

Nº 25

TITULADO o GRADUADO EN CC. QUÍMICAS o EN INGENIERÍA QUÍMICA, precisa NALCO WATER LIGHT, para **Trainee de Química**, en Celrà (Gerona). **Se ofrece:** Contrato en prácticas remunerado de 12 meses (a tiempo completo). Oportunidad de afrontar algunos de los retos más importantes del mundo, ayudando a los clientes a conseguir agua limpia, alimentos seguros, energía abundante y entornos saludables. Entorno de trabajo dinámico. Oportunidad de poner a prueba tus capacidades en una empresa que invierte en el crecimiento y desarrollo de sus talentos. Entrenamiento y formación de tema de aguas residuales y reciclaje entorno del proyecto WASP de Ecolab para abordar los retos de la sequía en España. Ecolab proporciona coche de empresa para los viajes a clientes. Prácticas para ampliar sus conocimientos y adquirir experiencia. **Tareas principales:** Realizar ensayos residuales en la fábrica en Celrà. Trabajo de campo en clientes de Cataluña; recogida de muestras. Estudios de tratamiento químico en procesos de depuración de aguas industriales. Redacción de informes técnicos. Resolución de problemas en la discrepancia de los valores analíticos. Calibración de equipos y realización de las correspondientes comprobaciones de los distintos métodos. **Requisitos mínimos:** Imprescindible carné de conducir para viajar a los clientes de Gerona y Barcelona. Recién graduado. Deseable: Conocimientos de los procesos de tratamiento de aguas. Experiencia previa como técnico de laboratorio o análisis de aguas, o en prácticas en posiciones similares. Disponibilidad para viajar y dar servicio a nuestros clientes (Girona y Barcelona). Nivel de inglés mínimo B2; preferible catalán. Se valorará el certificado de discapacidad. Interesados entrar en el enlace: <https://acortar.link/JshoEs>.

TITULADO o GRADUADO EN CC. QUÍMICAS, precisa MORGAN PHILIPS GROUP, para **Representante de Ventas de Oncología**, en el País Vasco. **Referencia:** ES-862358. **Misión:** Impulsar las ventas y la promoción de nuestros productos oncológicos. **Objetivo principal:** Desarrollar y mantener relaciones con profesionales de la salud y líderes de opinión clave en el ámbito de la oncología. **Responsabilidades:** Promocionar y vender nuestros productos oncológicos a hospitales, clínicas y centros de salud. Desarrollar y ejecutar estrategias de ventas efectivas para alcanzar y superar los objetivos establecidos. Establecer y mantener relaciones con médicos, farmacéuticos y otros profesionales de la salud. Mantenerse actualizado sobre los avances y tendencias en el campo de la oncología. Organizar y participar en eventos, seminarios y conferencias para promover nuestros productos. Proporcionar apoyo técnico y científico a los clientes y responder a sus consultas de manera oportuna y precisa. **Requisitos:** Experiencia con productos hospitalarios. Valorable experiencia en oncología. Habilidades de comunicación y presentación excepcionales. Capacidad para trabajar de manera autónoma y en equipo. Orientación a resultados y habilidades de negociación. Residencia en País Vasco. Apasionado y comprometido. **Se ofrece:** Contrato temporal. **Contacto:** Carlos Álvarez. Telf.: 91 787 93 00. Búsqueda ejecutiva de Morgan Philips. Pº de la Castellana 141, 17º. 28046 Madrid. Interesados entrar en el enlace: <https://acortar.link/fqjkUI>.

TITULADO o GRADUADO EN INGENIERÍA QUÍMICA, precisa empresa del sector industrial, para **Jefe de Sistemas de Producción y CIP**, en los alrededores del Vallés Oriental (Barcelona). **Misión:** Mejora de procesos, el estudio de trabajo métodos y tiempos y las implementaciones técnicas de Lean Manufacturing and Administration. **Funciones:**

