

El Colegio Oficial de Químicos y la Asociación de Químicos de Andalucía

www.colegiodequimicos.org/



- Los químicos españoles tenemos dos organizaciones profesionales, una de derecho privado, la Asociación (fundada en 1945) y otras de derecho público, los Colegios (creados en 1951). Ambas colaboran estrechamente entre sí teniendo los siguientes fines comunes:
 - Fomentar la armonía, colaboración y promoción de sus miembros.
 - Velar por su correcta formación y el perfeccionamiento de la enseñanza.
 - Velar por el prestigio de la profesión.
 - Ser la voz de los químicos ante la sociedad.
 - Defender la profesión y la ciencia en la que se basa.
 - Asesorar y colaborar con las administraciones competentes para la redacción de la legislación que afecte a la profesión y a su ejercicio.

Servicios del Colegio de Químicos

- Asesoría técnica, jurídica, laboral, económica y fiscal.
- Estudio de casos de intrusismo o competencia desleal entre profesionales.
- Tarjeta sanitaria.
- Ofertas de empleo mediante Boletín informativo semanal.
- Convocatorias de ayudas/becas/oposiciones mediante Boletín informativo semanal.
- Bolsa de trabajo.
- Orientación y asesoramiento a demandantes de empleo y empresas.
- Premio S. Alberto Magno a la mejor tesis Doctoral.
- Organización de cursos, seminarios y Masters en colaboración con diferentes entidades con importantes descuentos para colegiados/asociados.
- Organización de actividades culturales y científico-divulgativas.





























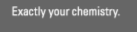


















alimenta sonRisas



Productos

Conoce Danone

Danone en acción

Buscar













Nuestros Ganaderos

¿De dónde viene la leche de nuestros yoghourts?



Nuestra historia

Conoce nuestra historia



Trabaja con nosotros

Encuentra tu oportunidad y únete a nuestro equipo



Charlas Danone

Aprende con nuestros expertos



Red de Estaciones | Buscador de productos | Atención al cliente | Cerca de ti | Síguenos

Quiénes somos

La compañía Información Financiera Responsabilidad corporativa Gobierno Corporativo Centro de Prensa CEPSA Sports Innovación y Tecnología

Qué ofrecemos

Estaciones de Servicio
Tiendas Depaso y Mini Stop
Tarjetas
Carburantes
Gasóleos y fueles
Gas Butano y propano
Lubricantes
Bases y Parafinas
Asfaltos
Combustibles Marinos
Combustibles Aviación
Gas natural
Electricidad
Productos químicos

Trabaja con nosotros

Únete a nuestro equipo Área de estudiantes



Sumitomo adquiere una participación en CEPSA Química China

La compañía resultante será una Joint Venture en la que CEPSA tendrá un 75% y Sumitomo un 25%.



CEPSA adquiere un 30% de un bloque exploratorio en Liberia

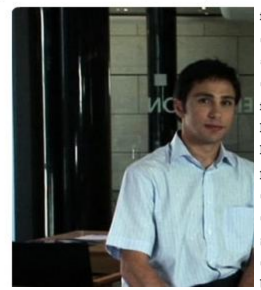
CEPSA ha adquirido un 30% de participación en un bloque de exploración de hidrocarburos en Liberia, en la costa occidental africana.





Trabaja con nosotros

Repsol es una empresa en constante cre para desarrollar tus capacidades y conoc



REPSOL

Ofertas de empleo

Trabajar en Repsol

Selección

Conócenos

Nuestra gente

Calendario de eventos

Contactos en RRHH

Nombre de la empresa Repsol. PROGRAMA DE BECA REPSOL-ESTUDIANTES DE QUÍMICA. Novel becarios/Prácticas. Te ofrecem os la conseguir de acuerdo a tu perfil profesic posibilidad de desarrollar en las diferentes áreas que componen nuestra compañía. Podrá asignarse una bolsa de ayuda según el tipo de beca. Las funciones dependerán del área donde se realicen las prácticas. A lo largo de tu estancia, se realizará una evaluación y seguimiento de las mismas. Si el aprovechamiento ha sido adecuado en acciones y demostrado un buen desempeño de tu beca, se podrá obtener en cuenta tu candidatura en los futuros procesos de selección que surjan en la compañía. Estudios mínimos: Ingeniero Superior-Químico. Experiencia mínima no requerida. Imprescindible residir en provincia puesto vacante. Para la realización de prácticas en el Grupo Repsol, deberás cumplir los siguientes requisitos. Si eres estudiante de la rema de Química. Haber cursado el 50% de los créditos de la carrera. Estar inscrito en el COIE o entidad de la Universidad que gestione las prácticas de estudiantes. Los contactos de los alumnos con la empresa se canalizarán a través de los COIES o entidades de cada Universidad o institución académica. Gestora de dichas prácticas. Si ya has acabado la carrera Licenciatura o Ingeniero Superior Química: Estar cursando alguna formación de Postgrado. Tener finalizada la titulación en los últimos cuatro años. Otros requisitos: Inglés nivel alto. Disponibilidad horario mañana o tiempo completo para realizar las prácticas. Tipo de contrato: formativo. Jornada laboral indiferente.



▶ Cuidado Bucal ▶ Cuidado Personal ▶ Cuidado del Hogar

Buscar Colgate.com.es

Buscar

Nuestra compañía | Supervisión y control de gestión | Inversores | Trabaja con nosotros | Contacta con nosotros

Conozca a la gente de Colgate " ¿Por qué Colgate? " Búsqueda de trabajo " Carrera profesional en Colgate

Trabaja con Nosotros: Trabaja con Nosotros



Trabajando Juntos

Colgate te ofrece un mundo lleno de oportunidades: ven con nosotros.



