



ENRIQUE MORENO SAENZ

Datos Generales

Nombre: ENRIQUE MORENO SAENZ

Máximo nivel de estudios: MAESTRÍA

Antigüedad académica en la UNAM: 44 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Medicina
Desde 16-11-2014
Desde 16-11-2014 PROFESOR ASIGNATURA A TP Definitivo
Facultad de Química
Desde 01-02-2018
Desde 01-02-2018 PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Química
Desde 01-02-2018
Desde 01-02-2018 PROFESOR ASIGNATURA B TP No Definitivo
Facultad de Ciencias
Desde 16-03-2020

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

PEPASIG Nivel C (Maestría) 2019 - 2020, 7 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Maestría) 2019, 14 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Maestría) 2018 - 2022, 8 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Maestría) 2018 - 2019, 9 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Maestría) 2018 - 2022, 12 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Licenciatura) 2018, 14 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Licenciatura) 2018, 8 horas asignadas



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica

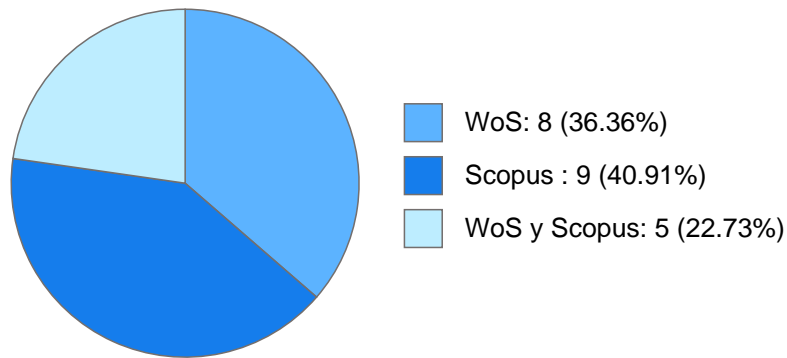


ENRIQUE MORENO SAENZ

PEPASIG Nivel B (Licenciatura) 2018, 12 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2018, 14 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2017, 14 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2016 - 2018, 8 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2016 - 2018, 12 horas asignadas
PEPASIG Nivel A (Licenciatura) 2016, 8 horas asignadas
PEPASIG Nivel A (Licenciatura) 2016, 12 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2015 - 2016, 8 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2015, 14 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2014 - 2015, 8 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2014, 14 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2013 - 2014, 8 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2013, 14 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2013 - 2015, 7 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2012 - 2016, 12 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2012, 14 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2012 - 2013, 8 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2012, 8 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2011, 14 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2011 - 2012, 12 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2011 - 2012, 7 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2011, 8 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2010, 14 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2010, 8 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2009, 14 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2009 - 2010, 7 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2009, 8 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2008, 14 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2008 - 2009, 6 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2008, 16 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2008 - 2010, 12 horas asignadas

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



| # | Título | Autores | Revista | Año |
|---|---|---|----------------------------------|------|
| 1 | Effect of chronic ammonia exposure on locomotor activity in the fiddler crab <i>Uca princeps</i> upon artificial tides and light cycles | E. Azpeitia RUTH CECILIA VANEGAS PEREZ ENRIQUE MORENO SAENZ et al. | BIOLOGICAL RHYTHM RESEARCH | 2013 |
| 2 | Circadian locomotor activity and response to different light conditions in the Volcano mouse, <i>Neotomodon alstoni</i> (Merriam, 1898) | CITLALLI FUENTES GRANADOS MANUEL MIRANDA ANAYA JAZMIN SELENE SAMARIO ROMAN et al. | BIOLOGICAL RHYTHM RESEARCH | 2010 |
| 3 | Circadian locomotor activity in the juvenile red eared turtle <i>Trachemys scripta elegans</i> : free running and entrainment | Kristel L. Gopar Canales MANUEL MIRANDA ANAYA ENRIQUE MORENO SAENZ et al. | BIOLOGICAL RHYTHM RESEARCH | 2010 |
| 4 | A qualitative mathematical model of the ontogeny of a circadian rhythm in crayfish | SANTIAGO LOPEZ DE MEDRANO SANCHEZ BEATRIZ FUENTES PARDO ENRIQUE MORENO SAENZ et al. | BULLETIN OF MATHEMATICAL BIOLOGY | 1993 |
| 5 | Photoentrainment of the circadian rhythm in the electroretinogram of the crayfish and its dependence on the sinus gland | ENRIQUE MORENO SAENZ BEATRIZ FUENTES PARDO JESUS GERARDO HERNANDEZ FALCON | J EXP ZOOL | 1992 |



