes a miércoles/jueves, de 16:15 a 20:30 h desde el 1 de octubre de 2018.

### TEMA

- |  |
|--|
| Presentación del curso.  |
| 1. El ejercicio profesional. Atribuciones y competencias. Cualificaciones profesionales.   |
| 2. Los Colegios Profesionales. El código deontológico.   |
| 3. El ejercicio libre de la profesión. Autoempleo I. Creación de empresas. Legislación.  |
| 4. El ejercicio libre de la profesión. Autoempleo II. Casos prácticos.   |
| 5. Redacción de proyectos.   |
| 6. Peritajes judiciales y de otro tipo.  |
| Conferencia de Apertura de Curso: "Vivencias de un químico en el Hospital Universitario del agua".   |
| 7. Ejercicio profesional en la Enseñanza. E. Secundaria. E. Universitaria. E. privada.   |
| 8. Ejercicio profesional en I+D+i. Universidad, CSIC, OPI, Empresa.  |
| 9. Ejercicio profesional en la Industria. I.   |
| 10. Ejercicio profesional en la Industria. II.   |
| 11. Ejercicio profesional en Prevención de Riesgos Laborales. Seguridad.   |
| 12. Ejercicio profesional en Medio Ambiente.   |
| 13. Ejercicio profesional en Tratamiento y Depuración de Aguas.  |
| 14. Ejercicio profesional en Gestión de Residuos.  |
| 15. Ejercicio profesional en Control de la Contaminación Atmosférica.  |
| 16. Ejercicio profesional en el Campo Agrícola.  |
| 17. Ejercicio profesional en el campo comercial. Ventas. Marketing.  |
| 18. Ejercicio profesional en el Campo Sanitario y Clínico.   |
| 19. Ejercicio profesional en los Laboratorios de Ensayos.  |
| 20. Ejercicio profesional en el Campo de la Gestión de la Calidad.   |
| 21. Ejercicio profesional en Química y Tecnología de Alimentos.  |
| 22. Ejercicio profesional en organismos oficiales. Administración local, Autonómica y Estatal.   |
| 23. Ejercicio profesional en el Campo de la Construcción.  |
| 24. Ejercicio profesional en el campo de la Consultaría y Asesoramiento.   |
| 25. Ejercicio profesional en el Campo Toxicológico, Forense y Criminalístico.  |
| 26. Ejercicio profesional en el Campo de la Cosmética.   |
| 27. Ejercicio profesional en el Campo Energético.  |
| 28. Técnicas de búsqueda de empleo, elaboración del CV, redes profesionales y otros aspectos de interés. Procesos de selección de personal. La Comisión de Promoción de Empleo del Colegio. La experiencia de antiguos alumnos del programa formativo. |
| 29. Procesos de selección de personal.   |
| 30. Presentación del programa de prácticas en empresas. Clausura del Curso.  |