

- ANÓNIMO

Dirección web: <http://very17051983.micvweb.com>

Ciudad: Puebla de VÍcar CP: 04738(Almería) País: España

EXPERIENCIA:

/ - / Empresa: Formas Ediciones profesionales Descripción del puesto: Preparación del alumnado para superar las diferentes pruebas acceso a ciclos

formativos de grado superior, prueba libre para obtención del título de la ESO, además de la prueba de acceso a la universidad para mayores de 25 años.

Ciudad: Almería

/ - / Empresa: Ministerio de Defensa Area Profesional: Educación - Formación

Descripción del puesto: Profesora en la asignatura de Técnico-Científico del curso de Apoyo a Militares de Tropa y Marinería para la obtención del título de graduado en Educación Secundaria Obligatoria.

Profesora en las asignaturas de Matemáticas y Física del curso de Apoyo a Militares de Tropa y Marinería para la prueba de acceso a Ciclos Formativos de Grado Superior.

Ciudad: Almería País: España

9/2008 - 3/2009 Empresa: Aqualia Area Profesional: Ingeniería

Descripción del puesto: • Control de procesos de tratamiento de desalación.

- Gestión de depuradora, registro de temperaturas, ajustes de color y control del etiquetado.
- Control de calidad de materias primas, producción y producto final.
- Implantación, supervisión y mantenimiento de procedimientos de Gestión de Calidad y Medio Ambiente.
- Análisis y control de parámetros físico-químicos y microbiológicos.

Ciudad: Almería País: España

1/2017 - 4/2017 Empresa: Universidad de Almería Descripción del puesto: Determinación de la composición inicial de la biomasa a ensayar.

- Modelado del sistema de extracción.
- Determinación de la recta de equilibrio para la extracción entre el disolvente y la biomasa.
- Extracción de lípidos en continuo mediante un sistema de recirculación de disolvente.
- Determinación de la cantidad de biomasa óptima para el sistema.
- Determinación del caudal de disolvente recirculado.
- Determinación del caudal de disolvente óptimo para la operación del sistema.
- Determinación mediante absorbancia de la concentración de lípidos presentes en el disolvente.
- Determinación gravimétrica de los lípidos extraídos con el disolvente.
- Determinación de los ácidos grasos extraídos con el disolvente.
- Recuperación de los disolventes empleados

Ciudad: Almería País: España

10/2018 - /Actual Empresa: Liceo de Ciencias Area Profesional: Tecnología - Formación

Descripción del puesto: Clases de apoyo y recuperación de asignaturas (Física, Química y Matemáticas).

Niveles desde ESO hasta Bachillerato.

Ciudad: Almería

FORMACIÓN ACADÉMICA:

6-2010Ingeniera Química

Ingeniero Superior

Ingeniería

Proyecto Fin de Carrera. Ampliación de una EDAR con tratamiento terciario Ozono y Radiación UV.

PRÁCTICAS DE LABORATORIO Química Analítica, Química Física, Química

Inorgánica Química Orgánica y Bioprocesos.

PRÁCTICAS Operaciones Unitarias, Experimentación de Transporte de Calor y

Cantidad de Movimiento, Experimentación en Transferencia de Materia y Reactores

Químicos.

Centro: Universidad de Almería

Ciudad: Almería (España)

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA:

Programación PHP

Informática y nuevas tecnologías

Centro de Estudios: Formación sin barreras

Gestión de proyectos

Gestión de Empresas

Centro de Estudios: Formación sin barreras

Manipulador de alimentos

Ingeniería

Centro de Estudios: Formación sin barreras

Prevención de riesgos laborales

Ingeniería

Centro de Estudios: Formación sin barreras

Contabilidad financiera

Economía y Finanzas

Centro de Estudios: Formación sin barreras

Iniciación al diseño y a la programación web

Gestión de Empresas

Centro de Estudios: Manifor learning Services

IDIOMAS:

Idioma: Inglés Nivel: Nivel Intermedio

Comentarios:

Título: Certificado B1 ACLES

Idioma: Francés Nivel: Nivel Principiante
Comentarios:

CUALIDADES:

Amable, Colaborador, Comprometido/a, Eficiente, Inteligente, Organizado/a, Persistente, Productivo/a, Responsable, Servicial, Sociable, Trabajador/a

ENLACES WEB RELACIONADOS:

Dirección web: <http://www.micvweb.com/very17051983>

- ANÓNIMO

Curriculum generado con <http://www.micvweb.com>
