

## OFERTA EMPRESAS 2016-2017

<u>EMPRESA</u>	<u>PLAZAS</u>	<u>UBICACIÓN DE LAS PRÁCTICAS</u>	<u>LABORES Y LÍNEAS DE TRABAJO</u>	<u>PERIODO</u>
<a href="#">ACEITUNAS GUADALQUIVIR, S.L.</a>	1	Vereda Alcoba 2 A Morón de la Frontera (Sevilla)	Análisis de aceitunas envasadas en diferentes formatos.	01/07 a 11/09 9 a 14 h.
<a href="#">AGRO SEVILLA ACEITUNAS, S. COOP. AN (*)</a>	2	Paseo de Castel Madama, s/n La Roda de Andalucía (Sevilla)	Labtº materia prima, donde se controla todas las entradas de aceitunas. Seguimiento de conservación de todo el stok. Labtº de productos terminados, control de todos los productos terminados, los inputs de cajas latas y el envasado de aceitunas.	15/06 a 31/07 01/08 a 14/08 01/09 a 11/09 09 a 14 h
<a href="#">AGUAS DEL HUESNA, S.L.</a> Requisito 1	1	Laboratorio residuales Utrera EDAR Utrera. Carretera Utrera-Los Palacios Km. 1,5	Trabajo en un laboratorio de aguas residuales	01/07 a 11/09 10 a 15 h.
<a href="#">ALJARAFESA</a>  <a href="#">SAV-DAM LAS MISIONES UTE</a>	3	Laboratorio Central de Aljarafesa. Ctra. Saltera Olivares Km. 14,5  Ctra. Gelves-Coria Km. 7 Palomares del Rio (Sevilla)	Control analítico de Calidad de Aguas de Consumo.  Depuración de Aguas Residuales	1 Alumno: 16/08 a 15/09 9 a 14 h. 2 Alumnos: 10/07 a 14/08 9 a 14 h. 1 Alumno: 10/07 a 14/08 8 a 13 h. 2 Alumnos: 8 a 13 h. 16/08 a 15/09
<a href="#">ANASUR LABORATORIOS, S.L.</a> Requisito 2	1	Calle Inteligencia, nº 1 Planta agroalimentario Jerez de la Frontera (Cádiz)	Análisis microbiológicos y físico-químicos de alimentos, aguas y vinos	01/07 a 11/09 9 a 14 h.
<a href="#">BIOTECH BEYOND, S.L.U. (ENTREVISTA)</a> Requisito 3	3	CP. Citec Calle Manuel Trillo de Leyva, nº 15 Gelves (Sevilla)	Análisis físico-químicos y microbiológicos en muestras de agua y alimentos.	01/07 a 11/09 10 a 15 h
<a href="#">BODEGA GONZALEZ BYASS JEREZ (*)</a>	1	Ctra. N-IV, Km 641 Jerez de la Frontera (Cádiz)	Elaboración y crianza de vinos	01/07 a 11/09 9 a 14 h.

## OFERTA EMPRESAS 2016-2017

<u>EMPRESA</u>	<u>PLAZAS</u>	<u>UBICACIÓN DE LAS PRÁCTICAS</u>	<u>LABORES Y LÍNEAS DE TRABAJO</u>	<u>PERIODO</u>
<a href="#"><u>CANAGROSA LAB &amp; SERVICES, S.L.</u></a> Requisito 4	1	Calle Wilbur y Orville Wright nº 15 Parque Tecnológico Aeroespacial AEROPOLIS. La Rinconada (Sevilla)	Labtº Aeronáutico. Calidad de los procesos aeronáuticos, inspección y tratamiento de los distintos materiales aeronáuticos.	01/07 a 11/09 9 a 14 h.
<a href="#"><u>CITIUS</u></a> Requisito 5 C	3	Avda. Reina Mercedes, 4-B Sevilla.	SERVICIOS GENERALES: A. Microscopía B. Caracterización funcional C. Microanálisis.	01/07 a 11/09 9 a 14 h
<a href="#"><u>C + E ANALITICA, S.L.</u></a>	3	Maestro Vicente, s/n. La Rinconada (Sevilla)	Analista laboratorio inorgánico y orgánico Control de Calidad.	01/07 a 11/09 9 a 14 h
<a href="#"><u>COMPañIA LOGISTICA DE HIDROCARBU- ROS CLH, S.A (*)</u></a>	1	Laboratorio Sevilla	Laboratorio de calidad de hidrocarburos	01/07 a 11/09 9 a 14 h.
<a href="#"><u>DESARROLLO Y PRODUCCIONES QUÍMICAS MOVIC, S.L.</u></a> Requisito 6	1	Pol. Ind. PolySol, Calle 2, nº 24 Alcalá de Guadaíra (Sevilla)	Desarrollo e Investigación de formulados agroquímicos y control de calidad.	01/07 a 11/09 9 a 14 h.
<a href="#"><u>EMASESA (Entrevista)</u></a> Requisito 6	2	Laboratorio de Agua Potable Ctra. Castilleja, s/n. Bda. Coca de la Piñera Camas (Sevilla).	Realización de análisis físico-químicos para el control de calidad de las aguas, continentales y de consumo.	1. 26/06 a 04/09 2. 03/07 a 11/09 9 a 14 h.
<a href="#"><u>ENTABAN BIOCOMBUSTIBLES DEL GUADALQUIVIR</u></a> Requisito 7	1	Ctra. Del Copero, s/n. Sevilla.	Análisis de materias primas y control de calidad del proceso y del biodiesel obtenido.	01/07 a 11/09 9 a 14 h.
<a href="#"><u>GREENFUEL EXTREMADURA</u></a>	1	Ctra. Nacional 630, km. 675 Los Santos de Maimona (Badajoz)	Industria química biocombustibles.	01/07 a 11/09 9 a 14 horas