Implementación técnicas /Metodologías Mejora Continua. Metodología JIT. Análisis de problemas y resoluciones. Creación y líder de grupos de trabajo, Workshops, Proyectos. Responsable 5S: Implementación y seguimiento. Formación Interna: 5S etc. Layout Fabrica: Seguimiento y definición. Seguimiento de los Proyectos CIP: Definición del Budget y seguimiento del cumplimiento según KPI. Estudio Tiempos teniendo como base el cronometraje y MTM. Seguimiento y análisis de los desvíos para poder analizar la eficiencia. Incorporar y modificar las rutas de trabajo en SAP. Cumplir con lo establecido en la Política de Prevención de la empresa. Gestionar correctamente los residuos (según el sistema de Gestión Ambiental implantado en la empresa) generados en el puesto de trabajo. **Requisitos:** Formación en Lean Manufacturing. Nivel medio/alto de inglés. Dominio de las técnicas de estudio de trabajo (estudio de tiempos, estudio de métodos, etc.). Conocimientos de Técnicas de Cronometraje, Tiempos MTM, Mejora Continua, Mejoras de proceso, KPI. Experiencia de 2 años. Condiciones: Contrato indefinido. Flexibilidad horaria, tanto de entrada como de salida. Banda salarial: 35.000 euros, brutos anuales. Interesados entrar en el enlace: <https://acortar.link/TeQbCJ>.

TITULADO o GRADUADO EN CC. QUÍMICAS o EN INGENIERÍA QUÍMICA, precisa consolidada empresa industrial de sector químico y proyecto de crecimiento importante, para **Responsable de Procesos - Industria Química**, en Vizcaya. Dependiendo directamente de la Dirección General de la compañía, la persona seleccionada se encargará del desarrollo químico de los procesos en base a los requisitos de cliente y sus características técnicas, y sus **funciones principales** serán: La definición de los procesos productivos adecuados para dar respuesta a los requerimientos de calidad de los clientes. El mantenimiento de las líneas productivas en los parámetros adecuados en cada momento para garantizar la fiabilidad y estabilidad de los procesos. La definición, planificación y gestión de las órdenes de fabricación adecuadas para la optimización de las líneas productivas y el aprovechamiento de su máxima capacidad. La gestión de la innovación en la compañía, liderando todos los proyectos, pruebas y ensayos que den lugar a mejoras e innovaciones tanto en la factibilidad y calidad de los productos como para la eficiencia de los procesos. Liderar a un equipo altamente cualificado para ejecutar los procesos del área. Interlocución con centros tecnológicos, proveedores estratégicos y otros interlocutores implicados en el dominio de los procesos. El dominio económico del área, elaborando estudios de factibilidad y de costes como base en la elaboración de ofertas y presupuestos. La realización de presentaciones técnicas, así como la interlocución con clientes en el marco de proyectos de alto contenido técnico. Las compras de productos químicos. La gestión del conocimiento técnico en general de toda la compañía. **Requisitos:** Al menos 5 años de experiencia en un puesto similar dentro del sector industrial, altamente deseable en la industria de automoción y/o química. Conocimientos de la normativa de calidad propias del sector (ISO, IATF, etc.). Persona proactiva, organizada y con dotes de liderazgo, comunicación e influencia, empatía y capacidad de toma de decisión. Alto nivel como usuario de herramientas informáticas generales y específicas (ERP, Office, etc.). Resolutivo y gestor de personas. **Se ofrece:** Oportunidad de trabajar en una empresa líder en su tecnología y con un sólido plan de crecimiento a corto y medio plazo. Paquete salarial competitivo en función del perfil y experiencia aportados. La integración en un equipo y un

ambiente de trabajo colaborativo. Horario flexible. Interesados entrar en el enlace: <https://acortar.link/ZR9RUH>.

TITULADO o GRADUADO EN CC. QUÍMICAS o EN INGENIERÍA QUÍMICA, precisa importante multinacional líder en el sector químico industrial para **Dpto. de I+D+i**, en Porriño (Pontevedra). Reportará al director de Tecnología. **Misión principal:** Diseño y desarrollo de nuevos productos, así como la gestión de proyectos de I+D+i y homologación de materias primas. **Requisitos:** Experiencia de al menos 1 año en laboratorios químicos o departamentos de I+D+i. Valorable experiencia en formulación de adhesivos, sellantes u otros recubrimientos. Nivel de inglés alto. Apasionada por la innovación y con un fuerte interés en el desarrollo de nuevos productos. Entorno de trabajo dinámico y colaborativo. Persona organizada, capaz gestionar proyectos de I+D+i desde la concepción hasta la implementación. **Se ofrece:** Desarrollo profesional en una empresa perteneciente a un interesante grupo multinacional con presencia en todos los continentes. Incorporación a una multinacional con un fuerte enfoque en la innovación y el desarrollo tecnológico. Trabajar en una cultura de innovación única, en la que se valora mucho el fomento de ideas y habilidades individuales y una interacción abierta y de confianza. Servicio de comedor gratuito. La banda salarial del puesto se negociará con cada candidato en función de los valores y experiencia aportada. Interesados entrar en el enlace: <https://acortar.link/zOJ0qo>.

