



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



JUAN MANUEL MARES RAMOS

Datos Generales

Nombre: JUAN MANUEL MARES RAMOS

Máximo nivel de estudios: ESPECIALIDAD

Antigüedad académica en la UNAM: 7 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR ASIGNATURA A No Definitivo
Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad León, Guanajuato
Desde 16-08-2024

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

No cuenta con estímulos, programas, premios y reconocimientos



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



JUAN MANUEL MARES RAMOS

DOCUMENTOS EN REVISTAS

No se encuentran registros en la base de datos de los indexadores WoS y Scopus asociados a:

JUAN MANUEL MARES RAMOS



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



JUAN MANUEL MARES RAMOS

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

JUAN MANUEL MARES RAMOS



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



JUAN MANUEL MARES RAMOS

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

JUAN MANUEL MARES RAMOS

JUAN MANUEL MARES RAMOS

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Manejo de tejidos blandos en prótesis fija reporte de un caso clínico	Tesis de Licenciatura	ALEJANDRO CASTILLO GUERRERO,	ALEJANDRO MASAO ITO TSUCHIYA, JUAN MANUEL MARES RAMOS, et al.	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad León, Guanajuato,	2019
2	Conformación gingival mediante pónicos ovoides, una alternativa estética en sector anterior	Tesis de Licenciatura	ALEJANDRO CASTILLO GUERRERO,	JUAN MANUEL MARES RAMOS, Salazar Armenta, Martha Izuly,	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad León, Guanajuato,	2019
3	Aplicación con técnica de resina inyectada en sector anterior	Tesis de Licenciatura	ALEJANDRO MASAO ITO TSUCHIYA,	JUAN MANUEL MARES RAMOS, Ballesteros Ávila, Carlos Alejandro,	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad León, Guanajuato,	2018

JUAN MANUEL MARES RAMOS

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	FUNDAMEN.NEUROFISIOLOGIA LA OCLUSION	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad León, Guanajuato	8	2024-1
2	Licenciatura	FUNDAMEN.NEUROFISIOLOGIA LA OCLUSION	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad León, Guanajuato	23	2023-0
3	Licenciatura	FUNDAMEN.NEUROFISIOLOGIA LA OCLUSION	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad León, Guanajuato	27	2022-0
4	Licenciatura	FUNDAMEN.NEUROFISIOLOGIA LA OCLUSION	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad León, Guanajuato	12	2021-0
5	Licenciatura	FUNDAMEN.NEUROFISIOLOGIA LA OCLUSION	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad León, Guanajuato	13	2020-0



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



JUAN MANUEL MARES RAMOS

PATENTES

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

JUAN MANUEL MARES RAMOS

JUAN MANUEL MARES RAMOS

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