

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Abreu Grobois Federico Alberto**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología,  
Mazatlán

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Genética poblacional de organismos acuáticos  
- Conservación de tortugas marinas.

Correo(s) electrónico(s): alberto.abreu@ola.icmyl.unam.mx  
falberto.abreu@gmail.com

Página personal:

[http://mzt.icmyl.unam.mx/uam/Columns.aspx?id=60&title=Gen%  
c3%a9tica](http://mzt.icmyl.unam.mx/uam/Columns.aspx?id=60&title=Gen%c3%a9tica)

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Aguilar Ramírez Manuel Benigno**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Instituto de Neurobiología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Purificación y caracterización química y biológica de toxinas peptídicas de invertebrados

marinos.

Correo(s) electrónico(s): maguilar@unam.mx

Página personal: [http://132.248.142.23/web\\_site/home\\_pages/23](http://132.248.142.23/web_site/home_pages/23)

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Aguirre Gómez Raul**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Oceanografía Física

Entidad: Instituto de Geografía

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Percepción remota marina

- Oceanografía satelital

Correo(s) electrónico(s): [raguirre@igg.unam.mx](mailto:raguirre@igg.unam.mx)

Página personal:

[http://www.geografia.filos.unam.mx/website/index.php?option=com\\_content&view=article&id=71&Itemid=26](http://www.geografia.filos.unam.mx/website/index.php?option=com_content&view=article&id=71&Itemid=26)

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Aguirre Villaseñor Hugo**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Centro Regional de Investigación Pesquera, Mazatlán

Institución: Instituto Nacional de la Pesca

Líneas de Investigación:

- Manejo de recursos acuáticos.
- Manejo sustentable de pesquerías desde un punto de vista de ecosistema.
- Análisis estadísticos y modelación.
- Biología de peces de mares profundos.
- Dinámica de poblaciones y comunidades marinas.

Correo(s) electrónico(s): [aguirre\\_hugo@hotmail.com](mailto:aguirre_hugo@hotmail.com)

Página personal: <https://www.gob.mx/inapesca/acciones-y-programas/15603>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Alatorre Mendieta Miguel Ángel**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Oceanografía Física

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Oceanografía física.  
- Aprovechamiento de energía oceánica.

Correo(s) electrónico(s): maam@cmarl.unam.mx  
energiaoceano@gmail.com

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/?q=node/48>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Alcántara Hernández Rocio Jetzabel**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Limnología

Entidad: Instituto de Geología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Área geobiológica: diversidad microbiana, metabolismo y papel en ciclos biogeoquímicos en sistemas como suelo, sedimento, tapetes microbianos, microbialitos y columna de agua.

Correo(s) electrónico(s): ralcantarah@geologia.unam.mx

Página personal: <http://www.geologia.unam.mx/comunidad-igl/alcantara-hernandez-rocio-jetzabel>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Alcaraz Zubeldía Guillermina**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Facultad de Ciencias

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Fisiología y conducta de animales acuáticos.

Correo(s) electrónico(s): alcaraz@ciencias.unam.mx

pumaskokopelli@hotmail.com

Página personal:

<http://www.fciencias.unam.mx/biologia/ecologia/grupos/ecofisiologia.html>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Alcocer Durand Javier**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Limnología

Entidad: Facultad de Estudios Superiores Iztacala

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Limnología tropical.
- Lagos de alta montaña (alpinos).
- Lagos salinos.
- Lagos cráter.
- Lagos en ambientes extremos.
- Metabolismo lacustre.
- Almacenes y flujos de carbono.

Correo(s) electrónico(s): [jalcocer@unam.mx](mailto:jalcocer@unam.mx)  
[jalcocerd@gmail.com](mailto:jalcocerd@gmail.com)

Página personal: [http://posgrado.iztacala.unam.mx/?page\\_id=47](http://posgrado.iztacala.unam.mx/?page_id=47)



## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Aldana Aranda Luz María Dalila**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Centro de Investigación de Estudios Avanzados,  
Unidad Mérida

Institución: Instituto Politécnico Nacional

Líneas de Investigación:

- Reproducción y nutrición de moluscos.
- Desarrollo larvario y cambio climático.
- Acuicultura de moluscos.
- Conservación y rehabilitación de moluscos en Áreas Marinas Protegidas.

Correo(s) electrónico(s): [daldana@mda.cinvestav.mx](mailto:daldana@mda.cinvestav.mx)

Página personal: <http://www.mda.cinvestav.mx/rm02.htm>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Almeida Leñero Lucía Oralia**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Limnología

Entidad: Facultad de Ciencias

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: -Servicios ecosistémicos.

- Manejo de recursos.

Correo(s) electrónico(s): lucia0950@yahoo.com

lucia0950@ciencias.unam.mx

Página personal: <http://www.fciencias.unam.mx/academicos/43/index.html>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Alonso Rodríguez Rosalba**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, Mazatlán

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Biotoxinas y sus efectos sobre organismos
- Fitoplancton nocivo en sistemas de cultivo y zona costera.
- Ecología del fitoplancton de lagunas costeras.
- Producción de metabolitos por microalgas.

Correo(s) electrónico(s): [rosalba@ola.icmyl.unam.mx](mailto:rosalba@ola.icmyl.unam.mx)

Página personal:

<http://mzt.icmyl.unam.mx/uam/Columns.aspx?id=20&title=Biotoxinas>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Alvarado Ortega Jesús**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Geología Marina

Entidad: Instituto de Geología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Sistemática de peces recientes y fósiles.

Correo(s) electrónico(s): alvarado@geologia.unam.mx

Página personal: <http://www.geologia.unam.mx/comunidad-igl/alvarado-ortega-j>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Álvarez Filip Lorenzo**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, Puerto Morelos

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Ecología y conservación de ecosistemas marinos tropicales.

- Patrones de cambio de gran escala en ecosistemas coralinos.

Correo(s) electrónico(s): lorenzo@cmarl.unam.mx

lorenzoaf@gmail.com

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/arrecifes/-lorenzo.htm>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Álvarez Noguera Fernando**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Biología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Sistemática, ecología, evolución.

Correo(s) electrónico(s): falvarez@unam.mx

Página personal: <http://www.ib.unam.mx/directorio/3>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Amezcu Linares Felipe**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Ictiología.
- Ecología costera.
- Biología.
- Pesquerías.
- Sistemática y taxonomía.

Correo(s) electrónico(s): amezcu@cmarl.unam.mx

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/?q=node/49>

FEBRERO, 2018

Nombre: **Amezcu Martínez Felipe**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, Mazatlán

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Ecología poblacional y de comunidades de peces.
- Impacto de la actividad pesquera en las comunidades de peces.
- Evaluación, manejo, análisis de la producción y estructura de la captura de pesquerías artesanales.

Correo(s) electrónico(s): famezcua@ola.icmyl.unam.mx  
fe\_am@hotmail.com  
fe\_am@hotmail.com

Página personal:

<http://mzt.icmyl.unam.mx/uam/Columns.aspx?id=150&title=Pesquer%c3%adas>



## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Arcega Cabrera Flor Elisa del Rosario**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Facultad de Química, Unidad Sisal

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: -Geoquímica ambiental.  
- Contaminación con énfasis en la evaluación de los procesos entre sistemas terrestres y costeros.

Correo(s) electrónico(s): farcega@unam.mx  
fac72@hotmail.com

Página personal: <https://quimica.unam.mx/perfil/flor-elisa-del-rosario-arcega-cabrera/>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Arceo Carranza Daniel**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Facultad de Ciencias, Unidad Sisal

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: -Ecología de peces  
-Dinámica trófica de peces costeros  
-Restauración de funciones ecológicas del manglar.

Correo(s) electrónico(s): darceo@ciencias.unam.mx  
fac72@hotmail.com

Página personal:

[http://www.sisal.unam.mx/labeco/LAB\\_ECOLOGIA/Daniel\\_Arceo.html](http://www.sisal.unam.mx/labeco/LAB_ECOLOGIA/Daniel_Arceo.html)

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Arellano Martínez Marcial**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Centro Interdisciplinario de Ciencias Marinas, Unidad La Paz

Institución: Instituto Politécnico Nacional

Líneas de Investigación: - Biología reproductiva de organismos marinos, especialmente peces e invertebrados.  
- Efecto de la contaminación en la salud reproductiva de organismos marinos.

Correo(s) electrónico(s): marellam@ipn.mx

Página personal:

<http://www.cicimar.ipn.mx/investigacion/Paginas/Pesquerias.aspx>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Arena Ortiz María Leticia**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Facultad de Ciencias, UMDI Sisal

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: -Metagenómica funcional de organismos acuáticos.  
- Metagenómica y salud en ambientes marinos.

Correo(s) electrónico(s): leticia.arena@ciencias.unam.mx  
arena.leticia@gmail.com  
biol\_leticia@hotmail.com

Página personal: <http://www.sisal.unam.mx/content.php?id=74>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Armienta Hernández María Aurora**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Instituto de Geofísica

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Geoquímica ambiental.
- Hidrogeoquímica.
- Procesos geoquímicos en volcanes activos.
- Procesos de contaminación por arsénico y metales tóxicos.

Correo(s) electrónico(s): victoria@geofisica.unam.mx

Página personal:

<http://www.geofisica.unam.mx/reclat/pages.php?listado=visualizar&persona=victoria>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Arreguin Espinosa de los Monteros Roberto Alejandro**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Instituto de Química

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Técnicas bioquímicas de aislamiento, purificación y caracterización de proteínas y enzimas de organismos marinos.  
- Estudios cinéticos de enzimas hidrolíticas.  
- Determinación de estructura y cambios conformacionales de proteínas en solución.

Correo(s) electrónico(s): arrespin@unam.mx  
arrespin@gmail.com

Página personal: <http://www.iquimica.unam.mx/academicosiq-alias/87-deps/bq/111-investigador-alias>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Arroyo Cabrales Joaquín**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto Nacional de Antropología e Historia

Institución: Instituto Nacional de Antropología e Historia

Líneas de Investigación: - Arqueozoología.

Correo(s) electrónico(s): arromatu@hotmail.com

arromatu@prodigy.net.mx

Página personal:

[https://investigadores.inah.gob.mx/index.php?option=com\\_content&view=article&id=363:joaqu%C3%ADn-arroyo-cabrales&catid=10&Itemid=200](https://investigadores.inah.gob.mx/index.php?option=com_content&view=article&id=363:joaqu%C3%ADn-arroyo-cabrales&catid=10&Itemid=200)

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Ávila Torres Enrique**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología  
Estación del Carmen

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Monitoreo, funcionamiento y conservación de ecosistemas marinos, principalmente en:  
-Especies marinas invasoras  
-Dinámica de poblaciones  
-Reproducción, biología larvaria y reclutamiento  
-Interacciones ecológicas y simbiosis

Correo(s) electrónico(s): [kike@ola.icmyl.unam.mx](mailto:kike@ola.icmyl.unam.mx)

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/?q=node/174>



## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Banaszak Anastazia Teresa Hel**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, Puerto Morelos

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: -Interacción entre la radiación ultravioleta y organismos acuáticos.  
- Reproducción de invertebrados arrecifales.

Correo(s) electrónico(s): banaszak@cmarl.unam.mx

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/arrecifes/-banaszak.html>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Bandy Lee William**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Geología Marina

Entidad: Instituto de Geofísica

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Geofísica marina.

Correo(s) electrónico(s): bandy@geofisica.unam.mx

Página personal:

<http://www.geofisica.unam.mx/swpp/pages.php?listado=visualizar&persona=bandy>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Barba Behrens Norah Yolanda**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Facultad de Química

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Compuestos de coordinación con metales de transición y ligantes derivados de heterociclos con actividad biológica.

Correo(s) electrónico(s): norah@unam.mx

Página personal: <https://quimica.unam.mx/perfil/norah-yolanda-barba-behrens/>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Beier Martín Emilio José**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Oceanografía Física

Entidad: Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de  
Ensenada

Institución: Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de  
Ensenada

Líneas de Investigación: - Estudios interdisciplinarios en el Pacífico  
Tropical-Subtropical Mexicano desde Baja  
California hasta el Golfo de Tehuantepec  
(estudios de macroecología).

Correo(s) electrónico(s): ebeier@cicese.mx

Página personal:

<http://www.cicese.edu.mx/int/index.php?mod=persacd&dep=6901&op=fpa&numemp=977>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Betancourt Lozano Miguel**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo, A.C., Unidad  
Mazatlán

Institución: Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo, A.C.

Líneas de Investigación: - Ecotoxicología de ambientes costeros.

Correo(s) electrónico(s): mbl@ciad.mx

Página personal: <http://www.ciad.mx/coordinaciones/unidad-mazatlan/personal/dr-miguel-betancourt-lozano.html>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Blanchon Paul**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Geología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, Puerto Morelos

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Sistemas Arrecifales Coralinos.  
- Sistemas Tierra Cuaternarios.

Correo(s) electrónico(s): blanchons@gmail.com  
blanchon@cmarl.unam.mx

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/arrecifes/-blanchon.html>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Blanco Parra María del Pilar**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología

Entidad: Universidad de Quintana Roo

Institución: Universidad de Quintana Roo

Líneas de Investigación: - Biología pesquera y ecología de  
elasmobranquios y peces óseos  
-Edad y crecimiento de organismos acuáticos

Correo(s) electrónico(s): mblancop@uqroo.edu.mx

mpblancop@gmail.com

Página personal: <http://palafox.academia.edu/MariadelPilarBlancoParra>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Bonilla Lemus Patricia**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Limnología

Entidad: Facultad de Estudios Superiores Iztacala

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Microbiología acuática.  
- Protozoología.  
- Estudios ecológico y biomédico de amibas de vida libre y patógenas.

Correo(s) electrónico(s): blemus@unam.mx  
blemus30@yahoo.com.mx

Página personal: [http://posgrado.iztacala.unam.mx/?page\\_id=47](http://posgrado.iztacala.unam.mx/?page_id=47)



## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Briones Fourzan Patricia Dolores**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, Puerto Morelos

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Biología, ecología y comportamiento de langostas marinas.

- Biología y ecología de crustáceos.

Correo(s) electrónico(s): briones@cmarl.unam.mx

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/arrecifes/-briones.html>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Buitrón Sánchez Blanca Estela**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Geología Marina

Entidad: Instituto de Geología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Invertebrados del Fanerozoico México, principalmente gasterópodos y equinodermos.  
- Estudio de la estratigrafía, ecología y distribución geográfica de localidades de interés para el país, con el objeto de contribuir al conocimiento de la evolución geológica de México y su aplicación en la investigación de recursos no renovables.

