



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



RICARDO FEDERICO VILLARREAL MARTINEZ

Datos Generales

Nombre: RICARDO FEDERICO VILLARREAL MARTINEZ

Máximo nivel de estudios: LICENCIATURA

Antigüedad académica en la UNAM: 34 años

Nombramientos

Vigente: TECNICO ACADEMICO TITULAR B TC Definitivo
Instituto de Investigaciones en Matemáticas Aplicadas y en Sistemas
Desde 01-02-2016

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

PRIDE C - 2024

RICARDO FEDERICO VILLARREAL MARTINEZ

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	DICOMIST: An methodology for Performing Distributed Computing in Heterogeneous ad hoc Networks	ALEJANDRO VELAZQUEZ MENA HECTOR BENITEZ PEREZ RITA CAROLINA RODRIGUEZ MARTINEZ et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF COMPUTERS COMMUNICATIONS & CONTROL	2024
2	Design and evaluation of indoor wireless ad hoc network using BATMAN-adv with mobile robots	ALEJANDRO VELAZQUEZ MENA HECTOR BENITEZ PEREZ RITA CAROLINA RODRIGUEZ MARTINEZ et al.	IEEE Conference On Industrial Electronics And Applications	2022



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



RICARDO FEDERICO VILLARREAL MARTINEZ

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

RICARDO FEDERICO VILLARREAL MARTINEZ



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



RICARDO FEDERICO VILLARREAL MARTINEZ

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

RICARDO FEDERICO VILLARREAL MARTINEZ

RICARDO FEDERICO VILLARREAL MARTINEZ

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis

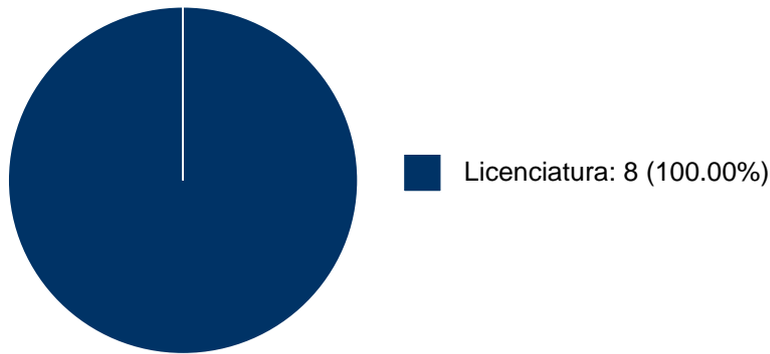


#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Implementación de las tecnologías de información en el Centro Nacional de Metrología	Tesis de Licenciatura	RICARDO FEDERICO VILLARREAL MARTINEZ,	Salazar Castillón, Rodrigo Alberto,	Instituto de Investigaciones en Matemáticas Aplicadas y en Sistemas,	2010

RICARDO FEDERICO VILLARREAL MARTINEZ

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	DISEÑO DIGITAL VLSI	Facultad de Ingeniería	35	2024-1
2	Licenciatura	DISEÑO DIGITAL VLSI	Facultad de Ingeniería	32	2023-1
3	Licenciatura	DISEÑO DIGITAL VLSI	Facultad de Ingeniería	35	2021-2
4	Licenciatura	DISEÑO DIGITAL VLSI	Facultad de Ingeniería	35	2021-1
5	Licenciatura	DISEÑO DIGITAL VLSI	Facultad de Ingeniería	28	2020-2
6	Licenciatura	DISEÑO DIGITAL VLSI	Facultad de Ingeniería	13	2020-1
7	Licenciatura	DISEÑO DIGITAL VLSI	Facultad de Ingeniería	2	2019-2
8	Licenciatura	DISEÑO DIGITAL VLSI	Facultad de Ingeniería	7	2019-1



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



RICARDO FEDERICO VILLARREAL MARTINEZ

PATENTES

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

RICARDO FEDERICO VILLARREAL MARTINEZ

RICARDO FEDERICO VILLARREAL MARTINEZ

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