



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



GILBERTO JERONIMO MORENO

Datos Generales

Nombre: GILBERTO JERONIMO MORENO

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 3 años

Nombramientos

Último: PROFESOR DE CARRERA ASOCIADO C TC No
Definitivo
Facultad de Ciencias
Desde 16-05-2008 hasta 30-09-2011

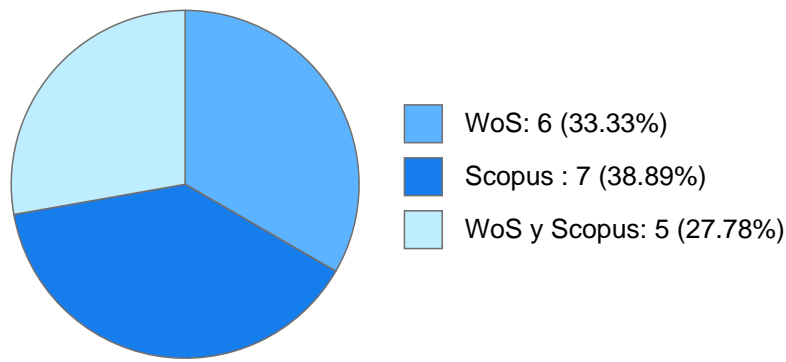
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2014
SNI C 2009 - 2011
PRIDE C 2009 - 2011

GILBERTO JERONIMO MORENO

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Thermohaline processes in a tropical coastal zone	GILBERTO JERONIMO MORENO Marino-Tapia, Ismael Capurro-Filograsso, Luis et al.	CONTINENTAL SHELF RESEARCH	2013
2	Reproductive performance, biochemical composition and fatty acid profile of wild-caught and 2nd generation domesticated <i>Farfantepenaeus duorarum</i> (Burkenroad, 1939) broodstock	Mauricio Emerenciano MAITE MASCARO MIQUELAJAUREGUI MIGUEL AREVALO LOPEZ et al.	Aquaculture	2012
3	PHYSIOLOGICAL AND BIOCHEMICAL CHANGES OF WILD AND CULTIVATED JUVENILE PINK SHRIMP <i>FARFANTEPENAEUS DUORARUM</i> (CRUSTACEA: PENAEIDAE) DURING MOLT CYCLE	Jose Luis Bonilla Gomez FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA MARIA DEL CARMEN GALINDO DE SANTIAGO et al.	JOURNAL OF CRUSTACEAN BIOLOGY	2012
4	Mixed layer depth variability in the tropical boundary of the California Current, 1997-2007	GILBERTO JERONIMO MORENO Gomez-Valdes, Jose	Journal Of Geophysical Research	2010
5	Upper mixed layer temperature and salinity variability in the tropical boundary of the California Current, 1997-2007	GILBERTO JERONIMO MORENO Gomez-Valdes, Jose	Journal Of Geophysical Research	2009



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



GILBERTO JERONIMO MORENO

6	A subsurface warm-eddy off northern Baja California in July 2004	GILBERTO JERONIMO MORENO Gómez-Valdés J.	GEOPHYSICAL RESEARCH LETTERS	2007
7	Mean temperature and salinity along an isopycnal surface in the upper ocean off Baja California [Promedios de temperatura y salinidad sobre una superficie isopícnica en la capa superior del océano frente e Baja California]	GILBERTO JERONIMO MORENO Gómez-Valdés J.	Ciencias Marinas	2006



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



GILBERTO JERONIMO MORENO

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

GILBERTO JERONIMO MORENO



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



GILBERTO JERONIMO MORENO

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

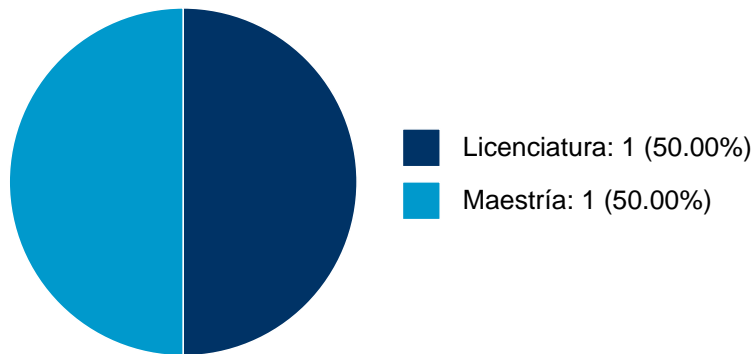
No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:

GILBERTO JERONIMO MORENO

GILBERTO JERONIMO MORENO

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis

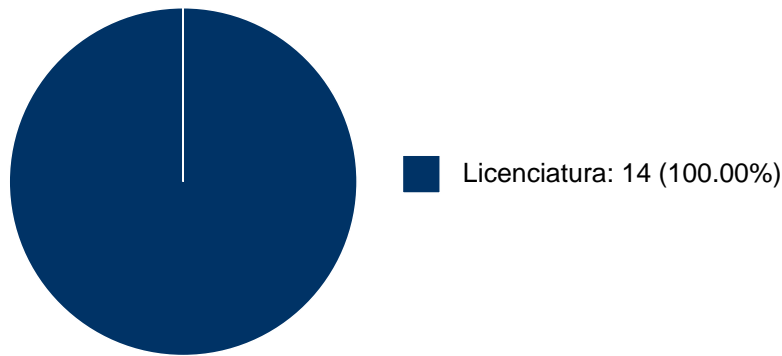


#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Estudio de la variación espacio-temporal de la composición de la materia orgánica, por medio de la especiación de esteroides en la Bocana en la Costa Norte de Yucatán	Tesis de Maestría	SANTIAGO CAPELLA VIZCAINO,	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA, GILBERTO JERONIMO MORENO, et al.	Coordinación de Estudios de Posgrado, Facultad de Ciencias, Facultad de Química, Instituto de Ciencias del Mar y Limnología,	2011
2	La corriente costera de Yucatán	Tesis de Licenciatura	GILBERTO JERONIMO MORENO,	Ruiz Castillo, Eugenio,	Facultad de Ciencias,	2011

GILBERTO JERONIMO MORENO

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	MATEMATICAS II	Facultad de Ciencias	11	2011-2
2	Licenciatura	GEOLOGIA AMBIENTAL COSTERA	Facultad de Ciencias	9	2011-1
3	Licenciatura	OCEANOGRAFIA Y PROCESOS COSTEROS	Facultad de Ciencias	6	2011-1
4	Licenciatura	SEMINARIO DE TITULACION I	Facultad de Ciencias	1	2011-1
5	Licenciatura	CAMBIO CLIMATICO GLOBAL	Facultad de Ciencias	2	2010-2
6	Licenciatura	ESTANCIA DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	5	2010-2
7	Licenciatura	QUIMICA Y FISICA DEL AGUA	Facultad de Ciencias	5	2010-2
8	Licenciatura	GEOLOGIA AMBIENTAL COSTERA	Facultad de Ciencias	5	2010-1
9	Licenciatura	MATEMATICAS I	Facultad de Ciencias	5	2010-1
10	Licenciatura	ESTANCIA DE INVESTIGACION II	Facultad de Ciencias	5	2010-1
11	Licenciatura	OCEANOGRAFIA Y PROCESOS COSTEROS	Facultad de Ciencias	14	2010-1
12	Licenciatura	ESTANCIA DE INVESTIGACION I	Facultad de Ciencias	5	2009-2
13	Licenciatura	QUIMICA Y FISICA DEL AGUA	Facultad de Ciencias	15	2009-2
14	Licenciatura	MATEMATICAS II	Facultad de Ciencias	16	2009-2



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



GILBERTO JERONIMO MORENO

TUTORIAS EN POSGRADO

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

GILBERTO JERONIMO MORENO



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



GILBERTO JERONIMO MORENO

PATENTES

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

GILBERTO JERONIMO MORENO

GILBERTO JERONIMO MORENO

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