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



ENRIQUE MORENO SAENZ

| | | | | |
|---|---|--|--|------|
| 6 | Role of the sinus gland in crayfish circadian rhythmicity-I. pseudopupil circadian rhythm | JESUS GERARDO HERNANDEZ FALCON ENRIQUE MORENO SAENZ BEATRIZ FUENTES PARDO et al. | COMPARATIVE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY A-PHYSIOLOGY | 1987 |
| 7 | Role of the sinus gland in crayfish circadian rhythmicity-II. ERG circadian rhythm | ENRIQUE MORENO SAENZ JESUS GERARDO HERNANDEZ FALCON BEATRIZ FUENTES PARDO | COMPARATIVE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY A-PHYSIOLOGY | 1987 |
| 8 | Erg circadian rhythm in the course of ontogeny in crayfish | ENRIQUE MORENO SAENZ BEATRIZ FUENTES PARDO Fanjul-Moles M.L. et al. | COMPARATIVE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY A-PHYSIOLOGY | 1987 |
| 9 | Effect of polarized light on the ERG circadian rhythm in crayfish | BEATRIZ FUENTES PARDO ENRIQUE MORENO SAENZ | COMPARATIVE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY A-PHYSIOLOGY | 1986 |



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



ENRIQUE MORENO SAENZ

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

ENRIQUE MORENO SAENZ



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



ENRIQUE MORENO SAENZ

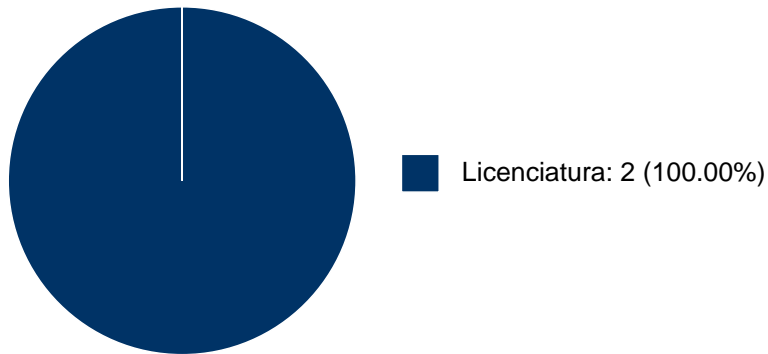
PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