Correo(s) electrónico(s): blancab@unam.mx

Página personal: <http://www.geologia.unam.mx/comunidad-igl/buitron-sanchez-b>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Bulit Gámez Celia María**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Limnología

Entidad: Universidad Autónoma Metropolitana - Xochimilco

Institución: Universidad Autónoma Metropolitana

Líneas de Investigación: - Ecología del plancton.

Correo(s) electrónico(s): [cbulit@correo.xoc.uam.mx](mailto:cbulit@correo.xoc.uam.mx)

Página personal: <http://xcsc.xoc.uam.mx/investigadores/resp.php?index=10555>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Caballero Miranda Margarita Erna**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Limnología

Entidad: Instituto de Geofísica

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Cambio climático global con énfasis en las variaciones del clima y ambientes lacustres durante el Cuaternario tardío.  
- Estudios de diatomeas: taxonomía, ecología, paleolimnología.

Correo(s) electrónico(s): maga@geofisica.unam.mx

Página personal:

<http://www.geofisica.unam.mx/swpp/pages.php?listado=visualizar&persona=marga>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Camprubí i Cano Antoni**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Geología Marina

Entidad: Instituto de Geología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Yacimientos minerales, metalogénesis, mineralogía, geoquímica de fluidos, petrogénesis, geología regional, tectónica de placas en relación a génesis de magmas y metalogénesis.

Correo(s) electrónico(s): camprubitag@gmail.com

Página personal: <http://www.geologia.unam.mx/comunidad-igl/camprubi-i-cano-a>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Candela Pérez Julio**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Oceanografía Física

Entidad: Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de  
Ensenada

Líneas de investigación:

- Circulación costera.
- Dinámica de estrechos.
- Circulación en mares semicerrados.
- Análisis de variables físicas en el océano.

Correo(s) electrónico(s):  
jcandela@cicese.mx  
candela.julio@gmail.com

Página personal:

<http://www.cicese.edu.mx/int/index.php?mod=persacd&dep=6201&op=fpa&numemp=446>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Canet Miquel Carlos**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Geología Marina

Entidad: Instituto de Geofísica

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Yacimientos minerales submarinos (hidrotermales y autigénicos).
- Yacimientos minerales en cuencas sedimentarias (Cu, barita, SEDEX).
- Cold seeps.
- Sistemas hidrotermales.

Correo(s) electrónico(s): ccanet@geofisica.unam.mx

Página personal:

<http://www.geofisica.unam.mx/directorio/pages.php?listado=visualizar&persona=ccanet>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Capella Vizcaino Santiago**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Facultad de Química Unidad Sisal

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Desarrollo analítico para la caracterización de materia orgánica  
- Biomarcadores orgánicos para el estudio de origen y transporte de materia orgánica en zonas costeras  
Contaminación por compuestos orgánicos antropogénicos

Correo(s) electrónico(s): capella@unam.mx

Página personal: <http://www.sisal.unam.mx/quimica/capella.html>



## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Carbajal Pérez José Noel**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Oceanografía Física

Entidad: Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica

Institución: Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica

Líneas de Investigación: - Modelación numérica de la circulación oceánica.  
- Teoría sobre mareas y circulación oceánica.  
- Dinámica costera.

Correo(s) electrónico(s): noelc@ipicyt.edu.mx

Página personal:

<http://www.ipicyt.edu.mx/curricular/Jos%C3%A9NoelCarbajalP%C3%A9rez>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Carballo Cenizo Juan José Luis**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, Mazatlán

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Taxonomía y ecología de esponjas con especial énfasis en los sistemas arrecifales.  
- Efecto del cambio climático en los invertebrados bentónicos

Correo(s) electrónico(s): [jlcarballo@ola.icmyl.unam.mx](mailto:jlcarballo@ola.icmyl.unam.mx)

Página personal:

<http://mzt.icmyl.unam.mx/uam/Columns.aspx?id=40&title=Ecolog%c3%ada+del+bentos>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Cardoso Mohedano José Gilberto**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Química Acuática
- Modelado de ciclos biogeoquímicos marinos
- Desarrollo e implementación de modelos de calidad de agua acoplados a modelos de circulación
- Cambio Global y Climático

Correo(s) electrónico(s): [gcardoso@ola.icmyl.unam.mx](mailto:gcardoso@ola.icmyl.unam.mx)  
[gilnatas@gmail.com](mailto:gilnatas@gmail.com)

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/?q=node/199>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Carmona Jiménez Javier**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Limnología

Entidad: Facultad de Ciencias

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Taxonomía y ecofisiología de cianobacterias y algas bentónicas.

- Ecología de ambientes lóticos.

- Bioindicadores del ecosistema de ribera.

Correo(s) electrónico(s): [jcyj@ciencias.unam.mx](mailto:jcj@ciencias.unam.mx)

[javicar35@hotmail.com](mailto:javicar35@hotmail.com)

Página personal: <http://www.ciencias.unam.mx/directorio/33014>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Carpizo Ituarte Eugenio de Jesús**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Universidad Autónoma de Baja California

Institución: Universidad Autónoma de Baja California

Líneas de Investigación: - Ecología y biología del desarrollo de organismos marinos .

- Expresión genética y ecología genómica de organismos marinos.

- Reservas marinas y conservación.

Correo(s) electrónico(s): [ecarpizo@uabc.edu.mx](mailto:ecarpizo@uabc.edu.mx)

[ecarpizo@gmail.com](mailto:ecarpizo@gmail.com)

Página personal: <http://iio.ens.uabc.mx/CV-II0/carpizo-cv.php>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Carranza Edwards Arturo**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Geología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Geología marina y ambiental en sedimentos recientes con énfasis en características texturales y composicionales.
- Ambientes siliciclásticos.
- Análisis de procedencia de sedimentos.
- Análisis ambiental y estudios sobre recursos minerales del mar.

Correo(s) electrónico(s): carranza@cmarl.unam.mx  
dr.arturo.carranza@gmail.com  
carranzar@hotmail.com

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/?q=node/51>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Carricart Ganivet Juan Pablo**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, Puerto Morelos

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Crecimiento de corales masivos.  
- Registros ambientales en corales.

Correo(s) electrónico(s): carricart@cmarl.unam.mx  
carricart\_ganivet@yahoo.com

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/arrecifes/-juanpablo.html>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Castelblanco Martínez Nataly**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Universidad de Quintana Roo

Institución: Universidad de Quintana Roo

Líneas de Investigación: - Ecología / Zoología / Mamíferos acuáticos  
- Conservación de la biodiversidad  
- Desarrollo sustentable  
- Comportamiento animal

Correo(s) electrónico(s): [castelblanco.nataly@gmail.com](mailto:castelblanco.nataly@gmail.com)

Página personal:

[https://www.researchgate.net/profile/Nataly\\_Castelblanco-Martinez](https://www.researchgate.net/profile/Nataly_Castelblanco-Martinez)



## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Castillo Blum Silvia Elena**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Facultad de Química

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Química en disolución de metales de transición.
- Estudios cinéticos de compuestos con metales de transición.
- Síntesis, caracterización y estudios de reactividad de materiales nanoestructurados.

Correo(s) electrónico(s): blum@unam.mx

Página personal: <https://quimica.unam.mx/directorio/>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Castillo Géniz José Leonardo**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Centro Regional de Investigación Pesquera, Mazatlán

Institución: Instituto Nacional de la Pesca

Líneas de Investigación: - Tiburones y otros elasmobranchios: biología reproductiva, edad y crecimiento, hábitos alimenticios, migraciones, comportamiento, dinámica poblacional, demografía, marcado y recaptura, pesquerías.

Correo(s) electrónico(s): leonardo.castillo@inapesca.gob.mx  
ptiburon@yahoo.com.mx

Página personal: <http://inapesca.academia.edu/JoseLeonardoCastilloGeniz>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Chávez Ortiz Ernesto Aarón**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Centro Interdisciplinario de Ciencias Marinas, Unidad La Paz

Institución: Instituto Politécnico Nacional

Líneas de Investigación: - Ecología de arrecifes coralinos.  
- Evaluación de pesquerías.  
- Ecología de comunidades.

Correo(s) electrónico(s): echavez@ipn.mx  
ernesto\_a\_chavez@yahoo.com

Página personal:

<http://www.cicimar.ipn.mx/investigacion/Paginas/Pesquerias.aspx>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Chávez Sánchez María Cristina**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo, A.C., Unidad  
Mazatlán

Institución: Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo, A.C.

Líneas de Investigación:

- Acuicultura.
- Patología de organismos acuáticos.
- Histología normal y patológica de organismos acuáticos.

Correo(s) electrónico(s): marcris@ciad.mx

Página personal: <http://www.ciad.mx/coordinaciones/unidad-mazatlan/personal/dra-maria-cristina-chavez-sanchez.html>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Cházaro Olvera Sergio**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Facultad de Estudios Superiores Iztacala

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Ecología de crustáceos.  
- Taxonomía de larvas de crustáceos.

Correo(s) electrónico(s): chazaro@campus.iztacala.unam.mx

Página personal:

[http://tuxchi.iztacala.unam.mx/disweb/demo\\_ecologia/pdfs/pdf\\_serjio.pdf/](http://tuxchi.iztacala.unam.mx/disweb/demo_ecologia/pdfs/pdf_serjio.pdf/)

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Chiappa Carrara Francisco Xavier**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Facultad de Ciencias, UMDI Sisal

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Ecología costera.

Correo(s) electrónico(s): xcc@ciencias.unam.mx

chiappa@unam.mx

xavierchiappa@gmail.com

Página personal: <http://www.fciencias.unam.mx/directorio/41257>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Choumiline Evgueni**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Centro Interdisciplinario de Ciencias Marinas, Unidad La Paz

Institución: Instituto Politécnico Nacional

Líneas de Investigación:

- Biogeoquímica ambiental.
- Contaminación marina por los metales pesados y radionúclidos.
- Geoquímica marina.
- Oceanografía química.

Correo(s) electrónico(s): [eshumili@ipn.mx](mailto:eshumili@ipn.mx)  
[eshumili@gmail.com](mailto:eshumili@gmail.com)

Página personal:

<http://www.cicimar.ipn.mx/ColegioProfesores/Documents/Departamento-de-Oceanologia/Dr.-Evgueni-Choumiline.pdf>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Ciros Pérez Jorge**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Limnología

Entidad: Facultad de Estudios Superiores Iztacala

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Ecología de poblaciones y ecología evolutiva de organismos planctónicos continentales.
- Papel de las interacciones interespecíficas en la dinámica y estructura de las comunidades acuática.
- Taxonomía integrativa y biogeografía de organismos zooplanctónicos continentales (rotíferos, cladóceros y copépodos).
- Ecología acuática y limnología.

Correo(s) electrónico(s): ciros@unam.mx

jorge.ciros@gmail.com

Página personal: [http://posgrado.iztacala.unam.mx/?page\\_id=47](http://posgrado.iztacala.unam.mx/?page_id=47)



## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Civera Cerecedo Roberto**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste, Unidad La Paz

Institución: Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste, Unidad La Paz

Líneas de Investigación: - Acuicultura.  
- Evaluación nutricional de ingredientes y aditivos en alimentos para organismos acuáticos.

Correo(s) electrónico(s): jefecivera@hotmail.com  
rcivera04@cibnor.mx

Página personal:

[https://www3.cibnor.mx/personal/egen\\_cv.php?CIB\\_ID=00092](https://www3.cibnor.mx/personal/egen_cv.php?CIB_ID=00092)

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Correa Metrio Yohan Alexander**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Geología Marina

Entidad: Instituto de Geología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Variabilidad y cambios en los sistemas climáticos del Cuaternario
- Patrones biogeográficos de la vegetación Neotropical durante el Cuaternario.
- Paleoecología, paleolimnología y paleoclimatología
- Estadística aplicada.

Correo(s) electrónico(s): [acorrea@geologia.unam.mx](mailto:acorrea@geologia.unam.mx)

Página personal: <http://www.geologia.unam.mx/comunidad-igl/correa-metrio-a>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Cruz Barraza José Antonio**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, Mazatlán

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Sistemática y ecología molecular de organismos marinos.
- Sistemática, ecología y biogeografía de esponjas (Porifera).
- Esponjas asociadas a ecosistemas coralinos del Pacífico este.
- Interacciones entre esponjas y corales hermatípicos.

Correo(s) electrónico(s): joseantonio@ola.icmyl.unam.mx

Página personal:

<http://mzt.icmyl.unam.mx/uam/Columns.aspx?id=160&title=Sistem%c3%a1tica+Ecolog%c3%ada+Molecular>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Cruz Escalona Víctor Hugo**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Centro Interdisciplinario de Ciencias Marinas, Unidad La Paz

Institución: Instituto Politécnico Nacional

Líneas de Investigación:

- Ecología de peces.
- Biodiversidad taxonómica y funcional en las comunidades de peces demersales del Pacífico mexicano.
- Patrones espacio-temporales y diversidad funcional en las comunidades demersales de Nayarit.
- Historias de Vida y Aspectos Ecológicos de algunas especies de Importancia Comercial.

Correo(s) electrónico(s): vescalon@ipn.mx

Página personal:

<http://www.cicimar.ipn.mx/investigacion/Paginas/Pesquerias.aspx>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **De la Lanza Espino Guadalupe Judith**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Instituto de Biología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Química acuática.

- Ecología costera.

- Contaminación

Correo(s) electrónico(s): [gdle@unam.mx](mailto:gdle@unam.mx)

Página personal: <http://www.ib.unam.mx/directorio/87>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **De Pablo Galán Liberto**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Geología Marina

Entidad: Instituto de Geología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Mineralogía.

- Geoquímica.

Correo(s) electrónico(s): liberto@unam.mx

Página personal: <http://www.geologia.unam.mx/comunidad-igl/de-pablo-galan-l>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Dias Marques Simoes Fernando Nuno**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Facultad de Ciencias, UMDI Sisal

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Biodiversidad, sistemática y taxonomía de invertebrados marinos.
- Ecología de arrecifes coralinos y zonas costeras (Golfo de México y Mar Caribe)
- Ecología de comunidades de cenotes (Península de Yucatán)
- Ecología y cultivo de especies marinas de ornato
- Ecología conductual de crustáceos

Correo(s) electrónico(s): ns@ciencias.unam.mx

Página personal: <http://www.fciencias.unam.mx/directorio/47047>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Díaz Hernández Verónica**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Facultad de Medicina

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Fisiología, embriología.
- aspectos de determinación sexual.
- Efecto de la temperatura sobre la determinación del sexo gonadal de tortugas.

