

1. Datos básicos

[Datos generales](#)

[Domicilio de residencia](#)

2. Formación académica

[Grados Académicos](#)

3. Trayectoria profesional

[Experiencia laboral](#)

[Estancias de investigación](#)

4. Producción científica, tecnológica y de innovación

4.1 Científica

[Publicación de artículos](#)

[Publicación de libros](#)

[Capítulos publicados](#)

[Reportes técnicos](#)

[Memorias](#)

[Documentos de trabajo](#)

4.2 Tecnológica y de innovación

5. Formación de capital humano

5.1 Docencia

[Programas en PNPC](#)

[Programas no PNPC](#)

5.2 Tesis dirigidas

[Programas en PNPC](#)

[Programas no PNPC](#)

5.3 Diplomados

6. Comunicación pública de la ciencia, tecnológica y de innovación

6.1 Difusión

[Publicación de artículos](#)

[Publicación de libros](#)

[Capítulos publicados](#)

[Participación en congresos](#)

6.3 Divulgación

[Divulgación](#)

7. Vinculación

[Redes Temáticas CONACYT](#)

[Redes de investigación](#)

[Proyectos de investigación](#)

[Grupos de investigación](#)

8. Evaluaciones

[Evaluaciones CONACYT](#)

[Evaluaciones no CONACYT](#)

9. Premios y distinciones

[Distinciones CONACYT](#)

[Distinciones no CONACYT](#)

10. Lenguas e idiomas

[Idiomas](#)

CONACYT

Datos generales

| | | |
|---------------------------------------|----------------------------------|----------------------------|
| CURP: SOLA720510HCCSPT07 | Fecha de nacimiento: 10/may/1972 | RFC: SOLA7205101Y4 |
| Nombre: ATAHUALPA | Primer apellido: SOSA | Segundo apellido: LOPEZ |
| Sexo: Masculino | Estado conyugal: Casado(a) | País de nacimiento: México |
| Entidad federativa: CAMPECHE | | CVU: 81582 |
| Contacto principal: atahsosa@uacam.mx | | Nacionalidad: Mexicana |

Identificadores de autor

| |
|------------------------|
| ORC ID: |
| Researcher ID Thomson: |
| arXiv Author ID: |
| PubMed Author ID: |
| Open ID: |

Medios de contacto

| Medio de contacto | Categoría de contacto | Correo / Teléfono | Principal |
|--------------------|-----------------------|-------------------|-----------|
| Correo electrónico | Oficial | atahsosa@uacam.mx | SI |

Domicilio de residencia

| | |
|--------------------------------------|----------------------------------|
| Estado o distrito federal: CAMPECHE | Municipio o delegación: CAMPECHE |
| Localidad: SAN FRANCISCO DE CAMPECHE | Código postal: 24050 |
| Asentamiento: Barrio - Santa Ana | |

Vialidad de domicilio

| |
|-----------------------------------|
| Nombre de vialidad: Tamaulipas |
|-----------------------------------|

Identificación del inmueble

| | | | |
|------------------|---------------------|---------------------|---------------------------|
| Número exterior: | Parte numérica: 116 | Parte alfanumérica: | Número exterior anterior: |
| Número interior: | Parte numérica: | Parte alfanumérica: | |

Entre que calles

| |
|---|
| Nombre de vialidad: CALLE Zacatecas y CALLE Colombia |
|---|

Calle posterior

| |
|---------------------------------|
| Nombre: AVENIDA Gobernadores |
| Descripción de la ubicación: |

CONACYT

Grados académicos

| | |
|--|---|
| Título: BILOGO MARINO | |
| Nivel de escolaridad: Licenciatura | Estatus: Grado obtenido |
| Cédula profesional: 02340357 | Opciones de titulación: Promedio |
| Título de tesis: Titulacion por promedio | |
| Fecha de obtención: 13/dic/1995 | |
| Institución de obtención de grado: Universidad Autónoma de Campeche | |
| País de obtención de grado: México | |

Áreas de conocimiento

| | |
|---------------------------------|--|
| Área: Biología y química | Campo: Ciencias de la vida |
| Disciplina: Ecología | Subdisciplina: Conservación ecológica |

Grados académicos

| | |
|---|--------------------------------------|
| Título: OCEANOGRAFIA COSTERA | |
| Nivel de escolaridad: Maestría | Estatus: Grado obtenido |
| Cédula profesional: 0 | Opciones de titulación: Tesis |
| Título de tesis: Patrones de estratificación espaciotemporal de la pesquería de atun aleta amarilla en el Océano Pacífico Oriental | |
| Fecha de obtención: 22/mar/1999 | |
| Institución de obtención de grado: Universidad Autónoma de Baja California | |
| País de obtención de grado: México | |

Áreas de conocimiento

| | |
|---|---|
| Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología | Campo: Ciencias agrarias |
| Disciplina: Peces y fauna silvestre | Subdisciplina: Dinámica de las poblaciones |

Grados académicos

| | |
|--|--------------------------------|
| Título: ECOLOGIA DE SISTEMAS ACUATICOS CONTINENTALES | |
| Nivel de escolaridad: Doctorado | Estatus: Grado obtenido |
| Opciones de titulación: Tesis | |
| Título de tesis: Ecological processes and dynamics of the fish communities in the Terminos lagoon, Gulf of Mexico | |
| Fecha de obtención: 08/dic/2005 | |
| Institución de obtención de grado: Universite de Montpellier II Sciences et Techniques du Languedoc | |
| País de obtención de grado: France | |

Áreas de conocimiento

| | |
|---------------------------------|--|
| Área: Biología y química | Campo: Ciencias de la vida |
| Disciplina: Ecología | Subdisciplina: Conservación ecológica |

Experiencia laboral

| |
|--|
| Puesto laboral: Otro |
| Institución: Universidad Autónoma de Campeche |

CONACYT

Áreas de conocimiento

| | |
|---|--|
| Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología | Campo: Ciencias agrarias |
| Disciplina: Peces y fauna silvestre | Subdisciplina: Influencia del hábitat |

Nombre del puesto / Nombramiento:

Profesor e Investigador Titular C de tiempo Completo, con carácter Definitivo

Logros:

Desarrollo de línea de investigación en el ámbito y formación de recursos humanos de nivel Licenciatura y Posgrado, a través de actividades de docencia y direcciones de tesis. Vinculación con el sector público Estatal y Federal para el mejoramiento de la calidad educativa y desarrollo del sector pesquero y del medio ambiente.

Inicio: 01/feb/2018

Experiencia laboral

| |
|--|
| Puesto laboral: Otro |
| Institución: Universidad Autónoma de Campeche |

Áreas de conocimiento

| | |
|---|--|
| Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología | Campo: Ciencias agrarias |
| Disciplina: Peces y fauna silvestre | Subdisciplina: Influencia del hábitat |

Nombre del puesto / Nombramiento:

PROFESOR E INVESTIGADOR TITULAR NIVEL C (INTERINO)

Inicio: 28/jun/2013**Fin:** 31/ene/2018

Experiencia laboral

| |
|--|
| Puesto laboral: Otro |
| Institución: Universidad Autónoma de Campeche |

Áreas de conocimiento

| | |
|---|--|
| Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología | Campo: Ciencias agrarias |
| Disciplina: Peces y fauna silvestre | Subdisciplina: Influencia del hábitat |

Nombre del puesto / Nombramiento:

PROFESOR E INVESTIGADOR TITULAR B TIEMPO COMPLETO (DEFINITIVO)

Logros:

CONACYT

Avances en el conocimiento de los procesos de interaccion de los recursos bioticos y sus habitat a traves de actividades de investigacion científica, docencia y gestion académica

Inicio: 07/feb/2007

Fin: 27/jun/2013

Experiencia laboral

Puesto laboral: Otro

Institución: Universidad Autónoma de Campeche

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Peces y fauna silvestre

Subdisciplina: Influencia del hábitat

Nombre del puesto / Nombramiento:

PROFESOR E INVESTIGADOR ASOCIADO B TIEMPO COMPLETO (DEFINITIVO)

Logros:

Avances en el conocimiento de los procesos de interaccion de los recursos bioticos y sus habitat a traves de actividades de investigacion científica, docencia y gestion académica

Inicio: 01/jun/2000

Fin: 07/feb/2007

Experiencia laboral

Puesto laboral: Otro

Institución: Universidad Autónoma de Campeche

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Peces y fauna silvestre

Subdisciplina: Influencia del hábitat

Nombre del puesto / Nombramiento:

PROFESOR E INVESTIGADOR ASOCIADO B TIEMPO COMPLETO (INTERINO)

Inicio: 01/jun/1999

Fin: 31/may/2000

CONACYT

Estancia Investigación

Nombre de estancia:

Tipo de estancia:

Institución:

Fecha Inicio: 02/nov/2009

Fecha Fin:

13/nov/2009

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Estancia Investigación

Nombre de estancia:

Tipo de estancia:

Institución:

Fecha Inicio: 01/dic/2008

Fecha Fin:

12/dic/2008

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Estancia Investigación

Nombre de estancia:

Tipo de estancia:

Institución:

Fecha Inicio: 16/nov/2004

Fecha Fin:

16/dic/2004

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

CONACYT

Publicación de artículos

| | | | |
|---|---|--------------------------------------|--|
| ISSN impreso: | | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Ciencias Marinas | | | |
| País: | | | |
| Título del artículo: SPATIAL PATTERNS OF THE YELLOWFIN TUNA (THUNNUS ALBACARES) IN THE EASTERN PACIFIC OCEAN: AN EXPLORATION OF | | | |
| Número de la revista: | | Volúmen de la revista: 28 | |
| Año de edición: | | Año de publicación: 2002 | |
| Páginas de: 331 | | a: 346 | |
| Palabra clave 1: ATUN ALETA AMARILLA | Palabra clave 2: OCEANO PACIFICO ORIENTAL | Palabra clave 3: PATRONES ESPACIALES | |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|----------------------|--------|-------------------|
| ATAHUALPA SOSA-LOPEZ | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

| | | | |
|---|-----------------------------------|---|--|
| ISSN impreso: | | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Environmental Modeling & Software | | | |
| País: | | | |
| Título del artículo: MODELLING DEFORESTATION USING GIS AND ARTIFICIAL NEURAL NETWORKS | | | |
| Número de la revista: | | Volúmen de la revista: 19 | |
| Año de edición: | | Año de publicación: 2004 | |
| Páginas de: 461 | | a: 471 | |
| Palabra clave 1: DEFORESTATION | Palabra clave 2: SPATIAL MODELING | Palabra clave 3: GEOGRAPHIC INFORMATION | |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

CONACYT

| Coautores | | |
|---------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| J.F. MAS | MANUAL | Autor |
| H. PUIG | MANUAL | Autor |
| J.L. PALACIO | MANUAL | Autor |
| A. SOSA-LOPEZ | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|---|--|-------------------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Biofilms | | |
| País: | | |
| Título del artículo: BIOFILMS FOULING ANCIENT LIMESTONE MAYAN MONUMENTS IN UXMAL, MEXICO : A CULTIVATION-INDEPENDENT ANALYSIS | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 1 | |
| Año de edición: | Año de publicación: 2004 | |
| Páginas de: 79 | a: 90 | |
| Palabra clave 1: BIOFILMS | Palabra clave 2: PHOSPHOLIPID FATTY ACID | Palabra clave 3: MICROENVIRONMENTAL |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|--------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| Narvaez-Zapata J.A | MANUAL | Autor |
| Tebbe C.C. | MANUAL | Autor |
| Schmalenberger A | MANUAL | Autor |
| Sosa-Lopez A | MANUAL | Autor |
| Ortega-Morales B.O | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|--|----------------------------|---------------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: ICES Journal of Marine Science | | |
| País: | | |
| Título del artículo: ECOLOGICAL INDICATORS BASED ON FISH BIOMASS DISTRIBUTION ALONG TROPHIC LEVELS: AN APPLICATION TO THE TERMINOS | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 62 | |
| Año de edición: | Año de publicación: 2005 | |
| Páginas de: 453 | a: 458 | |
| Palabra clave 1: COASTAL LAGOON | Palabra clave 2: FISH DIET | Palabra clave 3: HABITAT IMPACT |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|--------|
| Área: | Campo: |

CONACYT

Disciplina:

Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

| Coautores | | |
|------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| Ramos-Miranda J. | MANUAL | Autor |
| Mouillot D | MANUAL | Autor |
| Do-Chi T | MANUAL | Autor |
| Sosa-Lopez A | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|--|-------------------------------|----------------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Journal of Fish Biology | | |
| País: | | |
| Título del artículo: SPATIAL AND TEMPORAL CHANGES IN THE NEKTON OF THE TERMINOS LAGOON, CAMPECHE, MEXICO | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 66 | |
| Año de edición: | Año de publicación: 2005 | |
| Páginas de: 513 | a: 530 | |
| Palabra clave 1: ABUNDANCE | Palabra clave 2: DISTRIBUTION | Palabra clave 3: TERMINOS LAGOON |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

| Coautores | | |
|--------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| Do-Chi T | MANUAL | Autor |
| Quiniou L | MANUAL | Autor |
| Sosa-Lopez A. | MANUAL | Autor |
| Flores-Hernandez D | MANUAL | Autor |
| Ramos-Miranda J | MANUAL | Autor |
| Ayala-Pérez L | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | |
|---|----------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: |
| Nombre: Marine Ecology Progress Series | |
| País: | |
| Título del artículo: CHANGES IN FOUR COMPLEMENTARY FACETS OF FISH DIVERSITY IN A TROPICAL COASTAL LAGOON AFTER 18 YEARS: A FUNCTIONAL | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 304 |
| Año de edición: | Año de publicación: 2005 |

