



MARÍA CRISTINA ODDONE
FRANCO
Dr.

cristina_oddone@yahoo.com

SNI

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas
Categorización actual: Nivel I (Asociado)

Fecha de publicación: 26/07/2023
Última actualización: 23/08/2022

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Universidade Federal do Rio Grande / Instituto de Ciências Biológicas / Brasil

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Universidade Federal do Rio Grande / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Instituto de Ciências Biológicas

Dirección: Av. Itália, km 8, s/n / 96203900

País: Brasil / Rio Grande / RS

Teléfono: (5553) 32936987

Correo electrónico/Sitio Web:cristina_oddone@yahoo.com <http://www.furg.br/>

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

DOCTORADO

Ciencias Biológicas, área Zoología (2003 - 2007)

Universidad Estadual Paulista , Brasil

Título de la disertación/tesis/defensa: Biología reproductiva dos gêneros Atlantoraja Menni, 1972 e Rioraja Whitley, 1939 (Chondrichthyes: Rajidae) na plataforma interna do sudeste do Brasil

Tutor/es: Alberto Ferreira de Amorim

Obtención del título: 2008

Financiación:

Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo , Brasil

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Reproducción de peces elasmobranquios

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología de peces

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Biología de peces

MAESTRÍA

Curso de Pósgraduação em Oceanografia Biológica (2001 - 2003)

Universidade Federal do Rio Grande , Brasil

Título de la disertación/tesis/defensa: Biología Reproductiva de Atlantoraja cyclophora (Regan, 1903) no Sul do Brasil

Tutor/es: Carolus Maria Vooren

Obtención del título: 2003

Financiación:

CNPq , Brasil

Palabras Clave: reproducción oviparidad vitelogénesis estacionalidad maduridade

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Biología de peces

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología de peces

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Reproducción de peces elasmobranquios

GRADO

Licenciatura en Ciencias Biológicas (1995 - 2000)

Universidad de la República - Facultad de Ciencias , Uruguay
Título de la disertación/tesis/defensa: Aspectos Reproductivos en algunas especies de tiburones y rayas de la Zona Común de Pesca
Tutor/es: Walter A. Norbis
Obtención del título: 2000
Palabras Clave: Atlantotaja castelnaui Dipturus chilensis Squaliformes tamaño de primera madurez sexual rajídeos
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Biología de peces elasmobranquios

Formación complementaria

CONCLUIDA

POSDOCTORADOS

Aspectos fisiológicos e morfológicos do desenvolvimento embrionário em raias do gênero Sympterygia Müller & Henle, 1837 (Chondrichthyes, Arhynchobatidae) no ecossistema costeiro do Sul do Brasil (2012 - 2013)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande , Brasil
Palabras Clave: elasmobranquios fisiología Rajoidei
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo /

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS

1º Seminário de Microscopia Confocal da FURG - Leica Microsystems Brazil Life Science Division (2015)

Tipo: Seminario
Institución organizadora: Universidade Federal do Rio Grande (FURG), Brasil
Palabras Clave: biología celular morfología microscopía
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Celular, Microbiología /

Idiomas

Ingles

Entiende muy bien / Habla muy bien / Lee muy bien / Escribe muy bien

Portugués

Entiende muy bien / Habla muy bien / Lee muy bien / Escribe muy bien

Areas de actuación

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias Biológicas /Zoología, Ornitológia, Entomología, Etología

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias Biológicas /Biología Celular, Microbiología

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias Biológicas /Biología Reproductiva

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias Biológicas /Biología del Desarrollo

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias Biológicas /Biología Marina, Limnología

Actuación profesional

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - BRASIL

Universidade Federal do Rio Grande

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (07/2020 - 07/2022)

Profesor Adjunto - Nível 3 - Dedição Exclusiva 40 horas semanales / Dedicación total

Funcionario/Empleado (07/2018 - 07/2020)

Profesor Adjunto - Nível 2 - Dedição Exclusiva 40 horas semanales / Dedicación total

Funcionario/Empleado (07/2015 - 06/2018) Trabajo relevante

Profesor Adjunto - Nível 1 - Dedição Exclusiva 40 horas semanales / Dedicación total

Funcionario/Empleado (06/2013 - 06/2015) Trabajo relevante

Professor Adjunto - Nível 01 - Dedição Excl 40 horas semanales / Dedicación total

Funcionario/Empleado (04/2010 - 11/2011)

Professor Substituto 40 horas semanales / Dedicación total

Colaborador (03/2010 - 03/2011)

Professor Voluntário 20 horas semanales

Becario (09/2009 - 03/2010)

Consultora - Programa das Nações Unidas para 40 horas semanales

ACTIVIDADES

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Relações filogenéticas, diversidade morfológica e ocorrência sazonal das cápsula ovígeras dos rajoídeos (Chondrichthyes: Baoidea) do Sul do Brasil (02/2019 - a la fecha)

O uso da cápsula ovígera na determinação espaço-temporal em condrictes constitui um método não letal para o estudo da reprodução e ciclo reprodutivo dos Rajoidei, no nível de gênero e espécie. Além da importância que a cápsula ovígera possa ter para o pesquisador como ferramenta taxonômica, valiosa na identificação da espécie, nos últimos anos tem se dado atenção à ocorrência de cápsulas ovígeras de Rajoidei eclodidas (e consequentemente vazias) depositadas na beira da praia. Isto porque de modo geral, as ocorrências de cápsulas ovígeras nestas condições podem ser usadas como um indicador indireto de locais geográficos de ocorrência das espécies e inclusive de possíveis épocas de oviposição e áreas de berçário. As cápsulas ovígeras utilizadas neste projeto são provenientes de coletas realizadas a partir de ano de 2009 na praia do Cassino. As cápsulas foram coletadas manualmente, percorrendo a praia a pé, em uma amplitude de ~1 km a partir da estátua de lemanjá (32° 11'13.3"S 52°09'21.9"W) em direção ao navio encalhado Altair (32° 17' 30.0"S 52° 15'37.3"W). em relação a taxonomia e filogenia, sabe-se que a cápsula ovígera varia em tamanho e morfologia acentuadamente entre as espécies e em suas estratégias reprodutivas, possuem características gênero-, espécies- específicas em que características são consideradas uma ferramenta útil para sistemática e a maioria dos comportamentos reprodutivos. Devido às marés e ondas, as cápsulas eclodidas são direcionadas às costas e depositadas naturalmente em praias, fato que pode ser utilizado como indicador indireto das ocorrências geográficas das espécies. A importância e utilidade das características morfológicas das cápsulas ovígeras advém de seu caráter taxonômico e com o desenvolvimento de chaves de identificação das espécies através das cápsulas. As raias ovíparas compreendem o maior grupo monofilético dentro dos condrictes e diversos trabalhos filogenéticos suportam a sua monofilia na qual apontam as sinapomorfias. Porém os caracteres levantados para a criação da matriz filogenética deste grupo ainda carecem de dados relacionados a biología reprodutiva, principalmente quanto à morfología das cápsulas ovígeras.