Correo(s) electrónico(s): roveazdih@yahoo.com.mx

Página personal:



## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Díaz Jaimes Píndaro**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Ecología Molecular y Genética Evolutiva en Ecosistemas Acuáticos.

Correo(s) electrónico(s): pindaro@cmarl.unam.mx

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/?q=node/53>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Domínguez Domínguez Omar**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Univesidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo

Institución: Univesidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo

Líneas de Investigación: -Biología evolutiva y conservación  
-Peces dulceacuícolas y marinos (sistemática,  
taxonomía, biogeografía, evolución)

Correo(s) electrónico(s): [goodeido@yahoo.com](mailto:goodeido@yahoo.com)

Página personal: <http://bioumich.wixsite.com/acuaticaumsnh/quienes-somos1-c1kod>

FEBRERO, 2018

Nombre: **Durán Domínguez María del Carmen**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Facultad de Química

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Aprovechamiento integral de productos alimentarios de pesquerías y granjas acuícolas.
- Tratamiento bioquímico y fotocatalítico de aguas residuales de la industria química y de proceso incluida la acuicultura.
- Desarrollo conceptual de tecnologías más limpias para la industria de proceso (química verde e ingeniería verde), en especial para las industrias de alimentos, biotecnológicas y acuícolas.
- Empleo de herramientas como la auditoría ambiental para mejorar la calidad global de los procesos.
- Estudio de los efectos de aditivos y sustancias extrañas a los alimentos y bebidas como contaminantes.

Correo(s) electrónico(s): moduran@unam.mx

Página personal: <https://quimica.unam.mx/directorio/>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Elías Gutiérrez Manuel**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Limnología

Entidad: El Colegio de la Frontera Sur, Unidad Chetumal

Institución: El Colegio de la Frontera Sur

Líneas de Investigación: - Taxonomía y ecología del zooplancton  
epicontinental.

Correo(s) electrónico(s): melias@ecosur.mx

Página personal: <http://www.ecosur.mx/academico/melias/>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Enríquez Domínguez Susana**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, Puerto Morelos

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Fotobiología y Calcificación de organismos arrecifales: respuestas a cambios globales y locales de la pradera submarina arrecifal y de organismos simbióticos de la comunidad coralina (corales y esponjas).

Correo(s) electrónico(s): [enriquez@cmarl.unam.mx](mailto:enriquez@cmarl.unam.mx)  
[susana.enriquezdominguez@gmail.com](mailto:susana.enriquezdominguez@gmail.com)

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/arrecifes/-enriquez.html>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Enríquez Ortiz Cecilia Elizabeth**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Oceanografía Física

Entidad: Facultad de Ciencias, UMDI Sisal

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Circulación oceánica.
- Distribución termohalina.
- Hidrodinámica de zonas costeras.
- Modelación numérica de oleaje, corrientes y dispersión.

Correo(s) electrónico(s): [cenriqz@ciencias.unam.mx](mailto:cenriqz@ciencias.unam.mx)

Página personal: <http://www.ciencias.unam.mx/directorio/76136>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Escobar Briones Elva Guadalupe**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Oceanografía Biológica.  
- Macroecología y Biodiversidad.  
- Mar Profundo Uso sustentable y rehabilitación.

Correo(s) electrónico(s): escobri@cmarl.unam.mx  
ufix@unam.mx

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/?q=node/54>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Escolero Fuentes Oscar Arnoldo**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Limnología

Entidad: Instituto de Geología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: -Gestión de las aguas subterráneas

Correo(s) electrónico(s): [oescolero@yahoo.com](mailto:oescolero@yahoo.com)

[escolero@geologia.unam.mx](mailto:escolero@geologia.unam.mx)

Página personal: <http://www.geologia.unam.mx/comunidad-igl/escolero-fuentes-oa>



## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Espino Barr Elaine**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Centro Regional de Investigación Pesquera,  
Manzanillo

Institución: Instituto Nacional de la Pesca

Líneas de Investigación: - Biología pesquera.  
- Dinámica de Poblaciones.

Correo(s) electrónico(s): [elEspino@gmail.com](mailto:elEspino@gmail.com)  
[elaine.espino@inapesca.gob.mx](mailto:elaine.espino@inapesca.gob.mx)

Página personal: [https://www.researchgate.net/profile/Elaine\\_Espino-Barr](https://www.researchgate.net/profile/Elaine_Espino-Barr)

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Espinoza Ávalos Julio**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: El Colegio de la Frontera Sur, Unidad Chetumal

Institución: El Colegio de la Frontera Sur

Líneas de Investigación: - Interacciones macroalgas-corales.  
- Ecología de macroalgas.

Correo(s) electrónico(s): jespino@ecosur.mx

Página personal: <http://www.ecosur.mx/academico/jespino/>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Fajer Ávila Emma Josefina**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo, A.C., Unidad  
Mazatlán

Institución: Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo, A.C.

Líneas de Investigación: - Biodiversidad de parásitos en peces y  
camarones.  
- Efecto de las enfermedades parasitarias en los  
peces y su control.

Correo(s) electrónico(s): efajer@ciad.mx  
fajer73@gmail.com

Página personal: <http://www.ciad.mx/coordinaciones/unidad-mazatlan/personal/dra-emma-josefina-fajer-avila.html>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Falcón Álvarez Luisa Isaura**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Ecología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Bacteria, Arquea.
- Análisis de diversidad, Ecología de comunidades.
- Next-gen sequencing, ciclos biogeoquímicos.

Correo(s) electrónico(s): falcon@miranda.ecologia.unam.mx

Página personal: <https://sites.google.com/a/ciencias.unam.mx/laboratorio-de-ecologia-bacteriana-instituto-de-ecologia-unam/home/miembros>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Fernández Aceves Guillermo Juan**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, Mazatlán

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Ecología de aves.
- Dinámica de poblaciones.
- Estrategias de forrajeo

Correo(s) electrónico(s): [gfernandez@ola.icmyl.unam.mx](mailto:gfernandez@ola.icmyl.unam.mx)

Página personal:

<http://mzt.icmyl.unam.mx/uam/Columns.aspx?id=30&title=Ecolog%c3%a da+de+Aves+Playeras>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Filonov Anatoliy**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Oceanografía Física

Entidad: Universidad de Guadalajara

Institución: Universidad de Guadalajara

Líneas de Investigación: -Ondas internas en el océano, procesos oceanográficos costeros.

- Análisis estadístico y espectral de procesos físicos de corta y larga duración en el océano.

- Modelado de la estructura térmica de la capa superior del océano, simulación numérica de procesos térmicos y dinámicos en presencia de ondas internas en el océano.

Correo(s) electrónico(s): afilonov@cencar.udg.mx

afilonov@prodigy.net.mx

Página personal: <http://www.cucei.udg.mx/es/contenido/filonov-anatoliy>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Flores Coto César Eduardo**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Zooplancton.

- Ecología.

Correo(s) electrónico(s): coto@cmarl.unam.mx

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/?q=node/55>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Flores de Santiago Francisco Javier**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: -Imágenes de satélite y drones

-Ecosistemas costeros

-Geomorfología costera

Correo(s) electrónico(s): [floresdesantiago@gmail.com](mailto:floresdesantiago@gmail.com)

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/?q=node/220>



## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Flores Pedroche José Francisco**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Universidad Autónoma Metropolitana - Iztapalapa

Institución: Universidad Autónoma Metropolitana

Líneas de Investigación: - Sistemática Filogenética, Morfología,  
Biogeografía, Evolución y Conservación de algas  
marinas tropicales.

Correo(s) electrónico(s): fpedroche@correo.ler.uam.mx  
ffp@xanum.uam.mx

Página personal:

<http://www.ler.uam.mx/work/models/PortalLerma/Documents/PortalLerma/DCBS/DCA/Curriculum/FranciscoFloresPedroche.pdf>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Flores Verdugo Francisco Javier**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología,  
Mazatlán

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Conservación, Manejo y Restauración de  
Humedales costeros tropicales con principal  
énfasis en ecosistemas de manglar manglares.

Correo(s) electrónico(s): [ffverdugo@gmail.com](mailto:ffverdugo@gmail.com)  
[verdugo@ola.icmyl.unam.mx](mailto:verdugo@ola.icmyl.unam.mx)

Página personal:

<http://mzt.icmyl.unam.mx/uam/Columns.aspx?id=50&title=Ecosistemas+costeros>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Frías Espericueta Martín Gabriel**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Universidad Autónoma de Sinaloa

Institución: Universidad Autónoma de Sinaloa

Líneas de Investigación: - Contaminación por metales en ecosistemas acuáticos  
- Efectos de metales en organismos acuáticos

Correo(s) electrónico(s): friasm@ola.icmyl.unam.mx

Página personal: <http://www3.cibnor.mx/eplant1.php?pagID=cibuas/martin>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Gallardo Cabello Manuel**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Dinámica de poblaciones de peces.
- Biología Pesquera.
- Dinámica Trófica.
- Estudios demográficos de peces.

Correo(s) electrónico(s): gallardo@cmarl.unam.mx

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/?q=node/56>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Gallegos Martínez Margarita Elizabeth**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Universidad Autónoma Metropolitana - Iztapalapa

Institución: Universidad Autónoma Metropolitana

Líneas de Investigación: - Biología y ecología de plantas vasculares acuáticas.

- Fitorremediación.

Correo(s) electrónico(s): gmm@xanum.uam.mx

Página personal: <http://www.izt.uam.mx/directorio/>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Gallegos Neyra Elvia Manuela**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Limnología

Entidad: Facultad de Estudios Superiores Iztacala

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Microbiología Acuática.  
- Protozoología y Parasitología (amibas de vida libre patógenas) con especialidad en calidad del agua, patógenos emergentes, contaminación acuática y enfermedades hidrotansmisibles.

Correo(s) electrónico(s): elviag@unam.mx  
elvia.gallegos1@gmail.com

Página personal: [http://posgrado.iztacala.unam.mx/?page\\_id=47](http://posgrado.iztacala.unam.mx/?page_id=47)

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Gallo Reynoso Juan Pablo**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo, A.C., Unidad Guaymas

Institución: Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo, A.C.

Líneas de Investigación: - Biología y ecología de los mamíferos acuáticos (cetáceos, pinnípedos y mustélidos).\_ Con énfasis en las relaciones con el hábitat, cadenas tróficas, biogeografía, comportamiento animal, anatomía, ontogenia, adaptación, relaciones interespecíficas, monitoreo, seguimiento por satélite, buceo, conflictos con las actividades humanas (pesquerías), hábitats críticos y conservación.

Correo(s) electrónico(s): [jpgallo@ciad.mx](mailto:jpgallo@ciad.mx)

Página personal: <http://www.ciad.mx/coordinaciones/unidad-guaymas/personal/dr-juan-pablo-gallo-reynoso.html>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Galvan Magaña Felipe**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Centro Interdisciplinario de Ciencias Marinas, Unidad La Paz

Institución: Instituto Politécnico Nacional

Líneas de Investigación: -Biología de peces pelágicos mayores (tiburones, atunes, marlines).

- Biología de rayas.

Correo(s) electrónico(s): fgalvan@ipn.mx  
galvan.felipe@gmail.com

Página personal:

<http://www.cicimar.ipn.mx/investigacion/Paginas/Pesquerias.aspx>



## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **García Aguayo Andrés**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Biología Unidad Chemala

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: -Herpetología

Correo(s) electrónico(s): [chanoc@ib.unam.mx](mailto:chanoc@ib.unam.mx)

Página personal: <http://www.ib.unam.mx/directorio/53>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **García Gasca Silvia Alejandra**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo, A.C., Unidad  
Mazatlán

Institución: Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo, A.C.

Líneas de Investigación: - Biología del desarrollo: mecanismos de determinación sexual en vertebrados (tortugas marinas) y en invertebrados marinos (almeja mano de león).  
- Crecimiento muscular en peces marinos, regulación y manipulación de la miostatina.

Correo(s) electrónico(s): alegar@ciad.mx

Página personal: <http://www.ciad.mx/coordinaciones/unidad-mazatlan/personal/dra-silvia-alejandra-garcia-gasca.html>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Garza Pérez Joaquín Rodrigo**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Facultad de Ciencias, UMDI Sisal

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Evaluación de Arrecifes Coralinos  
- Percepción Remota, SIG y Predicción espacial

Correo(s) electrónico(s): wetsuit@mac.com

Página personal: [http://intranet.sisal.unam.mx/Rodrigo\\_Garza\\_Perez.html](http://intranet.sisal.unam.mx/Rodrigo_Garza_Perez.html)

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Gasca Serrano Rebeca Adriana**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: El Colegio de la Frontera Sur, Unidad Chetumal

Institución: El Colegio de la Frontera Sur

Líneas de Investigación: - Ecología del zooplancton marino.

Correo(s) electrónico(s): rgasca@ecosur.mx

rgascas@prodigy.net.mx

Página personal: <http://www.ecosur.mx/academico/rgasca/>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Gaxiola Cortés Martha Gabriela**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Facultad de Ciencias, UMDI Sisal

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Nutrición acuícola.  
- Fisiología digestiva de organismos marinos.  
- Trofodinámica

Correo(s) electrónico(s): [mggc@ciencias.unam.mx](mailto:mggc@ciencias.unam.mx)

Página personal:

[http://intranet.sisal.unam.mx/Martha\\_Gabriela\\_Gaxiola\\_Cort%C3%A9s.html](http://intranet.sisal.unam.mx/Martha_Gabriela_Gaxiola_Cort%C3%A9s.html)

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Gendron Laniel María Chantal Diane**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Centro Interdisciplinario de Ciencias Marinas,  
Unidad La Paz

Institución: Instituto Politécnico Nacional

Líneas de Investigación: - Biología marina  
- Ecología de cetáceos.

Correo(s) electrónico(s): dgendron@ipn.mx

Página personal:

<http://www.cicimar.ipn.mx/investigacion/Paginas/Pesquerias.aspx>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Gómez Gil Rodríguez Sala Bruno**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo, A.C., Unidad  
Mazatlán

Institución: Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo, A.C.