CONACYT

| | | | |
|------------------|----------|------------------|---------------------|
| Páginas de: | 1 | a: | 13 |
| Palabra clave 1: | RICHNESS | Palabra clave 2: | TAXONOMIC DIVERSITY |
| | | Palabra clave 3: | TERMINOS LAGOON |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|--------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| Mouillot D | MANUAL | Autor |
| Ramos-Miranda J | MANUAL | Autor |
| Do Chi T | MANUAL | Autor |
| Amado-Ayala L. | MANUAL | Autor |
| Sosa-Lopez A | MANUAL | Autor |
| Flores-Hrenandez D | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|--------------------------|---|----------------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: | Journal of Biogeography | |
| País: | | |
| Título del artículo: | FISH SPECIES RICHNESS DECREASES WITH SALINITY IN TROPICAL COASTAL LAGOONS | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 34 | |
| Año de edición: | Año de publicación: 2007 | |
| Páginas de: | 52 | a: 61 |
| Palabra clave 1: | ECOTONE | Palabra clave 2: TERMINOS LAGOON |
| | | Palabra clave 3: REGRESSION |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|----------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| Atahualpa Sosa Lopez | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|--------------------------|---|--|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: | Marine Ecology Progress Series | |
| País: | | |
| Título del artículo: | SPATIOTEMPORAL SEGREGATION REGULATES SPECIES RICHNESS ALONG BIOMASS GRADIENTS IN COASTAL FISH ASSEMBLAGES | |

CONACYT

| | | |
|-------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 342 | |
| Año de edición: | Año de publicación: 2007 | |
| Páginas de: 217 | a: 226 | |
| Palabra clave 1: CO-OCURRENCE | Palabra clave 2: TOKESHI MODELS | Palabra clave 3: TERMINOS LAGOON |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|----------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| SOSA-LOPEZ ATAHUALPA | MANUAL | Autor |
| DAVID | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|---|---|---------------------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Aquatic conservation: Marine and Freshwater ecosystems | | |
| País: | | |
| Título del artículo: HOW MUCH VARIATION CAN BE EXPLAINED BY SEASONAL, SPATIAL AND ENVIRONMENTAL EFFECTS IN NEKTON ASSEMBLAGES | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 18 | |
| Año de edición: | Año de publicación: 2008 | |
| Páginas de: 508 | a: 517 | |
| Palabra clave 1: VARIANCE PARTITIONING | Palabra clave 2: PARTIAL CONONICAL ANALYSIS | Palabra clave 3: BAIRDIELLA CHRYSOURA |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| Julia RAMOS-MIRANDA | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | |
|---|----------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: |
| Nombre: Marine Ecology Progress Series | |
| País: | |
| Título del artículo: STABLE TROPHIC STRUCTURE ACROSS COASTAL NEKTON ASSEMBLAGES DESPITE HIGH SPECIES TURNOVER | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 364 |
| Año de edición: | Año de publicación: 2008 |

CONACYT

| | | |
|-----------------------------------|-------------------------------|--|
| Páginas de: 135 | a: 146 | |
| Palabra clave 1: TROPIC DIVERSITY | Palabra clave 2: TROPIC LEVEL | Palabra clave 3: ENVIRONMENTAL GRADIENTS |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|--------------------|--------|-------------------|
| Sbastien VILLEGGER | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

| | | |
|---|--------------------------------------|------------------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Lat Am J Aquat Res | | |
| País: | | |
| Título del artículo: VARIABILIDAD ESPACIAL Y TEMPORAL DE LA ABUNDANCIA Y DIVERSIDAD DE LA COMUNIDAD DE PECES EN LA COSTA DE CAMPECHE, | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 40 | |
| Año de edición: | Año de publicación: 2012 | |
| Páginas de: 63 | a: 78 | |
| Palabra clave 1: GOLFO DE MEXICO | Palabra clave 2: ENSAMBLAJE DE PECES | Palabra clave 3: ECOLOGIA DE PECES |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|---------------|--------|-------------------|
| AYALA-PEREZ L | MANUAL | Autor |
| A | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

| | | |
|---|---------------------------|------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Revista de Biología Tropical | | |
| País: | | |
| Título del artículo: DISTRIBUCIÓN Y ABUNDANCIA DE LA COMUNIDAD DE PECES EN LA PORCIÓN LITORAL DE LA RESERVA DE LA BIÓSFERA LOS PETENES, | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 61 | |
| Año de edición: | Año de publicación: 2013 | |
| Páginas de: 213 | a: 227 | |
| Palabra clave 1: ECOLOGIA DE PECES | Palabra clave 2: | Palabra clave 3: |

CONACYT

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|--|--------|-------------------|
| SANDRA MUÑOZ-ROJAS | MANUAL | Autor |
| Atahualpa Sosa-López & Guillermo Jorge Vil | MANUAL | Autor |
| LUIS AMADO AYALA- PÉREZ | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

| | | |
|---|---------------------------|------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Revista de Biología Tropical | | |
| País: | | |
| Título del artículo: A ten-month diseases survey on wild Litopenaeus setiferus (Decapoda: Penaeidae) from Southern Gulf of Mexico | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 61 | |
| Año de edición: | Año de publicación: 2013 | |
| Páginas de: 1175 | a: 1188 | |
| Palabra clave 1: WILD SHRIMP | Palabra clave 2: DESEASES | Palabra clave 3: |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|---------------------------------------|--------|-------------------|
| DANIEL PECH | MANUAL | Autor |
| MONICA ISELA GOMEZ-SOLANO & ATAHUALPA | MANUAL | Autor |
| SONIA ARACELI SOTO-RODRIGUEZ | MANUAL | Autor |
| RODOLFO ENRIQUE DEL RÍO-RODRÍGUEZ | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

| | |
|--|---------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: |
| Nombre: Aquaculture Research | |
| País: | |
| Título del artículo: Ex-post facto analysis of diseases of the Gulf of Mexico's white shrimp Litopenaeus setiferus. ISSN: 1365-2109, doi:10.1111/are.12034 | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 45 |
| Año de edición: | Año de publicación: 2014 |
| Páginas de: 907 | a: 912 |

CONACYT

| | | |
|---------------------------|------------------------------|------------------|
| Palabra clave 1: DESEASES | Palabra clave 2: WILD SHRIMP | Palabra clave 3: |
|---------------------------|------------------------------|------------------|

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|------------------------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| ATAHUALPA SOSA-LOPEZ & DANIEL PECH | MANUAL | Autor |
| RODOLFO ENRIQUE DEL RIO-RODRIGUEZ | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|---|--------------------------------|------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: CIENCIA UAT | | |
| País: | | |
| Título del artículo: EVALUATION OF THE ASSOCIATIONS OF DOMINANT FISH INFLUENCED BY THE NYCTHEMERAL CYCLE AND TEMPORAL VARIATIONS IN LOS | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 9 | |
| Año de edición: | Año de publicación: 2014 | |
| Páginas de: 33 | a: 43 | |
| Palabra clave 1: PETENES | Palabra clave 2: DOMINANT FISH | Palabra clave 3: |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|-----------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| A. | MANUAL | Autor |
| & SOSA-LÓPEZ | MANUAL | Autor |
| Vasco-Villa O | MANUAL | Autor |
| Ayala-Pérez L.A | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | |
|---|---------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: |
| Nombre: Estuaries and Coasts | |
| País: | |
| Título del artículo: Functional and Structural Food Web Comparison of Terminos Lagoon, Mexico in Three Periods (1980, 1998, and 2011). ISSN: 1559-2723, | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 39 |
| Año de edición: | Año de publicación: 2016 |

CONACYT

| | | |
|--------------------------|--|------------------|
| Páginas de: 1282 | a: 1293 | |
| Palabra clave 1: ECOPATH | Palabra clave 2: ECOSYSTEM FUNCTIONING | Palabra clave 3: |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|--------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| Abascal-Monroy I.M | MANUAL | Autor |
| Sosa-López A | MANUAL | Autor |
| Zetina-Rejón M | MANUAL | Autor |
| Escobar-Toledo F | MANUAL | Autor |
| A. | MANUAL | Autor |
| & TRIPP-VALDEZ | MANUAL | Autor |
| López-Ibarra G.I | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|---|---------------------------|------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Lat. J. Aq. Res. | | |
| País: | | |
| Título del artículo: Abundancia y diversidad de la ictiofauna en la reserva de la biósfera Los Petenes, Campeche, México: Asociaciones con los ciclos día-noche y | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 45 | |
| Año de edición: | Año de publicación: 2017 | |
| Páginas de: 0 | a: 0 | |
| Palabra clave 1: | Palabra clave 2: | Palabra clave 3: |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|---------------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| PECH-POOL DANIEL | MANUAL | Autor |
| DEL RÍO-RODRIGUEZ RODOLFO | MANUAL | Autor |
| SOSA-LOPEZ ATAHUALPA | MANUAL | Autor |
| HINOJOSA-GARRO DEMIAN | MANUAL | Autor |
| TORO-RAMIREZ ALEJANDRA | MANUAL | Autor |

CONACYT

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|------------------------|--------|-------------------|
| AYALA-PEREZ LUIS AMADO | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

| | | |
|--|----------------------------|---------------------------|
| ISSN impreso: 09199268 | ISSN electrónico: 09199268 | |
| Nombre: Fisheries Science | | |
| País: | | |
| Título del artículo: Reproductive cycle of the sea cucumber <i>Holothuria floridana</i> in the littorals of Campeche, Mexico | | |
| Número de la revista: 5 | Volúmen de la revista: 83 | |
| Año de edición: | Año de publicación: 2017 | |
| Páginas de: 699 | a: 714 | |
| Palabra clave 1: Life cycle | Palabra clave 2: Maturity | Palabra clave 3: Campeche |

Áreas de conocimiento

| | |
|--|---------------------------------------|
| Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología | Campo: Ciencias agrarias |
| Disciplina: Peces y fauna silvestre | Subdisciplina: Influencia del hábitat |

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|----------------------------|--------|-------------------|
| Julia Ramos-Miranda | SCOPUS | Autor |
| Rodolfo del Río-Rodríguez | SCOPUS | Autor |
| Domingo Flores-Hernández | SCOPUS | Autor |
| Ramón Isaac Rojas-González | SCOPUS | Autor |
| Mónica Gómez-Solano | SCOPUS | Autor |
| Ana Delia Cu-Escamilla | SCOPUS | Autor |
| Francisco Gómez-Criollo | SCOPUS | Autor |
| Atahualpa Sosa-López | SCOPUS | Autor |
| Yassir Eden Torres-Rojas | SCOPUS | Autor |
| Paloma Juárez-Camargo | SCOPUS | Autor |

Publicación de artículos

| | | |
|--|----------------------------|--------------------------|
| ISSN impreso: 01718630 | ISSN electrónico: 01718630 | |
| Nombre: Marine Ecology Progress Series | | |
| País: | | |
| Título del artículo: Using otolith organic matter to detect diet shifts in <i>Bardiella chrysoura</i> , during a period of environmental changes | | |
| Número de la revista: 1 | Volúmen de la revista: 575 | |
| Año de edición: | Año de publicación: 2017 | |
| Páginas de: 137 | a: 152 | |
| Palabra clave 1: Lagoon | Palabra clave 2: Isotope | Palabra clave 3: trophic |

CONACYT

Áreas de conocimiento

| | | | |
|-------------|--|----------------|------------------------|
| Área: | Ciencias agropecuarias y biotecnología | Campo: | Ciencias agrarias |
| Disciplina: | Peces y fauna silvestre | Subdisciplina: | Influencia del hábitat |

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|---------------------|--------|-------------------|
| C. Sirot | SCOPUS | Autor |
| P. Grønkjær | SCOPUS | Autor |
| J. Brøgger Pedersen | SCOPUS | Autor |
| J. Panfili | SCOPUS | Autor |
| M. Zetina-Rejon | SCOPUS | Autor |
| A. Tripp-Valdez | SCOPUS | Autor |
| J. Ramos-Miranda | SCOPUS | Autor |
| D. Flores-Hernandez | SCOPUS | Autor |
| A. Sosa-Lopez | SCOPUS | Autor |
| A. M. Darnaude | SCOPUS | Autor |

Publicación de libros

| | | | | | |
|--------------------|----------------------------|-------------------|--|---------------------|------------|
| ISBN: | 968-5722-44-7 | Título del libro: | ATLAS Hidrologico e Ictiológico de la Laguna de Terminos | | |
| País: | | Idioma: | | Año de publicación: | 2006 |
| Número de páginas: | 173 | Tomo: | | Tiraje: | 200.000000 |
| Palabra clave 1: | VARIABLES FISICOQUIMICAS | Palabra clave 2: | ABUNDANCIA | Palabra clave 3: | PECES |
| Editorial: | UNIV. AUTONOMA DE CAMPECHE | | | | |
| Número de edición: | | Lugar de edición: | | | |
| Año Edicion: | | | | | |

Áreas de conocimiento

| | | | |
|-------------|--|----------------|--|
| Área: | | Campo: | |
| Disciplina: | | Subdisciplina: | |

| | | | |
|-------------------|--|-------------------------|----|
| ISBN traducido: | | Título traducido: | |
| Idioma traducido: | | ¿Recibió apoyo CONACYT? | No |

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|---------------------|--------|-------------------|
| JULIA RAMOS MIRANDA | MANUAL | Autor |

Publicación de libros

| | | | | | |
|--------------------|-------------------|-------------------|--|---------------------|------------|
| ISBN: | 978-968-5722-75-9 | Título del libro: | ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA, PROBABILIDAD Y PRUEBAS DE HIPÓTESIS | | |
| País: | | Idioma: | | Año de publicación: | 2007 |
| Número de páginas: | 182 | Tomo: | | Tiraje: | 250.000000 |

