



## **J. GUADALUPE HERNANDEZ HERNANDEZ**

### **Datos Generales**

**Nombre:** J. GUADALUPE HERNANDEZ HERNANDEZ

**Máximo nivel de estudios:** DOCTORADO

**Antigüedad académica en la UNAM:** 27 años

---

### **Nombramientos**

**Vigente:** TECNICO ACADEMICO TITULAR C TC Definitivo  
Facultad de Estudios Superiores "Aragón"  
Desde 16-05-2021  
Desde 16-05-2021 PROFESOR ASIGNATURA A TP Definitivo  
Facultad de Estudios Superiores "Aragón"  
Desde 01-09-2016

---

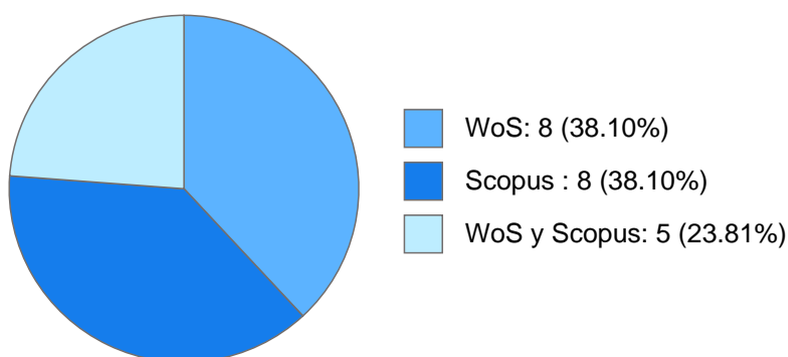
### **Estímulos, programas, premios y reconocimientos**

SNI I 2015 - 2024  
PRIDE D 2022 - 2024  
PRIDE C 2017 - 2022  
PRIDE B 2014 - 2017  
PRIDE Fijo 2014  
PRIDE B 2014  
PRIDE Fijo 2014  
PRIDE B 2012 - 2013  
PRIDE Fijo 2012  
PRIDE B 2012  
PRIDE C - 2012  
PASPA Estudios de Postgrado 2008 - 2011

**J. GUADALUPE HERNANDEZ HERNANDEZ**

**DOCUMENTOS EN REVISTAS**

**Histórico de Documentos**



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Phenol oxidation through its adduct formation with chromium complex of 1,4,8,11-tetrakis(2-pyridylmethyl)-1,4,8,11-tetraazacyclotetradecane: A theoretical study	J. GUADALUPE HERNANDEZ HERNANDEZ PANDIYAN THANGARASU Narayanan, Jayanthi	JOURNAL OF MOLECULAR STRUCTURE	2017
2	Ruthenium(II) complexes containing benzimidazolic tripodal ligands	J. GUADALUPE HERNANDEZ HERNANDEZ PANDIYAN THANGARASU Hoepfl, Herbert et al.	INORGANICA CHIMICA ACTA	2015
3	Theoretical and experimental studies of phenol oxidation by ruthenium complex with N,N,N-tris(benzimidazol-2-yl-methyl)amine	J. GUADALUPE HERNANDEZ HERNANDEZ Antonio Romero Silva PANDIYAN THANGARASU et al.	JOURNAL OF MOLECULAR MODELING	2015
4	Pyridyl- and benzimidazole-based ruthenium(iii) complex for selective chloride recognition through fluorescence spectroscopy	J. GUADALUPE HERNANDEZ HERNANDEZ PANDIYAN THANGARASU Sharma, Hemant et al.	ANALYTICAL METHODS	2013
5	DFT and electrochemical studies: N, N', N'', N''?-tetrakis(2-methylpyridyl)-1,4,8,11-tetraazacyclotetradecane (TMPC) as an efficient corrosion inhibitor for carbon steel surfaces in an acid medium	J. GUADALUPE HERNANDEZ HERNANDEZ JULIAN CRUZ BORBOLLA PANDIYAN THANGARASU et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF ELECTROCHEMICAL SCIENCE	2013

**J. GUADALUPE HERNANDEZ HERNANDEZ**

6	Synthesis, molecular structure and spectral analysis: DFT-TDDFT computational study of ruthenium complex of tetradentate N,N'-bis(benzimidazole-2yl-ethyl)-ethylene diamine	J. GUADALUPE HERNANDEZ HERNANDEZ JAYANTHI NARAYANAN PANDIYAN THANGARASU	JOURNAL OF MOLECULAR STRUCTURE	2011
7	A combined electrochemical and theoretical study of N,N'-bis(benzimidazole-2yl-ethyl)-1,2-diaminoethane as a new corrosion inhibitor for carbon steel surface	J. GUADALUPE HERNANDEZ HERNANDEZ JULIAN CRUZ BORBOLLA PANDIYAN THANGARASU et al.	JOURNAL OF ELECTROANALYTICAL CHEMISTRY	2011
8	DFT and experimental studies of perchlorate ion coordination in cis/trans-copper(II) complexes of tetradentate pyridyl ligands	PANDIYAN THANGARASU J. GUADALUPE HERNANDEZ HERNANDEZ JULIAN CRUZ BORBOLLA et al.	EUROPEAN JOURNAL OF INORGANIC CHEMISTRY	2008



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Coordinación de Planeación, Evaluación y**  
**Simplificación de la Gestión Institucional**  
**Reporte individual**



**J. GUADALUPE HERNANDEZ HERNANDEZ**

**LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN**

**No se encuentran registros en la base de datos de Humanindex asociados a:**

**J. GUADALUPE HERNANDEZ HERNANDEZ**

**J. GUADALUPE HERNANDEZ HERNANDEZ**

## PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

### Histórico de participación en proyectos



#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Construcción y uso de un reactor micrómetro fotoquímico para fortalecer la enseñanza de prácticas de laboratorio en las carreras de Ingeniería Civil y Eléctrica Electrónica de la FES-Aragón.	J. GUADALUPE HERNANDEZ HERNANDEZ	Recursos PAPIME	01-01-2019	31-12-2021



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Coordinación de Planeación, Evaluación y**  
**Simplificación de la Gestión Institucional**  
**Reporte individual**



**J. GUADALUPE HERNANDEZ HERNANDEZ**

**PARTICIPACIÓN EN TESIS**

**No se encuentran registros en la base de datos de TESIUNAM asociados a:**

**J. GUADALUPE HERNANDEZ HERNANDEZ**



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Coordinación de Planeación, Evaluación y**  
**Simplificación de la Gestión Institucional**  
**Reporte individual**



**J. GUADALUPE HERNANDEZ HERNANDEZ**

**DOCENCIA IMPARTIDA**

**No se encuentran registros en la base de datos de DGAE asociados a:**

**J. GUADALUPE HERNANDEZ HERNANDEZ**



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Coordinación de Planeación, Evaluación y**  
**Simplificación de la Gestión Institucional**  
**Reporte individual**



**J. GUADALUPE HERNANDEZ HERNANDEZ**

**PATENTES**

**No se encuentran registros en la base de datos de patentes asociados a:**

**J. GUADALUPE HERNANDEZ HERNANDEZ**

**J. GUADALUPE HERNANDEZ HERNANDEZ**

**FUENTES DE INFORMACIÓN**

**Internos**

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
1	Grupos ordinarios y resumen de historias académicas	DGAE	SIAE	2008-2025
2	Nombramientos, datos generales, estímulos, premios y reconocimientos	DGAPA	RUPA	2008-2025
3	Producción Académica	CH	Humanindex	2008-2021
4	Producción Académica	CIC	SCIC	2000-2017
5	Proyectos	DGPO	SISEPRO	2018-2022
6	Tesis	DGB	TESIUNAM	2008-2024
7	Tutorías en Posgrado	CGEP	SIIPosgrado	2008-2021

**Externos**

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
8	Documentos Indexados	Elsevier	Scopus	2008-2025
9	Documentos Indexados	Thomson Reuters	WoS	2008-2025
10	Obras con registro ISBN	INDAUTOR	Agencia ISBN	2008-2025
11	Patentes	IMPI	SIGA	2008-2024