▶ ¿Por qué Colgate?



▶ Carrera profesional en Colgate



Información Relevante

Trabaje con Nosotros

Descubre por qué Colgate debería ser la primera opción.



☆ BACK HOME

NUESTRA COMPAÑIA

NUESTRAS MARCAS

RECURSOS HUMANOS

INVESTIGACIÓN

RSC

DESARROLLO

TU CARRERA EN L'ORÉAL

PRÁCTICAS Y FORMACIÓN

Conoce cómo funcionan las prácticas y la formación

PROGRAMA DE FORMACIÓN

Contratar talentos es para nosotros una inversión a largo plazo. Contamos contigo desde el primer día.

TU INTEGRACIÓN

Descubre L'Oréal FIT, nuestro programa de formación personalizada durante dos años.

CRECIMIENTO Y DESARROLLO PERSONAL

Un programa de desarrollo individual que tiene por objetivo desarrollar tu experiencia profesional.

AVANZAR MÁS ALLÁ DE LAS FRONTERAS

La movilidad profesional es uno de nuestros valores principales, ¡Enfréntate al reto!

BENEFICIOS

Libertad para desarrollar tu potencial. Una compensación competitiva, participación de beneficios a nivel mundial... Descubre un ambiente emocionante y exigente.



Ministerio de Sanidad, Servicios sociales e Igualdad

Químico Interno Residente QUIR. http://sis.msssi.es/fse/ http://www.qir-asturias.com

¿Qué es el QIR?

Es la formación sanitaria especializada. Esta formación consiste en una estancia remunerada de 4 años en un centro estatal sanitario en el cual se desarrolla la formación. Al finalizar esta formación se obtiene el título de Químico Interno Residente (QIR).

¿A quién va dirigido?

A Licenciados en Medicina, Farmacia, Química, Biología, Bioquímica, Psicología, así como diplomados en Radiofísica Hospitalaria, Enfermería, Ingenierías, Arquitectura e Ingeniería Técnica de Química Industrial.

Los Graduados en Quimica pueden acceder a especialidades de Ciencias de la Salud de acuerdo con el Real Decreto 1.163/2002, de 8 de noviembre, por el que se crean y regulan las especialidades sanitarias para químicos, biólogos y bioquímicos y el Real Decreto 183/2008, de 8 de febrero (BOE de 21 de febrero de 2008) Anexo I , por el que se regula el acceso de los Graduados en Química a las especialidades de Ciencias de la Salud dentro de las siguientes 'especialidades multidisciplinares': Análisis Clínico, Bioquímica Clínica, Microbiología y Parasitología, Radiofarmacia y ¿Genética Humana?.

¿Cómo puedo optar a una plaza?

El sistema de selección consiste en una prueba selectiva por oposición en la que los aspirantes recibirán una puntuación total individual obtenida de la suma de la que alcancen en una examen teórico (ejercicio de 250 preguntas de respuestas múltiples a desarrollar en 5 horas, cuyos contenidos versan sobre las áreas de enseñanza comprendidas en las Licenciaturas respectivas) y de la valoración de sus méritos académicos.

La adjudicación de las plazas se efectúa siguiendo el orden de mayor a menor puntuación total individual de cada aspirante.

Ministerio de Sanidad, Servicios sociales e Igualdad

Agencia Española de Medicamentos y Productos sanitarios http://www.aemps.gob.es

> Presentación de la AEMPS ¿Ouiénes somos?

Misión de la AEMPS

Estructura

Marco legislativo de la organización

Memorias anuales de actividades de la AEMPS

Plan Estratégico General 2009-2012 🗝 🔁

Video presentación de la AEMPS

Cómo se regulan los medicamentos y productos sanitarios en España

Trabaje para La AEMPS

Becas de La AEMPS

Perfil del contratante

Grupos de trabajo (Área de acceso restringido) 단

Notas informativas

Subvención de actividades

Carta de servicios

La AEMPS, como agencia estatal adscrita al Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad, es responsable de garantizar a la sociedad, desde la perspectiva de servicio público, la calidad, seguridad, eficacia y correcta información de los medicamentos y productos sanitarios, desde su investigación hasta su utilización, en interés de la protección y promoción de la salud de las personas, de la sanidad animal y el medio ambiente.

Para ello, desarrolla un amplio abanico de actividades, entre las que se encuentran:

- · La evaluación y autorización de medicamentos de uso humano y veterinario.
- El seguimiento continuo de la seguridad y eficacia de los medicamentos una vez comercializados y el control de su calidad.
- · La autorización e inspección de los laboratorios farmacéuticos.
- · La supervisión del suministro y el abastecimiento de los medicamentos.
- · La autorización de ensayos clínicos.
- La lucha contra los medicamentos y productos sanitarios ilegales y falsificados.
- La certificación, control y vigilancia de los productos sanitarios.
- El seguimiento de la seguridad de los cosméticos y los productos de higiene personal.
- · La información de todo lo que tenga que ver con estos aspectos a los ciudadanos y profesionales sanitarios.
- La elaboración de la normativa que facilite el cumplimiento de sus funciones.

Esto es posible gracias al equipo humano de la AEMPS, formado por profesionales altamente cualificados. La Agencia cuenta, además, con comités científicos y comités de coordinación especializados en las principales áreas de intervención.

Los comités científicos son órganos de asesoramiento que garantizan la transparencia e independencia en las actuaciones de la AEMPS. Se trata de órganos de naturaleza mixta, con participación de responsables de la AEMPS y otros expertos de reconocido prestigio así como representantes de las asociaciones de consumidores y usuarios o asociaciones profesionales de médicos, farmacéuticos o veterinarios.