CONACYT

| | | |
|---|---------------------------|------------------|
| Palabra clave 1: INFERENCIA ESTADÍSTICA | Palabra clave 2: BIOLOGÍA | Palabra clave 3: |
| Editorial: UNIV. AUTÓNOMA DE CAMPECHE | | |
| Número de edición: | Lugar de edición: | |
| Año Edición: | | |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|-------------------|----------------------------|
| ISBN traducido: | Título traducido: |
| Idioma traducido: | ¿Recibió apoyo CONACYT? No |

| Coautores | | |
|--------------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| Domingo Flores Hernandez | MANUAL | Autor |

| Publicación de libros | | | |
|---|---|-------------------------------|------------|
| ISBN: 9786072807112 | Título del libro: Peces Costeros de la Reserva de la Biosfera Los Petenes, Campeche | | |
| País: México | Idioma: Spanish | Año de publicación: 2016 | Volúmen: 1 |
| Número de páginas: 170 | Tomo: 1 | Tiraje: 150 | |
| Palabra clave 1: ictiofauna | Palabra clave 2: comunidades | Palabra clave 3: zona costera | |
| Editorial: Universidad Autónoma Metropolitana | | | |
| Número de edición: 1 | Lugar de edición: | | |
| Año Edición: 2016 | | | |

| Áreas de conocimiento | |
|--|-----------------------------------|
| Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología | Campo: Pesca |
| Disciplina: Recursos acuáticos | Subdisciplina: Recursos acuáticos |

| | |
|-------------------|----------------------------|
| ISBN traducido: | Título traducido: |
| Idioma traducido: | ¿Recibió apoyo CONACYT? No |

| Coautores | | |
|-----------------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| Luis Amado Ayala Pérez | MANUAL | Autor |
| Sandra Muñoz Rojas | MANUAL | Autor |
| Atahualpa Sosa López | MANUAL | Autor |
| Greicy Janet Terán González | MANUAL | Autor |
| Orson Vasco Villa | MANUAL | Autor |

| Capítulos publicados | |
|---------------------------------------|--|
| ISBN: | Título del libro: ATLAS Hidrológico e ictiológico de la Laguna de Terminos |
| Editorial: UNIV. AUTONOMA DE CAMPECHE | |
| Número de edición: | Año de edición: 2006 |

CONACYT

Título del capítulo: PARTE I: CUENCA LAGUNAR

Número de capítulo:

Páginas de:

a:

Resumen:

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT? No

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|---------------------|--------|-------------------|
| JULIA RAMOS MIRANDA | MANUAL | Autor |

Capítulos publicados

ISBN: Título del libro: Cambio climático en México: Un enfoque Costero-Marino

Editorial: GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECH

Número de edición:

Año de edición: 2010

Título del capítulo: LAS PESQUERÍAS Y EL CAMBIO CLIMÁTICO

Número de capítulo:

Páginas de:

a:

Resumen:

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT? No

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|------------------|--------|-------------------|
| A. | MANUAL | Autor |
| L.A. | MANUAL | Autor |
| D | MANUAL | Autor |
| FLORES-HERNÁNDEZ | MANUAL | Autor |
| J | MANUAL | Autor |

Capítulos publicados

CONACYT

| | | | |
|---|---|----|--|
| ISBN: | Título del libro: Recursos acuáticos costeros del sureste | | |
| Editorial: UNAM | | | |
| Número de edición: | Año de edición: 2012 | | |
| Título del capítulo: PATRONES DE DIVERSIDAD DE PECES EN EL LITORAL DE LA CD DE CAMPECHE | | | |
| Número de capítulo: | Páginas de: | a: | |
| Resumen: | | | |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

¿Recibió apoyo CONACYT? No

| Coautores | | |
|------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| SOSA LOPEZ | MANUAL | Autor |
| FLORES HERNANDEZ | MANUAL | Autor |
| REMOS MIRANDA | MANUAL | Autor |
| CAN-GONZALEZ | MANUAL | Autor |
| GOMEZ CRIOLLO | MANUAL | Autor |

| Capítulos publicados | | |
|---|---|----|
| ISBN: | Título del libro: Recursos acuáticos costeros del sureste | |
| Editorial: UNAM | | |
| Número de edición: | Año de edición: 2012 | |
| Título del capítulo: CAMBIOS DE LARGO PLAZO EN LA COMUNIDAD DE PECES DE LA LAGUNA DE TERMINOS | | |
| Número de capítulo: | Páginas de: | a: |
| Resumen: | | |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

¿Recibió apoyo CONACYT? No

CONACYT

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|-------------------|--------|-------------------|
| GOMEZ-CRIOLLO | MANUAL | Autor |
| SOSA LOPEZ | MANUAL | Autor |
| AYALA PEREZ | MANUAL | Autor |
| FLORES JERNANDEZ | MANUAL | Autor |
| RAMOS MIRANDA | MANUAL | Autor |
| VILLALOBOS ZAPATA | MANUAL | Autor |

Reportes técnicos

| | | |
|--|--|------------------------------|
| Título INFORME FINAL DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: FRAGMENTACIÓN DE HÁBITATS Y EVALUACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD EN LA REGIÓN DE LOS | | |
| Institución que presenta el reporte: | | |
| Fecha de entrega: | Fecha de publicación: 31/mar/2000 | Número de páginas: 44 |
| Origen del reporte técnico | | |
| Descripción: Reporte de proyecto de investigación científica | | |
| Objetivos Mostrar los resultados de la evaluación de la fragmentación de los hábitats de la región denominada Los Petenes y determinar su efecto sobre la diversidad de aves de bosque | | |

| | | |
|--|---------------------------------|---|
| Palabra clave 1: BIODIVERSIDAD AVES | Palabra clave 2: PAISAJE | Palabra clave 3: HABITAT CRITICO |
|--|---------------------------------|---|

| |
|------------------------------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: No |
|------------------------------------|

Participantes

| |
|----------------------------|
| Correa Sandoval J |
| Mas J.F |
| Zamora P |
| Villalobos Zapata G |
| De Alba Bocanegra A |
| Perez Vega A. Sosa Lopez A |
| Zetina Tapia R. |

Reportes técnicos

| | | |
|--|--|------------------------------|
| Título INFORME FINAL DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: EVALUACIÓN DEL CAMARÓN BLANCO (LITOPENAEUS SETIFERUS) Y LAS COMUNIDADES | | |
| Institución que presenta el reporte: | | |
| Fecha de entrega: | Fecha de publicación: 15/dic/2000 | Número de páginas: 19 |
| Origen del reporte técnico | | |
| Descripción: | | |

CONACYT

Reporte de proyecto de investigacion cientifica

Objetivos

Presentar resultados de la evaluación de los diversos componentes involucrados en la evaluación de la pesquería de camarón blanco en el sureste del Golfo de México. Esto implicó el análisis de aspectos pesqueros, ecológicos y factores de alteración del eco

Palabra clave 1: CAMARON BLANCO

Palabra clave 2: DISTRIBUCION Y ABUNDANCIA

Palabra clave 3: PESCA

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Participantes

RENDON VON OSTEN J

ARREGUIN-SANCHEZ F

SANTOS-VALENCIA J

GONZALEZ DE LA ROSA M. A

SOSA-LOPEZ A

ALPUCHE-GUAL L

FLORES-HERNANDEZ D

ROSAS-VEGA R

Reportes técnicos

Título INFORME FINAL DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: ECOLOGÍA DEL PAISAJE Y DIAGNÓSTICO AMBIENTAL DE ANP, LAGUNA DE TERMINOS

Institución que presenta el reporte:

Fecha de entrega:

Fecha de publicación: 31/jul/2002

Número de páginas: 199

Origen del reporte técnico

Descripción:

Reporte de proyecto de investigacion cientifica

Objetivos

Mostrar los resultados del diagnóstico ambiental de algunos de los ecosistemas críticos del Área de Protección de Flora y Fauna ¿Laguna de Términos, para establecer la línea de base ambiental (condición estructural y/o funcional) de sus ecosistemas costero

Palabra clave 1: LAGUNA DE TERMINOS

Palabra clave 2: VARIABLES HIDROLOGICAS

Palabra clave 3: NECTON

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Participantes

Atahualpa Sosa López Hernán Álvarez Guil

GUILLERMO JORGE VILLALOBOS ZAPATA

ÁLVARO GERARDO PALACIO APONTE

CONACYT

Reportes técnicos

Título ESTUDIO REGIONAL DE ZONAS CON LITORAL EN EL ESTADO DE CAMPECHE: DIAGNOSTICO PRONOSTICO DE LA ZONA COSTERA DEL ESTADO DE

Institución que presenta el reporte:

Fecha de entrega:

Fecha de publicación: 30/nov/2007

Número de páginas: 0

Origen del reporte técnico

Descripción:

Estudio prospectivo para la planificación del desarrollo socioeconómico sustentable del litoral Campechano

Objetivos

El objetivo del reporte fue mostrar los resultados de un diagnóstico del litoral del Estado de Campeche con miras a aportar los elementos ambientales y socioeconómicos para la planificación del desarrollo de la zona costera de la entidad

Palabra clave 1: POLITICA COSTERA

Palabra clave 2: MANEJO DE RECURSOS

Palabra clave 3: GOBIERNO DEL ESTADO

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Participantes

Evelia Rivera Arriaga

Reportes técnicos

Título DIVERSIDAD Y ABUNDANCIA DE PECES EN LA PORCIÓN MARINA RESERVA DE LA BIOSFERA "LOS PETENES"

Institución que presenta el reporte:

Fecha de entrega:

Fecha de publicación: 28/nov/2008

Número de páginas: 35

Origen del reporte técnico

Descripción:

Estudio técnico proyecto PROCODES

Objetivos

1. DETERMINAR LA DISTRIBUCION ESPACIAL DE LA ABUNDANCIA DE ESPECIES ICTICAS 2. DETERMINAR LA DISTRIBUCION ESPACIAL DE LA DIVERSIDAD DE LA CUMINIDAD ICTIOFAUNISTICA. 3. DETERMINAR LA DISTRIBUCION ESPACIAL DE LAS CONDICIONES HIDROLÓGICAS (SALINIDAD, PROFU

Palabra clave 1: ICTIOFAUNA

Palabra clave 2: AREA NATURAL PROTEGIDA

Palabra clave 3: GOLFO DE MEXICO

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Participantes

Dr. Atahualpa Sosa Lopez (Responsable de

Reportes técnicos

Título ESTUDIO ECOLÓGICO DE LA ICTIOFAUNA QUE INHABITA LA PORCIÓN SUR DE LA RESERVA DE BIOSFERA "LOS PETENES"

Institución que presenta el reporte:

CONACYT

| | | |
|--|-----------------------------------|-----------------------|
| Fecha de entrega: | Fecha de publicación: 31/dic/2009 | Número de páginas: 28 |
| Origen del reporte técnico | | |
| Descripción: Informe técnico de estudio de la convocatoria Apoyo complementario a investigadores SNI 1 en proceso de consolidación 2008 | | |
| Objetivos Identificar patrones de variación nictemeral y estacional de la abundancia de las especies ícticas y de las condiciones hidrológicas. Determinar las variaciones nictemerales y estacionales de la estructura y diversidad de la comunidad ictiofaunística. Id | | |

| | | |
|------------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|
| Palabra clave 1: ISLA JAINA MEXICO | Palabra clave 2: ICTIOFAUNA | Palabra clave 3: VARIACIÓN NICTEMERAL |
|------------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|

| |
|-----------------------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: No |
|-----------------------------|

| Participantes |
|---------------------|
| D. FLORES HERNÁNDEZ |
| L. A. AYALA PÉREZ |
| A. TORO RAMÍREZ |
| D. PECH POOL |
| J. A |
| RAMOS MIRANDA |
| I.E. CU QUIAB |
| A. SOSA LÓPEZ |
| F. GÓMEZ CRIOLLO |

| Reportes técnicos | | |
|--|-----------------------------------|-----------------------|
| Título CHANGES IN COMPOSITION OF THE FISH ASSEMBLAGES IN TERMINOS LAGOON | | |
| Institución que presenta el reporte: | | |
| Fecha de entrega: | Fecha de publicación: 30/nov/2010 | Número de páginas: 50 |
| Origen del reporte técnico | | |
| Descripción: INTEGRATED ASSESSMENT AND MANAGEMENT OF THE GULF OF MEXICO LARGE MARINE ECOSYSTEM PROJECT PILOT PROJECT: ENHANCING SHRIMP PRODUCTION THROUGH ECOSYSTEM BASED MANAGEMENT | | |
| Objetivos Evaluar los cambios en la comunidades de peces de la Laguna de Terminos Campeche Mexico | | |

| | | |
|-----------------------|--|---------------------------------------|
| Palabra clave 1: FISH | Palabra clave 2: SOUTHERN GULF OF MEXICO | Palabra clave 3: MULTIVARIATE METHODS |
|-----------------------|--|---------------------------------------|

| |
|-----------------------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: No |
|-----------------------------|

CONACYT

Participantes

Atahualpa SOSA-LOPEZ

Docencia - Programas PNPC

Institución: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE.

Nombre del programa: 002994

Nombre del curso o asignatura: Metodos Multidisciplinarios de Investigacion

Fecha inicio: 28/ene/2014

Fecha fin: 06/jun/2014

Horas totales: 55

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias físico matemáticas y ciencias de la tierra

Campo: Ciencias del mar

Disciplina: Manejo costero

Subdisciplina: Manejo costero

Docencia - Programas PNPC

Institución: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE.

Nombre del programa: MAESTRÍA MULTIDISCIPLINARIA PARA EL MANEJO DE LA ZONA COSTERO MARINA

Nombre del curso o asignatura: Métodos Multidisciplinarios de Investigación

Fecha inicio: 20/feb/2017

Fecha fin: 30/jun/2017

Horas totales: 50

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias físico matemáticas y ciencias de la tierra

Campo: Ciencias del mar

Disciplina: Manejo costero

Subdisciplina: Manejo costero

Docencia - Programas PNPC

Institución: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE.