Descrições detalhadas das cápsulas ovígeras, incluindo microscopias e análises filogenéticas são essenciais e podem elucidar à biologia reprodutiva e história de vida desses animais. Portanto, visa-se aqui explorar a diversidade morfológica das cápsulas ovígeras de raias com atenção voltada para possíveis características de interesse filogenético.

10 horas semanais

Setor de Morfologia , Instituto de Ciências Biológicas

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Maestría/Magister:1

Equipo: Natalia Silveira Gularte , Augusto Ferreira , María Cristina ODDONE FRANCO
(Responsable)

Palabras clave: Rajoidei codricites ovíparos taxonomia filogenia

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo /

Emplastros do Sul: Monitoramento das capturas e conservação das raias (Chondrichthyes: Rajoidei) do Sul do Brasil (03/2011 - a la fecha)

É preciso, e em caráter urgente, velar pela conservação dos tubarões, raias e quimeras do Sul do Brasil. Em primeiro lugar, porque é nosso compromisso ético como espécie humana e como nação signatária de diversos tratados internacionais relativos à conservação da biodiversidade. Em segundo, porque trata-se de animais extremamente carismáticos. Exemplo disto é o crescente interesse na inclusão de tubarões e raias nos tanques de toque direcionados a crianças em parques marinhos de varias partes do mundo, assim como a sua presença constante em aquários e oceanários. Além disso, o comportamento que algumas raias possuem é fascinante, embora ainda pouco conhecidos. Há espécies, por exemplo, cujas fêmeas são capazes de fazer um ninho para depositar os seus ovos. Outras possuem certo grau de cuidado parental, o que não é visto em nenhum outro grupo de Chondrichthyes. Em terceiro lugar, o Sul do Brasil concentra a maior diversidade de espécies de condrichtes. E o quarto motivo, e o mais importante, pelo qual devem ser direcionados os esforços para a conservação dos condrichtes, é o de mitigar os efeitos da pesca crescente. Ao mesmo tempo que o Sul do Brasil concentra a maior riqueza de espécies, esta região também reúne a maior frota pesqueira de arrasto de fundo do país. Esta combinação tem demonstrado ser nefasta, e fica por este motivo justificado o porquê da maior necessidade de conservação das populações condrichtes na região. A primeira avaliação do estado de conservação e risco de extinção das espécies de condrichtes do Brasil conforme os critérios e categorias da União Internacional para a Conservação da Natureza - IUCN, ocorreu em duas oficinas realizadas em 2011 e 2012, embora os resultados não estejam ainda publicados. Determinou-se, através desse processo de avaliação, que duas espécies estão no Brasil \"regionalmente extintas\", e 60 encontram-se classificadas dentro de alguma categoria de ameaça de extinção. Por outro lado, o número de espécies classificadas como com \"dados insuficientes\" resultou ser especialmente alto (59), indicando que as incertezas taxonômicas e a falta de informações populacionais e de volumes de desembarques são um grande problema de conservação para esse grupo. Os condrichtes são caracterizados por um crescimento lento, maturidade sexual tardia, e fecundidade anual baixa, o que os torna muito mais vulneráveis a pressão de pesca do que outros recursos pesqueiros, havendo já, pelo menos, três casos de extinção local documentados no mundo. O objetivo deste projeto é implantar um programa de amostragem sistemático dos desembarques de cações e emplastros no porto da cidade do Rio Grande-RS de caráter semanal, que vise conhecer e registrar quais são as espécies que estão sendo capturadas, em termos quantitativos, por quais setores da frota pesqueira, e coletar dados para determinar os seus parâmetros biológicos principais. Os resultados derivados deste estudo terão um impacto direto na conservação das espécies envolvidas, devido a que informação biométrica e biológica é imprescindível para garantir a correta toma de decisões de manejo pesqueiro e conservação.

10 horas semanais

Setor de Morfologia , Instituto de Ciências Biológicas

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:3

Financiación:

Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, Brasil, Beca

Equipo: CORDEIRO, L. O. A. , MARTINS, M. F. , María Cristina ODDONE FRANCO (Responsable) , OLIVEIRA, M. A. , Gonzalo VELASCO CANZIANI

Palabras clave: elasmobranquios pesca raias

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /

Biología, ecología e conservação das populações de tubarões (Chondrichthyes: Elasmobranchii) do extremo Sul do Brasil (03/2014 - a la fecha)

10 horas semanales

Setor de Morfologia , Instituto de Ciências Biológicas

Desarrollo

Coordinador o Responsable

Cancelado

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:1

Financiación:

"Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de nível Superior", Brasil, Beca

Equipo: SAMPAIO, G. C., ODDONE, M. C. (Responsable), NORBIS, W., PAESCH, L., VELASCO, G.

Palabras clave: elasmobranquios tiburones rayas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

Monitoria como Estratégia Pedagógica na Disciplina Concepção e Gestão 1 em Tempos de Pandemia (03/2020 - 07/2020)