TITULADO o GRADUADO EN INGENIERÍA QUÍMICA, precisa PROTEC ARISAWA, para **Ingeniero de Planificación de Producción**, en su oficina técnica en su sede de Mungia (Vizcaya). Formará parte de un equipo multidisciplinar y en concreto del Departamento de Producción de la Compañía. **Misión principal:** Apoyar al departamento en diseñar, desarrollar y mejorar los sistemas del proceso productivo de la Compañía, así como la planificación de la producción. **Funciones principales:** 1. Gestión del ERP de producción introduciendo los datos de los indicadores a evaluar, así como la resolución de posibles incidencias. 2. Realizar inventarios mensuales de materias primas, ajustes y gestión de stock. 3. Mantener actualizada las OPLs (Orden de Producción Lanzada) de consumo real y lista de materiales de materias primas tanto en el ERP como en Olanet de forma paralela (Sistemas Internos). 4. Velar por el cumplimiento de los procedimientos y de la correcta utilización de los recursos en la obtención del OEE. 5. Crear y mantener un programa de producción que maximice la eficiencia y minimice los tiempos de inactividad. 6. Liderar la planificación de producción colaborando con departamentos internos (compras, ventas, calidad, almacén, mantenimiento, RRHH, ingeniería ...) para asegurar una operación coordinada y objetivos de la Compañía. 7. Definir el flujo de producción y los estándares del proceso productivo, velando por su permanente actualización, en colaboración con los encargados de área. 8. Asegurar que la capacidad de producción esté equilibrada con la demanda para evitar cuellos de botella y maximizar la utilización de recursos. 9. Mantener una comunicación constante con los equipos de producción para asegurarse de que se cumplan los planes y se resuelvan los problemas rápidamente. 10. Monitorear el progreso de la producción para asegurar que se cumplan los planes y los plazos establecidos. 11. Utilizar datos de producción para analizar el rendimiento y tomar decisiones informadas. 12. Identificar posibles riesgos en el proceso de producción y desarrollar planes de contingencia para mitigarlo. 13. Mantener el archivo de la documentación de los proyectos realizados. 14. Preparar la documentación de pedidos que se entregan al área de producción

desde el departamento de ventas. 15. Proponer acciones de mejora para fomentar el desarrollo y la productividad y eficiencia del departamento. **Requisitos:** Experiencia mínima adquirida en puesto de similares características de 5 años. Experiencia de al menos 4 años como planificador de la producción. Conocimiento y experiencia en el área de producción del sector industrial. Buen nivel de Excel y experiencias con ERPs. Nivel de inglés alto. Interesados entrar en el enlace: <https://acortar.link/9nQFKD>.

TITULADO o GRADUADO EN CC. QUÍMICAS, precisa CIMKEY, para **Regulatory Affairs Consultant**, en Torrent (Valencia). **Tareas:** Garantizar el cumplimiento de las normativas en todos los mercados en los que eQgest tiene presencia. Definir y desarrollar junto al equipo de marketing la estrategia de contenidos para el posicionamiento SEO de eQgest en Google en diferentes países. Asegurar la actualización del contenido de los diferentes canales de comunicación de la empresa. Customer Support a nuestros clientes frente a cuestiones regulatorias que surjan en el ámbito del uso de eQgest que no puedan ser resueltas en primera instancia. Desarrollar estrategias regulatorias que se alineen con los objetivos comerciales. **Requisitos:** Nivel alto de inglés. Se valorará muy positivamente nivel alto en italiano, francés o portugués. Interesados entrar en el enlace: <https://acortar.link/tzDQ0G>.

