



ITZEL REYES CHAPARRO

Datos Generales

Nombre: ITZEL REYES CHAPARRO

Máximo nivel de estudios: MAESTRÍA

Antigüedad académica en la UNAM: 9 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Química
Desde 01-10-2024

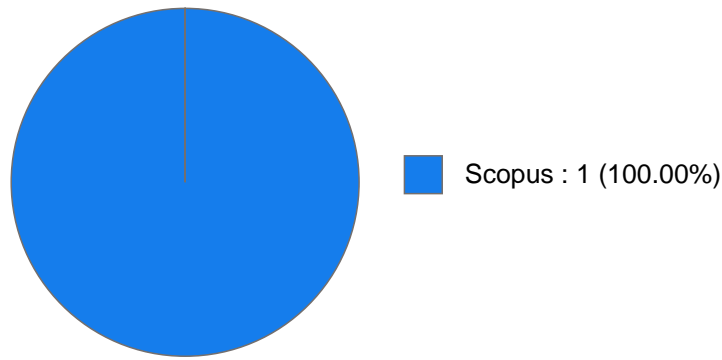
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

No cuenta con estímulos, programas, premios y reconocimientos

ITZEL REYES CHAPARRO

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Artificial neural networks for predicting potentiodynamic tests of brass 70–30	JOSE FERNANDO FLORES ALVAREZ ITZEL REYES CHAPARRO FERMIN CASTILLO MEJIA et al.	INTERNATIONAL CONFERENCES & EXHIBITION ON NANOTECHNOLOGIES, ORGANIC ELECTRONICS & NANOMEDICINE, NANOTECHNOLOGY 2020, PT 1	2023



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



ITZEL REYES CHAPARRO

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

ITZEL REYES CHAPARRO



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



ITZEL REYES CHAPARRO

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

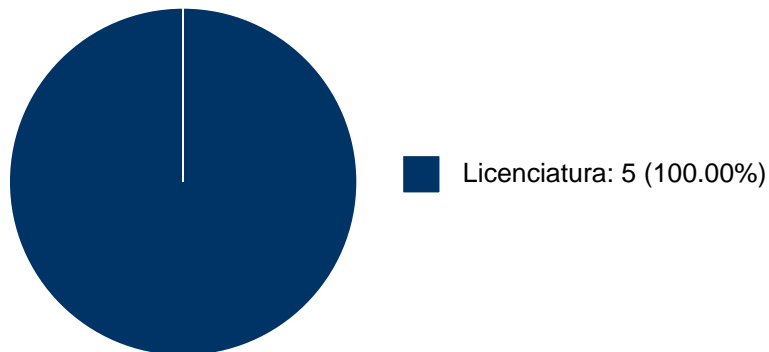
No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:

ITZEL REYES CHAPARRO

ITZEL REYES CHAPARRO

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	"Diseño y elaboración de los bloques comparadores (latón y acero) con recubrimientos de níquel-cromo agrietado, para evaluar la técnica de líquidos penetrantes"	Tesis de Licenciatura	JOSE FERNANDO FLORES ALVAREZ,	ITZEL REYES CHAPARRO, Larios López, Edith Pamela, et al.	Facultad de Química,	2023
2	"Evaluación por dilatometría de un acero de ultra alta resistencia (UHSS) modificado con molibdeno (Mo)"	Tesis de Licenciatura	ITZEL REYES CHAPARRO,	Barrientos Tavera, Fernanda,	Facultad de Química,	2023
3	Efecto del plomo en las propiedades mecánicas de un latón de colada con tres velocidades de enfriamiento	Tesis de Licenciatura	BERNARDO FABIAN CAMPILLO ILLANES,	ITZEL REYES CHAPARRO, Jiménez González, Guadalupe Paulina,	Facultad de Química,	2019
4	Caracterización tribológica de un compuesto de matriz metálica de Al-SiC obtenido por metalurgia de polvos	Tesis de Licenciatura	ITZEL REYES CHAPARRO,	Álvarez Romero, María Fernanda,	Facultad de Química,	2019



