



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



ANA GUADALUPE LUQUE ALCARAZ

PROFESOR INVESTIGADOR TITULAR 1

PERFIL

Ingeniero Químico en Procesos. Maestría y Doctorado en Ciencias por el Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo, A.C. Posdoctorado CONACYT (2016-2018) Universidad de Sonora, DIPA-UNISON. Laboratorio de Microbiología y Micotoxinas. Actualmente Profesor de tiempo completo, TITULAR 1. Universidad Estatal de Sonora. Miembro del Sistema Nacional de Investigadores, Desde 2017, Nivel I. Más de 30 cursos impartidos a nivel licenciatura y posgrado. 5 Tesis dirigidas, más de 10 publicaciones internacionales, participación en más de 10 proyectos de investigación Línea de investigación: Diseño y síntesis de materiales biopoliméricos micro/nanométricos acoplados a sustancias bioactivas obtenidas mediante técnicas alternativas de bajo impacto ambiental y estudio de sus aplicaciones en el área biológica.

INFORMACIÓN GENERAL

NACIONALIDAD MEXICANA,

ORC ID: 0000-0002-5118-0991

MEDIOS DE CONTACTO

CORREO PRINCIPAL ANA.LUQUE@UES.MX

EMPLEO ACTUAL

PROFESOR INVESTIGADOR TITULAR 1

UNIVERSIDAD ESTATAL DE SONORA 2018-08-01 - PRESENTE

TRAYECTORIA PROFESIONAL

PROFESOR INVESTIGADOR TITULAR 1

UNIVERSIDAD ESTATAL DE SONORA 2023-01-01 - PRESENTE

PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO UNIVERSIDAD ESTATAL DE SONORA 2020-01-07 - 2022-12-31

ESTANCIA POSDOCTORAL CONACYT

UNIVERSIDAD DE SONORA 2016-07-01 - 2018-08-31

TRAYECTORIA ACADÉMICA

DOCTOR EN CIENCIAS

CENTRO DE INVESTIGACION EN ALIMENTACION Y DESARROLLO A.C. (CIAD) DOCTORADO - GRADO OBTENIDO

MAESTRO EN CIENCIAS

CENTRO DE INVESTIGACION EN ALIMENTACION Y DESARROLLO A.C. (CIAD) MAESTRÍA - GRADO OBTENIDO

INGENIERO QUÍMICO TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO LICENCIATURA - GRADO OBTENIDO

ÁREA DE CONOCIMIENTO

ÁREA: BIOLOGÍA Y QUÍMICA CAMPO: CIENCIAS DE LA VIDA

DISCIPLINA: POLÍMEROS Y MATERIALES SUB DISCIPLINA: OTRAS

LOGROS

RECONOCIMIENTO COMO PROFESORA DE TIEMPO COMPLETO CON PERFIL DESEABLE

SUBSECRETARIA DE EDUCACION SUPERIOR (ABRIL 2022-ABRIL 2025, ABRIL 2025-ABRIL 2028)

RECONOCIMIENTO COMO MIEMBRO DEL SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGADORAS E INVESTIGADORES

SECRETARIA DE CIENCIA, HUMANIDADES, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

OTORGА EL RECONOCIMIENTO COMO MIEMBRO NIVEL CANDIDATO (2017-2019)

OTORGА EL RECONOCIMIENTO COMO MIEMBRO NIVEL I (2019-2024)

OTORGА EL RECONOCIMIENTO COMO MIEMBRO NIVEL I (2025-2029)



2025
Año de
La Mujer
Indígena

Av. Insurgentes Sur No. 1582, Col. Crédito Constructor, C.P. 03940, Benito Juárez, Ciudad de México. 55 53227700 www.seciti.mx