TITULADO o GRADUADO EN CC. QUÍMICAS, precisa HEALTH IN CODE GROUP, empresa líder en su sector, comprometida con la mejora de la calidad de vida de las personas a través de la medicina personalizada y la toma de decisiones clínicas basadas en datos genómicos, para **Técnico QA & Regulatory Affairs**, en Valencia. **Se ofrece:** Oportunidad de formar parte de un equipo apasionado con un enfoque centrado en las personas y una misión clara de crear un impacto social positivo en el campo de la salud. Ambiente de trabajo colaborativo que fomenta la innovación y el crecimiento profesional. Participación en proyectos significativos que contribuyen al desarrollo eficiente y sostenible del sistema sanitario. **Funciones:** Preparar y actualizar la documentación del SGC: (redacción de procedimientos de control, análisis de tendencias, análisis de incidencias y no conformidades, definición de AACC, ...). Colaborar en la planificación y realización de auditorías internas de calidad. Participar en la elaboración de toda la documentación requerida para la solicitud y obtención de las acreditaciones/certificaciones/licencias sanitarias (ISO 9001, ISO13485, etc.). Colaborar en las evaluaciones de funcionamiento de producto con el departamento de I+D y producción. Colaborar en el diseño de los protocolos de validación de ensayos, y en la elaboración de informes. Revisar los estudios de estabilidad del producto. Definir el proceso para que los diferentes productos sanitarios puedan alcanzar el mercado CE y su aprobación por Organismo Notificado, cuando sea necesario, bajo la supervisión del responsable del departamento. Apoyar al responsable del departamento en las labores de vigilancia del mercado en los casos de incidentes ocurridos con productos. Apoyo en la interlocución con las autoridades sanitarias en caso de cualquier incidente relacionado con los productos sanitarios para diagnóstico in vitro. Ejecutar controles de calidad y aprobar los resultados de los tests de calidad del producto. Gestionar indicadores asociados a los procesos de producción y control, haciendo seguimiento de los KPIs. **Requisitos:** Formación específica y/o experiencia en calidad y en aspectos regulatorios para producto. Buen nivel de inglés, tanto escrito como hablado. Actitud dinámica y proactiva, metódico en el trabajo y organizado. Se valorará experiencia en control

de calidad de ensayos y de productos. Interesados entrar en el enlace: <https://acortar.link/eFPkYM>.

TITULADO o GRADUADO EN CC. QUÍMICAS o EN INGENIERÍA QUÍMICA, precisa TESTO INDUSTRIAL SERVICES, uno de los proveedores líderes de servicios metrológicos en Europa, entre ellas se incluyen la calibración, la gestión de equipos, la cualificación y la validación, para **Técnico Senior de Validación y Cualificaciones**, en Madrid, realizando trabajos de campo en las sedes de diversos clientes del sector farmacéutico. **Funciones:** Realizar la redacción, revisión y aprobación de protocolos e informes de cualificación. Realizar la redacción, revisión y aprobación de protocolos e informes de validación. Editar las desviaciones, seguimiento de CAPA's y valoración de controles de cambio. Actualización de Protocolos de validación a la normativa vigente. Ejecución de protocolos DQ, IQ, OQ, PQ. Tanto de cualificaciones térmicas como de validaciones. **Se ofrece:** Contrato estable. Horario jornada completa con flexibilidad. Retribución a convenir en función de la experiencia. Cheque restaurant y kilometraje. **Requisitos:** Valorable Master en Industria Farmacéutica. Dominio del Paquete Office. Experiencia de al menos 3 años trabajando como Validador/Cualificador. Nivel de inglés mínimo un B2. Dispuesto a trabajar por turnos, excepcionalmente. Disponibilidad para viajar de forma puntual donde lo requiera el cliente. Ser proactivo. Vehículo propio. Interesados entrar en el enlace: <https://acortar.link/FthzRM>.

TITULADO o GRADUADO EN INGENIERÍA QUÍMICA, precisa OFICINA TÉCNICA DE INGENIERÍA FORENSE, para **Ingeniero de Campo**, en sus oficinas centrales en Valencia. **Requisitos:** Inglés nivel B2 verificable. Flexibilidad para viajar y realizar inspecciones de campo de los diferentes siniestros, según necesidad. Carnet de conducir tipo B1. Manejo de MS Office (Word, Outlook, Excel) y AutoCAD. Capacidad de organización, automotivación y cumplimiento de plazos. No se requiere experiencia previa. Obtención del grado después de junio de 2021. **Responsabilidades:** Investigación de campo de siniestros, en general, y en especial, incendios y explosiones. Utilización de conocimientos científicos, y de ingeniería, para determinar origen y causa de siniestros, analizando porqué sucedieron. Redacción de informes técnicos de los siniestros investigados. Gestión de las investigaciones, de principio a fin, incluidas, entre otras, reuniones, búsqueda de antecedentes y/o estudio de la legislación vigente. **Se ofrece:** Incorporación inmediata. Salario competente acorde con el puesto. Trabajo presencial en nuestras oficinas en Valencia. Desarrollo profesional y personal dentro de la empresa. Entrevista personal. **Empresa:** Se dedica, fundamentalmente, a las diversas áreas de la Ingeniería Forense, incluyendo: Investigación y Simulación de Incendios, Avería de Maquinaria, Contaminación y Medio Ambiente, Responsabilidad Civil de Productos, Siniestralidad Laboral, Patología de la Edificación. Además, ofrecemos servicios de redacción y supervisión de Proyectos de Seguridad Industrial, Instalaciones PCI, Evaluación de Riesgos y Cursos de Formación enfocada a la prevención y al análisis causa-raíz. Con presencia tanto a nivel nacional como internacional, Oficina Técnica de Ingeniería Forense se ha destacado como la empresa de referencia en el sector gracias a nuestro enfoque riguroso y científico, así como a nuestro compromiso con la formación continua de nuestros técnicos. **Pasos a seguir para participar en el proceso de selección:** Aportar CV al mail: rrhh@ingenieriaforense.com. Interesados entrar en el enlace: <https://acortar.link/MmiwOW>.