Ministerio de Sanidad, Servicios sociales e Igualdad

Agencia Española de Consumo, Seguridad Alimentaria y Nutrición (AECOSAN) http://aesan.msssi.gob.es/

¿Qué es el AECOSAN?

La Agencia Española de Consumo, Seguridad Alimentaria y Nutrición nace de la fusión entre la Agencia Española de Seguridad Alimentaria y Nutrición y el Instituto Nacional de Consumo.

Los objetivos fundamentales son:

- •Ejercer la promoción y el fomento de los derechos de los consumidores y usuarios, tanto en materia de seguridad de los productos como de sus intereses económicos.
- •Promover la seguridad alimentaria, ofreciendo garantías e información objetiva a los consumidores y agentes económicos del sector agroalimentario español.
- •Planificar, coordinar y desarrolla estrategias y actuaciones que fomenten la información, educación y promoción de la salud en el ámbito de la nutrición, y en particular, en la prevención de la obesidad.

Centros adscritos:

- El Centro de Investigación y Control de la Calidad
- El Centro Nacional de Alimentación
- El Laboratorio de Biotoxinas Marinas

3.- Análisis de ofertas de trabajo. ¿Qué demanda las empresas a los Químicos?













Portal de empleo del sector químico

¿Experiencia?

RECIÉN TITULADOS SECTOR FARMA SEVILLA

¿Eres recién licenciado en Biología, Farmacia, Química...y te gustaría desarrollar tu carrera profesional aplicando tus conocimientos en el sector de la salud? En Janssen, multinacional farmacéutica del grupo Johnson&Johnson buscamos titulados universitarios para incorporarse al departamento comercial. Tu trabajo incluira visitar a médicos especialistas a los que asesorarás sobre las ventajas y beneficios de los productos de la Compañía. En Janssen contamos con los productos más innovadores y efectivos en la lucha contra enfermedades como el cáncer, VIH y hepatitis entre otros. Si eres titulado universitario, resides en Sevilla y tienes carné de conducir, te ofrecemos la posibilidad de iniciar una atractiva y retadora experiencia profesional, en una compañía que valora y apuesta por las personas, con una remuneración muy atractiva y amplios beneficios sociales, que incluyen vehículo de empresa, Plan de pensiones, Seguro médico Privado etc...Requisitos: *Titulación universitaria (Diplomatura o Licenciatura), rama de ciencias (Biología, Farmacia, Química, Fisioterapia...) *Carné de conducir *Residencia o posibilidad de residir en Sevilla.

Experiencia mínima: No requerida.

https://www.infojobs.net/sevilla/recien-titulados-sector-farma-sevilla/of-idc//b530a243c891af0b51d1b71224

TÉCNICO DE LABORATORIO

GRUPO HEROGRA SL busca licenciado en química para apoyo al departamento de laboratorio, calidad e I+D. Las labores principales a realizar serán entre otras: Registro de muestras de productos, Determinación de parámetros físico-químicos de muestras de fabricación, Prueba y desarrollo de nuevas formulaciones. Control de calidad de productos. Se busca candidato con motivación, iniciativa, conocimiento y responsabilidad con el trabajo, además de un alto nivel de inglés Por favor, abstenerse titulaciones no relacionadas. Las solicitudes se atenderán exclusivamente a través de este portal de empleo. Población: Albolote (Granada). Requisitos: *Licenciado en Química. Experiencia mínima: No requerida.

https://www.infojobs.net/albolote/becario-laboratorio/of-i2c00f649f3478f974df7e5a3d3e8f9

¿Experiencia?

QUÍMICO | PERFUMISTA

Tertia Sensu oferta una vacante para su planta de envasado sita en la provincia de Granada. El puesto requerirá de una persona capacitada con conocimientos en analítica bacteriológica y fisicoquímica. También se desarrollaran labores de i+d. Población: Peligros (Granada). Requisitos: *Licenciado en Química *Conocimientos en analítica bacteriológica y fisicoquímica de productos cosméticos. Experiencia mínima: No requerida. http://www.infojobs.net/peligros/quimico-perfumista/of-i3d46834b574711a96ba9a27fe9bfc4

La empresa GRUPO TOLSA de Madrid, necesita recién Licenciados Químico para laboratorio. Descripción de la oferta. Estudio Geológico de arcillas especiales (betonitas, sepiolitas y otros, como base para el desarrollo de nuevos productos más eficaces y competitivos. Áreas de conocimiento/Experiencia. Pinturas, recubrimientos, materiales de construcción, ingeniería civil, etc.. Experiencia mínima no requerida. Imprescindible residir en provincia puesto vacante. Buen nivel de inglés. Deseable francés. Conocimientos de ARCILLAS ESPECIALES. Tipo de contrato: otros contratos. Jornada laboral completa

¿Experiencia?