## OFERTA EMPRESAS 2016-2017

<u>EMPRESA</u>	<u>PLAZAS</u>	<u>UBICACIÓN DE LAS PRÁCTICAS</u>	<u>LABORES Y LÍNEAS DE TRABAJO</u>	<u>PERIODO</u>
<a href="#"><u>INDUSTRIAS QUÍMICAS EUROTEx S.L.</u></a> Requisito 8	2	P.I. Santa Isabel, s/n. 41520 El Viso del Alcor (Sevilla).	Tareas técnicas dentro del laboratorio de la fábrica de pinturas.	01/07 a 11/09 9 a 14 h.
<a href="#"><u>INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS</u></a>	6	Centro de la Cartuja, Avda. Américo Vespucio, 49	Compuestos organometálicos. Catálisis.	01/07 a 11/09 9 a 14 h.
	2		Síntesis carbohidratos.	
	1		Catálisis asimétrica.	
	1		Reacciones C-H enantioselectivas.	
<a href="#"><u>INSTITUTO DE LA GRASA (C.S.I.C.)</u></a>  Requisito 9 (L-5)	1	Campus Universitario Pablo de Olavide, Edif. 46, Cra. De Utrera, Km. 1 Sevilla.	Química y Tecnología de aceitunas de mesa (L-1)	01/07 a 11/09 9 a 14 h.
	1		Digestión anaerobia de extrusionado residual de fresa en condiciones mesófilas. (L-2)	
	1		Caracterización de la síntesis de lípidos en girasol y otras oleaginosas (L-3)	
	1		Análisis de contaminantes y compuestos volátiles en aceites vegetales. Caracterización de mezclas. (L-4)	
	1		Detección de colorantes en aceitunas de mesa y formación de complejos metalo-clorofílicos para la estabilización del color verde. (L-5)	

## OFERTA EMPRESAS 2016-2017

<u>EMPRESA</u>	<u>PLAZAS</u>	<u>UBICACIÓN DE LAS PRÁCTICAS</u>	<u>LABORES Y LÍNEAS DE TRABAJO</u>	<u>PERIODO</u>
<a href="#"><u>INSTITUTO DE CIENCIA MATERIALES</u></a>	1	Centro de Investigaciones Isla de La Cartuja Avda. Américo Vespucio, 49 Sevilla.	Síntesis de nanoestructuras con aplicaciones tecnológicas.	01/06 a 31/07 01/09 a 11/09 9 a 14 horas.
	1		Preparación y caracterización de materiales catalíticos heterogéneos.	01/06 a 31/07 01/09 a 11/09 9 a 14 horas.
	2		Síntesis de nanopartículas con propiedades luminiscentes y/o magnéticas. S	01/06 a 31/07 01/09 a 11/09 9 a 14 horas.
<a href="#"><u>IPROMA, S.L.</u></a>  Requisito 6	1	C/Manuel Trillo, 21. Gelves	Laboratorio físico-químico de aguas.	01/07 a 11/09 9 a 14 h.
<a href="#"><u>LABORATORIO AGRAMA, S.L.</u></a>	1	P.I. Nacoisa C/ Carmen Martín, 10-11 La Rinconada (Sevilla)	Realización de análisis químicos	01/07 a 11/09 9 a 14 h.
<a href="#"><u>LABORATORIO ESPEJO, S.L.</u></a>	2	P.I. La Negrilla, c/laminadora, 3- puerta 51	Análisis químicos, grasas y aceites.	01/07 a 11/09 9 a 14 h.
<a href="#"><u>LABORATORIO FERBOY, S.L.</u></a>	1	P.I. Virgen del Rocío, 21 (Ecija)	Análisis fisicoquímico: aguas, suelos, foliares, alimentos, semillas.	01/07 a 11/09 16 a 20 h.
<a href="#"><u>LABORATORIOS BIOTICA, S.L.L..</u></a>	2	P.I. Los Palillos, C/Los Palillos tres nº 7 Alcalá de Guadaíra	Fabricación de medicamentos homeopáticos y acondicionamiento de productos dietéticos	Julio: (L-J) 9.30 a 14 (V) 9.00 a 15. Agosto: 9 a 15 h Sept. (L-V) 9.30 a 14