TITULADO o GRADUADO EN CC. QUÍMICAS o EN INGENIERÍA QUÍMICA, precisa entidad asturiana del ámbito de la industria alimentaria, para **Científico de Datos para participar en proyectos de Sensórica Avanzada dentro de la Industria 4.0**. Se incorporará directamente en nuestro cliente, entidad asturiana del ámbito de la industria alimentaria. **Responsabilidades:** 1. Generación de datos de calidad: Diseñar la metodología de obtención de datos. Obtención de datos a nivel analítico (métodos estándar) y con las nuevas aplicaciones (principalmente NIR/HSI). 2. Realizar el análisis de los datos: Uso de programas de código abierto de análisis de datos: Python, R, etc. Quimiometría, redes neuronales, ... 3. Participar en la Gestión de proyectos: Participar en la solicitud, desarrollo y justificación de proyectos de I+D+i vinculados con sensórica avanzada e industria 4.0. Interacción con el cliente y proveedores para asegurar el correcto desarrollo del proyecto. 4. Participar en la implantación de herramientas de Inteligencia Artificial en la organización. **Requisitos:** Experiencia con análisis de datos en sensórica avanzada e industria 4.0. Valorable experiencia en I+D+i. Conocimientos de programas de análisis de datos (se valora de código abierto). Inglés nivel alto, mínimo B2. Facilidad para trabajar en equipo, con iniciativa y proactividad. Capacidad de organización y planificación. Interesados entrar en el enlace: <https://acortar.link/jE31VN>.

TITULADO o GRADUADO EN INGENIERÍA QUÍMICA, precisa DF – DURO FELGUERA, compañía especializada en la ejecución de proyectos "llave en mano" para los sectores energético, industrial y de Oil & Gas, la prestación de servicios especializados para la industria y la fabricación de bienes de equipo, para **Ingeniero de Procesos**, en sus oficinas de Gijón (Asturias). **Funciones:** Supervisar y coordinar las actividades relacionadas con el proceso de los tecnólogos en clinker y cemento. Trabajar con los tecnólogos para identificar y ejecutar mejoras en el proceso de producción de clinker y cemento. Asegurar que las mejoras implementadas se traduzcan en aumentos en la eficiencia y calidad del producto. Servir como punto de contacto principal para los clientes, respondiendo a sus consultas técnicas y garantizando la satisfacción del cliente. Garantizar que todas las actividades del equipo cumplan con las normativas de seguridad y medio ambiente. Mantener una documentación precisa y actualizada de los procesos y comunicaciones con los clientes. Elaborar informes técnicos y presentaciones para la dirección y los clientes. **Requisitos:** Valorable cursos o postgrados en tecnología del cemento. Conocimiento detallado de las etapas del proceso de fabricación del clinker y cemento. Familiaridad con los equipos y maquinarias utilizados en la producción de clinker y cemento, como hornos, molinos y enfriadores. Comprensión de los parámetros críticos de producción del clinker y cemento. Experiencia en la coordinación de tecnólogos especializados en la producción de Clinker y Cemento asegurando que sus actividades se alineen con los objetivos requeridos por las especificaciones del cliente. Interesados entrar en el enlace: <https://acortar.link/c4jLYm>.

TITULADO o GRADUADO EN INGENIERÍA QUÍMICA, precisa WORLDWIDE RECRUITMENT ENERGY, para **Desarrollo de Proyectos Biogás**. **Misión:** Liderar la identificación, evaluación, desarrollo de iniciativas relacionadas con la producción de biogás, tramitaciones hasta el RtB. **Responsabilidades: Evaluación y Análisis.** Identificar oportunidades potenciales para el desarrollo de proyectos de biogás, incluyendo la evaluación de la disponibilidad de residuos adecuados, la infraestructura existente y el análisis de mercado. Asegurar la valorización del digestato. Análisis de viabilidad, técnica, urbanística, medioambiental de los proyectos.