OFERTA Más información: La empresa CERFRIT de Castellón. Empresa dedicada a la fabricación y comercialización diproductos cerámicos busca incorporar para el Departamento Comercial un QUÍMICO COMERCIAL DE EXPORTACIÓN. Estudios mínimos: Licenciado en Ciencias Químicas. Experiencia mínima no requerida. Conocimientos necesarios de inglés. Persona responsable, decidida y con aptitudes para viajar. Imprescindible excelente nivel de inglés. Abstenerse si no cumple con este requisito. Se valorarán otros idiomas. Jornada laboral completa Más información:

ANALISTA DE LABORATORIO QUÍMICO

Nombre de la empresa: FORMACIÓN Y CONTROL, S.L. Descripción de la oferta: Realizar análisis químicos de la materia prima, muestras de control de proceso, medio ambiente y producto terminado, siguiendo los estándares de calidad establecidos. Utilizar de diferentes técnicas analíticas que incluyen, análisis clásico y técnicas instrumentales (ICP, AAS, FRX, OES, etc.). Realizar y controlar el mantenimiento operativo o preventivo de los equipos e instalaciones. Puesta en marcha, validación y optimización de métodos de análisis. Actuar en todo momento de acuerdo con las normas de seguridad e higiene, calidad y medioambientales establecidas, y velar por el cumplimiento de las mismas. Población: Huelva. Requisitos: *Licenciado/ Ingeniero Superior en Química e imprescindible experiencia de 2-3 años realizando las funciones descritas en la oferta en laboratorios de análisis químicos. *Habituado a trabajar en entornos industriales. *Disponibilidad para trabajar en turnos rotativos, mañana y tarde y fines de semana. *Alto nivel en técnicas para el análisis instrumental, (ICP, AAS, FRX, OES, etc). *Conocimientos de sistemas de gestión de calidad, seguridad y medio ambiente. *Conocimientos de calidad en laboratorios, desarrollo de nuevos métodos analíticos; puesta en marcha de nuevos equipos, validación de métodos, optimización de métodos ya existentes. *Conocimientos de informática a nivel de usuario en Bases de datos (LIMS) y Office.

https://www.infojobs.net/huelva/analista-laboratorio-quimico/of-icefd0e4ab548c19653cd19ce09faee

Inverus. Estamos realizando una selección de personal para un laboratorio de análisis de aguas y alimentos. El perfil requerido es el siguiente: Titulado superior. Mínimo <u>2 años de experiencia</u> en Laboratorios de Análisis de Aguas y Alimentos. Se valorará experiencia en, Sistemas de Calidad y Seguridad Alimentaria (9001,14001, 1702522.000, IFS-BRC, etc.), y docencia (impartición de cursos y jornadas). Lugar de trabajo: Puerto de Santa María (Cádiz). Jornada de trabajo: A convenir. Salario: Según Incorporación: Inmediata. Se valorará, a índole personal, convenio. capacidad de trabajo, liderazgo, autonomía, motivación y compromiso ético con la empresa. Interesados pueden enviar los CV de las personas interesadas a la siguiente dirección: info@inverus.es . Referencia: Lab 2014. A/A: Miguel Pérez.

Importante empresa situada en Tudela (Navarra) precisa incorporar un TÉCNICO/A DE LABORATORIO. Integrado dentro del Equipo de I + D, serás el responsable, serás el responsable de desarrollar nuevos productos y procesos, así como identificar y desarrollar nuevas ideas para mejorar las actuales, participando en todo momento en el análisis e investigación de la línea de productos.

Perfil: El candidato/a seleccionado deberá aportar su Licenciatura en Ciencias Químicas, aportar experiencia previa de 2-3 años en laboratorio y un alto nivel de inglés. Se aceptan candidaturas de otras provincias, siempre que tengan disponibilidad de residencia en la zona. Si te identificas con el perfil mencionado, y además eres una persona planificada, organizada y quieres integrarte dentro de un equipo altamente cualificado, envianos tu CV a la mayor brevedad posible. Ana Soto. Consultant. Recruiting experts in Engineering. E-mail: ana.soto@hays.es

Teléfono: 34 94 423 87 17.Fax: + 34 94 424 56 31.

QUÍMICO (FORMULACIÓN PRODUCTOS TRATAMIENTO

AGUAS). Sus funciones estarán centradas en formulación de productos químicos para tratamiento de aguas: calidad, problemas de oxidación, calderas, circuitos y apoyo a la fabricación de productos, asesoramiento técnico a clientes y seguimiento de incidencias en instalaciones y aplicaciones. Se ofrece contrato indefinido, retribución importante / negociable, beneficios sociales y posibilidades de desarrollo y consolidación profesional en una empresa con proyección. Descripción: Estudios mínimos: Licenciado - Ciencias Químicas. Experiencia mínima: Más de 5 años. Requisitos mínimos: El puesto requiere un profesional en formulación de productos químicos para tratamiento de aguas y aplicación de soluciones, con 5-7 años de experiencia en laboratorio. Formación de Licenciado en Químicas, Ingeniero Químico o similar. Se requiere nivel de inglés para manejo de documentación técnica. Contrato Indefinido. Jornada laboral completa. Más información: http://www.infojobs.net/madrid/guimico-formulacion- productos-tratamiento-aguas/of-i3c479c49a34793814da45cce1a6485

