



SHAMARA ZORAIDA CRUZ ALANIS

Datos Generales

Nombre: SHAMARA ZORAIDA CRUZ ALANIS

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 5 años

Nombramientos

Último: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Ingeniería
Desde 01-02-2024 hasta 15-08-2024

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

No cuenta con estímulos, programas, premios y reconocimientos

SHAMARA ZORAIDA CRUZ ALANIS

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Inversion of ERT-3D data using PSO and weighting functions	SHAMARA ZORAIDA CRUZ ALANIS ELSA LETICIA FLORES MARQUEZ ANDRES TEJERO ANDRADE et al.	JOURNAL OF APPLIED GEOPHYSICS	2023



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



SHAMARA ZORAIDA CRUZ ALANIS

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

SHAMARA ZORAIDA CRUZ ALANIS



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



SHAMARA ZORAIDA CRUZ ALANIS

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

SHAMARA ZORAIDA CRUZ ALANIS

SHAMARA ZORAIDA CRUZ ALANIS

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Adaptación y análisis de arreglos a una geometría electródica cuadrada en estudios TRE 3D	Tesis de Licenciatura	SHAMARA ZORAIDA CRUZ ALANIS,	Vásquez Banda, Gabriela,	Facultad de Ingeniería,	2023

SHAMARA ZORAIDA CRUZ ALANIS

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



■ Licenciatura: 21 (100.00%)

#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	CALCULO INTEGRAL	Facultad de Ingeniería	47	2024-2
2	Licenciatura	CALCULO INTEGRAL	Facultad de Ingeniería	28	2024-2
3	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	50	2024-1
4	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	49	2024-1
5	Licenciatura	CALCULO INTEGRAL	Facultad de Ingeniería	9	2024-1
6	Licenciatura	CALCULO VECTORIAL	Facultad de Ingeniería	48	2024-1
7	Licenciatura	CALCULO INTEGRAL	Facultad de Ingeniería	43	2023-2
8	Licenciatura	CALCULO VECTORIAL	Facultad de Ingeniería	39	2023-2
9	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	24	2023-1
10	Licenciatura	CALCULO INTEGRAL	Facultad de Ingeniería	31	2023-1
11	Licenciatura	CALCULO INTEGRAL	Facultad de Ingeniería	29	2023-1
12	Licenciatura	CALCULO INTEGRAL	Facultad de Ingeniería	51	2022-2
13	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	27	2022-1
14	Licenciatura	CALCULO INTEGRAL	Facultad de Ingeniería	33	2022-1
15	Licenciatura	CALCULO INTEGRAL	Facultad de Ingeniería	52	2021-2
16	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	45	2021-1
17	Licenciatura	CALCULO INTEGRAL	Facultad de Ingeniería	35	2021-1
18	Licenciatura	CALCULO INTEGRAL	Facultad de Ingeniería	38	2020-2
19	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	52	2020-1
20	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	39	2019-1
21	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	53	2018-1



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



SHAMARA ZORAIDA CRUZ ALANIS

PATENTES

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

SHAMARA ZORAIDA CRUZ ALANIS

SHAMARA ZORAIDA CRUZ ALANIS

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