Desarrollo de Proyectos. Gestión de las tramitaciones para la obtención de permisos de proyectos de biogás desde la fase inicial hasta la ejecución. Coordinar con equipos internos y externos para asegurar el avance de los proyectos hasta la pre-construcción. **Negociación y Gestión de Relaciones.** Negociar acuerdos y contratos con proveedores, clientes y otras partes interesadas. Establecer contactos con proveedores de residuos y gestores de los mismos. Mantener relaciones sólidas y colaborativas con socios estratégicos, reguladores y comunidades locales. **Requisitos:** Experiencia demostrada de al menos 3 años en el desarrollo y gestión de proyectos de biogás. Conocimiento profundo de tecnologías de biogás, digestión anaeróbica, y gestión de residuos orgánicos. Excelentes habilidades de comunicación, negociación y capacidad para construir relaciones efectivas con diversas partes interesadas. Habilidades de gestión de proyectos y liderazgo. Conocimiento en regulaciones y normativas ambientales y energética. Profesional motivado y experimentado interesado en seguir aportando en el desarrollo de proyectos de biogás. Habilidades técnicas, conocimiento del mercado energético y capacidades comerciales para maximizar la viabilidad y el éxito de los proyectos. Interesados entrar en el enlace: <https://acortar.link/fzAVzX>.

TITULADO o GRADUADO EN INGENIERÍA QUÍMICA, precisa WAVEGARDEN, para **Ingeniero de Tratamiento de Aguas,** en su Departamento de Aguas, en Aizarnazabal (Guipúzcoa). Liderará los proyectos relacionados con la reutilización, desinfección y calidad de aguas de los diferentes proyectos de nuevas lagunas. **Misión:** Impulsar el desarrollo de las tecnologías de desinfección y mantenimiento de la calidad de aguas de las lagunas desde el ámbito del diseño, incluyendo el prototipado y realización de pruebas y validación, proponiendo soluciones técnicas y liderando su desarrollo y ejecución. **Se ofrece:** Se integrará en un equipo multidisciplinar altamente cualificado, asumiendo la gestión, de las fases de desarrollo del producto desde la concepción hasta su lanzamiento, y coordinando las tareas con el resto de disciplinas técnicas de la empresa (arquitectura, obra civil, ingeniería mecánica, ingeniería eléctrica y de control, montaje, operación, etc.). **Responsabilidades:** · Investigación, análisis e integración de nuevos productos, materiales y tecnologías de reutilización y desinfección de grandes lagunas recreacionales, que mejoren la competitividad y consoliden la apuesta de la empresa por la sostenibilidad. Coordinación de actividades de desarrollo del producto, seguimiento y apoyo técnico a Centros Tecnológicos, Ingenierías externas y Proveedores. Definición, coordinación y ejecución de pruebas, ensayos y planes de validación del producto. Integración de nuevos periféricos. **Requisitos:** Al menos 5 años de experiencia, con perfil técnico y capacidad de gestión. Se valorará experiencia en diseño, operación y gestión de tratamientos de aguas. Inglés avanzado y disponibilidad para viajar. Persona abierta, proactiva, orientada a la innovación y la mejora, y con capacidad de influencia y liderazgo. Herramientas informáticas de ingeniería y gestión de datos. Valorable positivamente, experiencia en puestos similares en entornos industriales y/o en el tratamiento de aguas. Interesados entrar en el enlace: <https://acortar.link/x9ZRia>.

TITULADO o GRADUADO EN CC. QUÍMICAS, precisa BRIOCHE PASQUIER ESPAÑA, empresa familiar de origen francés centrada en tres actividades: panificación, bollería y pastelería, para **Asistente de Calidad-Técnico en Certificaciones y Comunicación con Clientes,** en su Departamento de Calidad, en Irún (Guipúzcoa). **Requisitos:** Dominio Office 365, pack office Windows. Responsable, proactivo, organizado, dinámico y con iniciativa. Capacidad de trabajar

en equipo. Conocimientos de industria alimentaria. Conocimiento de normativas de seguridad alimentaria (IFS, BRC y FSMA) y otras certificaciones (ecológica, Kosher, Halal, etc.). Conocimiento gestión laboratorios analíticos. Conocimiento de sistema APPCC. Conocimientos en Food Defense. Imprescindible, dominio de francés. **Se ofrece:** Formar parte del departamento de Calidad de Brioche Pasquier Irun, bajo la responsabilidad del responsable del departamento, llevando a cabo proyectos individuales y en equipo, con formación continua en los diferentes ejes: **Reglamentación/certificación:** Acompañar a los equipos y liderar el proceso de certificación en normas IFS / FSMA, así como de inspecciones y auditorías internas. Gestionar las auditorías y lograr las certificaciones propuestas. Estar al día de las novedades y actualizaciones de la legislación nacional, europea e internacional que se aplica en los diferentes productos. Puesta a punto de métodos de análisis y analíticas de producto final. **Comunicación clientes:** Crear cuadernos de cargas para los clientes. Revisar textos legales de etiquetados. Gestionar no conformidades y reclamaciones de clientes. Introducir FFTT y otros documentos para clientes en plataformas propias. Responder cuestionarios de informaciones relacionadas a calidad y seguridad alimentaria de clientes. **Se ofrece:** Contrato indefinido. Incorporación inmediata. Horario: 8,30 – 13,30 h y 15 a 18 h. Interesados entrar en el enlace: <https://acortar.link/2h63tW>.