Nombre de la empresa: Laboratorios Alcon Ubicación: Población: Masnou (Barcelona) Descripción: Puesto vacante: ANALISTA DE LABORATORIO QUÍMICA. Categorías: Calidad, producción a I+ D- Gestión de Calidad. Departamento de Calidad (Química). Nivel: Especialista. Número de vacantes: 1. Descripción de la oferta: - Realizar tareas de análisis químico, de índole rutinaria de cierta complejidad y variedad, según sea la sección a la que está asignado sobre: materias primas, fluidos de planta, productos en bulk (preliminares), productos recién elaborados y estabilidades. Realizar tareas de muestreo, inspección e identificación NIR de las materias primas utilizadas en la fabricación de las diferentes especialidades, fluidos de planta, así como de los productos dedicados al mantenimiento de instalaciones. El objetivo es que el analista esté debidamente preparado y formado para poder ser asignado a cualquiera de las secciones del Laboratorio de Química. - Obtener los datos necesarios para generar la documentación precisa que debe incluirse en cada lote. - Debe realizar sus tareas ajustándose a los procedimientos internos específicos, métodos de análisis descritos para cada código de producto a analizar, así como a la normativa legal vigente y siempre observando las normas GLP. Asimismo debe ajustarse a las normas de seguridad. Requisitos: Estudios mínimos: Formación Profesional Grado Superior-Química. Experiencia mínima: al menos 2 años. Requisitos mínimos: Experiencia en Industria Farmacéutica como Analista de <u>Lah De Ouímica (preferentemente mínimo 2 años). Conocimientos :</u> utilización de los equipos básicos de un laboratorio, de Química incluyendo HPLC y CG, especialmente Experiencia en Sistemas informá<mark>t</mark>icos l laboratorio por ejemplo Empower, LIMs etc Acostumbrado a trabajar en un entorno de laboratorio, a trabajar en equipo y facilidad de trato. Horario: 14:30 a 22:30 h con posibilidad de cambio en función de las necesidades de la Empresa. Contrato: Tipo de contrato: de duración determinada. Duración aproximadamente 6 meses. Jomada laboral completa.

Puesto vacante: QUÍMICO TRATAMIENTO DE AGUA

DESCRIPCIÓN DE LA OFERTA: Descripción de la oferta: Empresa líder en comercialización y distribución de productos químicos industriales, precisapara su departamento técnico en Madrid: QUÍMICO (TRATAMIENTO DE AGUA. Asumirá las funciones de dirección del laboratorio de la empresa, supervisión de productos, elaboración de protocolos de análisis y tratamiento de aguas, fichas técnicas de productos, apoyo a fabricación de productos de la compañía para tratamiento. Asumirá las funciones de dirección del laboratorio de la empresa, supervisión de productos, elaboración de protocolos de análisis y tratamiento de aguas, fichas técnicas de productos, apoyo a fabricación de productos de la compañía para tratamiento. Estudios mínimos: Licenciado en Ciencias Químicas. Experiencia mínima de 5 años. Requisitos mínimos: El puesto requiere un profesional licenciado en Ciencias Químicas, Ingeniería Química o similar y experiencia de 5-7 años en laboratorios, preferentemente de análisis y tratamiento de aguas para consumo, residuales o plantas de embotellado de productos líquidos. Que le permita desempeñar el trabajo en laboratorio cumpliendo las funciones descritas y manteniendo contacto con clientes para asesoramiento. Se requiere inglés alto para el manejo de fichas técnicas, protocolos y relación con fábrica.

La empresa ADECCO OFFICE. Población Toledo. Puesto vacante. JEFE/A DE LABORATORIO. Calidad, producción e I + D. Gestión de la Calidad. Descripción de la oferta: Tendrá los siguientes deberes y responsabilidades: Realizar analíticas de laboratorio (Físico/Químico y Microbiológico. Ejecutar el plan de calibraciones. Mantenimiento de laboratorio. Realizar la inspección de productos terminado así como las tomas de muestras y el mantenimiento de la muestratoteca Elaborar los boletines para clientes. Investigar las no conformidades como herramientas de mejora continua. Elaborar fichas de producto terminado y especificaciones de materias primas. Control de envases y de materias primas. Elaborar instrucciones Técnicos/as de los procesos. Coordinar el equipo humano. Planificar y ejecutar planes de mejora continua. Participar en los equipos de mejora Kaizen. Se ofrece: contrato temporal. Posibilidades de crecimiento en la empresa. Salario según convenio empresa cliente. Requisitos: Licenciado. Experiencia mínima de 3 años. Imprescindible residir en España.

Requisitos mínimos: Conocimiento de herramientas ofimáticas. Experiencia probada en departamento de calidad con más de 3 años en el sector alimentario. Experiencia probada como gestor/ de calidad de más de 2 años. Conocimientos de inglés. Se valorará conocimientos de francés. Conocimientos de Normas Internacionales Seguridad Alimentaria y Gestión de Calidad. Se valorará experiencia en I+D de alimentación Experiencia en áreas de aceites-grasas y sus tratamientos (refinada, hidrogenada, interesterificada, fraccionada). También se valorará experiencia en la producción de cacao y chocolate y el sector lácteo. Tipo

duración determinada Jornada laboral completa. Más

de l

contrator

de

ADJUNTO A DIRECTOR TÉCNICO PRODUCTOS COSMÉTICOS

Potente grupo Multinacional, fabricante de cosmética y perfumería, precisa incorporar una persona como adjunto a la dirección técnica de productos cosméticos/ perfumería / higiene bucodental. Su misión principal será la de llevar a cabo el seguimiento del desarrollo de nuevos productos evaluando la documentación, registros, calendarios y autorizaciones, contactando con Organismo Oficiales y Agencias Reguladoras a la vez que elaborado la redacción de informes, dossieres, auditorías, apoyo comercial a nivel técnico, etc.. Entre sus funciones se encontrarán: Garantizar que los productos cosméticos cumplen con los requisitos exigidos en la normativa vigente. Apoyo en la formulación, desarrollo y puesta a punto en fabricación de los productos cosméticos. Coordinación del departamento de I+D+i. Mantenimiento del sistema de calidad (Normas ISO). Atender a las necesidades de los actuales clientes y participar en la búsqueda de clientes nuevos. Negociación con proveedores de materias primas. Gestión de estudios y firma de presupuestos con Laboratorios externos para todos los análisis <u>y estudios</u> que se han de realizar a los productos cosméticos para cumplir con la legislación vigente. Población Sevilla. Requisitos: *Licenciado en Biología, Farmacia, Química.. Experiencia 2/3 años en posición similar. *Valorable Máster en cosmética y Dermofarmacia. Conocimiento documentación y regulación cosmética. Conocimiento Norma ISO 22716 (Buenas prácticas de fabricación de productos cosméticos. ISO 9000/ISO9001). Conocimiento de formulación. Valorable inglés alto y una tercera lengua en francés.