Nombre del programa: MAESTRÍA MULTIDISCIPLINARIA PARA EL MANEJO DE LA ZONA COSTERO MARINA

Nombre del curso o asignatura: Métodos Multidisciplinarios de Investigación

Fecha inicio: 23/ene/2018

Fecha fin: 30/jun/2018

Horas totales: 50

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias físico matemáticas y ciencias de la tierra

Campo: Ciencias del mar

Disciplina: Manejo costero

Subdisciplina: Manejo costero

Docencia - Programas no PNPC

Institución: Universidad Autónoma de Campeche

Nombre del programa: Biologo

Nombre del curso o asignatura: Temas selectos de Biología I: Ecología cuantitativa

Fecha inicio: 01/mar/2006

Fecha fin: 31/jul/2006

Horas totales: 128

Áreas de conocimiento

Área: Biología y química

Campo: Biología

Disciplina: Biología de poblaciones

Subdisciplina: Biología de poblaciones

CONACYT

Docencia - Programas no PNPC

| | | |
|--|-------------------------------|--------------------------|
| Institución: Universidad Autónoma de Campeche | | |
| Nombre del programa: Biólogo | | |
| Nombre del curso o asignatura: Estadística II | | |
| Fecha inicio: 01/mar/2006 | Fecha fin: 01/ago/2006 | Horas totales: 70 |

Áreas de conocimiento

| | |
|--|--|
| Área: Ciencias físico matemáticas y ciencias de la tierra | Campo: Matemáticas |
| Disciplina: Estadística | Subdisciplina: Análisis estadístico |

Docencia - Programas no PNPC

| | | |
|--|-------------------------------|--------------------------|
| Institución: Universidad Autónoma de Campeche | | |
| Nombre del programa: Manejo integrado de Costas y Mares | | |
| Nombre del curso o asignatura: Estadística Multivariada | | |
| Fecha inicio: 01/sep/2006 | Fecha fin: 12/ene/2007 | Horas totales: 64 |

Áreas de conocimiento

| | |
|--|--|
| Área: Ciencias físico matemáticas y ciencias de la tierra | Campo: Matemáticas |
| Disciplina: Estadística | Subdisciplina: Análisis multivariante |

Docencia - Programas no PNPC

| | | |
|--|-------------------------------|---------------------------|
| Institución: Universidad Autónoma de Campeche | | |
| Nombre del programa: Biólogo | | |
| Nombre del curso o asignatura: Estadística Avanzada | | |
| Fecha inicio: 01/sep/2006 | Fecha fin: 09/feb/2007 | Horas totales: 192 |

Áreas de conocimiento

| | |
|--|--|
| Área: Ciencias físico matemáticas y ciencias de la tierra | Campo: Matemáticas |
| Disciplina: Estadística | Subdisciplina: Análisis estadístico |

Docencia - Programas no PNPC

| | | |
|--|-------------------------------|--------------------------|
| Institución: Universidad Autónoma de Campeche | | |
| Nombre del programa: Manejo Integrado de Costas y Mares | | |
| Nombre del curso o asignatura: Temas selectos III: Modelos ecologicos aplicados al manejo de pesquerías | | |
| Fecha inicio: 01/sep/2006 | Fecha fin: 12/ene/2007 | Horas totales: 32 |

Áreas de conocimiento

| | |
|---|--|
| Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología | Campo: Pesca |
| Disciplina: Recursos acuáticos | Subdisciplina: Recursos acuáticos |

Docencia - Programas no PNPC

| | | |
|--|--|--|
| Institución: Universidad Autónoma de Campeche | | |
| Nombre del programa: Biólogo | | |

CONACYT

| | | |
|--|-------------------------------|--------------------------|
| Nombre del curso o asignatura: Estadística II | | |
| Fecha inicio: 01/mar/2007 | Fecha fin: 10/ago/2007 | Horas totales: 70 |

| Áreas de conocimiento | |
|--|---|
| Área: Ciencias físico matemáticas y ciencias de la tierra | Campo: Matemáticas |
| Disciplina: Estadística | Subdisciplina: Análisis y diseño de experimentos |

| Docencia - Programas no PNPC | | |
|--|-------------------------------|--------------------------|
| Institución: Universidad Autónoma de Campeche | | |
| Nombre del programa: Manejo integrado de costas y mares | | |
| Nombre del curso o asignatura: Estadística Multivariada | | |
| Fecha inicio: 03/sep/2007 | Fecha fin: 31/ene/2008 | Horas totales: 64 |

| Áreas de conocimiento | |
|--|--|
| Área: Ciencias físico matemáticas y ciencias de la tierra | Campo: Matemáticas |
| Disciplina: Estadística | Subdisciplina: Análisis multivariante |

| Docencia - Programas no PNPC | | |
|--|-------------------------------|--------------------------|
| Institución: Universidad Autónoma de Campeche | | |
| Nombre del programa: Biologo | | |
| Nombre del curso o asignatura: Estadística I | | |
| Fecha inicio: 03/sep/2007 | Fecha fin: 01/feb/2008 | Horas totales: 70 |

| Áreas de conocimiento | |
|--|---|
| Área: Ciencias físico matemáticas y ciencias de la tierra | Campo: Matemáticas |
| Disciplina: Estadística | Subdisciplina: Análisis de datos |

| Docencia - Programas no PNPC | | |
|--|-------------------------------|--------------------------|
| Institución: Universidad Autónoma de Campeche | | |
| Nombre del programa: Manejo Integrado de Costas y Mares | | |
| Nombre del curso o asignatura: Estadística Multivariada | | |
| Fecha inicio: 03/sep/2007 | Fecha fin: 01/feb/2008 | Horas totales: 70 |

| Áreas de conocimiento | |
|--|--|
| Área: Ciencias físico matemáticas y ciencias de la tierra | Campo: Matemáticas |
| Disciplina: Estadística | Subdisciplina: Análisis multivariante |

| Docencia - Programas no PNPC | | |
|--|-------------------------------|--------------------------|
| Institución: Universidad Autónoma de Campeche | | |
| Nombre del programa: Biologo | | |
| Nombre del curso o asignatura: Gestion de proyectos | | |
| Fecha inicio: 04/feb/2013 | Fecha fin: 31/jul/2013 | Horas totales: 55 |

CONACYT

Áreas de conocimiento

| | |
|--|---|
| Área: Ciencias Sociales | Campo: Gestión |
| Disciplina: Desarrollo científico y tecnológico | Subdisciplina: Desarrollo científico y tecnológico |

Docencia - Programas no PNPC

| | | |
|--|-------------------------------|--------------------------|
| Institución: Universidad Autónoma de Campeche | | |
| Nombre del programa: Químico Farmaco Biologo | | |
| Nombre del curso o asignatura: Bioestadística | | |
| Fecha inicio: 25/ago/2014 | Fecha fin: 28/nov/2014 | Horas totales: 65 |

Áreas de conocimiento

| | |
|--|---|
| Área: Ciencias físico matemáticas y ciencias de la tierra | Campo: Matemáticas |
| Disciplina: Estadística | Subdisciplina: Análisis de datos |

Docencia - Programas no PNPC

| | | |
|--|-------------------------------|--------------------------|
| Institución: Universidad Autónoma de Campeche | | |
| Nombre del programa: Biologo | | |
| Nombre del curso o asignatura: Gestion de Proyectos | | |
| Fecha inicio: 27/ene/2014 | Fecha fin: 30/may/2014 | Horas totales: 65 |

Áreas de conocimiento

| | |
|--|---------------------------------------|
| Área: Ciencias Sociales | Campo: Comunicación Científica |
| Disciplina: Divulgación de la ciencia | Subdisciplina: Otras |

Docencia - Programas no PNPC

| | | |
|--|-------------------------------|--------------------------|
| Institución: Universidad Autónoma de Campeche | | |
| Nombre del programa: Químico Farmaco Biologo | | |
| Nombre del curso o asignatura: Bioestadística | | |
| Fecha inicio: 20/ago/2018 | Fecha fin: 14/dic/2018 | Horas totales: 55 |

Áreas de conocimiento

| | |
|--|--|
| Área: Ciencias físico matemáticas y ciencias de la tierra | Campo: Matemáticas |
| Disciplina: Estadística | Subdisciplina: Análisis estadístico |

Docencia - Programas no PNPC

| | | |
|--|-------------------------------|--------------------------|
| Institución: Universidad Autónoma de Campeche | | |
| Nombre del programa: Biólogo | | |
| Nombre del curso o asignatura: Gestión de Proyectos | | |
| Fecha inicio: 20/feb/2017 | Fecha fin: 30/jun/2017 | Horas totales: 55 |

Áreas de conocimiento

| | |
|--|---|
| Área: Ciencias Sociales | Campo: Gestión |
| Disciplina: Desarrollo científico y tecnológico | Subdisciplina: Desarrollo científico y tecnológico |

CONACYT

Docencia - Programas no PNPC

| | | |
|--|-------------------------------|--------------------------|
| Institución: Universidad Autónoma de Campeche | | |
| Nombre del programa: Ingeniero en Alimentos y Biotecnología | | |
| Nombre del curso o asignatura: Bioestadística | | |
| Fecha inicio: 23/ene/2017 | Fecha fin: 30/jun/2017 | Horas totales: 55 |

Áreas de conocimiento

| | |
|--|--|
| Área: Ciencias físico matemáticas y ciencias de la tierra | Campo: Matemáticas |
| Disciplina: Estadística | Subdisciplina: Análisis estadístico |

Docencia - Programas no PNPC

| | | |
|--|-------------------------------|--------------------------|
| Institución: Universidad Autónoma de Campeche | | |
| Nombre del programa: Químico Farmaco Biologo | | |
| Nombre del curso o asignatura: Bioestadística | | |
| Fecha inicio: 21/ago/2017 | Fecha fin: 15/dic/2017 | Horas totales: 55 |

Áreas de conocimiento

| | |
|--|--|
| Área: Ciencias físico matemáticas y ciencias de la tierra | Campo: Matemáticas |
| Disciplina: Estadística | Subdisciplina: Análisis estadístico |

Docencia - Programas no PNPC

| | | |
|--|-------------------------------|--------------------------|
| Institución: Universidad Autónoma de Campeche | | |
| Nombre del programa: Ingeniero en Alimentos y Biotecnología | | |
| Nombre del curso o asignatura: Bioestadística | | |
| Fecha inicio: 21/ene/2019 | Fecha fin: 28/jun/2019 | Horas totales: 55 |

Áreas de conocimiento

| | |
|--|--|
| Área: Ciencias físico matemáticas y ciencias de la tierra | Campo: Matemáticas |
| Disciplina: Estadística | Subdisciplina: Análisis estadístico |

Docencia - Programas no PNPC

| | | |
|--|-------------------------------|--------------------------|
| Institución: Universidad Autónoma de Campeche | | |
| Nombre del programa: Biólogo | | |
| Nombre del curso o asignatura: Gestión de Proyectos | | |
| Fecha inicio: 21/ene/2019 | Fecha fin: 28/jun/2019 | Horas totales: 55 |

Áreas de conocimiento

| | |
|--|---|
| Área: Ciencias Sociales | Campo: Gestión |
| Disciplina: Desarrollo científico y tecnológico | Subdisciplina: Desarrollo científico y tecnológico |

Docencia - Programas no PNPC

| | | |
|--|--|--|
| Institución: Universidad Autónoma de Campeche | | |
| Nombre del programa: Ingeniero en Alimentos y Biotecnología | | |

CONACYT

| | | |
|--|-------------------------------|--------------------------|
| Nombre del curso o asignatura: Bioestadística | | |
| Fecha inicio: 22/ene/2018 | Fecha fin: 29/jun/2018 | Horas totales: 55 |

| Áreas de conocimiento | |
|--|--|
| Área: Ciencias físico matemáticas y ciencias de la tierra | Campo: Matemáticas |
| Disciplina: Estadística | Subdisciplina: Análisis estadístico |

| Docencia - Programas no PNPC | | |
|--|-------------------------------|--------------------------|
| Institución: Universidad Autónoma de Campeche | | |
| Nombre del programa: Biólogo | | |
| Nombre del curso o asignatura: Gestión de Proyectos | | |
| Fecha inicio: 22/ene/2018 | Fecha fin: 29/jun/2018 | Horas totales: 55 |

| Áreas de conocimiento | |
|--|---|
| Área: Ciencias Sociales | Campo: Gestión |
| Disciplina: Desarrollo científico y tecnológico | Subdisciplina: Desarrollo científico y tecnológico |

| Docencia - Programas no PNPC | | |
|--|-------------------------------|--------------------------|
| Institución: Universidad Autónoma de Campeche | | |
| Nombre del programa: Ingeniero en Alimentos y Biotecnología | | |
| Nombre del curso o asignatura: Probabilidad y Estadística | | |
| Fecha inicio: 20/ago/2018 | Fecha fin: 14/dic/2018 | Horas totales: 55 |

| Áreas de conocimiento | |
|--|--|
| Área: Ciencias físico matemáticas y ciencias de la tierra | Campo: Matemáticas |
| Disciplina: Estadística | Subdisciplina: Estadística y probabilidad |

| Docencia - Programas no PNPC | | |
|--|-------------------------------|--------------------------|
| Institución: Universidad Autónoma de Campeche | | |
| Nombre del programa: Ingeniero en Alimentos y Biotecnología | | |
| Nombre del curso o asignatura: Probabilidad y Estadística | | |
| Fecha inicio: 21/ago/2017 | Fecha fin: 15/dic/2017 | Horas totales: 55 |

| Áreas de conocimiento | |
|--|--|
| Área: Ciencias físico matemáticas y ciencias de la tierra | Campo: Matemáticas |
| Disciplina: Estadística | Subdisciplina: Análisis estadístico |

| Tesis - Programas PNPC | |
|---|--|
| Institución: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE. | |
| Título de la tesis: Análisis espacial y temporal de peces dominantes y sus dietas en la Sonda de Campeche | |

CONACYT

Nombre del autor

Nombre: Pedro Alberto Borges Jesús

Estado de la tesis: Terminada

País: México

Fecha de aprobación: 20/oct/2015

Fecha de obtención de grado: 11/abr/2016

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias físico matemáticas y ciencias de la tierra

Campo: Ciencias del mar

Disciplina: Ciencias del mar

Subdisciplina: Ciencias del mar

Tesis - Programas PNPC

Institución: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE.