Em 2018, devido à recente abertura de novas vagas para o curso de Medicina, a disciplina Concepção e Gestão, oferecida pelo ICB para este curso, passou a ter um número consideravelmente alto de alunos, que inicialmente era de um máximo de 70, com um único professor responsável. Em 2019, o número de alunos matriculados foi o maior registrado até o momento: 92. Por este motivo, somado ao fato de que existe um único professor responsável, a presença de um monitor nesta disciplina, tem mostrado ser de caráter imprescindível. A presença de monitores nesta disciplina foi implementada a partir do ano de 2015, havendo sido uma solicitação dos próprios alunos durante a sua primeira edição desta como disciplina completa e semestral, em 2014. Os alunos tinham vivenciado experiências positivas em relação à presença de monitores em outras disciplinas do curso de Medicina, e achavam o conteúdo bastante árduo (embriologia humana), por se tratar de fato e uma matéria complexa. A implementação de monitores a partir do ano 2015, tem aumentado notoriamente o interesse, dedicação e motivação dos alunos, o que tem levado a um fortalecimento da compreensão dos conteúdos teóricos, bem como uma aproximação da disciplina ao aluno em vários aspectos. O objetivo geral desta ação de ensino é contribuir para a qualidade da disciplina de graduação Concepção e Gestão 1 através da inserção de um graduando do curso de Medicina da FURG em atividades e ações de ensino que visem evitar a retenção de estudantes no seu percurso curricular, bem como, prevenir a evasão e o abandono do curso. A disciplina Concepção e Gestão 1 tem como objetivo geral o de oportunizar aos discentes uma visão holística, dinâmica e contextualizada da atual situação do desenvolvimento científico e tecnológico referente aos conhecimentos da biologia do desenvolvimento, contemplando a embriogênese dos seres humanos e as anomalias congênitas decorrentes de erros no desenvolvimento normal. De uma perspectiva mais prática, comprovamos que a presença do monitor como mediador estreita o vínculo docente-discente, propiciando uma maior coerência entre o plano de ensino e o plano de monitoria, além de reduzir consideravelmente o índice de retenção dos alunos. Além disso, a presença de um monitor auxilia consideravelmente na aquisição de conhecimento dos conteúdos específicos da disciplina. Desta forma, considera-se que a atuação de monitores é essencial para esta disciplina, por ser uma modalidade de ensino e aprendizagem que contribui para a formação integrada do aluno nas atividades de ensino dos cursos de graduação.

12 horas semanales

Setor de Morfologia , Instituto de Ciências Biológicas

Otra

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:2

Equipo: María Cristina ODDONE FRANCO

Prevenindo a evasão acadêmica na disciplina Embriologia do Curso de Ciências Biológicas Bacharelado (07/2019 - 12/2019)

O presente Projeto de Ensino tem como objetivo a implementação de uma monitoria na disciplina

Embriologia (15104), do curso de Ciências Biológicas Bacharelado. Esta disciplina, de caráter teórico-prático e semestral, possui desde 2018 três turmas (C, D e E). O objetivo da ação de monitoria é contribuir para a qualidade da disciplina Embriologia através da inserção de graduandos do curso de Ciências Biológicas Bacharelado e Medicina da FURG em atividades e ações de ensino que visem evitar a retenção de estudantes no seu percurso curricular, bem como, prevenir a evasão e o abandono do curso. Em anos anteriores, a monitoria, possibilitou a criação de métodos e instrumentos didático-pedagógicos que tornaram as aulas mais amenas, colaborando de maneira expressiva com a melhoria do desempenho acadêmico em relação às atividades curriculares constantes do Plano de Ensino da disciplina. A criação de uma nova turma (turma E) a partir de 2018, foi em decorrência do número de repetentes que vêm se acumulando nos últimos anos, inclusive com discentes que se formarão ainda este ano, e que possuem como pendencia a disciplina Embriologia. É importante então, proporcionar aos alunos mais horários de plantão ?tira-dúvidas? para esclarecimento dos conteúdos práticas e reforço do conteúdo teórico; possibilitando uma maior dinamicidade nas aulas práticas e teóricas. Os resultados esperados após a implementação desta monitoria são, a cooperação do monitor na recepção e integração dos estudantes com a disciplina, constituindo um elo entre os professores e os estudantes; o acompanhamento e orientação dos alunos nos trabalhos de laboratório e utilização dos recursos bibliográficos; e consequentemente a redução do índice de retenção dos alunos e abandono da disciplina.

12 horas semanais

Setor de Morfologia , Instituto de Ciências Biológicas

Otra

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Equipo: Huch, J., María Cristina ODDONE FRANCO

Implementação de monitoria para melhoria do desempenho acadêmico em relação às atividades curriculares constantes do Plano de Ensino da disciplina Concepção e Gestação 1 (03/2019 - 06/2019)

Em 2018, devido à recente abertura de novas vagas para o curso de Medicina, a disciplina Concepção e Gestação, oferecida pelo ICB para este curso, passou a ter um número consideravelmente alto de alunos, que inicialmente era de um máximo de 70, com um único professor responsável. Em 2019, o número de alunos matriculados foi o maior registrado na história desta disciplina: 92. Por este motivo, somado ao fato de que existe um único professor responsável, a presença de um monitor nesta disciplina, é de caráter imprescindível. A presença de monitores nesta disciplina foi implementada a partir do ano de 2015, havendo sido uma solicitação dos próprios alunos durante a sua primeira edição desta como disciplina completa e semestral em 2014. Os alunos tinham vivenciado experiências positivas em relação à presença de monitores em outras disciplinas do curso de Medicina, e achavam o conteúdo bastante árduo (embriologia humana). A implementação de monitores a partir do ano 2015, tem aumentado notoriamente o interesse, dedicação e motivação dos alunos, o que tem levado a um fortalecimento da compreensão dos conteúdos teóricos pelos alunos, bem como uma aproximação da disciplina ao aluno em vários aspectos. O objetivo geral desta ação de ensino é contribuir para a qualidade da disciplina de graduação Concepção e Gestação 1 através da inserção de graduandos do curso de Medicina da FURG em atividades e ações de ensino que visem evitar a retenção de estudantes no seu percurso curricular, bem como, prevenir a evasão e o abandono do curso. A disciplina Concepção e Gestação 1 tem como objetivo geral o de oportunizar aos discentes uma visão holística, dinâmica e contextualizada da atual situação do desenvolvimento científico e tecnológico referente aos conhecimentos da biologia do desenvolvimento, contemplando a embriogênese dos seres humanos e as anomalias congênitas decorrentes de erros no desenvolvimento normal. De uma perspectiva mais prática, comprovamos que a presença do monitor como mediador estreitou o vínculo docente-discente, propiciando uma maior coerência entre o plano de ensino e o plano de monitoria, além de reduzir consideravelmente o índice de retenção dos alunos. A presença de um monitor auxilia consideravelmente na aquisição de conhecimento dos conteúdos específicos da disciplina. Desta forma, considera-se que a atuação de monitores é essencial para esta disciplina, por ser uma modalidade de ensino e aprendizagem que contribui para a formação integrada do aluno nas atividades de ensino dos cursos de graduação.