Experiencia mínima: Al menos 3 años.

https://www.infojobs.net/seleccionar/adjunto-director-tecnico-productos-cosmeticos/of-i633b3169cb4e7fbca286046ae96510

Químico Planta Producción. Referencia: Químico. Grupo Cortizo. Ubicación: Padrón, Provincia A Coruña. Descripción Puesto vacante: QUÍMICO PLANTA PRODUCCIÓN. Categorias: Calidad, Producción e I + D-Gestión de la Calidad. Departamento: Producción. Nivel: Especialista. Número de vacantes: 1. Descripción de la oferta: Aluminios Cortizo, selecciona un/a Licenciado/a en Química, para formar parte del equipo químico de una de las plantas de producción de la fábrica. Trabajo a pie de planta, coordinando, supervisando y garantizando el parámetro de calidad exigido en cooperación con el equipo responsable de la parte de Producción. Se ofrece la inmediata incorporación a una empresa muy consolidada, en plena expansión internacional y con grandes posibilidades de mejora profesional. Requisitos mínimos: Licenciado-Química. Experiencia mínima: Al menos de 1 año. Imprescindible residir en provincia puesto vacante. Requisitos mínimos: Licenciado/a en Química. Persona dinámica, con dotes de mando y dirección de equipos. Con implicación en el trabajo e inquietud por aprender y progresar en la propia empresa. Se requiere alguna experiencia relacionada con una planta industrial. Desarrollo del trabajo dentro de un proceso productivo, en contacto con equipos de trabajo a los que supervisar y colaboración con el equipo responsable de producción. Se valorará el conocimiento de algún idioma extranjero. Imprescindible residencia en un área cercana a Padrón. Contrato: Jornada laboral completa.

Nombre de la empresa: MEDITEMPUS ETT. Población Montcada. Provincia Barcelona Puesto vacante: ADJUNTO/A OPERACIONES SECTOR QUÍMICO (OF MONTC). Categorías: Calidad, producción e I + D-Operaciones. Departamento: Operaciones. Nivel: Empleado. Número de vacantes: 1. Descripción de la oferta: Empresa situada en zona Vallés de sector química (farmacéutico-cosmético) precisa cubrir un puesto como ADJUNTO/A para departamento de operaciones. Tratará de forma directa con departamentos de compras, producción-fabricación, calidad. Estudios mínimos: Ciclo Formativo Superior – Química. Experiencia mínima:

De 3 a 5 años. Imprescindible residente en: Provincia Puesto Vacante. Requisitos mínimos: Estudios de CFGS o Licenciatura (químicas, farmacia, laboratorio). Experiencia en departamento de operaciones (compras, producción, calidad). Inglés nivel conversación Experiencia en puesto comentado en empresa de sector farmacia, cosmética, químicas. Tipo de contrato: Otros contratos. Jornada laboral: completa. Más información: http://www.infojobs.net/montcada-i-reixac/adjunto-operaciones-sector-quimico-of-montc/of-

La empresa Mercuri Urval. Compañía española líder en el sector de fertilizantes especiales y agroquímicos, pertenceniente a importante grupo multinacional, precisa incorporar en su planta de producción de Albacete, un RESPONSABLE DE CALIDAD PLANTA QUÍMICA ALBACETE. En dependencia del Director de I + D y al frente de su equipo, será responsable de las siguientes funciones: Establecimiento e implementación de la estrategia de calidad a corto, medio y largo plazo, asegurando su correcta planificación. Gestionar y asegurar el cumplimiento de los estándares de calidad tanto de las materias primas como de las distintas fases del proceso del productivo, analizando los problemas que puedan surgir desde la raíz. Actualización de los sistemas de calidad, fichas de calidad, etc. Y de las actividades de control encaminadas a alcanzar los niveles exigidos para cada proceso. Ejecución y participación en auditorias. Control del cumplimiento de las conformidades de calidad de los proveedores y de los clientes. Realizar propuestas encaminadas a la mejora continua de la calidad en la planta: nuevas herramientas, nuevas acciones correctivas y preventivas, etc... Requisitos formales: Ingeniero Químico/Licenciado en Química o similar. Experiencia de al menos, 3 años en departamento de calidad en planta de producción Inspección) y pruebas calidad, fichas calidad, evaluación proveedores, métodos y sistemas de calidad, indicadores de calidad), preferiblemente en compañía multinacional. Valorable experiencia gestionando equipos de trabajo.

Buen manejo del paquete office. Conocimiento herramientas Six Sigma y Minitab. Nivel alto de inglés.

