



#### **JOSE NEGRETE Y MARTINEZ**

#### **Datos Generales**

Nombre: JOSE NEGRETE Y MARTINEZ

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 65 años

#### **Nombramientos**

Último: INVESTIGADOR TITULAR C TC Definitivo

Instituto de Investigaciones Biomédicas

Desde 01-01-2008 (fecha inicial de registros en el

SIIA) hasta 30-10-2016

PROFESOR ASIGNATURA B TP Definitivo Coordinación de Estudios de Posgrado

Desde 01-01-2008 (fecha inicial de registros en el

SIIA) hasta 30-10-2016

# Estímulos, programas, premios y reconocimientos

PRIDE B 2014 - 2016

PRIDE Fijo 2014

**PRIDE B 2014** 

PRIDE Fijo 2014

PRIDE B 2012 - 2013

PRIDE Fijo 2012

PRIDE B 2012

PRIDE Fijo 2011 - 2012

PRIDE C - 2011

PRIDE Fijo 2008

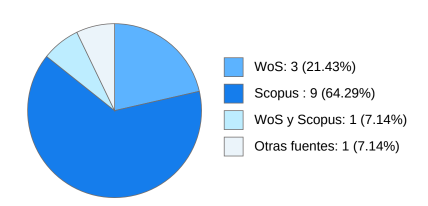




# **JOSE NEGRETE Y MARTINEZ**

### **DOCUMENTOS EN REVISTAS**

# Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Functional modularization of a Neurocranium: a robotic brain for a robotic body	JOSE NEGRETE Y MARTINEZ Roberto, Cruz-Estrada Santiago, Negrete-Yankelevich	ENEUROBIOLOGI A	2016
2	What is the missing link in our science of the artificial?	JOSE NEGRETE Y MARTINEZ	Inteligencia Artificial	2015
3	Prerequisites for a neurobotic head device	AQUILES NEGRETE YANKELEVICH JOSE NEGRETE Y MARTINEZ Roberto Cruz-Estrada	ENEUROBIOLOGI A	2015
4	A robotic brain scheme: Proposal originated by a modular robotic control	JOSE NEGRETE Y MARTINEZ	APPL BIONICS BIOMECH	2007
5	Minimizing human intervention in the development of basal ganglia-inspired robot control	JOSE NEGRETE Y MARTINEZ Montes-Gonzalez F. Prescott T.J.	APPL BIONICS BIOMECH	2007
6	Three steps to robo sapiens	JOSE NEGRETE Y MARTINEZ	Lecture Notes in Computer Science	2005





7	In search of a "sapient game"	JOSE NEGRETE Y MARTINEZ	2005 International Conference On Integration Of Knowledge Intensive Multi-Agent Systems, Kimas'05: Modeling, Expl	2005
8	Action selection properties in a software simulated agent	CARLOS GERSHENSON GARCIA JOSE NEGRETE Y MARTINEZ González Pérez P.P.	Lecture Notes in Computer Science	2000
9	A model for combination of external and internal stimuli in the action selection of an autonomous agent	JOSE NEGRETE Y MARTINEZ CARLOS GERSHENSON GARCIA González Pérez P.P. et al.	Lecture Notes in Computer Science	2000
10	Net of multi-agent expert systems with emergent control	JOSE NEGRETE Y MARTINEZ González Pérez P.P.	EXPERT SYSTEMS WITH APPLICATIONS	1998
11	Expert systems in the context of multi-brain systems	JOSE NEGRETE Y MARTINEZ	EXPERT SYSTEMS WITH APPLICATIONS	1998

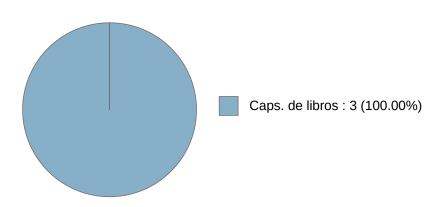




# **JOSE NEGRETE Y MARTINEZ**

### **LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN**

# **Obras con registro ISBN**



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	From robots with self-inhibiting modules to habile robots	JOSE NEGRETE Y MARTINEZ	Capítulo de un Libro	2008	9781846289989
2	Paradigms behind a discussion on artificial intelligent/smart systems	JOSE NEGRETE Y MARTINEZ	Capítulo de un Libro	2008	9781846289989
3	Scheme of an abducing brain-based robot	JOSE NEGRETE Y MARTINEZ	Capítulo de un Libro	2008	9781846289989





# **JOSE NEGRETE Y MARTINEZ**

# **PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS**

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

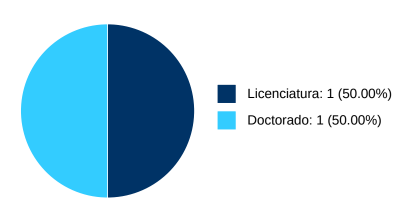




# **JOSE NEGRETE Y MARTINEZ**

# **PARTICIPACIÓN EN TESIS**

# Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Métodos y técnicas intuitivos para estimular la creatividad	Tesis de Licenciatura	JOSE NEGRETE Y MARTINEZ,	Morales Hernández, Margarita Amalia,		1980
2	Aplicaciones de la teoría de información a la biología	Tesis de Doctorado	JOSE NEGRETE Y MARTINEZ,	Yankelevich, Guillermina,		1971





# **JOSE NEGRETE Y MARTINEZ**

**DOCENCIA IMPARTIDA** 

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





# **JOSE NEGRETE Y MARTINEZ**

_	_				 	
	_	-			 	۵
_	_		-	N.	_	ū
					_	a

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





# **JOSE NEGRETE Y 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	СН	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