TITULADO o GRADUADO EN CC. QUÍMICAS o EN INGENIERÍA QUÍMICA, precisa CEDEX, Centro de Estudios y Experimentación de Obras Públicas, para una oferta de **Becas**. El plazo termina el próximo 19 de julio. Interesados entrar en el enlace: <https://www.cedex.es/comunicacion/noticias/el-cedex-convoca-12-plazas-para-becas-de-formacion>.

TITULADO o GRADUADO EN INGENIERÍA QUÍMICA, precisa TORRECID, S.A., empresa líder a nivel internacional en el desarrollo, fabricación y comercialización de productos y soluciones para el sector cerámico y otros sectores afines, como el vidrio, los esmaltes, los pigmentos y las tintas, entre otros, para **Ingeniero de Producción**, en Castellón. **Funciones:** Se encargará de planificar y gestionar recursos en el proceso productivo. Se asegurará del control de calidad y cumplimiento de normativas. Identificará oportunidades de mejora y propondrá soluciones. Colaborará activamente con otros departamentos para garantizar la eficiencia operativa. Participará en proyectos de innovación y desarrollo. **Requisitos:** Pasión por aprender y crecer profesionalmente en un entorno dinámico y desafiante. Habilidades analíticas y capacidad para resolver problemas de manera eficiente. Dominio del inglés para desarrollarte en un entorno internacional. Disponibilidad para viajar ocasionalmente según las necesidades del puesto. Interesados entrar en el enlace: <https://acortar.link/TElmmF>.

DOCTOR, TITULADO o GRADUADO EN CC. QUÍMICAS (química orgánica o analítica), precisa BCPHARMA SOLUTIONS, para **Químico de Investigación y Desarrollo**, en su equipo de I+ D, en Gerona. **Responsabilidades:** Responsable del desarrollo del proceso o método, de laboratorio a industrialización. Acompañado de un gran equipo. Por esa razón lo que valoramos son los fundamentos. **Se ofrece:** Posición estable, con crecimiento y en entorno saludable. Un día de teletrabajo a la semana. Beneficios de empresa varios, tales como ticket restaurante. Rango salarial en función de la experiencia, partiendo de 35.000 €, para los perfiles más junior. **Requisitos:** Formación en química orgánica o analítica, preferiblemente con PhD a

tus espaldas. Se valora experiencia demostrable en un rol similar de 1 a 3 años. Hablar inglés fluido es un must. Poder desplazarse al lugar de trabajo, a 20 minutos de Maçanet de la Selva (Gerona). Que se hayas peleado con todo tipo de reacciones, que esté curtido con los disolventes y con todo tipo de equipos. Interesados entrar en el enlace: <https://acortar.link/u9J54c>.