ENRIQUE MORENO SAENZ

PARTICIPACIÓN EN TESIS

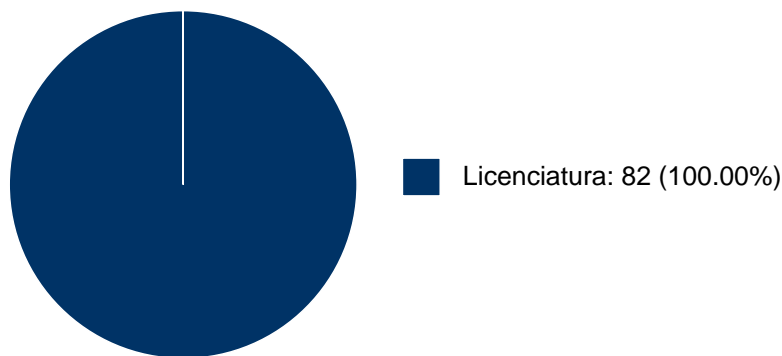
Histórico de Colaboraciones en Tesis



| # | Título del documento | Tipo de Tesis | Sinodales | Autores | Entidad | Año |
|---|--|-----------------------|----------------------------|--|---|------|
| 1 | Mecanismos moleculares de la memoria espacial en el hipocampo dorsal | Tesis de Licenciatura | FEDERICO BERMUDEZ RATTONI, | PAOLA GARCIA DE LA TORRE, MANUEL MIRANDA ANAYA, et al. | Facultad de Ciencias, Facultad de Medicina, Facultad de Química, Instituto de Fisiología Celular, | 2014 |
| 2 | Ciclo de vida experimental y ritmo circadico de emergencia de la cercaria de Plagiorchis maculosus Rudolphi, 1802 (Trematoda: Plagiorchidae) | Tesis de Licenciatura | ENRIQUE MORENO SAENZ, | Almeyda Artigas, Roberto Javier, | | 1988 |

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



| # | Nivel titulación | Asignatura | Entidad | Alumnos | Semestre |
|----|------------------|-------------------------|----------------------|---------|----------|
| 1 | Licenciatura | BIOLOGIA DE ANIMALES II | Facultad de Ciencias | 18 | 2023-2 |
| 2 | Licenciatura | FISIOLOGIA | Facultad de Química | 31 | 2023-2 |
| 3 | Licenciatura | FISIOLOGIA | Facultad de Química | 54 | 2023-1 |
| 4 | Licenciatura | BIOLOGIA DE ANIMALES II | Facultad de Ciencias | 19 | 2023-1 |
| 5 | Licenciatura | FISIOLOGIA | Facultad de Química | 56 | 2022-2 |
| 6 | Licenciatura | BIOLOGIA DE ANIMALES II | Facultad de Ciencias | 19 | 2022-2 |
| 7 | Licenciatura | FISIOLOGIA | Facultad de Química | 41 | 2022-1 |
| 8 | Licenciatura | BIOLOGIA DE ANIMALES II | Facultad de Ciencias | 17 | 2022-1 |
| 9 | Licenciatura | FISIOLOGIA | Facultad de Química | 16 | 2021-2 |
| 10 | Licenciatura | BIOLOGIA DE ANIMALES II | Facultad de Ciencias | 20 | 2021-2 |
| 11 | Licenciatura | BIOLOGIA DE ANIMALES II | Facultad de Ciencias | 18 | 2021-1 |
| 12 | Licenciatura | FISIOLOGIA | Facultad de Química | 29 | 2021-1 |
| 13 | Licenciatura | BIOLOGIA DE ANIMALES II | Facultad de Ciencias | 8 | 2020-2 |
| 14 | Licenciatura | FISIOLOGIA | Facultad de Química | 37 | 2020-2 |
| 15 | Licenciatura | FISIOLOGIA | Facultad de Química | 33 | 2020-1 |
| 16 | Licenciatura | BIOLOGIA DE ANIMALES II | Facultad de Ciencias | 13 | 2020-1 |
| 17 | Licenciatura | FISIOLOGIA ANIMAL | Facultad de Ciencias | 6 | 2019-2 |
| 18 | Licenciatura | BIOLOGIA DE ANIMALES II | Facultad de Ciencias | 13 | 2019-2 |
| 19 | Licenciatura | FISIOLOGIA | Facultad de Química | 27 | 2019-2 |
| 20 | Licenciatura | FISIOLOGIA | Facultad de Química | 50 | 2019-1 |
| 21 | Licenciatura | BIOLOGIA DE ANIMALES II | Facultad de Ciencias | 19 | 2019-1 |
| 22 | Licenciatura | FISIOLOGIA ANIMAL | Facultad de Ciencias | 17 | 2018-2 |
| 23 | Licenciatura | BIOLOGIA DE ANIMALES II | Facultad de Ciencias | 13 | 2018-2 |
| 24 | Licenciatura | FISIOLOGIA | Facultad de Química | 27 | 2018-2 |



ENRIQUE MORENO SAENZ

| | | | | | |
|----|--------------------------|---|----------------------|----|--------|
| 25 | Licenciatura | FISIOLOGIA | Facultad de Química | 54 | 2018-1 |
| 26 | Licenciatura | BIOLOGIA DE ANIMALES II | Facultad de Ciencias | 17 | 2018-1 |
| 27 | Licenciatura | FISIOLOGIA | Facultad de Química | 26 | 2017-2 |
| 28 | Licenciatura | FISIOLOGIA ANIMAL | Facultad de Ciencias | 13 | 2017-2 |
| 29 | Licenciatura | BIOLOGIA DE ANIMALES II | Facultad de Ciencias | 15 | 2017-2 |
| 30 | Licenciatura | BIOLOGIA DE ANIMALES II | Facultad de Ciencias | 17 | 2017-1 |
| 31 | Licenciatura | FISIOLOGIA | Facultad de Química | 49 | 2017-1 |
| 32 | Licenciatura | FISIOLOGIA | Facultad de Química | 35 | 2016-2 |
| 33 | Licenciatura | FISIOLOGIA ANIMAL | Facultad de Ciencias | 19 | 2016-2 |
| 34 | Licenciatura | BIOLOGIA DE ANIMALES II | Facultad de Ciencias | 19 | 2016-2 |
| 35 | Licenciatura | BIOLOGIA DE ANIMALES II | Facultad de Ciencias | 16 | 2016-1 |
| 36 | Licenciatura | FISIOLOGIA | Facultad de Química | 53 | 2016-1 |
| 37 | Licenciatura | FISIOLOGIA | Facultad de Química | 35 | 2015-2 |
| 38 | Licenciatura | BIOLOGIA DE ANIMALES II | Facultad de Ciencias | 15 | 2015-2 |
| 39 | Licenciatura | FISIOLOGIA ANIMAL | Facultad de Ciencias | 11 | 2015-2 |
| 40 | Licenciatura | BIOLOGIA DE ANIMALES II | Facultad de Ciencias | 20 | 2015-1 |
| 41 | Licenciatura | FISIOLOGIA | Facultad de Química | 62 | 2015-1 |
| 42 | Licenciatura | FISIOLOGIA | Facultad de Química | 36 | 2014-2 |
| 43 | Licenciatura | BIOLOGIA DE ANIMALES II | Facultad de Ciencias | 19 | 2014-2 |
| 44 | Licenciatura | FISIOLOGIA ANIMAL | Facultad de Ciencias | 9 | 2014-2 |
| 45 | Licenciatura | BIOLOGIA DE ANIMALES II | Facultad de Ciencias | 19 | 2014-1 |
| 46 | Licenciatura | FISIOLOGIA | Facultad de Química | 59 | 2014-1 |
| 47 | Licenciatura | FISIOLOGIA | Facultad de Química | 29 | 2013-2 |
| 48 | Licenciatura | BIOLOGIA DE ANIMALES II | Facultad de Ciencias | 19 | 2013-2 |
| 49 | Licenciatura | FISIOLOGIA ANIMAL | Facultad de Ciencias | 9 | 2013-2 |
| 50 | Licenciatura | BIOLOGIA DE ANIMALES II | Facultad de Ciencias | 19 | 2013-1 |
| 51 | Licenciatura | FISIOLOGIA | Facultad de Química | 60 | 2013-1 |
| 52 | Curso de Licenciatura | Curso práctico para profesores de laboratorio de Biología de Animales II | Facultad de Ciencias | 0 | |
| 53 | Licenciatura | FISIOLOGIA ANIMAL | Facultad de Ciencias | 6 | 2012-2 |
| 54 | Licenciatura | FISIOLOGIA | Facultad de Química | 33 | 2012-2 |
| 55 | Licenciatura | BIOLOGIA DE ANIMALES II | Facultad de Ciencias | 16 | 2012-2 |
| 56 | Licenciatura | BIOLOGIA DE ANIMALES II | Facultad de Ciencias | 20 | 2012-1 |
| 57 | Licenciatura | FISIOLOGIA | Facultad de Química | 31 | 2012-1 |
| 58 | Licenciatura | FISIOLOGIA | Facultad de Medicina | 28 | 2012-0 |
| 59 | Licenciatura | FISIOLOGIA ANIMAL | Facultad de Ciencias | 8 | 2011-2 |
| 60 | Licenciatura | FISIOLOGIA | Facultad de Química | 33 | 2011-2 |
| 61 | Licenciatura | BIOLOGIA DE ANIMALES II | Facultad de Ciencias | 18 | 2011-2 |
| 62 | Licenciatura | BIOLOGIA DE ANIMALES II | Facultad de Ciencias | 18 | 2011-1 |
| 63 | Licenciatura | FISIOLOGIA | Facultad de Química | 51 | 2011-1 |
| 64 | Licenciatura | FISIOLOGIA | Facultad de Medicina | 39 | 2011-0 |
| 65 | Licenciatura | FISIOLOGIA ANIMAL | Facultad de Ciencias | 12 | 2010-2 |



ENRIQUE MORENO SAENZ

| | | | | | |
|----|--------------------------|--|-------------------------|----|--------|
| 66 | Licenciatura | FISIOLOGIA | Facultad de Química | 42 | 2010-2 |
| 67 | Licenciatura | BIOLOGIA DE ANIMALES II | Facultad de Ciencias | 18 | 2010-2 |
| 68 | Curso de Licenciatura | Actualización en el manejo de prácticas de Laboratorio de Biología de Animales II | Facultad de Ciencias | 0 | |
| 69 | Licenciatura | FISIOLOGIA | Facultad de Medicina | 41 | 2010-0 |
| 70 | Licenciatura | BIOLOGIA DE ANIMALES II | Facultad de Ciencias | 16 | 2010-1 |
| 71 | Licenciatura | FISIOLOGIA | Facultad de Química | 57 | 2010-1 |
| 72 | Licenciatura | FISIOLOGIA | Facultad de Química | 44 | 2009-2 |
| 73 | Licenciatura | BIOLOGIA DE ANIMALES II | Facultad de Ciencias | 18 | 2009-2 |
| 74 | Licenciatura | FISIOLOGIA ANIMAL | Facultad de Ciencias | 8 | 2009-2 |
| 75 | Licenciatura | FISIOLOGIA | Facultad de Química | 40 | 2009-1 |
| 76 | Licenciatura | BIOLOGIA DE ANIMALES II | Facultad de Ciencias | 15 | 2009-1 |
| 77 | Curso de Licenciatura | Redacción de artículos científicos y de divulgación | Facultad de Odontología | 0 | |
| 78 | Licenciatura | FISIOLOGIA ANIMAL | Facultad de Ciencias | 10 | 2008-2 |
| 79 | Licenciatura | BIOLOGIA DE ANIMALES II | Facultad de Ciencias | 20 | 2008-2 |
| 80 | Licenciatura | FISIOLOGIA | Facultad de Química | 21 | 2008-2 |
| 81 | Licenciatura | FISIOLOGIA | Facultad de Química | 40 | 2008-1 |
| 82 | Licenciatura | BIOLOGIA DE ANIMALES II | Facultad de Ciencias | 21 | 2008-1 |
| 83 | Licenciatura | BIOLOGIA DE ANIMALES II | Facultad de Ciencias | 18 | 2008-1 |
| 84 | Licenciatura | FISIOLOGIA | Facultad de Química | 5 | 2008-1 |
| 85 | Licenciatura | FISIOLOGIA | Facultad de Medicina | 30 | 2008-0 |



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



ENRIQUE MORENO SAENZ

TUTORIAS EN POSGRADO

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

ENRIQUE MORENO SAENZ



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



ENRIQUE MORENO SAENZ

PATENTES

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

ENRIQUE MORENO SAENZ



ENRIQUE MORENO SAENZ

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 | 2008-2023 |
| 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 |