12 horas semanais

Setor de Morfologia , Instituto de Ciências Biológicas

Otra

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

**A monitoria como ferramenta para a prevenção da evasão acadêmica na disciplina Embriologia
(07/2018 - 12/2018)**

O presente Projeto de Ensino tem como objetivo a implementação de uma monitoria na disciplina Embriologia (15104), do curso de Ciências Biológicas Bacharelado. Esta disciplina, de caráter teórico prático e semestral, possui atualmente três turmas (C, D e E). O objetivo geral da ação do monitor é contribuir para a qualidade da disciplina Embriologia através da inserção de graduandos do curso de Medicina da FURG em atividades e ações de ensino que visem evitar a retenção de estudantes no seu percurso curricular, bem como, prevenir a evasão e o abandono do curso. Em anos anteriores, a monitoria, possibilitou a criação de métodos e instrumentos didático-pedagógicos que tornaram as aulas mais amenas e colaborou significativamente com a melhoria do desempenho acadêmico em relação às atividades curriculares constantes do Plano de Ensino da disciplina. A criação de uma nova turma (turma E) em 2018, foi devida ao número de repetentes que vem se acumulando há vários anos atrás, inclusive com discentes que se formarão ainda este ano, e que possuem como pendencia a disciplina Embriologia. É importante então, proporcionar aos alunos mais horários de atendimento para esclarecimento de dúvidas práticas e reforço do conteúdo teórico; possibilitando uma maior dinamicidade nas aulas práticas e teóricas. Os resultados esperados após a implementação desta monitoria são: a cooperação na recepção e integração dos estudantes com a disciplina, constituindo um elo entre os professores e os estudantes; o acompanhamento e orientação dos alunos nos trabalhos de laboratório e utilização dos recursos bibliográficos; e consequentemente a redução do índice de retenção dos alunos e abandono da disciplina.

12 horas semanales

Setor de Morfologia , Instituto de Ciências Biológicas

Otra

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Equipo: María Cristina ODDONE FRANCO

**Estudo morfológico e funcional da dentição em rajoídeos (*Chondrichthyes*, Rajoidei) no Sul do Brasil
(03/2011 - 03/2016)**

A ordem Rajoidei (raias ovíparas) é o grupo mais diverso de peixes elasmobrânquios, compreendendo mais gêneros e espécies do que qualquer outra das nove ordens de batoideos. Os gêneros Atlantoraja, Rioraja, Sympterygia e Psammobatis são endémica do oceano Atlântico Sudocidental. A heterodontia sexual é comum a muitos elasmobrânquios, sendo na maioria dos casos os dentes dos machos adultos diferenciados daqueles das fêmeas e dos machos imaturos. Além do dimorfismo sexual propriamente dito existente nos dentes, têm sido registradas mudanças sazonais na dentição em algumas espécies de elasmobrânquios, comportamento este relacionado à época de reprodução e, mais particularmente, à da cópula. Nos rajoídeos, particularmente, a morfologia dos dentes tem permitido um grande progresso no conhecimento de vários aspectos da biologia, assim como na taxonomia dos batoideos em geral. Porém, estudos sobre dentição de rajoídeos no Atlântico Sudocidental são escassos e limitam-se a umas poucas espécies. O presente deste estudo é estudar a dentição das espécies dos gêneros Atlantoraja, Rioraja, Sympterygia e Psammobatis, no que diz a respeito da taxonomia e dimorfismo sexual. Amostras de Atlantortaja e Rioraja foram coletadas no litoral dos estados de SP, SC, e RS durante 2005 e 2006. Amostras de Sympterygia e Psammobatis estão sendo coletadas através nos desembarques de pesca no porto da cidade de Rio Grande.

10 horas semanales

Setor de Morfologia , Instituto de Ciências Biológicas

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Financiación:

Conselho Nacional de Desenvolvimento científico e tecnológico, Brasil, Beca

Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio Grande do Sul, Brasil, Beca

Equipo: OLIVEIRA, M. A. , María Cristina ODDONE FRANCO (Responsable)

Palabras clave: taxonomía dimorfismo sexual comportamiento

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitológia, Entomología, Etología /

Bioecologia e avaliação do impacto da pesca artesanal costeira nas populações de *Myliobatis* spp na praia do Cassino - RS (12/2012 - 12/2014)

AGREGAR RESUMEN

10 horas semanales

Laboratório de Pesca Artesanal , Instituto de Oceanografia

Desarrollo

Integrante del Equipo

Cancelado

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Maestría/Magister:1

Doctorado:1

Financiación:

Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, Brasil, Apoyo financiero

Equipo: DE PAULA, C. N., VASCONCELLOS, P. R., NUNES, R. I., María Cristina ODDONE

FRANCO , Gonzalo VELASCO CANZIANI (Responsable)

Palabras clave: raias-de-ferrão arrastão de praia fauna acompanhante

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /

Biología das espécies do gênero *Sympterygia* Müller & Henle, 1837 (Rajoidei, Arhynchobatidae) endêmicas do Atlântico Sudocidental (03/2009 - 03/2014)

As raias do gênero *Sympterygia* (Suborden Rajoidei) são endêmicas das costas Pacífica e Atlântica de América do Sul. O gênero *Sympterygia* é demersal sobre a plataforma continental. Na costa do Atlântico Sudocidental, este gênero está presente na plataforma de Argentina, Uruguai e Brasil, sendo que na costa do Pacífico Sudoriental, o gênero é registrado no Chile. A profundidade onde habitam as espécies do gênero *Sympterygia* varia de entre 10 e 188 m. O gênero *Sympterygia* está composto por quatro espécies; as que *Sympterygia acuta* e *S. bonapartei* são endêmicas do Atlântico Sudocidental. No existem muito poucos registro publicados sobre este gênero no Brasil. A justificativa deste projeto é relativa ao estado de conservação destas espécies, que são objeto atualmente de uma grande pressão de pesca, por parte da frota de arrasto de fundo que atua no sul do Brasil. *Sympterygia acuta* foi classificada como vulnerável pela Lista Vermelha de Espécies Ameaçadas da União Internacional para a Conservação da Natureza (IUCN Red list of Threatened Species), sendo que a tendência da população é a decrescer. Por sua parte, *S. bonapartei* não foi classificada em nenhuma categoria ainda devido à deficiência de dados publicados sobre a mesma, sendo que a tendência da população é desconhecida. O objetivo deste projeto é o estudo da biologia das espécies do gênero *Sympterygia* no Brasil. Os parâmetros da biologia, especialmente aqueles relacionados com a reprodução, poderão providenciar as bases para o manejo desta espécie, a qual é aproveitada para consumo regional.

20 horas semanales

Setor de Morfologia , Instituto de Ciências Biológicas

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Maestría/Magister:1

Financiación:

Conselho Nacional de Desenvolvimento científico e tecnológico, Brasil, Beca

Equipo: BASALLO, A., María Cristina ODDONE FRANCO (Responsable), RIZZI, M.