Prevención Riesgos Laborales

La empresa Grace S.A. Ubicación. Población<mark>: Hernán (Guipúzcoa). P</mark>uesto PREVENCIÓN DE RIESGOS SUPERVISOR DE vacante: LABORABLES. Descripción de la oferta: dependiendo directamente de la posición de Responsable de Planta, Supervisor de PRL se ocupará de todos los temas relacionados con Seguridad, Salud, y Medio Ambiente de la Planta. Sus funciones principales serán el desarrollo e implantación de todos los programas de seguridad, asegurar el seguimiento de las directrices para el cumplimiento de toda la normativa asociada tanto externa como corporativa y además se ocupará de todas las inspecciones para garantizar la seguridad y salud de los empleados así como el cuidado del medio ambiente. Para esto buscamos a una persona con formación universitaria, imprescindible formación específica en PRL, junto a un sólido conocimiento de la normativa vigente en su área y una experiencia mínima de dos años en puesto similar en entornos industriales, preferentemente en el sector químico. Además deberá ser una persona responsable, dinámica, planificadora, buena comunicadora, claramente orientada a resultados y con dominio oral y escrito del inglés. Euskera valorable. Estudios mínimos: Licenciado-. Experiencia mínima de 2 años.

Conocimientos necesarios: conocimientos de profesos industriales. Conocimiento de la normativa y legislación asociada Dominio del inglés oral y escrito. Formación en PRL (preferible Técnico Superior en PRL). Nociones de procesos de calidad. Requisitos mínimos; Formación universitarias (preferiblemente Química, Física, etc...) relacionada en entornos industriales). Imprescindible formación especifica en PRL (preferible como Técnico Superior en PRL) junto a un sólido conocimiento de la normativa vigente en su área y una experiencia mínima de 2 años en puesto similar en entornos industriales, preferentemente en el sector químico. Tipo de contrato indefinido. Jornada laboral completa:

Industria

RESPONSABLE DE PROCESO INDUSTRIAL QUÍMICO

Empresa industrial de la provincia de Córdoba, para seguir en su proceso de crecimiento, precisa incorporar un licenciado químico con las siguientes funciones: Organización y control del proceso químico de producción. Desarrollo de procesos industriales. Optimización de variables de producción. Responsable de control técnico. Desarrollo de nuevos productos. Población: Córdoba. Requisitos: *Licenciado en Ciencias Químicas. Experiencia mínima: Más de 5 años. https://www.infojobs.net/cordoba/responsable-proceso-industrial-químico/of-idff22bf72b42b6921b50f4467994b8

I+D+i

PRÁCTICAS CENTRO INVESTIGACIÓN GRUPO SIRO

I+dea es el centro investigación, desarrollo e innovación de productos y procesos agroalimentarios de Grupo Siro. Para este centro buscamos personas para realizar prácticas y que estén motivadas por la investigación y el desarrollo de productos alimenticios. Se valorará muy positivamente poseer experiencia acreditada en doctorados y/o predoctorados relacionados con el sector alimentación. El lugar para realizar las prácticas se encuentra en El Espinar (Segovia). Práctica/Becario. Prácticas centro investigación Grupo Siro (Investigación y desarrollo). Vacante(s). ESPINAR, EL - Segovia (Comunidad Autónoma Castilla y León). Requisitos. Experiencia Laboral no es necesaria.

Disponibilidad para realizar las prácticas en El Espinar (Segovia)

I+D+i

TÉCNICO DE APOYO A LA INVESTIGACIÓN para el proyecto Salud "Efecto de la neuroinflamación sobre la activación de las vías UPR, ERAD y Akt/GSK3/beta-catenina en respuesta al bloqueo del proteosoma. Relación con la neurodegeneración hipocampal". Se valorará de forma general una Licenciatura o Grado en disciplinas biomédicas. El contrato tendrá carácter temporal y será a tiempo parcial y tendrá una duración de 9 meses. El plazo de solicitudes es del 31 de Marzo al 10 de Abril de 2014. http://investigacion.us.es/docs/becas contratos/oferta 39.pdf

BOJA nº 62 de 01.04.2014

* CONSEJERÍA DE AGRICULTURA, PESCA Y DESARROLLO RURAL - Resolución de 25 de marzo de 2014, del Instituto Andaluz de Investigación y Formación Agraria, Pesquera, Alimentaria y de la Producción Ecológica, por la que se establece el procedimiento y baremo para la contratación de personal técnico e investigador en el ámbito del IFAPA. http://www.juntadeandalucia.es/eboja/2014/62/BOJA14-062-00005-5412-01-00045102.pdf

BOE de 31.03.2014

* MINISTERIO DE ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD

Resolución de 19 de marzo de 2014, de la Presidencia de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, por la que se convocan becas de introducción a la investigación para estudiantes universitarios, en el marco del Programa "Junta para la Ampliación de Estudios".

http://www.boe.es/boe/dias/2014/03/31/pdfs/BOE-A-2014-3460.pdf

Comercial

ASESOR COMERCIAL

Importante empresa dedicada a la comercialización de equipos de laboratorios, instrumental y productos desechables para Laboratorios de Universidades, Industrias, clínicos y en general necesita incorporar un Delegado de zona para visita de cartera de clientes ya existente. Población: Sevilla. **Requisitos:** *Formación en Biología, Química, Farmacia. Residencia en Sevilla. *Experiencia comercial en el sector hospitalario, laboratorio análisis clínicos, Universidades, etc.. *Facilidad de relación y capacidad de negociación. Se encargará tanto de mantener la cartera de clientes actual como de ampliarla. *Inglés. **Experiencia mínima:** Al menos 1 año. https://www.infojobs.net/sevilla/asesor-comercial/of-ia4aff3ea53456e908861e48020bf08

Licenciado/a en Química - Técnico de compras. Nombre de la empresa: HAYS RESPONSE. Ubicación: Población: Barcelona. Descripción: Puesto vacante: LICENCIADO/A EN QUÍMICA - TÉCNICO DE COMPRAS. Categorías: Compras, logística y almacén - Compras y aprovisionamiento . Nivel mando intermedio. Personal a cargo: 0. Número de vacantes 1. Descripción de la oferta: Hays selecciona para importante multinacional química un/a Técnico de compras. Su función principal será la de búsqueda y negociación de nuevos proveedores internacionales de materias primas. Requisitos. Estudios mínimos: Licenciado — Química. Experiencia mínima: Al menos 2 años. Requisitos mínimos: Imprescindible Inglés alto (nivelnegociación) hablado y escrito. Imprescindible formación de Licenciatura en química. Experiencia en negociación con proveedores de precios, plazos de entrega y condiciones de facturación, resolución de incidencias, etc. Requisitos deseados Persona emprendedor, dinámica, proactiva y <u>capacidad de negociación. Tipo de contrato indefinido. Duración estable.</u> Jomada i lahoral. completa. Más información: http://www.infojobs.net/barcelona/licenciado-quimica-tecnico-compras/ofif4f1fe45fa4bb0b39509ddb6ca029c

La empresa ADIQUIMICA. De Irún Guipuzcoa. Empresas de ámbito nacional especializada en tratamiento de águas seleciona para el Pais Vasco (Guipuzcoa). 1 Químico para TÉ CNI CO COMERCIAL, para desempeñar funciones de carácter técnico y comercial. Se ofrece: puesto estable en empresa consolidada y en expansión Jornada laboral completa. Buen ambiente de trabajo. Incorporación imediata. Retribución en función valía aportada. Requisitos mínimos: Licenciados en Ciencias Químicas o Ingeniero Químico Superior. Persona dinámica. Disponibilidad para viajar (zona País Vasco).

PARA RESPONSABLE TÉ CNICO-COMERCIAL

HANNA instruments, especializado en el Control y Análisis de Aguas precisa incorporar a la zona Noroeste: Responsable Técnico-Comercial. Contrato indefinido, vehículo de empresa e inmediata incorporación. Perfil solicitado:

Licenciado en Químicas, experiencia en ventas de 5 años (valorándose dicha experiencia en el Tratamiento de Aguas), disponibilidad para viajar y persona con iniciativa, capacidad de trabajo y de relacionarse.

Universidad

BOJA nº 15 de 23.01.2014

UNIVERSIDADES - Resolución de 17 de diciembre de 2013, de 1a Universidad de Almería, por la que se publican, las bases y calendario de las convocatorias de publicación para la contratación de personal científico en régimen de dedicación laboral temporal con cargos a proyectos, contratos y grupos de investigación, a celebrar durante el año 2014.

BOJA nº 63 de 02.04.2014

* UNIVERSIDADES - Resolución de 19 de marzo de 2014, de la <u>Universidad Pablo de Olavide, de Sevilla,</u> por la que se convoca a concurso público un contrato para obra o servicio determinado de Titulado Superior de Apoyo a la Investigación

http://www.juntadeandalucia.es/eboja/2014/63/BOJA14-063-00008-5509-01 00045192.pdf

BOJA nº 60 de 28.03.2014

* UNIVERSIDADES - Resolución de 7 de marzo 2014, de la Universidad de Jaén, por la que se convoca concurso público para la adjudicación de un contrato en régimen laboral con duración temporal, en la categoría profesional de Titulado Superior, para el mantenimiento de la Unidad de Cultura Científica y de la Innovación de la Universidad de Jaén, para la divulgación y comunicación de la investigación.

Más información: http://www.juntadeandalucia.es/eboja/2014/60/BOJA14-060-00005-5214-01 00044906.pdf

BAREMO SELECCIÓN CONCURSO

Titulación requerida: Licenciado/a o Ingeniero/a Superior.

- Expediente académico de la titulación requerida: Máximo 5 puntos.
- Experiencia en comunicación y divulgación científica en centros públicos o privados (máximo 40 puntos):
 - Experiencia en Unidades de Cultura Científica (Máximo 20).
 - Experiencia en Universidades y en Centros y/o Parques Tecnológicos (máximo 20).
- Experiencia en gestión de proyectos nacionales y europeos en materia de divulgación de la Ciencia. Máximo 15 puntos.
 - Formación adicional. Cursos, jornadas, seminarios relacionados con el objeto del contrato (20 puntos):
 - Formación en divulgación científica, comunicación de la ciencia, periodismo científico, bases documentales científicas, documentación (máximo 5 puntos).
 - Formación específica en gestión de subvenciones, procesos administrativos, auditorías y gestión de proyectos (máximo 5 puntos).
 - Formación en informática, web y redes sociales (máximo 5 puntos).
 - Formación impartida en divulgación científica, comunicación de la ciencia, periodismo científico, bases documentales científicas, documentación (máximo 5 puntos).
- Idiomas: Nivel B2 de inglés o superior, acreditado de conformidad con el marco común europeo de referencia para las lenguas. Máximo 5 puntos.
 - Entrevista personal, en su caso: Máximo 15 puntos.

Resumiendo...

Además del título os van a pedir...

- Experiencia previa. (PRACTICAS DE EMPRESA, DOCTORADO, COMERCIAL, CLASES)
- Especialización: calidad, riesgos laborales, técnicas cromatográficas, toxicología, cosmética, recursos humanos, marketing, docencia. (DOCTORADO, CURSOS/MASTER ESPECIALIZACION)
- □ Idiomas (inglés).
- Persona polivalente, ordenada e implicada.
- □ Persona con capacidad de trabajo, espíritu emprendedor y capacidad de sacrificio.
- Persona responsable, dinámica, con iniciativa.
- Habilidades de comunicación, dirección y liderazgo.

PRACTICAS EMPRESA + CURSOS/MASTER DE ESPECIALIZACIÓN + VOLUNTARIADO