TITULADO o GRADUADO EN CC. QUÍMICAS o EN INGENIERÍA QUÍMICA, precisa SAICA GROUP, para **Director de Planta Saica Natur**, en San Martín de la Vega (Madrid). **Misión:** Dirigir, organizar y supervisar los medios materiales y humanos asignados a la Planta para conseguir un desempeño ejemplar en seguridad y salud, y una atención al cliente ágil y eficaz, de forma que se consiga una optimización de los recursos y que genere la rentabilidad requerida para la compañía. **Principales tareas/responsabilidades:** Asegurar el cumplimiento de las Políticas de Calidad, Seguridad, Medio Ambiente e Igualdad del Grupo, así como el código Ético y de cumplimiento normativo. Velar por la implantación y cumplimiento de las políticas de P.R.L. Supervisar y liderar una correcta implantación de las políticas de prevención marcadas por la dirección. Colaborar con el Departamento de prevención en las auditorías coordinando los distintos departamentos. Analizar y seguir mensualmente la Cuenta de Resultados, estableciendo acciones preventivas y/o correctivas necesarias en cada momento. Control del gasto. Dirección y gestión del equipo de la Planta. Supervisar tareas departamento administrativo, controlar cierres mensuales y asegurar cumplimiento de los procedimientos establecidos en las políticas de grupo. Supervisar las operaciones de logística, producción y mantenimiento, con el fin de asegurar un óptimo nivel de servicio con los clientes. Gestionar el equipo comercial, definiendo la estrategia comercial necesaria para satisfacer a los clientes. Controlar la venta de materiales, maximizando el precio de venta y cumpliendo los pedidos a las fábricas y clientes. Elaborar informes de seguimiento de la actividad de la planta. Informar de los movimientos de mercado y nuevas oportunidades de negocio. Fomentar un buen ambiente de trabajo en equipo. Facilitar un entorno de trabajo positivo, productivo y seguro. Trasladar estrategias de grupo, asegurando el cumplimiento de los procedimientos y normas establecidos y proponer planes de mejora. Participar en la definición de objetivos y presupuestos anuales (plantillas, etc.). Asegurar correcta política en la gestión de los cobros y riesgos de clientes, según las directrices marcadas por la Dirección. Mantener una relación fluida con la RLT, gestionando las relaciones laborales de la planta en coordinación con el departamento de RRHH del Área. Colaborar estrechamente con los departamentos funcionales en el cumplimiento de los procedimientos corporativos, en el alineamiento de la Planta con las estrategias definidas y en la consecución de los objetivos perseguidos, dentro del marco de la estructura matricial organizativa de la compañía. **Requisitos mínimos:** Experiencia: Necesario aportar mínimo de 5 años de experiencia gestionando equipos multidisciplinares y con cuenta de resultados a cargo. Se valorará conocimiento y experiencia previa en Sector Recuperación y reciclado de residuos y materias primas secundarias. Interesados entrar en el enlace: <https://acortar.link/KmCPow>.

TITULADO o GRADUADO EN CC. QUÍMICAS o EN INGENIERÍA QUÍMICA, precisa JOLL FORMACIÓN, para **Técnico de Prevención Riesgos Laborales**, en Avilés (Asturias). **Responsabilidades:** Las propias de técnico en PRL, evaluar, realización de informes, mediciones higiénicas y ergonómicas... **Requisitos:** Capacidad de coordinar equipos y

organizar procesos. Buscamos una persona muy metódica y alineada con los intereses de la empresa. **Se ofrece:** Jornada completa en horario partido de mañana y tarde. Interesados entrar en el enlace: <https://acortar.link/0LuOOn>.

TITULADO o GRADUADO EN CC. QUÍMICAS o EN INGENIERÍA QUÍMICA, precisa GENIA BIOENERGY, su actividad se centra de desarrollar modelos de economía circular, la descarbonización y la sostenibilidad ambiental, para **10 puestos de Técnico Desarrollo de Negocio Biogás y Biometano (Valorización Residuos)**, en las siguientes zonas: Madrid, Cataluña-Aragón, Castilla-León y Norte, Andalucía Occidental (Cádiz, Huelva, Sevilla) y Extremadura. Sur-Este: Almería-Murcia-Alicante-Albacete. **Misión:** Será el responsable del asesoramiento, búsqueda, negociación y cierre de acuerdos de sustratos y residuos orgánicos, con agentes, productores y gestores de los residuos y/o sustratos, para garantizar el suministro de las plantas de Biometano. Según las características e idoneidad de los sustratos, precios de tratamiento y valorización. Será responsable de la identificación de oportunidades para el desarrollo y consolidación de la cartera de proyectos de Biometano. La relación con productores y gestores de residuos de la zona asignada, encargándose de la gestión de una cartera de proyectos de gases renovables en su zona de influencia. Para ello formará parte del equipo que lidera el desarrollo, construcción y operación de los proyectos de Biogas y Biometano de Genia Bioenergy en España. **Objetivos:** Generación de nuevas oportunidades de inversión/nuevos desarrollos en el mercado de los gases renovables. Identificar, analizar y proponer acuerdos comerciales para nuevas oportunidades de promoción y desarrollo que permitan la consolidación y creación de valor del negocio. Asegurar una correcta gestión contractual, técnica y económica de los contratos de suministro de sustratos orgánicos, asumiendo el logro de los objetivos establecidos. Apoyar, crear y consolidar la red de partners y colaboradores en su zona de influencia. **Requisitos:** Persona con talento que ayude a la compañía a impulsar el desarrollo de la Bioenergía y la creación de modelos de economía circular en España. Interesados entrar en el enlace: <https://acortar.link/sU5DBk>.