Palavras clave: Chondrichthyes oviparidad Rajoidei

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

Aspectos Fisiológicos e Morfológicos do Desenvolvimento Embrionário em Raias do Gênero *Sympterygia* Müller & Henle, 1837 (Chondrichthyes, Arhynchobatidae) No Ecossistema Costeiro Do Sul Do Brasil (03/2012 - 02/2013)

Os estudos de desenvolvimento embrionário para o gênero *Sympterygia* são escassos e se limitam a observações gerais da morfologia externa dos estágios mais avançados. Ainda não existem trabalhos que abranjam e analisem em termos morfológicos e cronológicos o desenvolvimento embrionário completo, desde a fertilização e as primeiras fases da clivagem, até o nascimento, por exemplo. O presente projeto de pesquisa teve como objetivo principal a geração de dados biológicos sobre parâmetros fisiológicos e morfológicos do desenvolvimento embrionário (duração

e características dos estágios morfológicos) de *S. acuta* e *S. bonapartei*, a partir de embriões vivos mantidos em aquários. Quatro embriões vivos de *S. acuta* foram coleados nos dias 13 e 28 de junho de 2012. Foi realizada a medição do consumo de oxigênio dos embriões, mantidos em aquários de vidro (30 L), em condições constantes de temperatura e salinidade. O consumo oxigênio foi registrado através de um respirômetro estático. Foram realizadas três medições, com intervalo de dois dias entre cada uma. Como controle, foi medido o oxigênio em um frasco contendo somente água de mar. Os valores de consumo variaram de entre 3,0 e 9,6 mg O₂/individuo/hora, com média de 6,16 e desvio padrão de 2,71 mg O₂/individuo/hora. Além dos embriões coletados durante 2012, exemplares depositados na coleção de Embriologia do ICB foram analisados. Foram identificados os seguintes estágios normais de desenvolvimento: 20 (n=1); 24 (n=1); 30 (n=1); 31 (n=4); 32 (n=8); 33 (n=6) e 34 (n=1). Foram coletados 204 ninhos de cápsulas ovígeras entre 13 de junho e 1 de novembro de 2012, nos que constatou-se a presença de cápsulas ovígeras de *S. acuta*, *S. bonapartei* e *R. agassizi*. As porcentagens de cápsulas ovígeras de cada uma destas espécies presentes nos ninhos foram 81,5, 5,7 e 12,8 respectivamente.

40 horas semanais

Fisiología Animal Comparada , Instituto de Ciências Biológicas

Investigación

Coordinador o Responsable

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Financiación:

Programa de Apoio a Planos de Reestruturação e Expansão das Universidades Federais , Brasil,

Beca

Equipo: Bianchini, A.

Programa REVIZEE SCORE-SUL Prospecção Pesqueira de Arrasto de Fundo na Plataforma Externa e Talude da Região Sudeste-Sul (03/2001 - 03/2003)

40 horas semanais

Laboratório de Elasmobrânquios e Aves Marinhas , Instituto de Oceanografia

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:2

Financiación:

Conselho Nacional de Desenvolvimento científico e tecnológico, Brasil, Beca

Equipo: ODDONE, M. C. , MARÇAL, A. S. , VOOREN, C. M. (Responsable)

Palabras clave: elasmobranquios pesca Sul do Brasil

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos / Recursos pesqueros

DIRECCIÓN Y ADMINISTRACIÓN

Coordinación de Curso de Grado - Tecnología em Toxicología Ambiental (01/2021 - a la fecha)

Setor de Morfologia, Instituto de Ciências Biológicas

12 horas semanales

Representante del Sector de Morfología en el Consejo del Instituto de Ciências Biológicas (12/2018 - 12/2020)

Setor de Morfologia, Instituto de Ciências Biológicas

12 horas semanales

Coordinadora Adjunta del Curso de Licenciatura en Ciencias Biológicas (07/2015 - 12/2016)

Instituto de Ciências Biológicas

10 horas semanales

Representante del Sector de Morfología en el Consejo del Instituto de Ciências Biológicas (07/2015 - 12/2015)

Setor de Morfologia, Instituto de Ciências Biológicas

20 horas semanales

DOCENCIA

Curso de Medicina (09/2020 - 12/2020)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Concepção e gestação 1, 60 horas, Teórico

Curso de Ciências Biológicas Bacharelado (09/2020 - 12/2020)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Trabalho de Graduação 1, 330 horas, Teórico

Curso de Oceanología (10/2020 - 10/2020)

Grado
Invitado
Asignaturas:
Ictiología, 2 horas, Teórico-Práctico

Curso de Pósgraduação em Oceanografia Biológica (09/2020 - 10/2020)

Doctorado
Responsable

Curso de Ciências Biológicas Bacharelado (07/2019 - 11/2019)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Embriología, 72 horas, Teórico-Práctico
Trabalho de Graduação II, 300 horas, Teórico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo /

Curso de Tecnología em Toxicología Ambiental (07/2019 - 11/2019)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Biología Celular, 144 horas, Teórico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Celular, Microbiología /

Curso de Medicina (02/2019 - 06/2019)

Grado
Responsable
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Anatomía y Morfología / Embriología humana

Curso de Ciências Biológicas Bacharelado (02/2019 - 06/2019)

Grado
Responsable
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias Biológicas /

Curso de Ciências Biológicas Bacharelado (08/2018 - 12/2018)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Embriología, 60 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo /

Curso de Tecnología em Toxicología Ambiental (08/2018 - 12/2018)

Grado
Responsable
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Celular, Microbiología /

Licenciatura em Educação Física (08/2018 - 12/2018)

Grado
Responsable
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Otras Ciencias Médicas / Otras Ciencias Médicas /

Curso de Ciências Biológicas Bacharelado (08/2018 - 12/2018)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Trabalho de Graduação II, 180 horas, Teórico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

Oceanologia (07/2018 - 07/2018)

Grado
Invitado
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Ictiología

Curso de Medicina (03/2018 - 07/2018)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Concepção e Gestação 1, 60 horas, Teórico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo / Embriología humana

Curso de Ciências Biológicas Bacharelado (03/2018 - 07/2018)

Grado
Responsable
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Metodología Científica

Curso de Medicina (03/2018 - 07/2018)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Concepção e Gestação 1, 60 horas, Teórico
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Anatomía y Morfología / Embriología humana