Título de la tesis:

Papel funcional trófico de *Lutjanus synagris* - *Lutjanus griseus* y su relación con el valor económico en el litoral norte de Campeche

Nombre del autor

Nombre: Paloma Juárez Camargo

Estado de la tesis: Terminada

País: México

Fecha de aprobación: 28/jul/2017

Fecha de obtención de grado: 15/dic/2017

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Pesca

Disciplina: Recursos acuáticos

Subdisciplina: Recursos acuáticos

Tesis - Programas PNPC

Institución: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE.

Título de la tesis:

Estatus del cangrejo moro *Menippe mercenaria* (Say 1818) en la Reserva de la Biosfera Los Petenes Campeche México: Un estudio Ecológico-Pesquero

Nombre del autor

Nombre: José Alejandro Sauri Hernández

Estado de la tesis: En proceso

País: México

Fecha de aprobación:

Fecha de obtención de grado:

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Pesca

Disciplina: Recursos acuáticos

Subdisciplina: Recursos acuáticos

Tesis - Programas PNPC

Institución: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE.

Título de la tesis:

Biología y pesquería del cazón Pech (*Sphyrna tiburo*) en el Sureste del Golfo de México

CONACYT

Nombre del autor

Nombre: Mitzy Tizel Zarate Herrera

Estado de la tesis: En proceso

País: México

Fecha de aprobación:

Fecha de obtención de grado:

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Pesca

Disciplina: Recursos acuáticos

Subdisciplina: Recursos acuáticos

Publicación de artículos

ISSN impreso:

ISSN electrónico:

Nombre: Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar

País:

Título del artículo: EVALUACIÓN DE LAS COMUNIDADES NECTÓNICAS DE LA LAGUNA DE TÉRMINOS, SUR DEL GOLFO DE MÉXICO: COMPARACIÓN DE

Número de la revista:

Volúmen de la revista: 8

Año de edición:

Año de publicación: 1999

Páginas de: 594

a: 592

Palabra clave 1:

Palabra clave 2:

Palabra clave 2:

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Publicación de artículos

ISSN impreso:

ISSN electrónico:

Nombre: Gulf and Caribbean Fisheries Institute

País:

Título del artículo: VARIABLES AMBIENTALES COMO FACTORES IMPORTANTES EN LA ABUNDANCIA Y DISTRIBUCIÓN DE JUVENILES DE CAMARÓN BLANCO,

Número de la revista:

Volúmen de la revista: 52

Año de edición:

Año de publicación: 2001

Páginas de: 263

a: 253

Palabra clave 1:

Palabra clave 2:

Palabra clave 2:

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Participación en congresos

CONACYT

Nombre del congreso: 49 Conferencia del Atún, Lake Arrowhead Cal.

Título del trabajo: Yellowfin tuna (*Thunnus albacares*) catch variations in time-space in the Eastern Pacific Ocean, during 1992: Using

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/1998

País: México

Palabra clave 1: GEOESTADÍSTICA

Palabra clave 2: FLOTA ATUNERA MEXICANA

Palabra clave 2: RED DE CERCO

Colaboradores

Nombre: SOSA-LOPEZ A.

Sexo:

Nombre: MANZO-MONROY G.

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: VIII Congreso Latinoamericano sobre Ciencias del Mar, Trujillo, Perú.

Título del trabajo: Evaluación de la comunidades neotónicas de la Laguna de Términos, Sur del Golfo de México: Comparación de Comunidades

Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso

Fecha: 01/ene/1999

País: México

Palabra clave 1: ICTIOFAUNA

Palabra clave 2: CAMARONES PENEIDOS

Palabra clave 2: IMPACTO AMBIENTAL

Colaboradores

Nombre: RAMOS-MIRANDA J.

Sexo:

Nombre: QUINIOU L.

Sexo:

Nombre: FLORES-HERNANDEZ D.

Sexo:

Nombre: AYALA-PEREZ L. A.

Sexo:

Nombre: SOSA-LOPEZ A.

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: 52nd Meeting of Gulf and Caribbean Fisheries Institute, Key West, Florida USA.

Título del trabajo: Variables ambientales como factores importantes en la distribución y abundancia de juveniles de camarón blanco

Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso

Fecha: 01/ene/1999

País: México

Palabra clave 1: ANALISIS DE FACTORES

Palabra clave 2: DISTRIBUCION ESPACIAL

Palabra clave 2: DENSIDAD CAMARON

CONACYT

Colaboradores

Nombre: RAMOS-MIRANDA J.

Sexo:

Nombre: SOSA-LOPEZ A.

Sexo:

Nombre: FLORES-HERNANDEZ D.

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: XII Congreso Nacional de Oceanografía, Huatulco, Oaxaca Mexico.

Título del trabajo: Estimaciones de biomasa de juveniles de camarón blanco (*Litopenaeus setiferus*) y su análisis espectral en la Laguna de

Título de participación congreso: Ponencia

Fecha: 01/ene/2000

País: México

Palabra clave 1: SERIES DE TIEMPO

Palabra clave 2: PERIODICIDAD

Palabra clave 2: BIOMASA

Colaboradores

Nombre: RAMOS-MIRANDA J.

Sexo:

Nombre: MAKAROV O.

Sexo:

Nombre: SOSA-LOPEZ A.

Sexo:

Nombre: FLORES-HERNANDEZ D.

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: VII Congreso Nacional de Ciencia y Tecnología del Mar, Cd de Campeche

Título del trabajo: Distribución y abundancia del camarón blanco (*Litopenaeus setiferus*) en el banco de Campeche-Laguna de Términos

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2000

País: México

Palabra clave 1: DENSIDAD

Palabra clave 2: BIOMASA

Palabra clave 2: VARIABILIDAD

Colaboradores

Nombre: RAMOS-MIRANDA J.

Sexo:

Nombre: SOSA-LOPEZ A.

CONACYT

Sexo:

Nombre: FLORES-HERNANDEZ D.

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: Segundo Foro de Camarón del Golfo de México y Mar Caribe, Cd. Del Carmen, Campeche

Título del trabajo: Evaluación del camarón blanco (*Litopenaeus setiferus*): Determinación de Impactos Ambientales y Pesqueros (Sonda de

Título de participación congreso: Ponencia

Fecha: 01/ene/2001

País: México

Palabra clave 1: DINAMICA POBLACIONAL

Palabra clave 2: BIOINDICADORES

Palabra clave 2: DISTRIBUCION ESPACIAL

Colaboradores

Nombre: RAMOS-MIRANDA J.

Sexo:

Nombre: FLORES-HERNANDEZ D.

Sexo:

Nombre: RENDON VON OSTEN J.

Sexo:

Nombre: SOSA-LOPEZ A.

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: 1er "Foro de Revistas Científicas del Sureste", Villahermosa, Tabasco del 29 al 31 de octubre

Título del trabajo: Boletín de divulgación científica JAINA-EPOMEX

Título de participación congreso: Ponencia

Fecha: 01/ene/2001

País: México

Palabra clave 1:

Palabra clave 2:

Palabra clave 2:

Colaboradores

Nombre: SOSA-LOPEZ A.

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: X Congreso Nacional de Ciencia y Tecnología del Mar, Nuevo Vallarta Nayarit Mexico

Título del trabajo: Resultado preliminar del proyecto de reproducción y crecimiento de oligoquetos como base de alimento de camarones

Título de participación congreso: Ponencia

Fecha: 01/ene/2002

País: México

Palabra clave 1: ACUACULTURA

Palabra clave 2: LOMBRICES

Palabra clave 2: ANOVA

CONACYT

Colaboradores

Nombre: LEON R.

Sexo:

Nombre: SOSA-LOPEZ A.

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: 55nd Meeting of Gulf and Caribbean Fisheries Institute, Xel-Ha Q. Roo Mexico

Título del trabajo: Spatiotemporal changes in fish community structure of the Campeche Bay

Título de participación congreso: Ponencia

Fecha: 01/ene/2002

País: México

Palabra clave 1: FISH COMMUNITY

Palabra clave 2: TROPICAL BAY

Palabra clave 2: DIVERSITY

Colaboradores

Nombre: SOSA-LOPEZ A.

Sexo:

Nombre: RAMOS-MIRANDA J.

Sexo:

Nombre: GOMEZ CRIOLLO F

Sexo:

Nombre: FLORES HERNANDEZ D

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: Quantitative ecosystem indicators for fisheries management. Paris, Francia.

Título del trabajo: Ecological indicators based on trophic rank distribution for fisheries management

Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso

Fecha: 01/ene/2004

País: México

Palabra clave 1: ECOLOGICAL INDICATORS

Palabra clave 2: TERMINOS LAGOON

Palabra clave 2: TROPIC LEVEL

Colaboradores

Nombre: SOSA-LOPEZ A.

Sexo:

Nombre: MOUILLOT D.

Sexo:

Nombre: DO CHI T

CONACYT

Sexo:

Nombre: RAMOS-MIRANDA J

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: Simposio internacional sobre ciencias Pesqueras. La Paz BCS Mexico

Título del trabajo: Cambios espaciotemporales en la biodiversidad y estructura de la comunidad ictiofaunística de la laguna de Terminos

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2005 **País:** México

Palabra clave 1: LAGUNA COSTERA **Palabra clave 2:** ICTIOFAUNA **Palabra clave 2:** CAMBIOS TEMPORALES

Colaboradores

Nombre: SOSA-LOPEZ A

Sexo:

Nombre: RAMOS-MIRANDA J

Sexo:

Nombre: FLORES-HERNANDEZ D

Sexo:

Nombre: MOUILLOT D

Sexo:

Nombre: DO CHI T

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: Primera conferencia DIVERSITAS Oaxaca México

Título del trabajo: Fish decreases with salinity in tropical coastal lagoons

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2005 **País:** México

Palabra clave 1: REGRESION LINEAL **Palabra clave 2:** DIVERSIDAD **Palabra clave 2:** LAGUNA DE TERMINOS

Colaboradores

Nombre: SOSA-LOPEZ A

Sexo:

Nombre: MOUILLOT D

Sexo:

Nombre: RAMOS-MIRANDA J

CONACYT

Sexo:

Nombre: FLORES-HERNANDEZ D

Sexo:

Nombre: DO CHI T

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: International conference on coastal ecosystems: towards an integrated knowledge for an ecosystem approach for fisheries

Título del trabajo: Trophic level spectra: utilization as an indicator of nekton community structure

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2006

País: México

Palabra clave 1: ICTIOFAUNA

Palabra clave 2: SUR DEL GOLFO DE

Palabra clave 2: ESTRUCTURA TROFICA

Colaboradores

Nombre: JULIA RAMOS MIRANDA

Sexo:

Nombre: DOMINGO FLORES HERNANDEZ

Sexo:

Nombre: ATAHUALPA SOSA LOPEZ

Sexo:

Nombre: LUIS AMADO AYALA PEREZ

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: VII Foro regional del camaron del Golfo de Mexico

Título del trabajo: MONITOREO DE LA ESTRUCTURA EN TALLA DE LA PESQUERÍA DEL CAMARON SIETE BARBAS (XIPOPENAEUS KROYERI)

Título de participación congreso: Ponencia

Fecha: 01/ene/2006

País: México

Palabra clave 1: PESCA ARTESANAL

Palabra clave 2: RED DE ARRASTRE

Palabra clave 2: PENAEIDAE

Colaboradores

Nombre: DOMINGO FLORES HERNANDEZ

Sexo:

Nombre: JULIA RAMOS MIRANDA

Sexo:

Nombre: FRANCISCO GOMEZ CRIOLLO

CONACYT

| |
|-------------------------------|
| Sexo: |
| Nombre: ATAHUALPA SOSA LOPEZ |
| Sexo: |
| Nombre: DANIEL AGUILAR CHAVEZ |
| Sexo: |

| Participación en congresos | | |
|-----------------------------------|---|---------------------------------|
| Nombre del congreso: | International conference on coastal ecosystems: towards an integrated knowledge for an ecosystem approach for fisheries | |
| Título del trabajo: | FUNCTIONAL DIVERSITY OF TAXONOMICALLY DIVERSE COMMUNITIES IN RELATION TO ENVIRONMENTAL VARIABLES | |
| Título de participación congreso: | Ponencia | |
| Fecha: | 01/ene/2006 | País: México |
| Palabra clave 1: | SUR DEL GOLFO DE | Palabra clave 2: VARIABLES |
| | | Palabra clave 2: FAUNA ACUATICA |

| Colaboradores | |
|---------------|--------------------------|
| Nombre: | SEBASTIEN VILLEGER |
| Sexo: | |
| Nombre: | JULIA RAMOS MIRANDA |
| Sexo: | |
| Nombre: | DOMINGO FLORES HERNANDEZ |
| Sexo: | |
| Nombre: | DAVID MOUILLOT |
| Sexo: | |
| Nombre: | ATAHUALPA SOSA LOPEZ |
| Sexo: | |

| Participación en congresos | | |
|-----------------------------------|--|-------------------------------|
| Nombre del congreso: | I Congreso Internacional de Patrimonio y Desarrollo Sustentable | |
| Título del trabajo: | EL ORDENAMIENTO COSTERO: UNA PROPUESTA PARA CONSERVACION DEL PATRIMONIO CAMPECHANO | |
| Título de participación congreso: | Ponencia | |
| Fecha: | 01/ene/2007 | País: México |
| Palabra clave 1: | MANEJO DE RECURSOS | Palabra clave 2: PESQUERÍAS |
| | | Palabra clave 2: ZONA COSTERA |

| Colaboradores | |
|---------------|-----------------------|
| Nombre: | EVELIA RIVERA ARRIAGA |
| Sexo: | |
| Nombre: | JULIA RAMOS MIRANDA |

