

- ANÓNIMODirección web: <http://mariaje092.micvweb.com>

Ciudad: CP: () País: -

EXPERIENCIA:

2/2015 - 5/2015 Empresa: Fundación CEAM Descripción del puesto: • Análisis de muestras de aire mediante cromatografía e

- Análisis de muestras de aire precedentes de experimentos en las cámaras de smog fotoquímico y de campañas de campo, an
- Identificación de los compuestos utilizando el software específico del instrumento y posterior cuantificación empleando hojas d
- Participación en los experimentos realizados en las cámaras de smog introducción de compuestos para determinarlos en fase
- Preparación de muestras pasivas para medir compuestos carbonílicos y volátiles orgánicos en aire (en ambos casos utilizand

Ciudad: Valencia País: España

2/2016 - 8/2016 Empresa: Fundación CEAM Descripción del puesto: • Participación en el proyecto europeo LIFE PHOTOCIT

- Preparación, tratamiento y análisis de muestras por CG-MS
- Tareas generales de laboratorio.
- Participación en el proyecto europeo LIFE PHOTOCITEX (LIFE13 Env/ES/000603.
- Preparación, tratamiento y análisis de muestras por CG-MS
- Tareas generales de laboratorio.
- Realización de TFG (Trabajo Final de Grado) con título " Metodología para el muestreo de peróxidos e hi eróxidos en aire por
- El objetivo principal del trabajo fue el análisis de peróxidos e hi eróxidos en atmósfera de aire y comparar los resultados obten

- Participación en los experimentos realizados en la cámara de smog introduciendo para determinarlos en fase gas y muestreo
-

Ciudad: Valencia

3/2017 - 9/2017 Empresa: Instituto de Tecnología Química Descripción del puesto: Desarrollo de catalizadores heterogéneos empleando para ello platino y zeolita USY para mejorar las fracciones de diésel y favorecer la apertura iva del anillo nafténico.

- Preparación de catalizadores mediante diferentes síntesis siguiendo un protocolo.
- Integración de las fracciones de LCO mediante el empleo de cromatografía gaseosa acoplada a un espectrómetro de masas.
- Preparación de muestras para ICP, IR-piridina, Quimisorción, Absorción.
- Medidas de la ácidos Brönsted y Lewis de los distintos catalizadores sintetizados.

Ciudad: Valencia País: España

9/2017 - 10/2017 Empresa: Francisco. R. Artal S.L Descripción del puesto:

- Familiarización de las materias primas, productos y legislación del sector agroquímico.
- Controles de calidad físico-químicos y microbiológicos (MMPP y productos)
- Pruebas de mezclas Compatibilidades e incompatibilidades
- Desarrollo de nuevos productos o modificación de los existentes.

Ciudad: Valencia País: España

FORMACIÓN ACADÉMICA:

9-2016Grado en Químicas

Grado

Ciencias Experimentales

Centro: Universidad de Valencia

Ciudad: Valencia (España)

9-2017Máster en Química Sostenible

Master

Medio Ambiente

Centro: Universidad de Valencia

Ciudad: Valencia (España)

IDIOMAS:

Idioma: InglésNivel: Nivel Intermedio

Comentarios:

Centro de Estudios: Made Easy

Idioma: EspañolNivel: Nivel Profesional

Comentarios:

Centro de Estudios: Lengua materna

Idioma: ValencianoNivel: Nivel Principiante

Comentarios:

Centro de Estudios: I.E.S La moreria

Título: A2 elemental de valencia

CUALIDADES:

Amable, Analítico/a, Cariñoso/a, Colaborador, Comprometido/a, Comunicativo/a, Decidido/a, Enérgico/a, Fiable, Gracioso/a, Honesto/a, Persistente, Productivo/a, Responsable, Sensible, Sociable, Trabajador/a

INTERESES:

Bailar, Billar/Dardos, Ciclismo, Cine/Películas, Deportes de Agua, Gimnasio/Aerobic, Música Latina, Música Pop/R&B, Música Rock, Senderismo/Acampadas, Viajar/Turismo, Yoga/Meditación

DISPONIBILIDAD:

Estoy dispuesto a viajar

, No estoy dispuesto a trabajar en el extranjero

, Estoy dispuesto a trabajar fuera de mi región

ENLACES WEB RELACIONADOS:

Dirección web: <http://www.micvweb.com/mariaje092>

- ANÓNIMO

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