Curso de Ciências Biológicas Bacharelado (03/2018 - 07/2018)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Trabalho de Graduação 1, 150 horas, Teórico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias Biológicas / Iniciación científica

Programa de Pós-Graduação em Oceanografia Biológica (05/2018 - 07/2018)

Doctorado
Responsable
Asignaturas:
Biología Reproductiva em Chondrichthyes, 30 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitológia, Entomología, Etología /

Biología de peices cartilaginosos

Programa de Pós-Graduação em Oceanografia Biológica (05/2018 - 06/2018)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Reprodução em Chondrichthyes, 30 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitológia, Entomología, Etología / Biología de peces

Graduação em Ciências Biológicas (08/2017 - 12/2017)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Embriología, 4 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo /

Curso de Tecnologia em Toxicologia Ambiental (08/2017 - 12/2017)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Biología celular, 8 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Celular, Microbiología /

Graduação em Ciências Biológicas (08/2017 - 12/2017)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Trabalho de Graduação II, 4 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

Curso de Licenciatura em Educação Física (08/2017 - 09/2017)

Grado

Invitado

Asignaturas:

Biología, 3 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

Graduação em Ciências Biológicas (03/2017 - 07/2017)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Trabalho de Graduação I, 4 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

Curso de Medicina (03/2017 - 07/2017)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Concepção e Gestação 1, 4 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Anatomía y Morfología / Embriología humana

Curso de Oceanologia (04/2017 - 04/2017)

Grado

Invitado

Asignaturas:
Ictiología, 3 horas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /

Graduação em Ciências Biológicas (09/2016 - 02/2017)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Embriología, 4 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo /

Curso de Pósgraduação em Oceanografia Biológica (10/2016 - 11/2016)

Técnico nivel superior
Responsable
Asignaturas:
Biología Reproductiva em Chondrichthyes, 6 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva /

Curso de Licenciatura em Educação Física (08/2015 - 12/2015)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Biología, 3 horas, Teórico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Educação Física

Graduação em Ciências Biológicas (08/2015 - 12/2015)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Embriología, 4 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo / Embriología Comparada

Graduação em Ciências Biológicas (08/2015 - 12/2015)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Trabajo de Graduación II, 4 horas, Teórico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Estudio do Método Científico

Graduação em Ciências Biológicas (03/2015 - 07/2015)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Trabajo de Graduación I, 4 horas, Teórico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Estudio do Método Científico

Curso de Tecnologia em Toxicologia Ambiental (03/2015 - 07/2015)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Biología Celular, 8 horas, Teórico

Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Celular, Microbiología / Biología Celular

Curso de Medicina (03/2015 - 07/2015)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Concepção e Gestação 1, 4 horas, Teórico
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Anatomía y Morfología / Embriología humana

Graduação em Ciências Biológicas (04/2015 - 06/2015)

Grado
Invitado
Asignaturas:
Biología Celular, 4 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Celular, Microbiología /

Graduação em Ciências Biológicas (08/2014 - 12/2014)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Trabalho de Graduação I, 4 horas, Teórico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Estudo do Método Científico

Graduação em Ciências Biológicas (08/2014 - 12/2014)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Embriología, 4 horas, Teórico-Práctico
Embriología, 4 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Celular, Microbiología / Embriología Comparada

Curso de Licenciatura em Educação Física (08/2014 - 12/2014)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Biología, 3 horas, Teórico
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Otras Ciencias Médicas / Otras Ciencias Médicas / Educação Física

Curso de Tecnologia em Toxicologia Ambiental (03/2014 - 07/2014)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Biología Celular, 8 horas, Teórico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Celular, Microbiología / Biología Celular

Curso de Medicina (03/2014 - 07/2014)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Concepção e Gestação 1, 4 horas, Teórico
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Anatomía y Morfología / Embriología humana

Curso de Pósgraduação em Oceanografia Biológica (10/2012 - 11/2012)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Biología da reprodução e desenvolvimento em Chondrichthyes, 4 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitológia, Entomología, Etología / Ictiología

Curso de Oceanología (04/2012 - 05/2012)

Grado

Invitado

Asignaturas:

Ictiología, 4 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitológia, Entomología, Etología / Ictiología

Curso de Física Médica (08/2011 - 12/2011)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Fundamentos de Histología Humana, 2 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Anatomía y Morfología / Histología Humana

Curso de Tecnología em Toxicología Ambiental (03/2011 - 07/2011)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Biología Celular, 8 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Celular, Microbiología / Biología Celular

Curso de Medicina (05/2011 - 06/2011)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Concepción e Gestação, 4 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Anatomía y Morfología / Embriología humana

Curso de Oceanología (04/2011 - 05/2011)

Grado

Invitado

Asignaturas:

Ictiología, 4 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitológia, Entomología, Etología / Ictiología

Graduação em Ciências Biológicas (08/2010 - 12/2010)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Embriología, 4 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo / Embriología Comparada

Curso de Pósgraduação em Oceanografia Biológica (10/2010 - 11/2010)

Maestría

Responsable
Asignaturas:
Biología reproductiva em Chondrichthyes, 4 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitológia, Entomología, Etología / Ictiología

Curso de Tecnología em Toxicología Ambiental (03/2010 - 07/2010)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Biología Celular, 8 horas, Teórico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Celular, Microbiología / Biología Celular

Curso de Medicina (05/2010 - 06/2010)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Concepción e Gestación, 4 horas, Teórico
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Anatomía y Morfología / Embriología humana

Curso de Oceanología (04/2010 - 05/2010)

Grado
Invitado
Asignaturas:
Ictiología, 4 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitológia, Entomología, Etología / Ictiología

Curso de Oceanología (01/2002 - 01/2002)

Grado
Asistente
Asignaturas:
Ictiología, 4 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitológia, Entomología, Etología / Ictiología

EXTENSIÓN

Proyecto Tiburones de Mochila (03/2018 - a la fecha)

Instituto de Ciências Biológicas, Setor de Morfologia
5 horas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Projeto de extensão: Efetivação das normativas de proibição de pesca de espécies de condrictes ameaçados de extinção no Estado do Rio Grande do Sul, através da produção de laudos técnicos de identificação de espécies para o Comando Ambiental da Patrulha Militar (01/2018 - a la fecha)

Instituto de Ciências Biológicas, Setor de Morfología
10 horas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos / Conservación de la biodiversidad

SERVICIO TÉCNICO ESPECIALIZADO

Consultoría financiada por el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo - PNUD (10/2009 -

11/2010)