CONACYT

Sexo:

Nombre: DOMINGO FLORES HERNANDEZ

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: I Congreso Internacional de Patrimonio y Desarrollo Sustentable

Título del trabajo: FAUNA DE ACOMPAÑAMIENTO DEL CAMARON EN LA COSTA DE CAMPECHE CUIDEMOS NUESTRO PATRIMONIO

Título de participación congreso: Ponencia

Fecha: 01/ene/2007 País: México

Palabra clave 1: COSTA TABASCO- Palabra clave 2: XIPHOPENAEUS KROYERI Palabra clave 2:

Colaboradores

Nombre: JULIA RAMOS MIRANDA

Sexo:

Nombre: DOMINGO FLORES HERNANDEZ

Sexo:

Nombre: LUIS AMADO AYALA PEREZ

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: Congreso Latinoamericano de Ciencias Marinas XII

Título del trabajo: EL CAMARON SIETE BARBAS EL LA COSTA SUR DEL GOLFO DE MEXICO: HACIA UNA CARACTERIZACIÓN ECOLÓGICA

Título de participación congreso: Ponencia

Fecha: 01/ene/2007 País: México

Palabra clave 1: COSTA TABASCO- Palabra clave 2: PESQUERÍA ARTESANAL Palabra clave 2:

Colaboradores

Nombre: JULIA RAMOS MIRANDA

Sexo:

Nombre: DOMINGO FLORES HERNANDEZ

Sexo:

Nombre: LUIS AMADO AYALA PÉREZ

Sexo:

Nombre: FRANCISCO GOMEZ CRIOLLO

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: XIII Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar

CONACYT

Título del trabajo: COMPARACIÓN DE LA COMPOSICION DE PECES DOMINANTES EN DOS CICLOS ANUALES EN UNA ZONA PESQUERA DE

Título de participación congreso: Ponencia

Fecha: 01/ene/2009

País: Cuba

Palabra clave 1: ICTIOFAUNA

Palabra clave 2: GOLFO DE MEXICO

Palabra clave 2:

Colaboradores

Nombre: AYALA-PEREZ A

Sexo:

Nombre: FLORES-HERNANDEZ

Sexo:

Nombre: D.

Sexo:

Nombre: RAMOS-MIRANDA

Sexo:

Nombre: J.

Sexo:

Nombre: SOSA-LÓPEZ

Sexo:

Nombre: A.

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: Primer Simposium para el Conocimiento de los Recursos Costeros del Sureste de México

Título del trabajo: LA COMUNIDAD DE PECES DEL LITORAL DE LA CIUDAD DE SAN FRANCISCO DE CAMPECHE

Título de participación congreso: Ponencia

Fecha: 01/ene/2009

País: México

Palabra clave 1: ICTIOFAUNA

Palabra clave 2: HAMULIDAE

Palabra clave 2: GOLFO DE MEXICO

Colaboradores

Nombre: SOSA-LÓPEZ

Sexo:

Nombre: A

Sexo:

Nombre: AYALA-PÉREZ

Sexo:

CONACYT

Nombre: L.A.

Sexo:

Nombre: RAMOS-MIRANDA

Sexo:

Nombre: J.

Sexo:

Nombre: FLORES-HERNANDEZ

Sexo:

Nombre: D

Sexo:

Nombre: GÓMEZ-CRIOLLO

Sexo:

Nombre: F.

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: 2010 world small-scale fisheries congress

Título del trabajo: RED OCTOPUS (OCTOPUS MAYA, VOSS & SOLIS, 1967) LANDINGS FROM THE LITTORAL OF CAMPECHE: A TIME SERIES

Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso

Fecha: 01/ene/2010

País: Thailand

Palabra clave 1: PESCA ARTESANAL

Palabra clave 2: GOLFO DE MEXICO

Palabra clave 2: PULPO

Colaboradores

Nombre: MAURILIA PEREZ SANCHEZ

Sexo:

Nombre: JULIA RAMOS MIRANDA

Sexo:

Nombre: DOMIGO FLORES HERNANDEZ

Sexo:

Nombre: F. GOMEX CRIOLLO

Sexo:

Nombre: ATAHUALPA SOSA-LOPEZ

Sexo:

CONACYT

| |
|--------------------|
| Nombre: N. FERRAEZ |
| Sexo: |

| |
|------------------|
| Nombre: S. CINCO |
| Sexo: |

| Participación en congresos | | |
|-----------------------------------|--|-----------------------------|
| Nombre del congreso: | XVII Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología del Mar | |
| Título del trabajo: | ESTRUCTURA POBLACIONAL, DISTRIBUCIÓN Y ABUDANCIA DE ORTHOPRISTIS CHRYSOPTERA EN LA RESERVA DE LA | |
| Título de participación congreso: | Ponencia | |
| Fecha: | 01/ene/2010 | País: México |
| Palabra clave 1: | PEZ "ARMADO" | Palabra clave 2: HAEMULIDAE |
| | | Palabra clave 2: CAMPECHE |

Colaboradores

| |
|-----------------|
| Nombre: B. VEGA |
| Sexo: |

| |
|------------------------|
| Nombre: L. AYALA-PEREZ |
| Sexo: |

| Participación en congresos | | |
|-----------------------------------|---|---|
| Nombre del congreso: | I Reunion Nacional de Innovacion Acuicola y Pesquera | |
| Título del trabajo: | LA RED REGIONAL PARA EL ESTUDIO Y MANEJO INTEGRAL DEL RECURSO CAMARÓN DEL GOLFO DE MEXICO | |
| Título de participación congreso: | Ponencia | |
| Fecha: | 01/ene/2010 | País: México |
| Palabra clave 1: | MANEJO DE RECURSOS | Palabra clave 2: REDES DE INVESTIGACIÓN |
| | | Palabra clave 2: PENEIDOS |

Colaboradores

| |
|----------------------|
| Nombre: PECH-POOL D. |
| Sexo: |

| |
|--------------------------|
| Nombre: RAMOS-MIRANDA J. |
| Sexo: |

| |
|-----------------------------|
| Nombre: FLORES-HERNANDEZ D. |
| Sexo: |

| Divulgación | |
|---------------------------|---|
| Título del trabajo: | Patrones de estratificación espacio-temporal de la pesquería de atún aleta amarilla (Thunnus albacares) en el océano Pacífico |
| Tipo de participación: | Revista de divulgación |
| Tipo de evento: | |
| Institución organizadora: | |
| Dirigido a: | Público en general |
| Fecha: | 29/dic/1999 |

CONACYT

| | | |
|------------------------------|----------|-----------------------------|
| Tipo divulgación y difusión: | Nacional | País: |
| Tipo de medio: | | |
| Palabra clave 1: | ATUN | Palabra clave 2: PESQUERIAS |
| Palabra clave 2: CPUE | | |
| Notas periodísticas: | | |

| |
|-----------|
| Productos |
| Otro |

| | | |
|--------------------------------|---|--|
| Divulgación | | |
| Título del trabajo: | Distribución espacio-temporal del camarón blanco (<i>Litopenaeus setiferus</i>) y su relación con factores ambientales, en la | |
| Tipo de participación: | Revista de divulgación | Tipo de evento: |
| Institución organizadora: | | |
| Dirigido a: | Público en general | Fecha: |
| 30/dic/1999 | | País: |
| Tipo divulgación y difusión: | Nacional | País: |
| Tipo de medio: | | |
| Palabra clave 1: | TEMPERATURA VS | Palabra clave 2: ANALISIS MULTIVARIADO |
| Palabra clave 2: RED DE PRUEBA | | |
| Notas periodísticas: | | |

| |
|-----------|
| Productos |
| Otro |

| | | |
|------------------------------|---|-----------------------|
| Divulgación | | |
| Título del trabajo: | Distribución y abundancia de juveniles de camarón blanco (<i>Litopenaeus setiferus</i>) en la Laguna de Terminos, Sur del Golfo | |
| Tipo de participación: | Revista de divulgación | Tipo de evento: |
| Institución organizadora: | | |
| Dirigido a: | Público en general | Fecha: |
| 30/abr/2000 | | País: |
| Tipo divulgación y difusión: | Nacional | País: |
| Tipo de medio: | | |
| Palabra clave 1: | MODELO ADITIVO | Palabra clave 2: CPUE |
| Palabra clave 2: KRIGING | | |
| Notas periodísticas: | | |

| |
|-----------|
| Productos |
| Otro |

| |
|-------------|
| Divulgación |
|-------------|

CONACYT

| | | |
|--|----------------------------------|--|
| Título del trabajo: Modelling Deforestation in the Region of the Lagoon of Terminos, South East Mexico. Proc. of the ASPRS 2000, Annual | | |
| Tipo de participación: Simposium | Tipo de evento: | |
| Institución organizadora: | | |
| Dirigido a: Sector estudiantil | Fecha: 26/may/2000 | |
| Tipo divulgación y difusión: Internacional | País: | |
| Tipo de medio: | | |
| Palabra clave 1: MODELACION MATEMATICA | Palabra clave 2: FACTORES | Palabra clave 2: IMAGEN SATELITAL |
| Notas periodísticas: | | |

Productos

| |
|------|
| Otro |
|------|

Divulgación

| | | |
|---|---|--|
| Título del trabajo: Recursos pesqueros, complejidad ecológica y geoestadística. Boletín Jaina-EPOMEX 11(2): 1-2. | | |
| Tipo de participación: Revista de divulgación | Tipo de evento: | |
| Institución organizadora: | | |
| Dirigido a: Público en general | Fecha: 31/ago/2000 | |
| Tipo divulgación y difusión: Nacional | País: | |
| Tipo de medio: | | |
| Palabra clave 1: VARIABILIDAD | Palabra clave 2: AMBIENTE VS RECURSO | Palabra clave 2: ESTADISTICA MULTIVARIADA |
| Notas periodísticas: | | |

Productos

| |
|------|
| Otro |
|------|

Divulgación

| | | |
|--|---|---------------------------------|
| Título del trabajo: Fichas técnicas de peces importantes en la laguna de Terminos, Campeche. Boletín Jaina-EPOMEX.11(2): 12-14. | | |
| Tipo de participación: Revista de divulgación | Tipo de evento: | |
| Institución organizadora: | | |
| Dirigido a: Público en general | Fecha: 31/ago/2000 | |
| Tipo divulgación y difusión: Nacional | País: | |
| Tipo de medio: | | |
| Palabra clave 1: BAIRDIELLA CHRYSOURA | Palabra clave 2: DISTRIBUCION ESPACIAL | Palabra clave 2: HABITAT |
| Notas periodísticas: | | |

CONACYT

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: Comportamiento temporal de variables hidrológicas y biomasa de *Litopenaeus setiferus* en la Laguna de Terminos

Tipo de participación: Revista de divulgación

Tipo de evento:

Institución organizadora:

Dirigido a: Público en general

Fecha: 30/abr/2001

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: SERIES DE TIEMPO

Palabra clave 2: MODELOS

Palabra clave 2: DESFASAMIENTO

Notas periodísticas:

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: Impacto Ambiental de la Actividad Pesquera, Conferencia impartida en el marco de la celebración del día mundial del medio

Tipo de participación: Conferencia

Tipo de evento:

Institución organizadora:

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 07/jun/2001

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: ESFUERZO PESQUERO

Palabra clave 2: PRODUCCION PESQUERO

Palabra clave 2: ARTES DE PESCA

Notas periodísticas:

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: El estudio de los recursos pesqueros, Conferencia impartida en el marco de la semana de la ciencia y la tecnología, en la

Tipo de participación: Conferencia

Tipo de evento:

Institución organizadora:

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 29/nov/2001

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: DINAMICA POBLACIONAL

Palabra clave 2: MODELOS DE PRODUCCION

Palabra clave 2: ECOLOGIA DE RECURSOS

Notas periodísticas:

CONACYT

| |
|--|
| |
| |

| |
|-----------|
| Productos |
| Otro |

| | | |
|--|-------------------------------------|---------------------------------------|
| Divulgación | | |
| Título del trabajo: Evidencia de cambios en la diversidad ictiofaunística de la Laguna de Terminos, Mexico. Boletín Jaina-EPOMEX. 15(1): 7-13. | | |
| Tipo de participación: Revista de divulgación | Tipo de evento: | |
| Institución organizadora: | | |
| Dirigido a: Público en general | Fecha: 31/oct/2005 | |
| Tipo divulgación y difusión: Nacional | País: | |
| Tipo de medio: | | |
| Palabra clave 1: DINAMICA DE | Palabra clave 2: CAMBIOS ECOLOGICOS | Palabra clave 2: ANALISIS DE VARIANZA |
| Notas periodísticas: Boletín Jaina, http://etzna.uacam.mx/epomex/publicaciones.html | | |

| |
|-----------|
| Productos |
| Otro |

| | | |
|--|---------------------------|----------------------------------|
| Divulgación | | |
| Título del trabajo: MONITOREO DE LA ESTRUCTURA EN TALLA DE LA PESQUERÍA DEL CAMARÓN SUETA BARBA (XIPHOPENAEUS KROYERI) | | |
| Tipo de participación: Conferencia | Tipo de evento: | |
| Institución organizadora: | | |
| Dirigido a: Público en general | Fecha: 09/mar/2006 | |
| Tipo divulgación y difusión: Nacional | País: | |
| Tipo de medio: | | |
| Palabra clave 1: SUR DEL GOLFO DE | Palabra clave 2: PENEIDOS | Palabra clave 2: PESCA ARTESANAL |
| Notas periodísticas: VII Foro regional de camarón del golfo de Mexico | | |

| |
|-----------|
| Productos |
| Otro |

| | | |
|--|-----------------|--|
| Divulgación | | |
| Título del trabajo: PROCEEDINGS OF INTERNATIONAL CONFERENCE ON COASTAL ECOSYSTEMS: TOWARDS AN INTEGRATED KNOWLEDGE | | |
| Tipo de participación: Simposium | Tipo de evento: | |
| Institución organizadora: | | |

