



STALIN MUÑOZ GUTIERREZ

Datos Generales

Nombre: STALIN MUÑOZ GUTIERREZ

Máximo nivel de estudios: MAESTRÍA

Antigüedad académica en la UNAM: 19 años

Nombramientos

Último: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Ingeniería
Desde 01-04-2020 hasta 30-09-2020

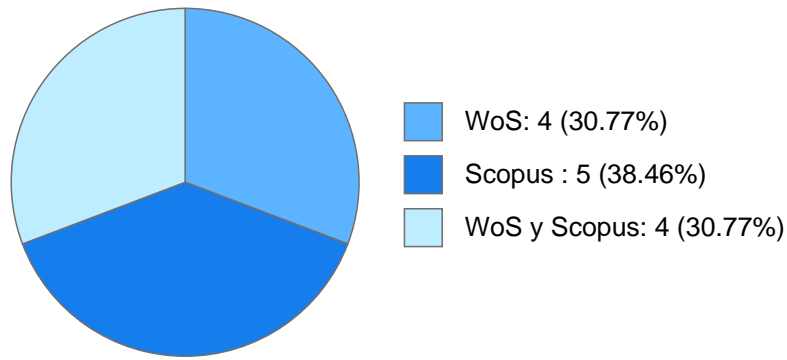
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

PEPASIG Nivel C (Maestría) 2018 - 2020, 4 horas asignadas
EQUIVALENCIA PRIDE B 2018 - 2020

STALIN MUÑOZ GUTIERREZ

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Griffin: A Tool for Symbolic Inference of Synchronous Boolean Molecular Networks	STALIN MUÑOZ GUTIERREZ MIGUEL CARRILLO BARAJAS DAVID ARTURO ROSENBLUETH LAGUETTE et al.	Frontiers in Genetics	2018
2	The combination of the functionalities of feedback circuits is determinant for the attractors' number and size in pathway-like Boolean networks	STALIN MUÑOZ GUTIERREZ DANIEL MATIAS GONZALEZ TOKMAN MARIANA ESTHER MARTINEZ SANCHEZ et al.	SCIENTIFIC REPORTS	2017
3	A model of the regulatory network involved in the control of the cell cycle and cell differentiation in the Caenorhabditis elegans vulva	STALIN MUÑOZ GUTIERREZ DAVID ARTURO ROSENBLUETH LAGUETTE MARIA ELENA ALVAREZ BUYLLA ROCES et al.	Bmc Bioinformatics	2015
4	Inference of Boolean Networks from Gene Interaction Graphs Using a SAT Solver	DAVID ARTURO ROSENBLUETH LAGUETTE STALIN MUÑOZ GUTIERREZ MIGUEL CARRILLO BARAJAS et al.	Lecture Notes in Computer Science	2014



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



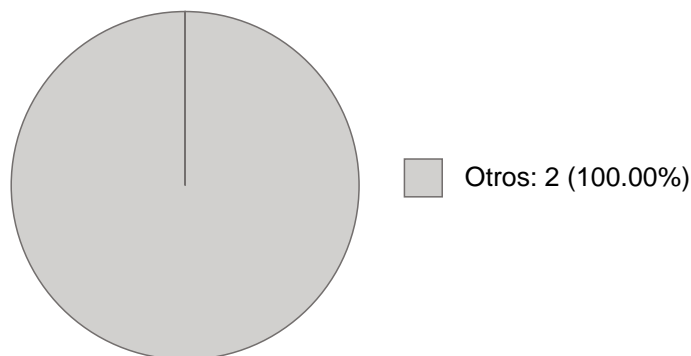
STALIN MUÑOZ GUTIERREZ

5	Lagrangian model, simulation and control of a spherical robot	JORGE AGUIRRE GONZALEZ STALIN MUÑOZ GUTIERREZ Culebro J.	2013 10th International Conference On Electrical Engineering, Computing Science And Automatic Control, Cce	2013
---	---	--	--	------

STALIN MUÑOZ GUTIERREZ

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Generating Reactive Robots' Behaviors using Genetic Algorithms	JESUS SAVAGE CARMONA STALIN MUÑOZ GUTIERREZ LUIS ANGEL CONTRERAS TOLEDO et al.	Proceedin gs Paper	2021	978989758484 8
2	Lagrangian Model, Simulation and Control of a Spherical Robot	STALIN MUÑOZ GUTIERREZ Jakob Culebro Jorge L. Aguirre	Proceedin gs Paper	2013	9781479914609



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



STALIN MUÑOZ GUTIERREZ

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

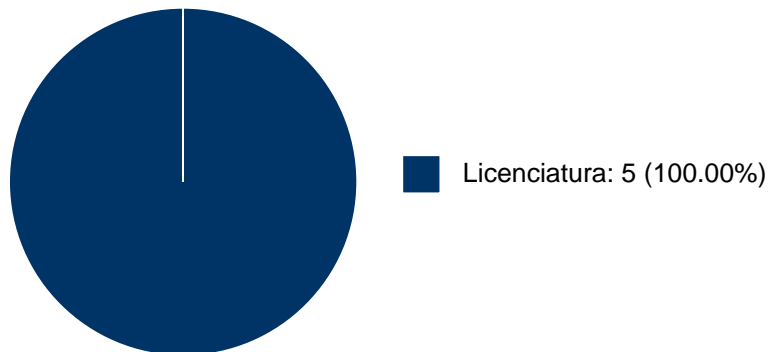
No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:

STALIN MUÑOZ GUTIERREZ

STALIN MUÑOZ GUTIERREZ

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis

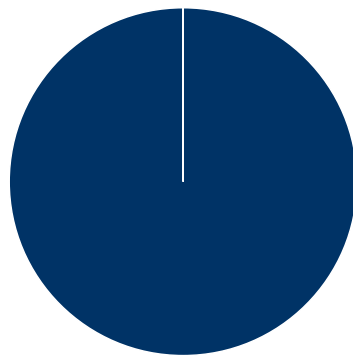


#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Sistema de odometría visual monocular para robots móviles	Tesis de Licenciatura	STALIN MUÑOZ GUTIERREZ,	Peralta Lozada, Raúl,	Facultad de Ingeniería,	2013
2	SAG-FI: Sistema de Administración de Grupos para la Facultad de Ingeniería	Tesis de Licenciatura	STALIN MUÑOZ GUTIERREZ,	Cedeño Quintero, Alejandro,	Facultad de Ingeniería,	2013
3	Análisis de microarreglos de DNA utilizando redes booleanas (RBN) y redes de probabilidad de Bayes mediante un programa desarrollado en C	Tesis de Licenciatura	LUIS YAIR BAUTISTA BLANCO,	ANA MARISSA JUAREZ MENDOZA, STALIN MUÑOZ GUTIERREZ, et al.	Facultad de Ingeniería,	2012
4	Algoritmos genéticos aplicados al reconocimiento de firma autógrafa	Tesis de Licenciatura	STALIN MUÑOZ GUTIERREZ,	Cardoso Suárez, Carina, Lozano Perrusquía, Nuria,	Facultad de Ingeniería,	2009
5	Sistemas conexionistas de caracterización y asociación de información en reconocimiento de patrones	Tesis de Licenciatura	STALIN MUÑOZ GUTIERREZ,	Mayol Cuevas, Walterio Wolfgang,		1999

STALIN MUÑOZ GUTIERREZ

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



■ Licenciatura: 32 (100.00%)

#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Facultad de Ingeniería	29	2020-2
2	Licenciatura	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Facultad de Ingeniería	25	2020-1
3	Licenciatura	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Facultad de Ingeniería	29	2019-2
4	Licenciatura	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Facultad de Ingeniería	34	2019-1
5	Licenciatura	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Facultad de Ingeniería	43	2018-2
6	Licenciatura	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Facultad de Ingeniería	37	2018-1
7	Licenciatura	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Facultad de Ingeniería	35	2017-2
8	Licenciatura	TEM.SEL.DE SISTEMAS INTELIGENTES	Facultad de Ingeniería	4	2017-1
9	Licenciatura	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Facultad de Ingeniería	37	2017-1
10	Licenciatura	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Facultad de Ingeniería	36	2016-2
11	Licenciatura	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Facultad de Ingeniería	39	2016-1
12	Licenciatura	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Facultad de Ingeniería	31	2015-2
13	Licenciatura	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Facultad de Ingeniería	20	2015-1
14	Licenciatura	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Facultad de Ingeniería	29	2014-2
15	Licenciatura	PROYECTO DE INGENIERIA	Facultad de Ingeniería	1	2014-2
16	Licenciatura	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Facultad de Ingeniería	39	2014-1
17	Licenciatura	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Facultad de Ingeniería	34	2013-2
18	Licenciatura	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Facultad de Ingeniería	36	2013-1
19	Licenciatura	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Facultad de Ingeniería	37	2012-2
20	Licenciatura	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Facultad de Ingeniería	40	2012-1
21	Licenciatura	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Facultad de Ingeniería	38	2011-2
22	Licenciatura	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Facultad de Ingeniería	39	2011-1
23	Licenciatura	PROYECTO DE INGENIERIA	Facultad de Ingeniería	1	2011-1
24	Licenciatura	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Facultad de Ingeniería	44	2010-2



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



STALIN MUÑOZ GUTIERREZ

25	Licenciatura	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Facultad de Ingeniería	1	2010-1
26	Licenciatura	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Facultad de Ingeniería	40	2010-1
27	Licenciatura	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Facultad de Ingeniería	41	2009-2
28	Licenciatura	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Facultad de Ingeniería	2	2009-2
29	Licenciatura	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Facultad de Ingeniería	2	2009-1
30	Licenciatura	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Facultad de Ingeniería	41	2009-1
31	Licenciatura	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Facultad de Ingeniería	40	2008-2
32	Licenciatura	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Facultad de Ingeniería	41	2008-1



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



STALIN MUÑOZ GUTIERREZ

TUTORIAS EN POSGRADO

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

STALIN MUÑOZ GUTIERREZ



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



STALIN MUÑOZ GUTIERREZ

PATENTES

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

STALIN MUÑOZ GUTIERREZ

STALIN MUÑOZ GUTIERREZ

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	2008-2024
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