



MARÍA LOURDES BUENO RODRÍGUEZ

INGENIERO QUÍMICO UMA 2.017

Proyecto Fin de Carrera: "Nanopartículas magnéticas recubiertas con sílice funcionalizada como catalizadores ácidos para la deshidratación de D-xilosa a furfural"

DISPONIBILIDAD INMEDIATA

Soy resolutiva, comprometida y meticulosa con mi trabajo. Con ilusión y ganas de enfrentarme a nuevos retos y seguir aprendiendo día a día.

COMPETENCIAS Y APTITUDES

Trabajo en equipo, adaptabilidad, planificación, tenacidad y empatía.

IDIOMAS Y OTROS

INGLÉS A2 EOI MÁLAGA (ACTUALMENTE CURSANDO B1)
CONOCIMIENTOS DE OFIMÁTICA EN GENERAL, MANEJO DE PROGRAMAS ESPECÍFICOS COMO: **UNISIM DESIGN R390.1, MATLAB, SIMULINK, MYSTAT 12.**
CARNET DE CONDUCIR TIPO "B" Y VEHÍCULO PROPIO,
CARNET MANIPULADOR DE ALIMENTOS, TRANSPALETA ELÉCTRICA.

TRAYECTORIA PROFESIONAL

MIEMBRO LANZADERA MÁLAGA 2018. PROYECTO: INTERMEDIACIÓN LABORAL. REALIZACIÓN DE DAFO / PERFIL PROFESIONAL. INTERMEDIACIÓN LABORAL.

PROYECTO INVESTIGACIÓN UMA 2014-2017 SÍNTESIS DE CATALIZADORES, TÉCNICAS DE CARACTERIZACIÓN (HPLC, DRX, XPS, TG, ICP-MSHR, CNHS, EDX, TEM, SUSCEPTIBILIDAD MAGNÉTICA), CATÁLISIS, ANÁLISIS DE DATOS.

PUESTOS ANTERIORES: TRABAJO EN EQUIPO, TRATO CON EL PÚBLICO, GESTIÓN ADMINISTRATIVA, TRABAJO BAJO PRESIÓN Y POR PROYECTOS.

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

MÁSTER EN CALIDAD, HIGIENE Y SEGURIDAD ALIMENTARIA UCJL, IMF 2.017 – ACTUALMENTE

CURSO DE GESTIÓN DE ALÉRGENOS EN EL ÁMBITO DE LA ALIMENTACIÓN
CURSO PREVENCIÓN RIESGOS LABORALES IMF 2.017

CURSO INTRODUCCIÓN AL OLEOTURISMO Y AL ANÁLISIS SENSORIAL DE LOS AOVES FGUMA 2.017

CURSO RESONANCIA MAGNÉTICA NUCLEAR EN SÓLIDOS UMA 2.016

CURSO TURISMO ENOGASTRONÓMICO: INTRODUCCIÓN A LA CATA Y LA CULTURA DEL VINO UMA 2.015

CURSO BÁSICO DE OPERADOR DE PLANTA ENERGÉTICA UCM 2.015

CURSO RECURSOS DE INFORMACIÓN EN INGENIERÍAS UMA 2.015

CURSO CATÁLISIS PARA APLICACIONES AMBIENTALES Y ENERGÉTICAS UMA 2.012

CURSO INTRODUCCIÓN A LAS TÉCNICAS DE RECUPERACIÓN DE SUELOS CONTAMINADOS UMA 2.012

CURSO BIORREFINERÍAS: PROCESOS Y PRODUCTOS UMA 2.011

CURSO ENERGÍAS DEL FUTURO, ENERGÍAS RENOVABLES UMA 2.011

V JORNADAS DE INGENIERÍA QUÍMICA UMA 2.010



lourdesbueno85@gmail.com



<https://www.linkedin.com/in/mlourdesbueno>