CONACYT

| | | |
|---|-------------------------------------|----------------------------------|
| Dirigido a: Sector estudiantil | Fecha: 29/jun/2006 | |
| Tipo divulgación y difusión: Nacional | País: | |
| Tipo de medio: | | |
| Palabra clave 1: EVALUACION PESQUERA | Palabra clave 2: DINAMICA AMBIENTAL | Palabra clave 2: MANEJO PESQUERO |
| Notas periodísticas: Participacion en la edicion de memorias de Conferencia internacional clebreda en la Cd de San Francisco de Campeche en Junio del 2006 | | |

| |
|-----------|
| Productos |
| Otro |

| | | |
|---|--|----------------------------------|
| Divulgación | | |
| Título del trabajo: FUNCTIONAL DIVERSITY OF TAXONOMICALY DIVERSE COMMUNITIES IN RELATION TO ENVIRONMENTAL VARIABLES | | |
| Tipo de participación: Conferencia | Tipo de evento: | |
| Institución organizadora: | | |
| Dirigido a: Sector estudiantil | Fecha: 29/jun/2006 | |
| Tipo divulgación y difusión: Nacional | País: | |
| Tipo de medio: | | |
| Palabra clave 1: NEKTON | Palabra clave 2: SUR DEL GOLFO DE MEXICO | Palabra clave 2: RED DE ARRASTRE |
| Notas periodísticas: International Conference on Coastal Ecosystems: Towards an integrated knowledge for an ecosystem approach for fisheries | | |

| |
|-----------|
| Productos |
| Otro |

| | | |
|---|----------------------------------|------------------------------|
| Divulgación | | |
| Título del trabajo: TROPIC LEVEL SPECTRA: UTILIZATION AS AN INDICATOR OF NEKTON COMMUNITY STRUCTURE | | |
| Tipo de participación: Conferencia | Tipo de evento: | |
| Institución organizadora: | | |
| Dirigido a: Sector estudiantil | Fecha: 29/jun/2006 | |
| Tipo divulgación y difusión: Nacional | País: | |
| Tipo de medio: | | |
| Palabra clave 1: TROPICAL FISH | Palabra clave 2: COASTAL ECOLOGY | Palabra clave 2: ICTHYOFAUNA |
| Notas periodísticas: International Conference on Coastal Ecosystems: Towards an integrated knowledge for an ecosystem approach for fisheries | | |

| |
|-----------|
| Productos |
| Otro |

CONACYT

Divulgación

Título del trabajo: EL ORDENAMIENTO COSTERO: UNA PROPUESTA PARA LA CONSERVACION DEL PATRIMONIO CAMPECHANO

Tipo de participación: Conferencia

Tipo de evento:

Institución organizadora:

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 09/nov/2006

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: MANEJO INTEGRADO

Palabra clave 2: POLITICA COSTERA

Palabra clave 2: ECOSISTEMA COSTERO

Notas periodísticas:

I Congreso Internacional de Patrimonio y Desarrollo Sustentable

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: El camarón siete barbas (*Xiphopenaeus setiferus*) en la costa sur del Golfo de Mexico: Hacia una caracterización ecológica

Tipo de participación: Revista de divulgación

Tipo de evento:

Institución organizadora:

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 01/dic/2006

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: VARIABLES

Palabra clave 2: ABUNDANCIA

Palabra clave 2: DIVERSIDAD

Notas periodísticas:

Boletín Informativo JAINA, <http://etzna.uacam.mx/epomex/publicaciones.html>

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: LA PESCA DE CAMARÓN SIETE BARBAS: TENDENCIAS DE LA CAPTURA, ESFUERZO Y RANGO DE CAPTURA AL SUR DEL

Tipo de participación: Conferencia

Tipo de evento:

Institución organizadora:

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 31/oct/2007

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: PESCA ARTESANAL

Palabra clave 2: XIPHOPENAEUS

Palabra clave 2: PENEIDO

Notas periodísticas:

XIV Congreso de Ciencia y Tecnología del Mar

CONACYT

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: FAUNA DE ACOMPAÑAMIENTO DEL CAMARÓN EN LA COSTA DE CAMPECHE: CUIDEMOS NUESTRO PATRIMONIO

Tipo de participación: Conferencia

Tipo de evento:

Institución organizadora:

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 09/nov/2007

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: PESCA ARTESANAL

Palabra clave 2: CD DEL CARMEN

Palabra clave 2: PENEIDOS

Notas periodísticas:

I Congreso Internacional de Patrimonio y desarrollo Sustentable

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: Gómez-Criollo, F., Flores-Hernandez, D. Ramos-Miranda, J. Ayala-Pérez L.A. y Sosa-Lopez, A. 2007. Caracterizacion

Tipo de participación: Revista de divulgación

Tipo de evento:

Institución organizadora:

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 14/dic/2007

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: GRANULOMETRÍA

Palabra clave 2: GOLFO DE MEXICO

Palabra clave 2: PLAAFORMA CONTINENTAL

Notas periodísticas:

Revista en línea Jaina, <http://etzna.uacam.mx/epomex/publicaciones.html>

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: FLORES-HERNÁNDEZ, D., ESPAÑA-PECH, L., RAMOS-MIRANDA, J., SOSA-LÓPEZ A., GOMEZ-CRIOLLO, F. 2007. LA PESCA DE

Tipo de participación: Revista de divulgación

Tipo de evento:

Institución organizadora:

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 14/dic/2007

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: XIPHOPENAEUS

Palabra clave 2: SEABOB SHRIMP

Palabra clave 2: PESQUERÍAS

Notas periodísticas:

CONACYT

Revista en línea Jaina, <http://etzna.uacam.mx/epomex/publicaciones.html>

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: Sosa-Lopez, A., Ramos-Miranda, J., Flores-Hernández, D. y Ayala-Pérez, L. A. 2007. Niche apportionment and relative

Tipo de participación: Revista de divulgación

Tipo de evento:

Institución organizadora:

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 14/dic/2007

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: TOKESHI MODELS

Palabra clave 2: ICTIOFAUNA

Palabra clave 2:

Notas periodísticas:
<http://etzna.uacam.mx/epomex/publicaciones.html> , Revista en línea Jaina

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: DINÁMICA POBLACIONAL Y EVALUACIÓN DEL CAMARÓN SIETE BARBAS (XIPHOPENAEUS KROYERI) AL SUR DEL GOLFO DE

Tipo de participación: Conferencia

Tipo de evento:

Institución organizadora:

Dirigido a: Público en general

Fecha: 12/mar/2008

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: BIOLOGÍA DE

Palabra clave 2: ESTRUCTURA DE TALLAS

Palabra clave 2: RECURSOS PESQUEROS

Notas periodísticas:
IX Foro Regional de Camarón del Golfo de México y Mar Caribe

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: TENDENCIAS DE CAPTURA Y ESTRUCTURA DEL CAMARÓN SIETE BARBAS

Tipo de participación: Conferencia

Tipo de evento:

Institución organizadora:

CONACYT

| | | |
|--|----------------------------------|---------------------------|
| Dirigido a: Público en general | Fecha: 12/mar/2008 | |
| Tipo divulgación y difusión: Nacional | País: | |
| Tipo de medio: | | |
| Palabra clave 1: PESCA COMERCIAL | Palabra clave 2: PESCA ARTESANAL | Palabra clave 2: PENEIDOS |
| Notas periodísticas: IX Foro Regional de Camarón del Golfo de México y Mar Caribe | | |

| |
|-----------|
| Productos |
| Otro |

| | | |
|---|--|---------------------------------------|
| Divulgación | | |
| Título del trabajo: PRIMER TALLER PARA EL ESTABLECIMIENTO DE LA RED MEXICANA DE MANEJO INTEGRADO COSTERO-MARINO | | |
| Tipo de participación: Seminario | Tipo de evento: | |
| Institución organizadora: | | |
| Dirigido a: Sector estudiantil | Fecha: 25/ago/2008 | |
| Tipo divulgación y difusión: Nacional | País: | |
| Tipo de medio: | | |
| Palabra clave 1: POLITICA COSTERA | Palabra clave 2: DESAROOLO SUSTENTABLE | Palabra clave 2: ORDENAMIENTO COSTERO |
| Notas periodísticas: Actividad del Proyecto Conacyt-FOMIX Gobierno del Estado de Campeche intitulado 'Creacion de la red nacional para el manejo integrado de la zona costero-marina de México, bajo la responsabilidad de la Dra Evelia Rivera Arriaga Clave: 72310 | | |

| |
|-----------|
| Productos |
| Otro |

| | | |
|---|---|---------------------------------------|
| Divulgación | | |
| Título del trabajo: CONSOLIDACIÓN DE LA RED PARA EL CONOCIMIENTO DE LOS RECURSOS COSTEROS DEL SURESTE DE MEXICO | | |
| Tipo de participación: Seminario | Tipo de evento: | |
| Institución organizadora: | | |
| Dirigido a: Sector estudiantil | Fecha: 13/nov/2008 | |
| Tipo divulgación y difusión: Nacional | País: | |
| Tipo de medio: | | |
| Palabra clave 1: OCEANOGRAFÍA FISICA | Palabra clave 2: OCEANOGRAFÍA BIOLOGICA | Palabra clave 2: BIOGEOQUIMICA MARINA |
| Notas periodísticas: Taller celebrado en la Cd de San Francisco de Campeche del 12 al 13 de noviembre del 2008 con el objeto de conformar una red academica de investigadores de la zona costera del sureste de Mexico | | |

| |
|-----------|
| Productos |
| Otro |

CONACYT

Divulgación

| | | |
|--|---|---------------------------------------|
| Título del trabajo: EVALUACION DEL CAMARÓN SIATE BARBAS, UTILIZANDO MÉTODOS DE PRODUCCION EXCEDENTE Y VARIABLES | | |
| Tipo de participación: Revista de divulgación | Tipo de evento: | |
| Institución organizadora: | | |
| Dirigido a: Público en general | Fecha: 19/dic/2008 | |
| Tipo divulgación y difusión: Nacional | País: | |
| Tipo de medio: | | |
| Palabra clave 1: CAMARON PENEIDO | Palabra clave 2: MUESTREO EXPERIMENTAL | Palabra clave 2: RED DE PRUEBA |
| Notas periodísticas: Revista de divulgacion en línea: Jaina | | |

Productos

| |
|------|
| Otro |
|------|

Divulgación

| | | |
|---|-------------------------------------|---|
| Título del trabajo: PTERYGOPLICHTHYS SP., UNA ESPECIE INVASORA EN LOS SISTEMAS FLUVIO-LAGUNARES DEL ÁREA NATURAL | | |
| Tipo de participación: Simposium | Tipo de evento: | |
| Institución organizadora: | | |
| Dirigido a: Sector estudiantil | Fecha: 05/jun/2009 | |
| Tipo divulgación y difusión: Nacional | País: | |
| Tipo de medio: | | |
| Palabra clave 1: GOLFO DE MEXICO | Palabra clave 2: PLECOSTOMUS | Palabra clave 2: ESPECIE EXÓTICA |
| Notas periodísticas: | | |

Productos

| |
|------|
| Otro |
|------|

Divulgación

| | | |
|--|---|------------------------------------|
| Título del trabajo: PECES DOMINANTES EN LA PORCIÓN OCCIDENTAL DE LA COSTA DE CAMPECHE | | |
| Tipo de participación: Simposium | Tipo de evento: | |
| Institución organizadora: | | |
| Dirigido a: Sector estudiantil | Fecha: 05/jun/2009 | |
| Tipo divulgación y difusión: Nacional | País: | |
| Tipo de medio: | | |
| Palabra clave 1: ICTIOFAUNA | Palabra clave 2: CATHOROPS MELANOPUS | Palabra clave 2: DOMINANCIA |
| Notas periodísticas: | | |

CONACYT

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: ESTRATEGIAS DE USO DE HABITAT DE LOS PECES EN LA PORCIÓN OCCIDENTAL DE LA COSTA DE CAMPECHE

Tipo de participación: Simposium

Tipo de evento:

Institución organizadora:

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 05/jun/2009

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: ICTIOFAUNA

Palabra clave 2: ZONA COSTERA TABASCO

Palabra clave 2: COMUNIDAD ÍCTICA

Notas periodísticas:

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: LA COMUNIDAD DE PECES DEL LITORAL DE LA CIUDAD DE SAN FRANCISCO DE CAMPECHE (SUR DEL GOLFO DE MEXICO)

Tipo de participación: Simposium

Tipo de evento:

Institución organizadora:

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 05/jun/2009

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: DIVERSIDAD ICTICA

Palabra clave 2: DOMINANCIÁ ÍCTICA

Palabra clave 2: SUR DEL GOLFO DE MEXICO

Notas periodísticas:

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: PRIMER SEMINARIO FRANCO-MEXICANO SOBRE EL OBSERVATORIO MARINO Y DE ZONAS COSTERAS

Tipo de participación: Seminario

Tipo de evento:

Institución organizadora:

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 24/jun/2009

Tipo divulgación y difusión: Internacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: LA PAZ BCS

Palabra clave 2:

Palabra clave 2:

Notas periodísticas:

CONACYT

| |
|--|
| |
| |

| Productos |
|-----------|
| Otro |

| Divulgación | | |
|---|-----------------------------|---------------------------|
| Título del trabajo: LA COMUNIDAD DE PECES DEL LITORAL EN LA CD DE SAN FCO DE CAMPECHE (SUR DEL GOLFO DE MÉXICO) | | |
| Tipo de participación: Revista de divulgación | Tipo de evento: | |
| Institución organizadora: | | |
| Dirigido a: Sector estudiantil | Fecha: 31/jul/2009 | |
| Tipo divulgación y difusión: Nacional | País: | |
| Tipo de medio: | | |
| Palabra clave 1: ICTIOFAUNA | Palabra clave 2: HAEMULIDAE | Palabra clave 2: SPARIDAE |
| Notas periodísticas: Jaina Boletín Informativo Vol 20 No.1 | | |

| Productos |
|-----------|
| Otro |

| Divulgación | | |
|---|--|------------------|
| Título del trabajo: COMPARACIÓN DE LA COMPOSICIÓN DE PECES DOMINANTES EN DOS CICLOS ANUALES EN UNA ZONA PESQUERA DE | | |
| Tipo de participación: Simposium | Tipo de evento: | |
| Institución organizadora: | | |
| Dirigido a: Sector estudiantil | Fecha: 30/oct/2009 | |
| Tipo divulgación y difusión: Internacional | País: | |
| Tipo de medio: | | |
| Palabra clave 1: ICTIOFAUNA | Palabra clave 2: SUR DEL GOLFO DE MEXICO | Palabra clave 2: |
| Notas periodísticas: | | |

| Productos |
|-----------|
| Otro |

| Divulgación | | |
|--|-----------------|--|
| Título del trabajo: 2DO TALLER DE LA RED MEXICANA DE MANEJO INTEGRADO COSTERO-MARINO | | |
| Tipo de participación: Seminario | Tipo de evento: | |
| Institución organizadora: | | |

CONACYT

| | | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|--|
| Dirigido a: Sector estudiantil | Fecha: 05/nov/2009 | |
| Tipo divulgación y difusión: Nacional | País: | |
| Tipo de medio: | | |
| Palabra clave 1: MANEJO AMBIENTAL | Palabra clave 2: ORDENAMIENTO COSTERO | Palabra clave 2: DESARROLLO SUTENTABLE |
| Notas periodísticas: | | |

| |
|-----------|
| Productos |
| Otro |

| | | |
|---|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Divulgación | | |
| Título del trabajo: LA PESCA DEPORTIVA DEL SÁBALO EN CAMPECHE: UNA ACTIVIDAD ECOTURÍSTICA CON POTENCIAL ECONÓMICO | | |
| Tipo de participación: Revista de divulgación | Tipo de evento: | |
| Institución organizadora: | | |
| Dirigido a: Sector estudiantil | Fecha: 18/dic/2009 | |
| Tipo divulgación y difusión: Nacional | País: | |
| Tipo de medio: | | |
| Palabra clave 1: MEGALOPS ATLANTICUS | Palabra clave 2: PESCA RECREATIVA | Palabra clave 2: LOS PETENES CAMPECHE |
| Notas periodísticas: Revista EXPLORA Vol.1 No.1 | | |

| |
|-----------|
| Productos |
| Otro |

| | | |
|--|---------------------------|-----------------------------|
| Divulgación | | |
| Título del trabajo: EL CHAC-CHI Y LA XLAVITA EN LA RESERVA DE LA BIOSFERA DE LOS PETENES | | |
| Tipo de participación: Revista de divulgación | Tipo de evento: | |
| Institución organizadora: | | |
| Dirigido a: Sector estudiantil | Fecha: 30/jun/2010 | |
| Tipo divulgación y difusión: Nacional | País: | |
| Tipo de medio: | | |
| Palabra clave 1: PECES | Palabra clave 2: CAMPECHE | Palabra clave 2: NICTEMERAL |
| Notas periodísticas: Revista EXPLORA-Univ.Aut.Camp. Vol 2 No.1, 8-11 p | | |

| |
|-----------|
| Productos |
| Otro |

CONACYT

Divulgación

Título del trabajo: ALCANCES Y PERSPECTIVAS DE LA RED REGIONAL PARA EL ESTUDIO Y MANEJO INTEGRAL DEL RECURSO CAMARON DEL

Tipo de participación: Simposium

Tipo de evento:

Institución organizadora:

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 01/mar/2011

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: CAMARONES PENEIDOS

Palabra clave 2: REDES DE INVESTIGACION

Palabra clave 2: GESTION CIENTÍFICA

Notas periodísticas:

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: DIVERSIDAD TAXONOMICA DE LOS PECES EN LA PORCION COSTERA DE LA RESERVA DE LA BIOSFERA LOS PETENES

Tipo de participación: Simposium

Tipo de evento:

Institución organizadora:

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 20/may/2011

Tipo divulgación y difusión: Internacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: ICTIOFAUNA

Palabra clave 2: AREA NATURAL PROTEGIDA

Palabra clave 2: ECOLOGIA COSTERA

Notas periodísticas:

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: PATRONES ESPACIALES Y TEMPORALES DE LA ABUNDANCIA Y TALLAS DEL PULPO ROJO OCTOPUS MAYA (OCTOPODA:

Tipo de participación: Simposium

Tipo de evento:

Institución organizadora:

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 04/nov/2011

Tipo divulgación y difusión: Internacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: PULPO

Palabra clave 2: CAMPECHE

Palabra clave 2: FLOTA PESQUERA

Notas periodísticas:

CONACYT

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: VARIABILIDAD NICTEMERAL Y ESTACIONAL DE PECES JUVENILES MARINOS Y SUS PRESAS EN LA RESERVA DE LA

Tipo de participación: Conferencia

Tipo de evento:

Institución organizadora:

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 26/oct/2012

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: COMUNIDADES

Palabra clave 2: ECOLOGIA COSTERA

Palabra clave 2:

Notas periodísticas:

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: ANALISIS DE LA ESTRUCTURA POBLACIONAL DEL PULPO ROJO (OCTOPUS MAYA) EN LA PENINSULA DE YUCATÁN

Tipo de participación: Revista de divulgación

Tipo de evento:

Institución organizadora:

Dirigido a: Público en general

Fecha: 29/nov/2012

Tipo divulgación y difusión: Internacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: DINAMICA POBLACIONAL

Palabra clave 2: BIOLOGIA PESQUERA

Palabra clave 2:

Notas periodísticas:

Productos

Otro

Redes temáticas CONACYT

Red temática CONACYT: Socioecosistemas y Sustentabilidad

Fecha de ingreso: 08/dic/2016

Colaboradores

Nombre: Atahualpa Sosa López

Sexo: Masculino

CONACYT

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: INVESTIGACION BIOLOGICO PESQUERA DEL HUACHINANGO

Tipo de proyecto: Investigación

Inicio: 01/abr/1993

Fin: 07/abr/1995

Institución:

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: GONZALEZ DE LA ROSE M. E.

Sexo:

Nombre: RE REGIS C.

Sexo:

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: IMPACTOS ANTROPOGÉNICOS SOBRE EL RECURSO CAMARÓN EN LA SONDA DE CAMPECHE: PRIMERA FASE

Tipo de proyecto: Consultoría

Inicio: 10/sep/2002

Fin: 14/dic/2002

Institución:

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: RAMOS-MIRANDA J

Sexo:

Nombre: SOSA-LOPEZ A

Sexo:

Nombre: VIDAL MARTINEZ V. M.

Sexo:

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: VARIABILIDAD ESPACIO TEMPORAL DEL NECTON EN LAS COSTAS DE CAMPECHE, SUR DEL GOLFO DE MÉXICO

Tipo de proyecto: Investigación

Inicio: 01/ene/2001

Fin: 17/ene/2003

Institución:

CONACYT

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

Colaboradores

| |
|-------------------------|
| Nombre: RAMOS-MIRANDA J |
| Sexo: |

| |
|----------------------|
| Nombre: SOSA-LOPEZ A |
| Sexo: |

Proyectos de investigación

| | |
|---|------------------|
| Nombre del proyecto: ESTUDIO REGIONAL DE ZONAS CON LITORAL EN EL ESTADO DE CAMPECHE | |
| Tipo de proyecto: Consultoría | |
| Inicio: 31/ene/2006 | Fin: 30/nov/2006 |
| Institución: | |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

Colaboradores

| |
|-------------------------------|
| Nombre: EVELIA RIVERA ARRIAGA |
| Sexo: |

| |
|------------------------------|
| Nombre: ATAHUALPA SOSA LOPEZ |
| Sexo: |

Proyectos de investigación

| | |
|--|------------------|
| Nombre del proyecto: PROGRAMA DE MONITOREO AMBIENTAL DEL SUR DEL GOLFO DE MEXICO (CAMPAÑA OCEANOGRAFICA XCAMBO II) | |
| Tipo de proyecto: Consultoría | |
| Inicio: 01/may/2006 | Fin: 29/dic/2006 |
| Institución: | |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

Colaboradores

| |
|-----------------------------|
| Nombre: JULIA RAMOS MIRANDA |
| Sexo: |

CONACYT

Nombre: ATAHUALPA SOSA LOPEZ

Sexo:

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: DIVERSIDAD Y ABUNDANCIA DE PECES EN LA PORCION MARINA DE LA RESERVA DE LA BIOSFERA LOS PETENES

Tipo de proyecto: Investigación

Inicio: 05/may/2008

Fin: 12/dic/2008

Institución:

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: ILEANA DEL CARNMEN UC PECH

Sexo:

Nombre: PEDRO ALBERTO JESUS BORGES

Sexo:

Nombre: ATAHUALPA SOSA LOPEZ

Sexo:

Nombre: LUIS AMADO AYALA PEREZ

Sexo:

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: MAIN USES OF THE GRAY MULLET AS INDICATOR OF ENVIRONMENTAL CHANGES (MUGIL)

Tipo de proyecto: Investigación

Inicio: 01/nov/2006

Fin: 30/nov/2009

Institución:

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: PANFILI J.

Sexo:

Nombre: SOSA-LOPEZ, A (PARTICIPANTE)

CONACYT

Sexo:

Nombre: FLORES-HERNANDEZ, D.

Sexo:

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: PROGRAMA DE MONITOREO AMBIENTAL DEL SUR DEL GOLFO DE MÉXICO (CAMPAÑA OCEANOGRÁFICA XCAMBO II)

Tipo de proyecto: Consultoría

Inicio: 01/ago/2005

Fin:

Institución:

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: ROBLEDO RAMIREZ D

Sexo:

Nombre: SOSA-LOPEZ A

Sexo:

Grupos de investigación

Nombre del grupo: MANEJO DE RECURSOS COSTEROS

Fecha de creación: 01/sep/1990

Fecha de ingreso:

Responsable / líder de la red

Nombre:

Institución adscripción del responsable del grupo:

Total de investigadores:

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: DOMINGO FLORES HERNANDEZ

Sexo:

Nombre: EVELIA RIVERA ARRIAGA

Sexo:

CONACYT

Nombre: CLAUDIA AGRAZ HERNANDEZ

Sexo:

Nombre: LETICIA ALPUCHE GUAL

Sexo:

Nombre: JORGE ARTURO BENITEZ TORRES

Sexo:

Nombre: RODOLFO DEL RIO RODRIGUEZ

Sexo:

Nombre: MAURILIO LARA FLORES

Sexo:

Nombre: JAIME RENDON VON OSTEN

Sexo:

Nombre: GUILLERMO VILLALOBOS ZAPATA

Sexo:

Nombre: ATAHUALPA SOSA LOPEZ

Sexo:

Nombre: JULIA RAMOS MIRANDA

Sexo:

Nombre: Julia Ramos Miranda

Sexo:

Distinciones CONACYT

Nombre de la distinción: Beca Conacyt

Año: 1996

Distinciones CONACYT

Nombre de la distinción: SNI 1

Año: 2006

Distinciones CONACYT

Nombre de la distinción: SNI 1

Año: 2009

Distinciones CONACYT

Nombre de la distinción: SNI 1

Año: 2017

CONACYT

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: Medalla Enrique Hernandez Carbajal

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 1995

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: Diploma TELMEX

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 1997

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: Diploma de coordinación de curso diplomado Internacional "Herramientas para el diagnóstico..."

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2000

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: Profesor Perfil PROMEP

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2000

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: Constancia de obtención del nivel III "Programa de estímulos al personal docente"

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2001

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: Constancia de obtención del nivel III "Programa de estímulos al personal docente"

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2002

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: Otorgamiento de beca PROMEP

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2002

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: Reconocimiento como socio fundador de la sociedad mexicana de pesquerías

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2005

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: Reconocimiento como miembro del comité organizador de la conferencia ICCE2006

CONACYT

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2006

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: Profesor Perfil PROMEP 2006/09

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2006

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: Constancia de obtencion del nivel II ' Programa de estímulos al desempeño del personal docente 2006'

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2007

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: Reconocimiento de obtencion el grado de cuerpo académico consolidado "Manejo de recursos Costeros"

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2008

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: Constancia de obtencion del nivel II ' Programa de estímulos al desempeño del personal docente 2007'

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2008

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: Constancia de nivel III ' Programa de estímulos al desempeño del personal docente 2009'

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2009

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: Profesor Perfil PROMEP 2009/12

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2009

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: Constancia de nivel VII 'Programa de estímulos al desempeño del personal docente 2010'

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2010

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: Rconocimiento "20 ANIVERSARIO DEL CENTRO EPOMEX"

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2010

País: México

CONACYT

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: Constancia de nivel V 'Programa de estímulos al desempeño del personal docente 2011'

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2011

País: México

Idioma

Idioma: English

Grado de dominio

Grado de dominio:

Nivel de conversación: Intermedio

Nivel de lectura: Avanzado

Nivel de escritura: Avanzado

Fecha de evaluación: 30/sep/1998

¿Cuenta con certificación?

Documento probatorio: CONSTANCIA NIVEL III

Puntos / porcentaje: 80

Institución que otorgó certificado:

Idioma

Idioma: French

Grado de dominio

Grado de dominio:

Nivel de conversación: Avanzado

Nivel de lectura: Intermedio

Nivel de escritura: Básico

Fecha de evaluación: 29/ago/2003

¿Cuenta con certificación?

Documento probatorio: CONSTANCIA NIVEL BASICO

Puntos / porcentaje: 0

Institución que otorgó certificado: