



**KARLA PATRICIA SALAS MARTIN**

## Datos Generales

**Nombre:** KARLA PATRICIA SALAS MARTIN

**Máximo nivel de estudios:** DOCTORADO

**Antigüedad académica en la UNAM:** 14 años

## Nombramientos

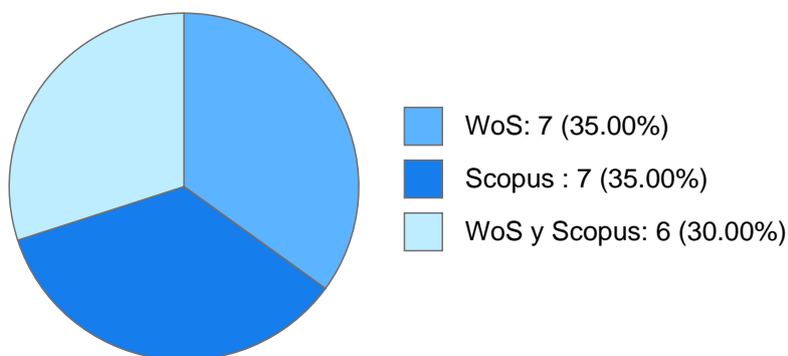
**Vigente:** TECNICO ACADEMICO TITULAR B TC Definitivo  
Facultad de Química  
Desde 16-05-2021  
Desde 16-05-2021 PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo  
Facultad de Química  
Desde 16-02-2020

## Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2022 - 2023  
PRIDE C 2022  
PEPASIG Nivel D (Doctorado) 2020 - 2022, 6 horas asignadas  
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2016, 9 horas asignadas  
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2016, 3 horas asignadas  
PEPASIG Nivel A (Licenciatura) 2016, 3 horas asignadas  
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2015 - 2016, 3 horas asignadas  
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2015, 6 horas asignadas  
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2015, 3 horas asignadas  
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2013, 6 horas asignadas  
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2011 - 2012, 6 horas asignadas  
PEPASIG Nivel A (Licenciatura) 2010 - 2011, 6 horas asignadas  
EQUIVALENCIA PRIDE B 2016 - 2022

## DOCUMENTOS EN REVISTAS

### Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Silica-Supported 1st Row Transition Metal (Nano)Catalysts: Synthetic and Catalytic Insight	ANTONIO REINA TAPIA KARLA PATRICIA SALAS MARTIN ITZEL GUERRERO RIOS et al.	Chemcatchem	2023
2	Structural and optical characterisation of silanised Dy-doped-Gd <sub>2</sub> O <sub>3</sub> NPs	ERIKA ARMENTA JAIME KARLA PATRICIA SALAS MARTIN ATEET DUTT et al.	PHYSICAL CHEMISTRY CHEMICAL PHYSICS	2023
3	RhNPs supported on N-functionalized mesoporous silica: effect on catalyst stabilization and catalytic activity	JORGE ALEJANDRO SERRANO MALDONADO AIDA GUTIERREZ ALEJANDRE KARLA PATRICIA SALAS MARTIN et al.	DALTON TRANSACTIONS	2021
4	Amine-oxide hybrid materials in combination with cobalt for the catalyzed cycloaddition of carbon dioxide and propylene oxide	KARLA PATRICIA SALAS MARTIN ALFONSO RAMON GARCIA MARQUEZ ITZEL GUERRERO RIOS et al.	CATALYSIS TODAY	2020
5	Experimental and theoretical studies of new rhenium carbonyls containing 4,5-bis(chalcogenodiphenylphosphinoyl)-1,2,3-triazolates	KARLA PATRICIA SALAS MARTIN MARISOL REYES LEZAMA ELIZABETH HUERTA SALAZAR et al.	JOURNAL OF ORGANOMETALLIC CHEMISTRY	2016



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Dirección General de Evaluación Institucional**  
**Reporte de Producción Académica**



**KARLA PATRICIA SALAS MARTIN**

6	Synthesis of mixed-valence trinuclear carbonylmanganese dithiolates: Promoting vacant coordination sites in tricarbonyl[(1-5- $\eta$ )-pentadienyl] manganese	KARLA PATRICIA SALAS MARTIN MARISOL REYES LEZAMA NOE ZUÑIGA VILLARREAL et al.	JOURNAL OF ORGANOMETALLIC CHEMISTRY	2014
7	Reaction chemistry of tricarbonyl- $\eta$ (5)-pentadienylmanganese: Straightforward synthesis of stable manganese carbonyl terminal thiolates and a dinuclear bis (ethylenediaminyl) c	KARLA PATRICIA SALAS MARTIN MARISOL REYES LEZAMA NOE ZUÑIGA VILLARREAL	JOURNAL OF ORGANOMETALLIC CHEMISTRY	2010



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Dirección General de Evaluación Institucional**  
**Reporte de Producción Académica**



**KARLA PATRICIA SALAS MARTIN**

**LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN**

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

**KARLA PATRICIA SALAS MARTIN**



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Dirección General de Evaluación Institucional**  
**Reporte de Producción Académica**



**KARLA PATRICIA SALAS MARTIN**

**PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS**

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

**KARLA PATRICIA SALAS MARTIN**



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Dirección General de Evaluación Institucional**  
**Reporte de Producción Académica**



**KARLA PATRICIA SALAS MARTIN**

**PARTICIPACIÓN EN TESIS**

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

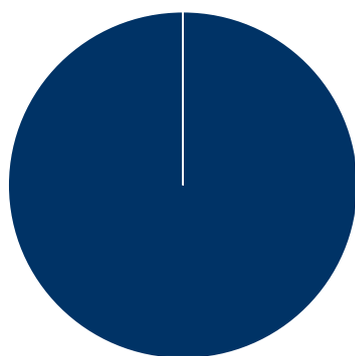
**KARLA PATRICIA SALAS MARTIN**



## KARLA PATRICIA SALAS MARTIN

### DOCENCIA IMPARTIDA

#### Histórico de docencia



Licenciatura: 14 (100.00%)

#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	QUIM.INORGANICA III QUIM.COVALENTE	Facultad de Química	35	2023-2
2	Licenciatura	QUIM.INORGANICA III QUIM.COVALENTE	Facultad de Química	42	2023-1
3	Licenciatura	QUIM.INORGANICA III QUIM.COVALENTE	Facultad de Química	21	2022-2
4	Licenciatura	QUIM.INORGANICA III QUIM.COVALENTE	Facultad de Química	23	2022-1
5	Licenciatura	QUIM.INORGANICA III QUIM.COVALENTE	Facultad de Química	29	2021-2
6	Licenciatura	QUIM.INORGANICA III QUIM.COVALENTE	Facultad de Química	28	2021-1
7	Licenciatura	QUIM.INORGANICA III QUIM.COVALENTE	Facultad de Química	38	2020-2
8	Licenciatura	QUIM.INORGANICA III QUIM.COVALENTE	Facultad de Química	29	2020-1
9	Licenciatura	QUIM.INORGANICA III QUIM.COVALENTE	Facultad de Química	32	2019-1
10	Licenciatura	QUIM.INORGANICA III QUIM.COVALENTE	Facultad de Química	30	2018-2
11	Licenciatura	QUIM.INORGANICA III QUIM.COVALENTE	Facultad de Química	25	2018-1
12	Licenciatura	CATALIS.COMPUEST.METAL.FASE HOMOGEE	Facultad de Química	25	2017-2
13	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA	Facultad de Ciencias	19	2016-2
14	Licenciatura	QUIM.INORGANICA III QUIM.COVALENTE	Facultad de Química	35	2014-1



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Dirección General de Evaluación Institucional**  
**Reporte de Producción Académica**



**KARLA PATRICIA SALAS MARTIN**

**TUTORIAS EN POSGRADO**

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

**KARLA PATRICIA SALAS MARTIN**



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Dirección General de Evaluación Institucional**  
**Reporte de Producción Académica**



**KARLA PATRICIA SALAS MARTIN**

**PATENTES**

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

**KARLA PATRICIA SALAS MARTIN**



**KARLA PATRICIA SALAS MARTIN**

## FUENTES DE INFORMACIÓN

### Internos

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
1	Grupos ordinarios y resumen de historias académicas	DGAE	SIAE	2008-2024
2	Nombramientos, datos generales, estímulos, premios y reconocimientos	DGAPA	RUPA	2008-2024
3	Producción Académica	CH	Humanindex	2008-2021
4	Producción Académica	CIC	SCIC	2000-2017
5	Proyectos	DGPO	SISEPRO	2018-2022
6	Tesis	DGB	TESIUNAM	2008-2023
7	Tutorías en Posgrado	CGEP	SIIPosgrado	2008-2021

### Externos

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