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



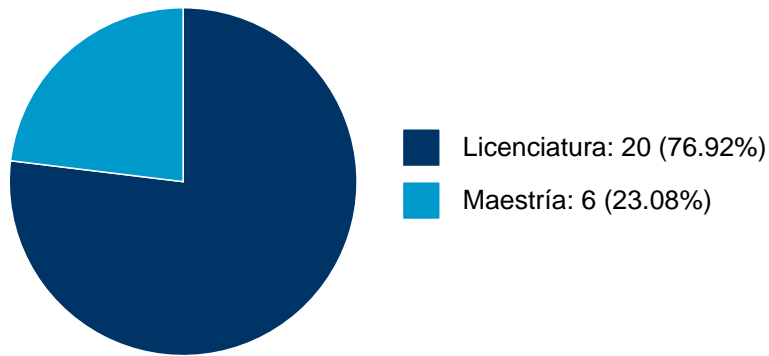
ITZEL REYES CHAPARRO

5	Propiedades : termofísicas y mecánicas de un latón de colada	Tesis de Licenciatura	ITZEL REYES CHAPARRO,	Ocampo Cruz, Bryan Gerardo,	Facultad de Química,	2018
---	--	-----------------------	-----------------------	-----------------------------	----------------------	------

ITZEL REYES CHAPARRO

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	ANALISIS DE FALLAS DE MATERIALES	Facultad de Química	4	2024-2
2	Licenciatura	ANALISIS DE FALLAS	Facultad de Química	22	2024-2
3	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA IV	Facultad de Química	1	2024-2
4	Maestría	ACTIVIDADES ACADÉMICAS ORIENTADAS A LA GRADUACIÓN	Facultad de Química	1	2024-2
5	Licenciatura	ANALISIS DE FALLAS DE MATERIALES	Facultad de Química	9	2024-1
6	Licenciatura	ANALISIS DE FALLAS	Facultad de Química	29	2024-1
7	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA II	Facultad de Química	1	2024-1
8	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA III	Facultad de Química	1	2024-1
9	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Química	1	2024-1
10	Maestría	TALLER DE INVESTIGACIÓN	Facultad de Química	1	2024-1
11	Licenciatura	ANALISIS DE FALLAS DE MATERIALES	Facultad de Química	1	2023-2
12	Licenciatura	ANALISIS DE FALLAS	Facultad de Química	31	2023-2
13	Licenciatura	ANALISIS DE FALLAS	Facultad de Química	32	2023-1
14	Licenciatura	ANALISIS DE FALLAS	Facultad de Química	24	2022-2
15	Licenciatura	ANALISIS DE FALLAS	Facultad de Química	31	2022-1
16	Licenciatura	ANALISIS DE FALLAS	Facultad de Química	30	2021-2
17	Licenciatura	ANALISIS DE FALLAS	Facultad de Química	15	2021-1
18	Licenciatura	ANALISIS DE FALLAS	Facultad de Química	29	2020-2
19	Licenciatura	ANALISIS DE FALLAS	Facultad de Química	33	2020-1
20	Licenciatura	ANALISIS DE FALLAS	Facultad de Química	25	2019-2
21	Licenciatura	ANALISIS DE FALLAS	Facultad de Química	28	2019-1
22	Licenciatura	MICROSCOPIA DE BARRIDO ELECTRONICO	Facultad de Química	10	2018-2



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



ITZEL REYES CHAPARRO

23	Licenciatura	MICROSCOPIA DE BARRIDO ELECTRONICO	Facultad de Química	10	2018-1
24	Licenciatura	MICROSCOPIA DE BARRIDO ELECTRONICO	Facultad de Química	13	2017-2
25	Licenciatura	MICROSCOPIA DE BARRIDO ELECTRONICO	Facultad de Química	10	2017-1
26	Licenciatura	MICROSCOPIA DE BARRIDO ELECTRONICO	Facultad de Química	13	2016-2



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



ITZEL REYES CHAPARRO

PATENTES

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

ITZEL REYES CHAPARRO

ITZEL REYES CHAPARRO

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	2008-2025
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