



## MARIA OLIMPIA ALONSO PEREZ

NO.CVU: 491443

### INFORMACIÓN GENERAL



**CURP**

AOPO880627MMNLRL01



**SEXO**

FEMENINO



**DOMICILIO**



**FECHA NACIMIENTO**

1988-06-27



**PAÍS DE NACIMIENTO**

MÉXICO

**NACIONALIDAD**

MEXICANA

### MEDIOS DE CONTACTO



**CORREO PRINCIPAL**

ALONSO\_MO10@HOTMAIL.COM

### TRAYECTORIA ACADÉMICA

**MAESTRA EN CIENCIAS EN INGENIERÍA AMBIENTAL**

UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLAS DE HIDALGO

MAESTRÍA - GRADO OBTENIDO

**INGENIERA BIOQUÍMICA**

LICENCIATURA - GRADO OBTENIDO

### IDIOMAS

ENGLISH - NIVEL UNIVERSITARIO · CERTIFICADO   DUTCH - · CERTIFICADO   SPANISH - · CERTIFICADO

### ESTANCIAS DE INVESTIGACIÓN

**DESARROLLO DE CATALIZADORES DE NIMOW/TI-SBA-16 Y SU APLICACIÓN EN REMOCIÓN DE AZUFRE EN LA HDS DE DBT**

INSTITUTO DE CATALISIS Y PETROLEOQUIMICA

**LOGROS:** CARACTERIZACIÓN DE LOS CATALIZADORES MEDIANTE LAS TÉCNICAS DE HRTEM, TPR, TPD, BET, UV, DRX, RAMAN.





**TIPO DE ESTANCIA:** ACADÉMICA

2013-09-09 - 2013-12-06

## DESARROLLO DE CATALIZADORES DE NIMOW/TI-SBA-16 Y SU APLICACIÓN EN REMOCIÓN DE AZUFRE EN LA HDS DE DBT

CENTRO DE NANOCIENCIAS Y MICRO Y NANOTECNOLOGÍAS

**LOGROS:** EVALUACIÓN DE LA ACTIVIDAD CATALÍTICA DE LOS CATALIZADORES DE NIMOW/TI-SBA-16 EN LA REACCIÓN DE HDS DE DBT EN REACTORES TIPO BATCH.

**TIPO DE ESTANCIA:** ACADÉMICA

2014-03-11 - 2014-03-26

---

## TRABAJOS DE TITULACIÓN

### SÍNTESIS, CARACTERIZACIÓN Y EVALUACIÓN CATALÍTICA EN LA HDS DE 4,6-DMDBT DE CATALIZADORES TRIMETÁLICOS DE SULFUROS DE NI, MO Y W SOPORTADOS EN SÍLICE HEXAGONAL MESOPOROSA (SBA-16) MODIFICADA CON TI

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLAS DE HIDALGO - 4340000 - NACIONAL | - MICHOACÁN DE OCAMPO - MÉXICO

2016-07-14 - 2016-07-14