Líneas de Investigación:

- Genómica microbiana.
- Bacteriología de organismos acuáticos.
- Mecanismos de patogenicidad de bacterias.

Correo(s) electrónico(s): bruno@ciad.mx

Página personal: <http://www.ciad.mx/coordinaciones/unidad-mazatlan/personal/dr-bruno-gomez-gil-rodriguez-sala.html>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Gómez Márquez José Luis**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Limnología

Entidad: Facultad de Estudios Superiores Zaragoza

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Ictiología.

Correo(s) electrónico(s): lgomez@unam.mx

lgomez@servidor.unam.mx

Página personal: <https://www.zaragoza.unam.mx>



## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Gómez Muñoz Víctor Manuel**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Centro Interdisciplinario de Ciencias Marinas, Unidad La Paz

Institución: Instituto Politécnico Nacional

Líneas de Investigación: - Modelación de recursos naturales.

Correo(s) electrónico(s): [vgomez@ipn.mx](mailto:vgomez@ipn.mx)

Página personal:

<http://www.cicimar.ipn.mx/investigacion/Paginas/Pesquerias.aspx>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Gómez Noguera Samuel Enrique**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, Mazatlán

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Taxonomía, sistemática, biogeografía y ecología de copépodos harpacticoides (Crustacea: Copepoda: Harpacticoida) de sistemas marinos y salobres.
- Taxonomía, sistemática y biogeografía de copépodos parásitos de peces e invertebrados marinos (Crustacea: Copepoda: Siphonostomatoida, Cyclopoida).
- Ecología de la meiofauna bentónica de sistemas marinos y salobres.

Correo(s) electrónico(s): samuelgomez@ola.icmyl.unam.mx

Página personal:

<http://mzi.icmyl.unam.mx/uam/Columns.aspx?id=110&title=Invertebrados+Bent%C3%B3nicos+Copepodos>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **González Acosta Adrián Felipe**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Centro Interdisciplinario de Ciencias Marinas, Unidad La Paz

Institución: Instituto Politécnico Nacional

Líneas de Investigación: - Ictiología sistemática.

Correo(s) electrónico(s): aacosta@ipn.mx

Página personal:

<http://www.cicimar.ipn.mx/investigacion/Paginas/Pesquerias.aspx>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **González Isáis Mónica**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Facultad de Estudios Superiores Iztacala

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: -Anatomía y Sistemática del grupo de los Batoideos

Correo(s) electrónico(s): [monigi@unam.mx](mailto:monigi@unam.mx)  
[monigi@servidor.unam.mx](mailto:monigi@servidor.unam.mx)

Página personal:

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **González Farías Fernando Antonio**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Química ambiental.
- Contaminación química en cuerpos de agua.
- Procesos biodegradativos de materia orgánica y los factores fisicoquímicos implicados en su regulación.

Correo(s) electrónico(s): [gfarias@unam.mx](mailto:gfarias@unam.mx)

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/?q=node/59>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Gracia Fadrique Jesús**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Facultad de Química

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Termodinámica de tensoactivos orientada a los procesos de emulsificación, microemulsificación, polimerización en emulsión, comportamiento de espumas, coloides, geles y sistemas dispersos.

Correo(s) electrónico(s): [jgraciaf@unam.mx](mailto:jgraciaf@unam.mx)

Página personal: <https://quimica.unam.mx/directorio/>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Gracia Mora Jesús**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Facultad de Química

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Iones metálicos en sistemas acuosos.  
- Materiales para la remoción selectiva de contaminantes en agua.

Correo(s) electrónico(s): jgracia@unam.mx

Página personal: <https://quimica.unam.mx/directorio/>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Granados Barba Alejandro**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Universidad Veracruzana

Institución: Universidad Veracruzana

Líneas de Investigación:

- Ecología de Ambientes Costeros.
- Bioindicadores marinos de perturbaciones ambientales.
- Taxonomía de invertebrados bentónicos marinos.

Correo(s) electrónico(s): [agranados@uv.mx](mailto:agranados@uv.mx)  
[agranados1@gmail.com](mailto:agranados1@gmail.com)

Página personal: <https://www.uv.mx/personal/agranados/>



## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Green Ruiz Carlos René**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Geología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología,  
Mazatlán

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Geoquímica de sedimentos marinos y lacustres.  
- Contaminación costera.  
- Remediación de la contaminación.

Correo(s) electrónico(s): cgreen@ola.icmyl.unam.mx  
rgreen54@hotmail.com

Página personal:

<http://mzt.icmyl.unam.mx/uam/Columns.aspx?id=90&title=Geoqu%c3%admica+y+Sedimentolog%c3%ada>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Gutiérrez Mendieta Francisco José**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Universidad Autónoma Metropolitana - Iztapalapa

Institución: Universidad Autónoma Metropolitana

Líneas de Investigación: - Ecosistemas costeros.

Correo(s) electrónico(s): fgm@xanum.uam.mx

Página personal: <http://www.izt.uam.mx/directorio/>

FEBRERO, 2018

Nombre: **Hendrickx Reners Michel Edmond**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, Mazatlán

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Ecología y taxonomía de invertebrados marinos, en especial de los grupos de Mollusca, Echinodermata y Crustacea.
- Especialización en el estudio de la región del Pacífico este tropical.
- Zoogeografía de los crustáceos estomatópodos y decápodos del Pacífico Americano.
- Estudio integral de la fauna de aguas profundas asociadas con la franja inferior de la zona del mínimo de oxígeno del talud continental.
- Relación fauna-medio ambiente en sistemas estuarino-lagunares de la región del Pacífico mexicano.

Correo(s) electrónico(s): michel@ola.icmyl.unam.mx

Página personal:

<http://mzt.icmyl.unam.mx/uam/Columns.aspx?id=100&file=Invertebrados+Ben%c3%b3nicos>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Hermoso Salazar Ana Margarita**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad

Institución: Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad

Líneas de Investigación: - Ecología, biogeografía y taxonomía de crustáceos.  
- Crustáceos del Pacífico tropical, Golfo de México y Caribe mexicano.

Correo(s) electrónico(s): margaritahermoso@hotmail.com  
hsam41@hotmail.com

Página personal:

[http://www.conabio.gob.mx/web/conocenos/CGIA\\_DGAyP\\_CatTax.html](http://www.conabio.gob.mx/web/conocenos/CGIA_DGAyP_CatTax.html)

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Hernández Becerril David Uriel**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Fitoplancton marino: diversidad y ecología.

Correo(s) electrónico(s): dhernand@cmarl.unam.mx

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/?q=node/62>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Hernández Delgado Claudia Tzsná**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Facultad de Estudios Superiores Iztacala

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Etnobotánica.  
- Fitoquímica.  
- Aislamiento de principios activos con actividad antimicrobiana.

Correo(s) electrónico(s): [tzasna@unam.mx](mailto:tzasna@unam.mx)  
[tzasna1@yahoo.com.mx](mailto:tzasna1@yahoo.com.mx)

Página personal: <http://posgrado.iztacala.unam.mx/wp-content/uploads/2013/10/Farmacognosia.pdf>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Hernández González Crisantema**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo, A.C., Unidad Mazatlán

Institución: Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo, A.C.

Líneas de Investigación:

- Nutrición y alimentación de organismos acuáticos.
- Digestibilidad in vivo e in vitro de alimentos para peces y camarones.
- Desarrollo de alimentos nutricionales eficientes y rentables para el cultivo de peces.
- Cultivo de peces en jaulas flotantes.

Correo(s) electrónico(s): chernandez@ciad.mx

Página personal: <http://www.ciad.mx/coordinaciones/unidad-mazatlan/personal/dra-crisantema-hernandez-gonzalez.html>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Hernández Hernández Luis Héctor**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Limnología

Entidad: Facultad de Estudios Superiores Iztacala

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Desarrollo de dietas amigables con el ambiente para peces y crustáceos de importancia comercial.
- Determinación de requerimientos nutricionales de langostinos nativos.
- Efectos de vitamina A en la reproducción y desarrollo temprano de trucha arco iris.
- Mejoramiento de la calidad nutricional de alimento vivo.

Correo(s) electrónico(s): hernandezh@campus.iztacala.unam.mx  
luish3@yahoo.com

Página personal: [http://www.iztacala.unam.mx/nuevo\\_ingreso/?page\\_id=57](http://www.iztacala.unam.mx/nuevo_ingreso/?page_id=57)



## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Hernández Herrera Agustín**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Centro Interdisciplinario de Ciencias Marinas, Unidad La Paz

Institución: Instituto Politécnico Nacional

Líneas de Investigación: - Biología reproductiva y Ecología trófica de cefalópodos, peces y tiburones.

Correo(s) electrónico(s): aherrera@ipn.mx

ahndez@prodigy.net.mx

Página personal:

<http://www.cicimar.ipn.mx/investigacion/Paginas/Pesquerias.aspx>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Horta Puga Guillermo Javier**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Facultad de Estudios Superiores Iztacala

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Geoquímica ambiental (metales traza).  
- Paleoceanografía.  
- Ecología de arrecifes coralinos.

Correo(s) electrónico(s): horta@unam.mx  
hortapuga@hotmail.com

Página personal: <http://posgrado.iztacala.unam.mx/wp-content/uploads/2013/10/Biogequímica.pdf>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Ibáñez Aguirre Ana Laura**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Universidad Autónoma Metropolitana - Iztapalapa

Institución: Universidad Autónoma Metropolitana

Líneas de Investigación:

- Biología pesquera.
- Análisis morfométrico.
- Estudios poblacionales de mugílidos (Pisces: Mugilidae).
- Especies Invasivas.

Correo(s) electrónico(s): ana@xanum.uam.mx

Página personal: <http://www.izt.uam.mx/directorio/>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Israde Alcántara Isabel**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Limnología

Entidad: Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo

Institución: Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo

Líneas de Investigación: - Estratigrafía y paleoambientes.

Correo(s) electrónico(s): isaisrade@gmail.com

Página personal: <http://www.geociencias.umich.mx/index.php/curriculum-vitae/49-isabel-israde-alcantara>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **John Selvamony Armstrong Altrin Sam**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Geología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: -Sedimentología, Geoquímica de sedimentos costeros y plataforma.

- Procedencia y ambientes tectónicos, Microtexturas.

- Carbon and oxygen isotope geochemistry of carbonate rocks.

Correo(s) electrónico(s): armstrong@cmarl.unam.mx

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/?q=node/50>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Jordan Dahlgren Eric**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, Puerto Morelos

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Ecología de comunidades coralinas.

Correo(s) electrónico(s): jordan@cmarl.unam.mx

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/arrecifes/-jordan.html>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Juárez López Katy**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Biotecnología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: -Microbiología  
-Consortios hidrocarbonoclíticos

Correo(s) electrónico(s): [katy@ibt.unam.mx](mailto:katy@ibt.unam.mx)

Página personal:

<http://www.ibt.unam.mx/server/PRG.base?tipo:doc,dir:PRG.curriculum,par:katy>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Kasper Zubillaga Juan José**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Geología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: -Sedimentología, petrología y geoquímica de  
playas, dunas y ríos.  
- Geoestadística y geoquímica de corales para  
conocimiento de sus condiciones físico-químicas  
de crecimiento y desarrollo en arrecifes de  
México.

Correo(s) electrónico(s): kasper@cmarl.unam.mx

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/?q=node/63>



## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Kobelkowsky Diaz Abraham**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Universidad Autónoma Metropolitana - Iztapalapa

Institución: Universidad Autónoma Metropolitana

Líneas de Investigación: - Biología y anatomía de peces marinos y dulceacuícolas.

Correo(s) electrónico(s): akd@xanum.uam.mx

Página personal: <http://www.izt.uam.mx/directorio/>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Kostoglodov Vladimir**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Geología Marina

Entidad: Instituto de Geofísica

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Sismotectónica y geodinámica de la zona de subducción de México.

Correo(s) electrónico(s): vladi@unam.mx

Página personal:

<http://www.geofisica.unam.mx/sismologia/index.php/users/view/7>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Kurczyn Robledo Jorge Alejandro**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Oceanografía Física

Entidad: Universidad Autónoma de Campeche

Institución: Universidad Autónoma de Campeche

Líneas de Investigación: -Oceanografía física, variabilidad de gran escala y de escala estacional, procesos de mesoescala y submesoescala, oceanografía costera, respuesta del medio ambiente al forzamiento físico, oceanografía por satélite, mediciones in situ de variables oceanográficas, asimilación de datos oceanográficos

Correo(s) electrónico(s): [jalexhur@uacam.mx](mailto:jalexhur@uacam.mx)

Página personal:

[http://epomex.uacam.mx/?modulo\\_micrositio=paginas&acciones\\_micrositio=ver&id\\_pagina=eg](http://epomex.uacam.mx/?modulo_micrositio=paginas&acciones_micrositio=ver&id_pagina=eg)

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Laguarda Figueras Alfredo**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Sistemática y ecología de los equinodermos de México.

Correo(s) electrónico(s): laguarda@cmarl.unam.mx

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/?q=node/64>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **León Álvarez Daniel**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Facultad de Ciencias

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: -Algas

Correo(s) electrónico(s): [dla@ciencias.unam.mx](mailto:dla@ciencias.unam.mx)

Página personal: <http://www.fciencias.unam.mx/directorio/33566>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **León Tejera Hilda Patricia**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Facultad de Ciencias

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Taxonomía y ecología de cianoprocariontes marinos.

- Taxonomía y ecología de macroalgas.

Correo(s) electrónico(s): hileont@gmail.com

Página personal: <http://www.fciencias.unam.mx/directorio/33573>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Licea Durán Sergio**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Fitoplancton y productividad.  
- Taxonomía y ecología de fitoplancton marino y de lagunas costeras.

Correo(s) electrónico(s): licea@cmarl.unam.mx

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/?q=node/66>

FEBRERO, 2018

Nombre: **Licea Navarro Alexei Fedórovish**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada

Institución: Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada

Líneas de Investigación:

- Caracterización bioquímica de toxinas marinas de caracoles del género *Conus* y su utilización como nuevos medicamentos.
- Aislamiento y caracterización de fragmentos de anticuerpos de tiburón y desarrollo de fármacos a partir de estas proteínas.

Correo(s) electrónico(s): alicea@cicese.mx

Página personal:

<http://www.cicese.edu.mx/int/index.php?mod=persacd&op=fpa&numemp=1746&dep=6802>



## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **López Hernández Martín**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Limnología

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: -Limnología y contaminación de ríos, lagos, reservorios y sistemas costeros.  
-Limnología experimental en sistemas de corrientes artificiales  
-Micoecología de sistemas de corrientes  
-Indicadores bióticos de contaminación orgánica en sistemas acuáticos

Correo(s) electrónico(s): [martinl@cmarl.unam.mx](mailto:martinl@cmarl.unam.mx)

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/?q=node/123>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **López Martínez Juana**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste, Unidad Guaymas

Institución: Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste

Líneas de Investigación: - Ecología Pesquera.  
- Evaluación de recursos explotados.  
- Dinámica de poblaciones.

Correo(s) electrónico(s): [jlopez04@cibnor.mx](mailto:jlopez04@cibnor.mx)

Página personal:

<https://www.cibnor.gob.mx/acercadelcibnor/directoriopersonal>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **López Rocha Jorge Alberto**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Facultad de Ciencias, UMDI Sisal

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Modelación espacial de recursos pesqueros.  
- Evaluación de pesquerías.

Correo(s) electrónico(s): jorgelopezrocha@ciencias.unam.mx

Página personal:

<http://www.paginaspersonales.unam.mx/academicos/datosContacto/alias:jorgealbertolopezrocha>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **López Vera José Estuardo**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Toxinología marina (desarrollo de herramientas moleculares y/o fármacos a partir de venenos de gasterópodos marinos).

Correo(s) electrónico(s): vera@cmarl.unam.mx

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/?q=node/67>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Lozano Álvarez Enrique**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, Puerto Morelos

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Ecología de crustáceos: Distribución, estructura poblacional, abundancia, crecimiento, mortalidad, reproducción, migraciones, hábitos alimentarios, enfermedades.
- Comportamiento de crustáceos (principalmente langostas): Importancia del refugio; interacciones intra e interespecíficas; comportamiento ante depredadores.

Correo(s) electrónico(s): [elozano@cmarl.unam.mx](mailto:elozano@cmarl.unam.mx)  
[elozano.lozano6@gmail.com](mailto:elozano.lozano6@gmail.com)

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/arrecifes/-lozano.html>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Lozano García María del Socorro**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Geología Marina

Entidad: Instituto de Geología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Cambio climático global con énfasis en variaciones en la vegetación y en el clima durante el Cuaternario tardío.  
- Paleoecología y Palinología del Neógeno del centro de México.

Correo(s) electrónico(s): mslozano@unam.mx

Página personal: <http://www.geologia.unam.mx/comunidad-igl/lozano-garcia-ms>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Lugo Vázquez Alfonso**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Limnología

Entidad: Facultad de Estudios Superiores Iztacala

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Limnología.
- Ecología del plancton dulceacuícola.
- Eutrofización.
- Contaminación del agua.

Correo(s) electrónico(s): lugov@unam.mx  
alugva@gmail.com

Página personal: [http://posgrado.iztacala.unam.mx/?page\\_id=47](http://posgrado.iztacala.unam.mx/?page_id=47)

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Luna Pabello Víctor Manuel**  
Nivel: Maestría y Doctorado  
Área de Conocimiento: Química Acuática  
Entidad: Facultad de Química  
Institución: Universidad Nacional Autónoma de México  
Líneas de Investigación:  
-Eliminación de nutrimentos en aguas y aguas residuales  
-Desarrollo e implementación de humedales artificiales para depuración de aguas contaminadas  
-Ecología microbiana en sistemas de tratamiento biológico de aguas residuales  
-Desinfección no convencional de aguas residuales parcialmente tratadas  
-Bioindicadores para evaluar la calidad de aguas y suelos  
-Pruebas de biodegradabilidad e inducción de la biodegradabilidad de compuestos hidrosolubles y materiales plásticos  
-Estudios de impacto, riesgo y sustentabilidad ambiental.

Correo(s) electrónico(s): [lpvictor@servidor.unam.mx](mailto:lpvictor@servidor.unam.mx)  
[lpvictor@unam.mx](mailto:lpvictor@unam.mx)

Página personal: <https://quimica.unam.mx/directorio/>



## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Macek Miroslav**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Limnología

Entidad: Facultad de Estudios Superiores Iztacala

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Ecología microbiana acuática.  
- Protozoología; planctología.  
- Dinámica poblacional de lodos activados.

Correo(s) electrónico(s): mirek@campus.iztacala.unam.mx

Página personal: [http://posgrado.iztacala.unam.mx/?page\\_id=47](http://posgrado.iztacala.unam.mx/?page_id=47)

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Machain Castillo María Luisa**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Geología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Micropaleontología.
- Paleoceanografía.
- Historia del Cambio Climático.
- Ecología y paleoecología de microorganismos calcáreos.
- Geología marina.

Correo(s) electrónico(s): machain@cmarl.unam.mx

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/?q=node/68>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Madrid Vera Juan**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Centro Regional de Investigación Pesquera, Mazatlán

Institución: Instituto Nacional de la Pesca

Líneas de Investigación: - Biología marina.  
- Dinámica de poblaciones.  
- Pesquerías.

Correo(s) electrónico(s): juanchomvera@yahoo.com.mx

Página personal: <https://www.gob.mx/inapesca/acciones-y-programas/15603>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Maeda Martínez Alejandro Manuel**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina (el puso Limnología)

Entidad: Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste, Unidad La Paz

Institución: Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste

Líneas de Investigación:

- Sistemática de crustáceos.
- Biología y cultivo de crustáceos .
- Ecología de cuencas hidrológicas.

Correo(s) electrónico(s): almaeda04@cibnor.mx

Página personal:

<https://www.cibnor.gob.mx/acercadelcibnor/directoriopersonal>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Magaña Rueda Víctor Orlando**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Oceanografía Física

Entidad: Instituto de Geografía

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: -Variabilidad climática y cambio climático.  
- Usos de la información climática.

Correo(s) electrónico(s): victormr@unam.mx

Página personal:

[http://www.igeograf.unam.mx/sigg/investigacion/personal/personal.php?cual\\_personal=MTI3](http://www.igeograf.unam.mx/sigg/investigacion/personal/personal.php?cual_personal=MTI3)

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Marcaida Aburto Uani**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: El Colegio de la Frontera Sur, Unidad Campeche

Institución: El Colegio de la Frontera Sur

Líneas de Investigación: -Ecología y pesquerías de cefalópodos

Correo(s) electrónico(s): [umarkaida@ecosur.mx](mailto:umarkaida@ecosur.mx)

Página personal: <http://www.ecosur.mx/academico/umarkaida/>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Mariño Tapia Ismael**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Oceanografía Física

Entidad: Centro de Investigación de Estudios Avanzados, Unidad Mérida

Institución: Instituto Politécnico Nacional

Líneas de Investigación:

- Morfodinámica de playas.
- Hidrodinámica de lagunas costeras.
- Dinámica de aportes submarinos del acuífero.

Correo(s) electrónico(s): [imarino@mda.cinvestav.mx](mailto:imarino@mda.cinvestav.mx)

Página personal:

<http://www.mda.cinvestav.mx/personaldelmar/ismaelmari%C3%B1o.htm>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Márquez Farías Juan Fernando**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Universidad Autónoma de Sinaloa

Institución: Universidad Autónoma de Sinaloa

Líneas de Investigación: - Biología, pesquerías y demografía de tiburones y rayas.  
- Dinámica de poblaciones.  
- Modelos de simulación.

Correo(s) electrónico(s): fermqz@yahoo.com

Página personal: <http://facimar.maz.uasnet.mx/maestros/dr-juan-fernando-marquez-farias/>



## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Márquez García Antonio Zoilo**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Geología Marina

Entidad: Universidad Autónoma Metropolitana - Iztapalapa

Institución: Universidad Autónoma Metropolitana

Líneas de Investigación:

- Dinamica Costera.
- Geología General (Geohidrología, Geomorfología, Fotogeología).
- Morfología y sedimentología de zonas marinas, zona litoral, lagunas costeras y cuerpos de agua dulce. (Batimetría, y granulometría y composición de sedimento.
- Impacto ambiental.

Correo(s) electrónico(s): azoilo@yahoo.com

Página personal: <http://www.izt.uam.mx/directorio/>

FEBRERO, 2018

Nombre: **Martínez Arroyo María Amparo**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Limnología

Entidad: Centro de Ciencias de la Atmósfera

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Relación atmósfera-biosfera en sistemas acuáticos. Producción y captura biogénica de gases, en particular en el sistema océano-atmósfera y en ecosistemas acuáticos en general. Fotosíntesis acuática (captura de CO<sub>2</sub> y producción de O<sub>2</sub>).
- Análisis interdisciplinario de problemas ambientales, relaciones ciencia y sociedad.
- Concentración y emisión de compuestos biogénicos marinos que participan como núcleos de condensación de nubes.

- Variabilidad y cambio climático y su efecto en ecosistemas acuáticos.

Correo(s) electrónico(s): amparo@atmosfera.unam.mx

Página personal: <https://www.atmosfera.unam.mx/>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Martínez Vázquez María Luisa**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Ecología (INECOL)

Institución: Instituto de Ecología (INECOL)

Líneas de Investigación: - Dinámica de comunidades.

- Servicios ambientales.

- Cambio climático.

Correo(s) electrónico(s): marisa.martinez008@gmail.com

Página personal: <http://www.inecol.edu.mx/personal/index.php/funcional/85-maria-luisa-martinez-vazquez>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Mascaró Miquelajauregui Maite**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Facultad de Ciencias, UMDI Sisal

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Ecología y conducta de organismos marinos.  
- Diseño experimental y análisis de datos biológicos.

Correo(s) electrónico(s): mmm@ciencias.unam.mx

Página personal:

<http://www.fciencias.unam.mx/sisal/personalacademico/mascaro.html>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Mayén Estrada Rosaura**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Facultad de Ciencias

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Protozoología.

- Microbiología.

Correo(s) electrónico(s): rme2@ciencias.unam.mx

Página personal: <http://www.ciencias.unam.mx/directorio/33718>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Mazari Hiriart Marisa**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Limnología

Entidad: Instituto de Ecología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Alteración y recuperación de sistemas acuáticos.  
- Monitoreo microbiológico de calidad de agua.

Correo(s) electrónico(s): mazari@unam.mx

Página personal:

<http://web.ecologia.unam.mx/index.php/investigadores/marisa-mazari>

t

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Meave del Castillo María Esther Angélica**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Universidad Autónoma Metropolitana - Iztapalapa

Institución: Universidad Autónoma Metropolitana

Líneas de Investigación: - Taxonomía y florística de fitoplancton.  
- Florecimientos algales nocivos y especies acuáticas invasoras.

Correo(s) electrónico(s): mem@xanum.uam.mx

Página personal: <http://www.izt.uam.mx/directorio/>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Medrano González Luis**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Facultad de Ciencias

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Biología y conservación de la ballena jorobada (*Megaptera novaeangliae*).
- Biología y conservación de la mastofauna marina mexicana.
- Genética, morfofisiología, ecología y evolución de los mamíferos marinos.

Correo(s) electrónico(s): medranol@ciencias.unam.mx

Página personal:

<http://www.fciencias.unam.mx/biologia/evolutiva/grupos/mastozoologia.html>



## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Mejía Ortiz Luis Manuel**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Universidad de Quintana Roo

Institución: Universidad de Quintana Roo

Líneas de Investigación: - Bioespeleología.  
- Carcinología de ambientes costeros y de agua dulce.

Correo(s) electrónico(s): [luismejia@uqroo.mx](mailto:luismejia@uqroo.mx)

Página personal:

<http://www.cozumel.uqroo.mx/DoctoradoDesarrolloSostenible/docentes/PhD-Desarrollo-Sostenible/CV-Luis-M-Mejia-Ortiz.pdf>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Méndez de la Cruz Fausto Roberto**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Biología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Biología evolutiva.
- Ecología.
- Ecología de la conservación.
- Taxonomía y sistemática filogenética.

Correo(s) electrónico(s): faustor@ib.unam.mx  
faustor6yahoo.ca

Página personal: <http://www.ib.unam.mx/directorio/106>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Méndez Ubach María Nuria**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, Mazatlán

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Sistemática y ecología de poliquetos.  
- Ecotoxicología de poliquetos.

Correo(s) electrónico(s): nuri@ola.icmyl.unam.mx

Página personal:

[http://mzt.icmyl.unam.mx/uam/Columns.aspx?id=120&title=Invertebrados+Bent  
%c3%b3nicos+Poliquetos](http://mzt.icmyl.unam.mx/uam/Columns.aspx?id=120&title=Invertebrados+Bent%C3%B3nicos+Poliquetos)

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Mendoza Baldwin Edgar Gerardo**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Oceanografía Física

Entidad: Instituto de Ingeniería

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Hidráulica.

Correo(s) electrónico(s): EMendozaB@iingen.unam.mx

Página personal: <http://www.iingen.unam.mx/es-mx/Investigacion/Coordinacion/Hidraulica/Lists/Hidraulica /DispForm.aspx?ID=243>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Mendoza Castro Víctor Manuel**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Oceanografía Física

Entidad: Centro de Ciencias de la Atmósfera

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Física del Clima.
- Predicción y simulación del Clima
- Interacción Atmósfera-Océano.

Correo(s) electrónico(s): victor@atmosfera.unam.mx  
vmmcyaj@hotmail.com

Página personal: <https://www.atmosfera.unam.mx/>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Merchant Larios Horacio**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Investigaciones Biomédicas

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Efecto de la temperatura sobre la determinación y diferenciación sexual de las tortugas marinas: mecanismos moleculares, celulares y fisiológicos.  
- Alteraciones en el desarrollo embrionario de la tortuga golfina (*lepidochelys olivacea*) provocadas por agentes contaminantes.

Correo(s) electrónico(s): merchant@unam.mx

Página personal: <https://www.biomedicas.unam.mx/personal-academico/horacio-merchant-larios/>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Merino Ibarra Martín**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Flujo de elementos biolimitantes en sistemas acuáticos.
- Procesos que regulan la producción primaria acuática.
- Manejo integral de recursos acuáticos y de la zona costera.

Correo(s) electrónico(s): mmerino@cmarl.unam.mx

mmerino56@gmail.com

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/?q=node/70>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Miranda Anaya Manuel**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Facultad de Ciencias, UMDI Juriquilla

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Cronobiología.  
- Ritmos biológicos.

Correo(s) electrónico(s): miranmanuel@ciencias.unam.mx

Página personal:

<http://www.fciencias.unam.mx/biologia/celular/grupos/neurobiologia.html>



## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Monreal Gómez María Adela**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Oceanografía Física

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Procesos oceánicos

Correo(s) electrónico(s): monreal@cmarl.unam.mx

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/?q=node/71>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Montejano Zurita Gustavo Alberto**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Limnología

Entidad: Facultad de Ciencias

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Florística, Taxonomía y Ecología de  
Cianobacterias (Cyanophyta).  
- Florística y ecología de algas de ambientes  
lóticos.

Correo(s) electrónico(s): gmz@ciencias.unam.mx

Página personal: <http://www.ciencias.unam.mx/directorio/33785>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Moreno Beldmar Josep Anton**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Geología Marina

Entidad: Instituto de Geología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: -Plactología  
-Ammonites cretácicos (taxonomía,  
bioestratigrafía y paleobiología)

Correo(s) electrónico(s): josepamb@geologia.unam.mx

Página personal: <http://www.geologia.unam.mx:8080/igl/index.php/moreno-bedmar-ja/350-moreno-bedmar-josep-anton>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Morquecho Escamilla María de Lourdes**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste, Unidad La Paz

Institución: Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste

Líneas de Investigación: - Taxonomía y ecofisiología de microalgas marinas (con énfasis en dinoflagelados nocivos).

Correo(s) electrónico(s): lamorquecho@cibnor.mx  
lourdes.morquecho@gmail.com  
lourdesm04@cibnor.mx

Página personal:

<https://www.cibnor.gob.mx/acercadelcibnor/directoriopersonal>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Morrone Lupi Juan José**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Facultad de Ciencias

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Biogeografía evolutiva y sistemática filogenética

Correo(s) electrónico(s): [juanmorrone2001@yahoo.com.mx](mailto:juanmorrone2001@yahoo.com.mx)

Página personal: <http://academicos.ciencias.unam.mx/juanmorrone/wp-content/uploads/sites/48/2015/02/Morrone-CV.pdf>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Mortera Gutiérrez Carlos Ángel**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Geología Marina

Entidad: Instituto de Geofísica

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Estudios de geofísica marina en el Océano  
Pacífico y en el Golfo de México.

Correo(s) electrónico(s): cmortera@geofisica.unam.mx

Página personal:

<http://www.geofisica.unam.mx/sismologia/index.php/users/view/9>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Naranjo García Edna**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Limnología

Entidad: Instituto de Biología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Sistemática y biogeografía de moluscos dulceacuícolas y terrestres.

Correo(s) electrónico(s): naranjo@unam.mx

Página personal: <http://www.ib.unam.mx/directorio/115>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Navarro González Rafael**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Instituto de Ciencias Nucleares

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Astrobiología, origen de la vida, búsqueda de vida en Marte, ciencias planetarias.

Correo(s) electrónico(s): navarro@nucleares.unam.mx

Página personal: <http://sigi.nucleares.unam.mx/sjiicn/people/user/view/id/44>



## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Novelo Maldonado Eberto**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Limnología

Entidad: Facultad de Ciencias

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Taxonomía y ecología de algas continentales y subaéreas.

Correo(s) electrónico(s): enm@ciencias.unam.mx  
novelo@unam.mx

Página personal: <http://enovelo.meridion.mx>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Okolodkov Yury**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Universidad Veracruzana

Institución: Universidad Veracruzana

Líneas de Investigación: -Botánica marina y planctología: Taxonomía, ecología y biogeografía de microalgas marinas

Correo(s) electrónico(s): yuriolodkov@yahoo.com

Página personal: <https://www.uv.mx/personal/yokolodkov/>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Ortega Guerrero Beatriz**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Geología Marina

Entidad: Instituto de Geofísica

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Geología y cambio climático del Cuaternario.
- Propiedades magnéticas de sedimentos y rocas, e implicaciones ambientales (magnetismo ambiental).
- Variación secular durante el Cuaternario.
- Tefracronología.
- Tectónica Mesozoica.

Correo(s) electrónico(s): [bortega@geofisica.unam.mx](mailto:bortega@geofisica.unam.mx)

Página personal:

<http://www.geofisica.unam.mx/swpp/pages.php?listado=visualizar&persona=bortega>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Ortega Mayagoitia Elizabeth**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Limnología

Entidad: Facultad de Estudios Superiores Iztacala

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Ecología evolutiva del zooplancton lacustre.
- Biología reproductiva de copépodos calanoides.
- Interacciones zooplancton-fitoplancton.

Correo(s) electrónico(s): eortega@unam.mx  
elizabeth.ortega.mayagoitia@gmail.com

Página personal: [http://posgrado.iztacala.unam.mx/?page\\_id=47](http://posgrado.iztacala.unam.mx/?page_id=47)

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Ortega Salas Armando Adolfo**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, Mazatlán

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Cultivo de organismos acuáticos.  
- Parámetros básicos en dinámica de poblaciones.

Correo(s) electrónico(s): ortsal@ola.icmyl.unam.mx

Página personal:

<http://mzt.icmyl.unam.mx/uam/Columns.aspx?id=25&title=Cultivo+de+Organismos+Acu%C3%A1ticos>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Páez Osuna Federico**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, Mazatlán

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Bioacumulación de metales y metaloides en organismos acuáticos.
- Ciclaje de nitrógeno y fósforo en ecosistemas acuáticos.
- Camaronicultura y sustentabilidad.

Correo(s) electrónico(s): paezos@unam.mx  
paezos@ola.icmyl.unam.mx

Página personal:

<http://mzt.icmyl.unam.mx/uam/Columns.aspx?id=80&title=Geoqu%c3%admica+y+Contaminaci%c3%b3n+Costera>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Pajares Moreno Silvia**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:  
-Ecología microbiana  
-Biogeoquímica acuática

Correo(s) electrónico(s): spajares@cmarl.unam.mx

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/?q=node/196>

FEBRERO, 2018

Nombre: **Palacios Castro Eduardo**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada,  
Unidad La Paz

Institución: Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada

Líneas de Investigación:

- Biología de la conservación.
- Ecología y conservación de aves marinas.
- Dinámica poblacional de especies sensitivas.
- Ecología evolutiva.
- Manejo de fauna silvestre.

Correo(s) electrónico(s): epalacio@cicese.mx  
epalacioscastro@gmail.com

Página personal:

<http://www.cicese.edu.mx/int/index.php?mod=persacd&dep=6901&op=fpa&numemp=87>



## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Palacios Mechetnov Elena**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste, Unidad La Paz

Institución: Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste

Líneas de Investigación: - Metabolismo de lípidos en peces, crustáceos y moluscos.

Correo(s) electrónico(s): epalacio@cibnor.mx

Página personal:

<https://www.cibnor.gob.mx/acercadelcibnor/directoriopersonal>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Pascual Jiménez Cristina**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Facultad de Ciencias, UMDI Sisal

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Fisiología e inmunología de organismos marinos.  
- Estado de salud de poblaciones silvestres y cultivadas.

Correo(s) electrónico(s): pascual.cristina@ciencias.unam.mx

pascual.cristina@gmail.com

Página personal: <http://www.ciencias.unam.mx/directorio/45739>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Pedroza Islas Ruth**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Universidad Iberoamericana

Institución: Universidad Iberoamericana

Líneas de Investigación: - Tecnología de alimentos para especies acuícolas.

Correo(s) electrónico(s): rth.pdrz@gmail.com  
ruth.pedroza@ibero.mx  
ruth.pedroza@uia.mx

Página personal:

[http://www.ibero.mx/semanario/031/archivos/Semblanza\\_RPedroza.pdf](http://www.ibero.mx/semanario/031/archivos/Semblanza_RPedroza.pdf)

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Pedrozo Acuña Adrian**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Oceanografía Física

Entidad: Instituto de Ingeniería

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Caracterización de los riesgos de inundación y erosión debidas a eventos extremos.
- Modelado probabilístico de inundaciones, cuantificación y propagación de la incertidumbre.
- Modelado numérico y experimental de la morfodinámica costera.
- Hidrodinámica costera en desembocaduras de ríos y lagunas.

Correo(s) electrónico(s): apedrozoa@ii.unam.mx

Página personal: <http://www.iingen.unam.mx/es-mx/Investigacion/Coordinacion/Hidraulica/Lists/Hidraulica/DispForm.aspx?ID=241&Source=http%3A%2F%2Fwww%2Eiingen%2Eunam%2Emx%2Fes%2Dmx%2FInvestigacion%2FCoordinacion%2FHidraulica%2FPaginas%2Fdefault%2Easpx>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Peña Álvarez Araceli Patricia**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Facultad de Química

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Métodos de separación.  
- Cromatografía de gases y espectrometría de masas.  
- Análisis ambiental y de alimentos.

Correo(s) electrónico(s): arpeal@unam.mx

Página personal: <https://quimica.unam.mx/directorio/>

FEBRERO, 2018

Nombre: **Pérez Alvarado Liseth Carolina**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Limnología

Entidad: Instituto de Geología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Ostrácodos no-marinos actuales y fósiles como indicadores paleoam-bientales del Cuaternario en los Neotrópicos.
- Establecimiento de “training sets”, desarrollo y aplicación de funciones de transferencia basadas en ostrácodos no-marinos neotropicales.
- Perforaciones en Lagos Petén Itzá y Lago Chalco.
- Reconstrucciones paleoclimáticas, paleoecológicas en el norte de los Neotrópicos.
- Isotopía de las valvas de ostrácodos no-marinos.

Correo(s) electrónico(s): [lcpereza@geologia.unam.mx](mailto:lcpereza@geologia.unam.mx)

Página personal: <http://www.geologia.unam.mx/comunidad-igl/perez-alvarado-lc>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Pérez Ceballos Rosela Yazmin**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Limnología

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología Estación El Carmen

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Biogeoquímica de humedales  
-Relación de Hidroperíodos

Correo(s) electrónico(s): [rosela.perezc@gmail.com](mailto:rosela.perezc@gmail.com)

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/?q=node/194>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Pérez Cruz Ligia Lucina**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Geología Marina

Entidad: Instituto de Geofísica

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Paleoceanografía.
- Paleoclimatología.
- Micropaleontología.
- Geoquímica.

Correo(s) electrónico(s): perezcruz@geofisica.unam.mx

Página personal:

<http://www.geofisica.unam.mx/swpp/pages.php?listado=visualizar&persona=perezcruz>



## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Pérez España Horacio**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Universidad Veracruzana

Institución: Universidad Veracruzana

Líneas de Investigación: - Ecología de arrecifes coralinos.  
- Ecología de peces.  
- Modelación de ecosistemas.

Correo(s) electrónico(s): hperez@uv.mx  
hespana@gmail.com

Página personal: <https://www.uv.mx/personal/hperez/>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Ponce de León Hill Claudia Alejandra**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Facultad de Ciencias

Institución : Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - -Análisis de contaminantes orgánicos e inorgánicos en sistemas acuáticos incluyendo sedimentos y organismos  
-Dinámica de los contaminantes orgánicos e inorgánicos en los sistemas acuáticos

Correo(s) electrónico(s): caplh@ciencias.unam.mx

Página personal: <http://www.ciencias.unam.mx/directorio/61035>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Ponce Vélez María Guadalupe**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Análisis de metales pesados en sedimentos y organismos bentónicos de sistemas costeros.
- Determinación de parámetros fisicoquímicos (salinidad, oxígeno disuelto, pH, DBO, DQO).
- Determinación de materia orgánica, carbonatos y granulometría en sedimentos.
- Técnicas de extracción para hidrocarburos del petróleo, plaguicidas organoclorados, bifenilos policlorados, detergentes y esteroides.
- Análisis estadístico por microcomputadora.

Correo(s) electrónico(s): ponce@cmarl.unam.mx

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/?q=node/130>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Prado Pano Blanca Lucía**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Geología Marina

Entidad: Instituto de Geología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Transporte y retención del agua y solutos en la zona vadosa del suelo, procesos físicos, químicos y biológicos asociados.  
- Análisis de la capacidad amortiguadora de contaminantes del suelo: evaluación de riesgo de contaminación de aguas subterráneas.

Correo(s) electrónico(s): bprado@geologia.unam.mx

Página personal: <http://www.geologia.unam.mx/comunidad-igl/prado-pano-bl>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Prieto Davó Alejandra**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Facultad de Química, Unidad Sisal

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Ecología microbiana marina.  
- Biotecnología de microorganismos costeros.

Correo(s) electrónico(s): alejandra.prietodavo@gmail.com

Página personal: <http://www.sisal.unam.mx/quimica/ale.html>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Profr Ledesma Rosa María**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Geología Marina

Entidad: Instituto de Geofísica

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Sistemas Hidrotermales Submarinos.

Correo(s) electrónico(s): prol@unam.mx

Página personal:

<http://www.geofisica.unam.mx/swpp/pages.php?listado=visualizar&persona=pro>

!

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Quijano Leovigildo**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Instituto de Química

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Aislamiento y determinación estructural de metabolitos de plantas y organismos marinos mediante métodos espectroscópicos modernos.  
- Estudios espectroscópicos de resonancia magnética nuclear en metabolitos secundarios.

Correo(s) electrónico(s): quijano@unam.mx

Página personal: <http://www.iquimica.unam.mx/academicosiq-alias/92-deps/pn/125-drleoqueijanoiq-alias>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Racotta Dimitrov Ilie Sava**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Limnología

Entidad: Centro de Investigaciones Biológicas del  
Noroeste, Unidad La Paz

Institución: Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste

Líneas de Investigación: - Fisiología del estrés y metabolismo energético  
en animales acuáticos.

Correo(s) electrónico(s): iracotta@cibnor.mx

Página personal:

[http://intranet.cibnor.mx/eplant1.php?pagID=personal/gen\\_cv&CIB\\_ID=00258](http://intranet.cibnor.mx/eplant1.php?pagID=personal/gen_cv&CIB_ID=00258)



## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Ramírez García Pedro**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Limnología

Entidad: Facultad de Estudios Superiores Iztacala

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Bacteriología ambiental.
- Microecología acuática.
- Ecotoxicología acuática.
- Macrofitas con relación a calidad de agua y procesos alelopáticos.

Correo(s) electrónico(s): micro@unam.mx  
cianobacter08@gmail.com

Página personal:

<http://www.cicimar.ipn.mx/investigacion/Paginas/Pesquerias.aspx>

Nombre: **Ramírez Rodríguez Edgardo Mauricio**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Centro Interdisciplinario de Ciencias Marinas, Unidad La Paz

Institución: Instituto Politécnico Nacional

Líneas de Investigación:

- Evaluación de pesquerías.
- Dinámica de poblaciones explotadas.
- Exploración pesquera.
- Manejo de pesquerías.

Correo(s) electrónico(s): mramirr@ipn.mx  
mramirez\_r@hotmail.com

Página personal: [http://148.204.122.250/oacis/personal\\_curriculum.php?id=164](http://148.204.122.250/oacis/personal_curriculum.php?id=164)

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Reyes Bonilla Héctor**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Universidad Autónoma de Baja California Sur

Institución: Universidad Autónoma de Baja California Sur

Líneas de Investigación:

- Ecología de arrecifes coralinos y rocosos.
- Modelación del nicho ecológico y la distribución actual y potencial de especies marinas arrecifales.
- Biología de la Conservación en arrecifes coralinos y rocosos.

Correo(s) electrónico(s): hreyes@uabcs.mx

Página personal: [http://uabcs.mx/secciones/contenido\\_pagina/1333/1862](http://uabcs.mx/secciones/contenido_pagina/1333/1862)

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Reyes Salas Eugenio Octavio**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Facultad de Química

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Estudio analítico de procesos electroquímicos de interés biológico, industrial o ecológico
- Productos naturales y sintéticos de interés farmacéutico
- Desarrollo de procesos electroquímicos para determinar y resolver problemas de contaminación.

Correo(s) electrónico(s): oresal@unam.mx

Página personal: <https://quimica.unam.mx/directorio/>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Rico Martínez Roberto**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Limnología

Entidad: Universidad Autónoma de Aguascalientes

Institución: Universidad Autónoma de Aguascalientes

Líneas de Investigación:

- Toxicología acuática desarrollando pruebas agudas y subcrónicas.
- Toxicología acuática y su uso para el monitoreo de la calidad de pozos, tomas de agua, descargas y cuerpos de agua superficiales.
- Ecología acuática con énfasis en el estudio del comportamiento sexual de rotíferos.
- Ecología acuática con énfasis en estudio de rotíferos.
- Limnología general.

Correo(s) electrónico(s): rrico@correo.uaa.mx

Página personal:

<http://www.uaa.mx/investigacion/investigacion/desarrollo/academicas/curriculums/basicas/Roberto%20Rico%20Martinez.pdf>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Rioja Nieto Rodolfo**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Facultad de Ciencias, UMDI Sisal

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Sistemas de Información Geográfica y sensores remotos.
- Ecología del paisaje, caracterización y mapeo de hábitats marinos y costeros.
- Diseño y evaluación de Áreas Naturales Protegidas marinas.

Correo(s) electrónico(s): rrioja@ciencias.unam.mx

Página personal:

[http://www.sisal.unam.mx/labeco/LAB\\_ECOLOGIA/Rodolfo\\_Rioja.html](http://www.sisal.unam.mx/labeco/LAB_ECOLOGIA/Rodolfo_Rioja.html)

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Rivas Lechuga Gerardo**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Facultad de Ciencias

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Taxonomía y ecología de ácaros acuáticos (Halacaridae e Hydracarina)
- Invertebrados asociados a macroalgas marinas del litoral rocoso
- Biomatemáticas: Modelación de interacciones ecológicas
- Distribución y Biogeografía de invertebrados acuáticos

Correo(s) electrónico(s): gerard.rivas@gmail.com

Página personal:

[http://www.educontinua.fciencias.unam.mx/SiteNuevo/Cursos/Aracnidos/CVs/CV\\_GerardoRivas.pdf](http://www.educontinua.fciencias.unam.mx/SiteNuevo/Cursos/Aracnidos/CVs/CV_GerardoRivas.pdf)

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Robinson Mendoza Carlos Jorge**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Hidroacústica aplicada al estudio de las pesquerías del Golfo de California.  
- Aplicación de los sensores remotos satelitales en el monitoreo del sistema pelágico del Golfo de California.

Correo(s) electrónico(s): robmen@unam.mx

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/?q=node/72>



## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Robles Mendoza Cecilia**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Facultad de Ciencias, Unidad Sisal

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: -Ecotoxicología de organismos acuáticos

-Evaluación de riesgo ecológico

Correo(s) electrónico(s): rmc@ciencias.unam.mx

cecilia.roblesmedonza@gmail.com

Página personal:

[http://www.sisal.unam.mx/labeco/LAB\\_ECOLOGIA/Grupo\\_de\\_trabajo.html](http://www.sisal.unam.mx/labeco/LAB_ECOLOGIA/Grupo_de_trabajo.html)

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Rocha Ramirez Arturo**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Facultad de Estudios Superiores Iztacala

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: -Ecología de la zona costera  
-Taxonomía de invertebrados acáticos

Correo(s) electrónico(s): arocha@unam.mx

Página personal:

[http://tuxchi.iztacala.unam.mx/disweb/demo\\_ecologia/antecedentes.html](http://tuxchi.iztacala.unam.mx/disweb/demo_ecologia/antecedentes.html)

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Rodríguez Fuentes Gabriela**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Facultad de Química, Unidad Sisal

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Ecotoxicología

Correo(s) electrónico(s): grf@unam.mx  
gabyrod98@gmail.com

Página personal: <http://www.sisal.unam.mx/quimica/Gaby.html>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Rodríguez Morales Sergio**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Facultad de Química, Unidad Sisal

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Obtención de productos naturales de organismos marinos de las costas yucatecas con actividad antiparasitaria y citotóxica.  
- Obtención de nuevo péptidos presentes en la saliva del pulpo rojo de Yucatán y su evaluación como moléculas útiles en el mal de Alzheimer.

Correo(s) electrónico(s): marvinmx@yahoo.com  
sergiorodriguez@unam.mx

Página personal: <http://www.sisal.unam.mx/quimica/Rodriguez.html>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Rodríguez Troncoso Alma Paola**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Universidad de Guadalajara

Institución: Universidad de Guadalajara

Líneas de Investigación: -Ecofisiológica de invertebrados marinos.  
-Ecología de comunidades coralias.  
-Respuesta de las comunidades coralinas ante el efecto del Cambio Climático

Correo(s) electrónico(s): pao.rodriguezt@gmail.com

Página personal: <http://www.cucsur.udg.mx/?q=alma-paola-rodriguez-troncoso>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Rodríguez Vargas Dení Claudia**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Facultad de Ciencias

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Sistemática y taxonomía de grupos algales,  
particularmente Rhodophyta.  
- Ecología de comunidades litorales.

Correo(s) electrónico(s): denirodriguez@ciencias.unam.mx

Página personal: <http://www.fciencias.unam.mx/directorio/34096>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Rojas Molina María Alejandra**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Universidad Autónoma de Querétaro

Institución: Universidad Autónoma de Querétaro

Líneas de Investigación: Estudio químico y farmacológico de organismos marinos del phylum Cnidaria y búsqueda de moléculas bioactivas que puedan constituir prototipos estructurales de nuevos fármacos o herramientas biotecnológicas y de investigación.

Correo(s) electrónico(s): rojasa@uaq.mx

Página personal:

<http://www.uaq.mx/quimica/dcqb/Profesores%20DCQB/Alejandra%20Rojas.pdf>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Rosas Vázquez Carlos**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Facultad de Ciencias, UMDI Sisal

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Ecofisiología de organismos acuáticos.
- Bases biotecnológicas para el cultivo de Octopus maya.
- Fisiología energética y nutrición.
- Alimentos artificiales en el cultivo de pulpo.

Correo(s) electrónico(s): crv@ciencias.unam.mx

Página personal: <http://www.ciencias.unam.mx/directorio/41116>



## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Ruelas Inzunza Jorge Ricardo**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Instituto Tecnológico de Mazatlán

Institución: Instituto Tecnológico de Mazatlán

Líneas de Investigación: - Biomonitoreo de contaminación por metales pesados en ecosistemas acuáticos.

Correo(s) electrónico(s): jrruelasi@itmazatlan.edu.mx  
ruelas@ola.icmyl.unam.mx

Página personal: <http://www.itmazatlan.edu.mx/contacto/profesores>

FEBRERO, 2018

Nombre: **Ruiz Fernández Ana Carolina**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, Mazatlán

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Reconstrucción histórica de los cambios ambientales a partir del estudio de sedimentos acuáticos por medio del uso de técnicas nucleares.

- Evaluación de la contaminación por metales pesados, compuestos orgánicos persistentes y nutrientes en el medio acuático y su relación con cambios en el uso de suelo.

- fechado radiométrico de sedimentos por medio de radionúclidos de vida corta (Plomo 210, Cesio 137)

Correo(s) electrónico(s): caro@ola.icmyl.unam.mx

ruiza0717@gmail.com

Página personal:

<http://mzt.icmyl.unam.mx/uam/Columns.aspx?id=70&title=Geoqu%c3%admica+iso1%c3%b3pica+y+Geocronolog%c3%ada>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Ruiz Luna Arturo**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo, A.C., Unidad  
Mazatlán

Institución: Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo, A.C.

Líneas de Investigación: - Ecología de sistemas y recursos acuáticos.  
- Aplicaciones de percepción remota y sistemas de información geográfica.

Correo(s) electrónico(s): arluna@ciad.mx

Página personal: <http://www.ciad.mx/coordinaciones/unidad-mazatlan/personal/dr-arturo-ruiz-luna.html>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Sáenz Arroyo Andrea**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: El Colegio de la Frontera Sur-San Cristobal

Institución: El Colegio de la Frontera Sur

Líneas de Investigación:

- Interacciones de la sociedad con los ecosistemas marinos y costeros con una visión histórica.
- Estudio de las condiciones que les permiten a las sociedades costeras generar economías sólidas, sustentables e incluyentes que se comprometan con la protección del capital natural.

Correo(s) electrónico(s): msaenz@ecosur.mx

Página personal:

<http://www.ecosur.mx/ecoconsulta/personal/persona.php?id=438&nombre=Mar%C3%ADa%20Andrea%20S%C3%A1enz-Arroyo%20de%20los%20Cobos>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Salas de León David Alberto**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Oceanografía Física

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Interacción física-biología modelación.

Correo(s) electrónico(s): dsalas@unam.mx

david.alberto.salas.de.leon@gmail.com

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/?q=node/77>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Salgado Ugarte Isaias Hazarmabeth**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Facultad de Estudios Superiores Zaragoza

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Biología Pesquera.
- Biometría.
- Ecología de Organismos Acuáticos.
- Ecología Cuantitativa.
- Ecología Acuática.

Correo(s) electrónico(s): [ihsalgadougarte@gmail.com](mailto:ihsalgadougarte@gmail.com)  
[isalgado@unam.mx](mailto:isalgado@unam.mx)

Página personal: [https://www.researchgate.net/profile/Isaias\\_Salgado-Ugarte](https://www.researchgate.net/profile/Isaias_Salgado-Ugarte)

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Salmerón García Olivia**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Oceanografía Física

Entidad: Instituto de Geografía

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Percepción remota
- Geografía de los océanos
- Pesquerías
- Urbanismo

Correo(s) electrónico(s): [osg@igg.unam.mx](mailto:osg@igg.unam.mx)

Página personal:

[http://www.geografia.filos.unam.mx/website/index.php?option=com\\_content&view=article&id=153&Itemid=26](http://www.geografia.filos.unam.mx/website/index.php?option=com_content&view=article&id=153&Itemid=26)

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Sánchez Cabeza Joan Albert**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Cambio global y cambio climático.  
- Observatorios costeros.

Correo(s) electrónico(s): [jasanchez@cmarl.unam.mx](mailto:jasanchez@cmarl.unam.mx)

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/?q=node/175>



## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Sánchez Rodríguez Judith**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, Puerto Morelos

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Química de productos naturales marinos.  
- Toxinología de cnidarios.

Correo(s) electrónico(s): judithsa@cmarl.unam.mx  
judsanro@hotmail.com

Página personal: [http://posgrado.iztacala.unam/?page\\_id=47](http://posgrado.iztacala.unam/?page_id=47)

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Sánchez Rodríguez María del Rosario**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Limnología

Entidad: Facultad de Estudios Superiores Iztacala

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Ecología microbiana.  
- Protozoos de vida libre.  
- Contaminación, bioindicadores de agua dulce.

Correo(s) electrónico(s): rosarios@unam.mx

Página personal:

[http://antares.iztacala.unam.mx/datos\\_anuario/index.php/anuario/principal/0/2740/](http://antares.iztacala.unam.mx/datos_anuario/index.php/anuario/principal/0/2740/)

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Sánchez Velasco Laura**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Centro Interdisciplinario de Ciencias Marinas,  
Unidad La Paz

Institución: Instituto Politécnico Nacional

Líneas de Investigación: - Ecología del ictioplancton y ambiente.  
- Interacciones físico-biológicas indicadas por  
zooplancton y larvas de peces.  
- Ecología trófica de larvas de peces.

Correo(s) electrónico(s): lsvelasc@ipn.mx  
lsvelasc@gmail.com

Página personal:

<http://www.cicimar.ipn.mx/investigacion/Paginas/Plancton.aspx>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Sanvicente Añorve Laura Elena**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Ecología del zooplancton marino (biodiversidad, asociaciones, cambios en el tiempo y espacio).

Correo(s) electrónico(s): sanvi@cmarl.unam.mx  
lesa@unam.mx

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/?q=node/78>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Sarma Nandini**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Limnología

Entidad: Facultad de Estudios Superiores Iztacala

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Ecología Acuática.
- Competencia y Depredación en sistemas dulceacuicolas.
- Producción de alimento vivo para Acuicultura.
- Ecotoxicología.

Correo(s) electrónico(s): nandini@unam.mx

Página personal: [http://posgrado.iztacala.unam.mx/?page\\_id=1078](http://posgrado.iztacala.unam.mx/?page_id=1078)

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Sarma Subrahmanya Singaraju Sri**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Limnología

Entidad: Facultad de Estudios Superiores Iztacala

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Ecología y taxonomía de zooplancton de agua dulce.  
- Ecotoxicología.  
- Interacciones entre pez y zooplancton.

Correo(s) electrónico(s): sarma@unam.mx

Página personal: [http://posgrado.iztacala.unam.mx/?page\\_id=1078](http://posgrado.iztacala.unam.mx/?page_id=1078)

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Serviere Zaragoza Elisa**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Centro de Investigaciones Biológicas del

Noroeste, Unidad La Paz

Institución: Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste

Líneas de Investigación:

- Botánica Marina.
- Com unidades bentónicas marinas.
- Ecología trófica de la interacción alga-herbívoro.
- Nutrición de herbívoros marinos.

Correo(s) electrónico(s): [serviere04@cibnor.mx](mailto:serviere04@cibnor.mx)

Página personal:

[http://intranet.cibnor.mx/eplant1.php?pagID=personal/gen\\_cv&CIB\\_ID=00191](http://intranet.cibnor.mx/eplant1.php?pagID=personal/gen_cv&CIB_ID=00191)

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Silva Casarin Rodolfo**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Oceanografía Física

Entidad: Instituto de Ingeniería

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Diseño de estructuras marítimas y costeras.
- Procesos costeros y estuarinos.
- Modelado numérico y experimental en laboratorio y zona costera.
- Evaluación de riesgo en zonas costera.
- Desarrollo de tecnologías para el aprovechamiento de la energía del mar.
- Morfo-dinámica de playas.

Correo(s) electrónico(s): RSilvaC@ii.unam.mx

RSilvaC@iingen.unam.mx

Página personal: [http://www.iingen.unam.mx/es-mx/Investigacion/Coordinacion/Hidraulica/Lists/Hidraulica\\_/DispForm.aspx?ID=128](http://www.iingen.unam.mx/es-mx/Investigacion/Coordinacion/Hidraulica/Lists/Hidraulica_/DispForm.aspx?ID=128)



## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Skiba Iouri**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Oceanografía Física

Entidad: Centro de Ciencias de la Atmósfera

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: Dinámica de los fluidos y de la atmósfera; estabilidad de flujos; espacios de funciones sobre la esfera; la ecuación de vorticidad barotrópica, sus soluciones y comportamiento asintótico; ecuación de difusión no lineal; ecuación de advección y dispersión de contaminantes, estimación de contaminantes y control de emisiones.

Correo(s) electrónico(s): skiba@unam.mx

Página personal: <https://www.atmosfera.unam.mx/>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Solis Marín Francisco Alonso**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Taxonomía de equinodermos (Echinodermata).

Correo(s) electrónico(s): fasolis@cmarl.unam.mx

holoturio@hotmail.com

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/?q=node/79>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Solis Weiss Vivianne**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, Puerto Morelos

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Ecología de invertebrados marinos.
- Taxonomía de anélidos poliquetos.
- Manejo de zonas costeras.
- Fauna de invertebrados en cenotes.

Correo(s) electrónico(s): solisw@cmarl.unam.mx  
viviannes@yahoo.com

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/arrecifes/-vivianne.html>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Sosa Nishizaki Oscar**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de  
Ensenada

Institución: Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de  
Ensenada

Líneas de Investigación: - Ecología pesquera.  
- Ecología y biología de peces pelágicos mayores.  
- Ecología pesquera de tiburones y rayas.

Correo(s) electrónico(s): [ososa@cicese.mx](mailto:ososa@cicese.mx)

Página personal:

<http://www.cicese.edu.mx/int/index.php?mod=persacd&dep=6207&op=fpa&numemp=817>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Soto González Luis Arturo**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Oceanografía Biológica (Ecología Béntica).
- Biología Pesquera.
- Dinámica poblacional de crustáceos decápodos de importancia comercial.
- Carcinología, sistemática y distribución de crustáceos decápodos.
- Zoogeografía Marina, distribución geográfica de organismos marinos en el tiempo y el espacio.

Correo(s) electrónico(s): lasg@cmarl.unam.mx

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/?q=node/81>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Soto Jiménez Martín Federico**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, Mazatlán

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Aplicación de isotopos estables para el estudio del origen de contaminantes en el ambiente, rutas y procesos de transferencia en tramas tróficas y en estudios de ecología trófica y nutrición.
- Procesos biogeoquímicos de los elementos en ambientes costeros.
- Contaminación ambiental y salud pública.

Correo(s) electrónico(s): martin@ola.icmyl.unam.mx

Página personal:

<http://mzt.icmyl.unam.mx/uam/Columns.aspx?id=130&title=Isot%c3%b3pos+estables>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Suárez Morales Eduardo**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: El Colegio de la Frontera Sur, Unidad Chetumal

Institución: El Colegio de la Frontera Sur

Líneas de Investigación: - Ecología y taxonomía del zooplancton.

Correo(s) electrónico(s): esuarez@ecosur.mx

Página personal: <http://www.ecosur.mx/academico/esuarez/>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Tapia García Margarito**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Universidad Autónoma Metropolitana - Iztapalapa

Institución: Universidad Autónoma Metropolitana

Líneas de Investigación:

- Ecología de sistemas costeros y marinos.
- Ecología de comunidades y biología de poblaciones de peces.
- Manejo de sistemas acuáticos.

Correo(s) electrónico(s): [mtg@xanum.uam.mx](mailto:mtg@xanum.uam.mx)

Página personal: <http://sgpwe.izt.uam.mx/Profesor/558-Margarito-Tapia.html>



## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Tavera Sierra Rosa Luz**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Limnología

Entidad: Facultad de Ciencias

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Ecología de comunidades de algas de agua dulce.  
- Caracterización de comunidades algales de microbialitas de lagos de cráter.

Correo(s) electrónico(s): r\_tavera@ciencias.unam.mx  
rts2009@live.com.mx

Página personal: <http://www.fciencias.unam.mx/directorio/34276>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Thome Ortiz Patricia Elena**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, Puerto Morelos

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Biología molecular y expresión genética de microorganismos marinos en condiciones de estrés.

-  
Transferencia de carbono en la simbiosis cnidario-dinoflagelado.

Correo(s) electrónico(s): thome@cmarl.unam.mx

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/arrecifes/-thome.html>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Torres Rojas Yassir Edén**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Universidad Autónoma de Campeche

Institución: Universidad Autónoma de Campeche

Líneas de Investigación: -Ecología de Recursos Pesqueros Tropicales  
-Isótopos estables (de carbono, nitrógeno y oxígeno)  
-Recursos pesqueros (tiburones pelágicos mayores y organismos filtradores)

Correo(s) electrónico(s): [yetorres@uacam.mx](mailto:yetorres@uacam.mx)  
[yassirtorres@yahoo.com.mx](mailto:yassirtorres@yahoo.com.mx)

Página personal:

[http://epomex.uacam.mx/?modulo\\_micrositio=paginas&acciones\\_micrositio=ver&id\\_pagina=eg==](http://epomex.uacam.mx/?modulo_micrositio=paginas&acciones_micrositio=ver&id_pagina=eg==)

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Tovar Ávila Javier**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Centro Regional de Investigación Pesquera, Bahía de Banderas,  
Nayarit

Institución: Instituto Nacional de la Pesca

Líneas de Investigación: - Pesquerías.  
- Ecología elasmobranquios.

Correo(s) electrónico(s): javiertovar.mx@gmail.com  
javiert2007@yahoo.com.au

Página personal: [https://www.researchgate.net/profile/Javier\\_Tovar-Avila](https://www.researchgate.net/profile/Javier_Tovar-Avila)

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Tovar Hernández María Ana Victoria**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: El Colegio de Sinaloa

Institución: El Colegio de Sinaloa

Líneas de Investigación: - Sistemática y Biología reproductiva de gusanos sabélidos (Polychaeta: Sabellidae).  
- Invertebrados marinos exóticos (detección, ecología, análisis de riesgo y manejo).

Correo(s) electrónico(s): maria\_ana\_tovar@yahoo.com

Página personal:

<http://www.uanl.mx/universidad/persona/investigador/maria-ana-tovar-hernandez.html>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Urbán Ramírez Jorge**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Universidad Autónoma de Baja California Sur

Institución: Universidad Autónoma de Baja California Sur

Líneas de Investigación: - Biología, ecología y conservación de cetáceos.

Correo(s) electrónico(s): jurban@uabcs.mx

Página personal: [http://uabcs.mx/secciones/contenido\\_pagina/1333/1858](http://uabcs.mx/secciones/contenido_pagina/1333/1858)

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Uribe Alcocer Manuel**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Ecología molecular.
- Genética de la Conservación.
- Genética de poblaciones.

Correo(s) electrónico(s): muribe@cmarl.unam.mx  
muribear@hotmail.com

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/?q=node/82>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Urrutia Fucugauchi Jaime Humberto**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Geología Marina

Entidad: Instituto de Geofísica

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Paleomagnetismo.
- Paleoclimas.
- Tectónica.
- Cráteres de impacto.
- Geofísica marina.

Correo(s) electrónico(s): [juf@geofisica.unam.mx](mailto:juf@geofisica.unam.mx)

Página personal:

<http://www.geofisica.unam.mx/swpp/pages.php?listado=visualizar&persona=juf>



## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Van der Heiden Albert**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo, A.C., Unidad  
Mazatlán

Institución: Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo, A.C.

Líneas de Investigación: - Taxonomía de peces demersales del Pacífico  
oriental.

Correo(s) electrónico(s): albert@ciad.mx

Página personal: <http://www.ciad.mx/coordinaciones/unidad-mazatlan/personal/dr-albert-m-van-der-heiden.html>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Van Tussenbroek Brigitta Ine**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, Puerto  
Morelos

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: -Biología y ecología de pastos marinos.  
- Biología y ecología de macroalgas marinas.

Correo(s) electrónico(s): vantuss@cmarl.unam.mx  
bvantussenbroek@hotmail.com

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/arrecifes/-vantus.html>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Vanegas Pérez Ruth Cecilia**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Facultad de Ciencias

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Ecotoxicología de organismos acuáticos.  
- Ecofisiología de organismos acuáticos.

Correo(s) electrónico(s): rcvp@ciencias.unam.mx

Página personal:

<http://www.fciencias.unam.mx/biologia/ecologia/grupos/ecotoxicolog%C3%ADa.html>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Vargas Albores Armando Francisco**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo, A.C., Unidad  
Hermosillo

Institución: Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo, A.C.

Líneas de Investigación: - Genes de la respuesta inmune de crustáceos.  
- Marcadores moleculares.  
- Sistema inmune del camarón.

Correo(s) electrónico(s): fvalbores@ciad.mx  
fvargas@ciad.mx

Página personal: <http://www.ciad.mx/coordinaciones/tecnologia-alimentos-origen-animal/personal/dr-francisco-vargas-albores.html>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Vilaclara Fatjó Gloria**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Limnología

Entidad: Facultad de Estudios Superiores Iztacala

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Fitoplancton.
- Diatomeas de aguas continentales.
- Limnogeología.
- Paleolimnología.

Correo(s) electrónico(s): amatrín27@gmail.com

Página personal: [http://posgrado.iztacala.unam.mx/?page\\_id=47](http://posgrado.iztacala.unam.mx/?page_id=47)

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Villalobos Peñalosa Mario**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Instituto de Geología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Biogeoquímica ambiental del sistema suelo-agua.  
- Química ambiental molecular del sistema suelo-agua.  
- Química de superficies de nanopartículas y coloides naturales.

Correo(s) electrónico(s): mariov@geologia.unam.mx  
mar.villa@stanfordalumni.org

Página personal: <http://www.geologia.unam.mx/comunidad-igl/villalobos-penalosa-m>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Villanueva Estrada Ruth Esther**

Nivel: Maestría

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Instituto de Geofísica

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Geoquímica de sistemas hidrotermales  
submarinos y costeros.  
- Movilización de metales traza en diferentes  
ambientes.

Correo(s) electrónico(s): ruth@geofisica.unam.mx  
ventilas2000@yahoo.com

Página personal:

<http://www.geofisica.unam.mx/recnat/pages.php?listado=visualizar&persona=ruth>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Villanueva Méndez Marco Antonio**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Biología Marina

Entidad: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, Puerto

Morelos

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación:

- Identificación y caracterización de proteínas del citoesqueleto y la transducción de señales en cnidarios y *Symbiodinium* spp., con énfasis especial en actina, RACK1 y sus ligandos.
- Estudio de la relación citoesqueleto-cloroplasto en dinoflagelados marinos simbióticos.
- Introducción de genes de interés e implementación de transformaciones estables para estudios de genómica funcional en dinoflagelados marinos simbióticos.

Correo(s) electrónico(s): marco@cmarl.unam.mx

Página personal: <http://www.icmyl.unam.mx/arrecifes/-marco.html>



## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Zambrano González Luis**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Limnología

Entidad: Instituto de Biología

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Ecología de la conservación.  
- Manejo de ecosistemas.  
- Restauración ecológica.

Correo(s) electrónico(s): zambrano@ib.unam.mx

Página personal: <http://www.ib.unam.mx/directorio/194>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Zavala Hidalgo Jorge**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Oceanografía Física

Entidad: Centro de Ciencias de la Atmósfera

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Interacción oceano-atmósfera.

- Modelación numérica.

- Golfo de México.

Correo(s) electrónico(s): [jzavala@atmosfera.unam.mx](mailto:jzavala@atmosfera.unam.mx)

Página personal: <https://www.atmosfera.unam.mx/>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Zavala Sansón Luis**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Oceanografía Física

Entidad: Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de  
Ensenada

Institución: Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de  
Ensenada

Líneas de Investigación: - Dinámica de fluidos geofísicos: modelos  
teóricos, numéricos y experimentos de laboratorio.  
- Turbulencia.  
- Estudios de dispersión en el océano.

Correo(s) electrónico(s): lzavala@cicese.mx

Página personal: <http://usuario.cicese.mx/~lzavala/>

## TUTORES ACREDITADOS

FEBRERO, 2018

Nombre: **Zenteno Galindo Arturo Edgar**

Nivel: Maestría y Doctorado

Área de Conocimiento: Química Acuática

Entidad: Facultad de Medicina

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Líneas de Investigación: - Bioquímica.  
- Glicobiología.  
- Inmunidad Innata.

Correo(s) electrónico(s): ezenteno@unam.mx

Página personal:

<http://bq.unam.mx/wikidep/pmwiki.php/Investigadores/Ezenteno>