## OFERTA EMPRESAS 2016-2017

<u>EMPRESA</u>	<u>PLAZAS</u>	<u>UBICACIÓN DE LAS PRÁCTICAS</u>	<u>LABORES Y LÍNEAS DE TRABAJO</u>	<u>PERIODO</u>
<a href="#"><u>LABS &amp; TECHNOLOGICAL SERVICES AGO (*)</u></a>	6	Ctra. A433 km. 24.3 Burguillos (Sevilla)	Laboratorio de ensayos químicos	01/07 a 11/09 9 a 14 h.
<a href="#"><u>MIGASA ACEITES, S.L.U.</u></a> Requisito 3	2	Ctra. Madrid-Cadiz km 556 Dos Hermanas	Control de calidad de productos terminados, control de producción y análisis de materias primas.	01/07 a 11/09 9 a 14 h.
<a href="#"><u>NANTA S.A. FABRICA DE ALMENDRALEJO</u></a>	1	Avda. Juan C. Rodríguez Ibarra, 11 Almendralejo (Badajoz)	Técnicas utilizadas con tecnología NIRS, valoración potenciométrica, microbiología, ensayos físicos, etc. Conocimiento del proceso productivo en la fábrica desde la recepción hasta salida de producto.	01/07 a 11/09 9 a 14 h.
<a href="#"><u>NANTA S.A. ALIMENTACIÓN ANIMAL MÉRIDA</u></a>	1	Ctra. Madrid-Lisboa Km 348 Mérida (Badajoz)	control de calidad	01/07 a 11/09 9 a 14 h.
<a href="#"><u>NUVARIA GLOBAL, S.L.</u></a> Requisito 6	1	P.I. Las Dueñas, Nave 8, Hinojos (Huelva)	Control de calidad y ensayos de laboratorio	01/07 a 11/09 9 a 14 h.
<a href="#"><u>OLEOESTEPA, S.C.A.</u></a>	2	P.I. Sierra Sur calle El Olivo, s/n. Estepa	Análisis de aceites, foliar y aguas.	01/07 a 11/09 9 a 14 h.
<a href="#"><u>PLÁSTICOS INDUSTRIALES DEL SUR, S.A.</u></a>	1	P.I. La Red Sur, Calle 11 Nave 4 41500 Alcalá de Guadaíra (Sevilla)	Control de calidad de materias primas y materias fabricadas, gestión de fichas de datos de seguridad Reg Reach (Prog. CHEMETER). Gestión de etiquetado de materias peligrosas. Reg. CLP. Gestión del sistema de calidad ISO 9001:2008 y medio ambiente 14001:2004.	01/07 a 11/09 9 a 14 h.
<a href="#"><u>SICA CAMPO DE GIBRALTAR, S.L.</u></a>	1	P.I. Zabal Bajo. Calle del Bajel, s/n. 11300 La Linea de la Concepción (Cádiz)	Análisis de aguas y alimentos	01/07 a 11/09 9 a 14 h.

## OFERTA EMPRESAS 2016-2017

<u>EMPRESA</u>	<u>PLAZAS</u>	<u>UBICACIÓN DE LAS PRÁCTICAS</u>	<u>LABORES Y LÍNEAS DE TRABAJO</u>	<u>PERIODO</u>
<a href="#">SOIL TRATAMIENTO DE AGUAS IND. S.L.</a>	1	Parque Sevilla Industrial. Calle Parsi 3, nº 10	Laboratorio de control.	01/07 a 11/09 9 a 14 h.
<a href="#">TÉCNICOS EN AGROALIMENTACION MICROAL. S.L.</a>	1	P.I. PIBO, Avda. Castilleja de la Cuesta nº 5, Bollullos de la Mitación (Sevilla)	Realización de ensayos físicoquímicos de aguas y alimentos. Preparación muestras. Calibración y verificación de equipos.	01/07 a 11/09 9 a 14 h.

**\* AYUDA**

### REQUISITOS:

- (1) El desplazamiento hasta las instalaciones debe realizarlo el alumno por su cuenta.
- (2) Que el alumno no tenga exámenes en septiembre y que no viva a más de 20 km de Jerez.
- (3) Vehículo propio.
- (4) Disponibilidad de mañana. Carnet de conducir B y vehículo propio. Usuario habitual de Excel.
- (5C) Tener superadas todas las asignaturas de Química Analítica. Entrevista.
- (6) Alumnos de 4º curso.
- (7) Tener aprobadas todas las asignaturas de Química Analítica. Alumnos de 4º curso.
- (8) Persona organizada y con capacidad para el trabajo en equipo.
- (9.L-5) Preferible alumno/a con alguna optativa relacionada con Tecnología de los Alimentos