Laboratório de Elasmobrânquios e Aves Marinas, Instituto de Oceanografia

20 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Conservación de peces cartilaginosos

GESTIÓN ACADÉMICA

Membro da 2ª Câmara (Ciências Biológicas e da Saúde) do Conselho de Ensino, Pesquisa, Extensão e Administração (COEPEA), Secretaria Executiva dos Conselhos - FURG (01/2021 - a la fecha)

Secretaria Executiva dos Conselhos, COEPEA

Otros 2 horas semanales

Representante Titular da 2ª Câmara (Ciências Biológicas e da Saúde) na 6ª Câmara do Pleno (Assuntos Transversais) do Conselho de Ensino, Pesquisa, Extensão e Administração (COEPEA), Secretaria Executiva dos Conselhos - FURG (06/2021 - a la fecha)

Secretaria dos Conselhos, COEPEA

Participación en consejos y comisiones 2 horas semanales

Miembro do Núcleo Docente Estructurante del Curso de Ciencias Biológicas (04/2018 - a la fecha)

Instituto de Ciências Biológicas

Participación en consejos y comisiones 5 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

Miembro de la Comisión Académica del Curso de Ciencias Biológicas (04/2018 - a la fecha)

Instituto de Ciências Biológicas

Gestión de la Enseñanza 5 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

Miembro del Núcleo Docente Estrucutrante del Curso de Ciencias Biológicas (01/2016 - a la fecha)

Participación en consejos y comisiones

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

Participación en la Comisión Acesora de Evaluación para Concesión de Becas de Monitoria. (08/2018 - 12/2018)

PrÓ-Reitoria de Graduação - PROGRAD Participación en consejos y comisiones 5 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BÁSICAS - URUGUAY

Área Biología (PEDECIBA)

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Otro (03/2009 - 07/2021) Trabajo relevante

Investigador Asociado 5 horas semanales

- BRASIL

Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e tecnológico

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Becario (03/2012 - 03/2014)

Colaborador en proyecto de investigación financiado: Bioecología e avaliação do impacto da pesca

art 20 horas semanales

Becario (03/2001 - 03/2003)

Estudiante de Maestria en el Programa de Pós-Graduação em Oceanografia Biológica, Universidade Feder 20 horas semanales / Dedicación total

- BRASIL

Ministério da Agricultura e do Abastecimento

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Becario (06/2008 - 06/2009)

Consultora - Organización de los Estados Iber 40 horas semanales / Dedicación total
Contrato financiado por la Organización de los Estados Iberoamericanos para la Cultura, la Ciencia, y el Desarrollo - OEI

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/ENSEÑANZA SUPERIOR - BRASIL

Instituto de Geociências e Ciências Exatas de Rio Claro

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Otro (11/2003 - 11/2007)

Alunma de doctorado, Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas (Zoologia) 20 horas semanales / Dedicación total

- BRASIL

Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Becario (11/2003 - 11/2007)

Becária de Doctorado en el Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas (Zoologia), Universidade 20 horas semanales / Dedicación total

- BRASIL

Instituto de Pesca

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Becario (03/2005 - 04/2006)

40 horas semanales

ACTIVIDADES

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Biología e Pesca das Espécies Capturadas pelos Atuneiros de Santos (SP) (03/2004 - 04/2006)

O projeto Análise da Biología e Pesca das principais espécies capturadas pelos atuneiros de Santos, com base nas frotas comerciais e esportivas do Brasil teve começo em 1994, com o objetivo e o objetivo é analisar a biología-pesqueira de atuns e espécies afins, espadarte, agulhões e tubarões capturados pelas frotas comerciais e esportivas do sudeste e sul do Brasil. Neste contexto uma análise do esforço de pesca e do índice de captura por unidade de esforço se torna imprescindível. O Brasil é membro da Comissão Internacional para a Conservação do Atum Atlântico e colabora com informações biológico-pesqueiras, em suas reuniões anuais. Dentro do Programa, foram coletados batoideos com o intuito de estudar a biología reprodutiva e as variações sazonais no ciclo reprodutivo, para espécimes coletados entre as latitudes 23°37'S e 27°40'S e entre

as profundidades de 10 e 146 m, mensalmente desde marzo de 2005 até abril de 2006.
40 horas semanales
Investigación
Integrante del Equipo
Cancelado
Alumnos encargados en el proyecto:
Maestría/Magister:1
Doctorado:2
Financiación:
Institución del exterior, Beca
Equipo: MANCINI, P. L. , ODDONE, M. C. , AMORIM, A. F. (Responsable) , ARFELLI, C. , GARLA, R. C. , FAGUNDES, L.
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /

SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - MINISTERIO DE GANADERÍA, AGRICULTURA Y PESCA - URUGUAY

Direccion Nacional de Recursos Acuaticos

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Becario (07/1998 - 12/2000)

Pasante 20 horas semanales

ACTIVIDADES

PASANTÍAS

(07/1998 - 12/2000)

Departamento de Biología Poblacional, Recursos Demersales
20 horas semanales
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva /

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: 15 horas
Carga horaria de investigación: 15 horas
Carga horaria de formación RRHH: 10 horas
Carga horaria de extensión: 10 horas
Carga horaria de gestión: 10 horas

Producción científica/tecnológica

Mi línea de investigación es la Biología del Desarrollo (Embriología), Biología de la Reproducción, Taxonomía, Filogenia y Pesca e Conservación de Chondrichthyes (tiburones, rayas y quimeras). Realicé mi formación académica en la Facultad de Ciencias, Universidad de la República, donde obtuve mi título de Licenciada en Ciencias Biológicas con profundización en Oceanografía Biológica, en el año 2000. Un año más tarde migré para el Sur de Brasil, con la finalidad de realizar una Maestría en el área de Oceanografía Biológica en la FURG (Universidade Federal do Rio Grande), bajo la supervisión del profesor Carolus Maria Vooren, una referencia en el área en cuestión en América Latina, y quien se tornaría mi mentor académico. En este período, fui becária del CNPq (Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico). Obtuve mi grado de doctora en Ciencias Biológicas en el área de Zoología, en la Universidad Estadual Paulista (UNESP), campus Rio Claro, interior del estado de San Pablo, en 2007, con beca de FAPESP (Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo). Posteriormente, me radiqué en la ciudad de Brasilia, donde realicé consultoría para la Secretaría de Pesca de la Presidencia de la Republica, financiada por la Organización de Estados Iberoamericanos para la Educación, la Ciencia y la Cultura (OEI). En 2009 retorné a la FURG, donde finalmente me establecí para desarrollar formalmente mi carrera académica. Fui consultora del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) trabajando en conjunto con el profesor Vooren en las evaluaciones nacionales del estado de conservación de Chondrichthye. En 2010 concursé por un cargo de profesor temporario,

ingresando en el Sector de Morfología (antiguo departamento de Ciencias Morfo-biológicas) del Instituto de Ciencias Biológicas de la FURG. Este cargo tuvo duración de dos años. Entre los años de 2012 y 2013 realicé un posdoctorado en el área de Fisiología Animal Comparada, en la misma Universidad, financiado por REUNI (Programa de Apoio a Planos de Reestruturação e Expansão das Universidades Federais). Finalmente, a través de concurso público, obtuve um cargo efectivo como profesora Adjunta en 2013, en el área de Embriología y Biología Celular, siendo responsable por varias materias e corresponsable en otras, en los siguientes cursos: Ciencias Biológicas, Medicina, Tecnología en Toxicología Ambiental y Educación Física. A lo largo de los años mantuve siempre firme mi actuación en la investigación, la cual fue consolidándose a través de la realización de proyectos de investigación coordinados por mí, así como por la orientación de alumnos de grado y posgrado y publicación de artículos científicos. Desde 2010 colaboro con el Programa de Postgrado en Oceanografía Biológica de la FURG, donde ofrezco bienalmente el curso de postgrado Biología de la reproducción y desarrollo embrionario en Chondrichthyes. A lo largos de estos años, me involucré en diferentes actividades administrativas dentro de la universidad, siendo que en el presente soy parte del Núcleo Docente Estructurante del curso de Ciencias Biológicas. En 2017, fui homenajeada como docente en dicho curso. Actualmente soy revisora anónima de más de 30 revistas científicas.

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

Reproductive biology of the Whitespotted eagle ray *Aetobatus narinari* (Myliobatiformes) captured in the Coast of Paraíba and Pernambuco (Completo, 2022)

ODDONE, M. C.

Journal of Fish Biology, v.: 2022 p.:1 - 14, 2022

ISSN: 10958649

Scopus^{*}

Carolus Maria Vooren (Completo, 2021)

ODDONE, M. C.

Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay, v.: 30 1 , p.:86 - 87, 2021

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 23936940

https://journal.szu.org.uy/index.php/Bol_SZU/article/view/209/96

Carolus Maria Vooren (14/11/1941-12/3/2021) (Reseña, 2021)

ODDONE, M. C.

Arquivos de Ciências do Mar, p.:7 - 26, 2021

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Fortaleza

Escrito por invitación

ISSN: 25267639

DOI: <https://doi.org/10.32360/acmar.v54i1.71025>

Obituary: Professor Carolus Maria Vooren (1941-2021) (Reseña, 2021)

ODDONE, M. C.

Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales, v.: 16 1 , p.:1 - 4, 2021

Medio de divulgación: Internet

Escrito por invitación

ISSN: 18099009

https://panamjas.org/artigos.php?id_publi=242

Scopus^{*}

Reproductive biology of the Rasptail skate *Rostroraja velezi* (Rajiformes: Rajidae) (Completo, 2020)

ODDONE, M. C.

Journal of Fish Biology, v.: 98 2020
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 10958649
DOI: [10.1111/jfb.14627](https://doi.org/10.1111/jfb.14627)
Scopus

Reproductive biology of *Isurus oxyrinchus* captured by the south Brazilian surface longline commercial fleet in the Southwest Atlantic Ocean, with data on CPUE and size distribution by sex (Completo, 2020)

ODDONE, M. C.
Journal of Northwest Atlantic Fishery Science, v.: 51 p.:105 - 116, 2020
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 16829786
DOI: [10.2960/J.v51.m724](https://doi.org/10.2960/J.v51.m724)

Variação ontogenética da dentição da raia-pintada Atlantoraja Castelnau (Miranda-Ribeiro, 1907) (Chondrichthyes, Arhynchobatidae) (Completo, 2020)

ODDONE, M. C.
Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay, v.: 29 p.:1 - 12, 2020
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 23936940

Record of the Blurred smooth lanternshark, *Etmopterus bigelowi* Shirai and Tachikawa 1993 (Squaliformes, Dalatiidae) captured by bottom hook, in southern Brazilian waters (Completo, 2020)

ODDONE, M. C.
Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay, v.: 29 p.:35 - 38, 2020
ISSN: 23936940
DOI: [10.26462/29.1.6](https://doi.org/10.26462/29.1.6)

Reproductive biology and placentotrophic embryonic development of the smalleye smooth-hound shark, *Mustelus nigricans*, from the southeastern Caribbean (Completo, 2020)

ODDONE, M. C.
Journal of the Marine Biological Association of the United Kingdom, v.: 100 p.:1 - 11, 2020
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 00253154
DOI: [10.1017/S0025315420001186](https://doi.org/10.1017/S0025315420001186)
Scopus

Record of the Blurred smooth lanternshark, *Etmopterus bigelowi* Shirai and Tachikawa 1993 (Squaliformes, Dalatiidae) captured by bottom hook, in southern Brazilian waters (Completo, 2020)

ODDONE, M. C. , CANANI, G.
Boletín de la Sociedad zoológica del Uruguay, v.: 29 1 , p.:35 - 38, 2020
Lugar de publicación: Montevideo
ISSN: 02554402

latindex

Variação ontogenética da dentição da raia-pintada Atlantoraja Castelnau (Miranda-Ribeiro, 1907) (Chondrichthyes, Arhynchobatidae) (Completo, 2020)

ODDONE, M. C. , SILVA, K.
Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay, 29 1, p.:1 - 12, 2020
Lugar de publicación: Montevideo
ISSN: 23936940

Diversity and abundance of hatched skate egg cases (Chondrichthyes: Elasmobranchii: Rajodei) at Cassino beach, Rio Grande do Sul, Brazil (Completo, 2019)

Cordeiro, L. , ODDONE, M. C.
Boletín de la Sociedad zoológica del Uruguay, v.: 28 2 , p.:38 - 58, 2019
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 02554402

Occurrence of a couple of *Callorhinchus callorynchus* (Linnaeus 1758) off Southern Brazil (Completo, 2019)

ODDONE, M. C.
Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay, v.: 28 2 , p.:92 - 94, 2019
ISSN: 23936940
DOI: [10.26462/28.2.6](https://doi.org/10.26462/28.2.6)

Reproductive parameters and anatomy of the reproductive tract of the California butterfly ray *Gymnura marmorata* (Myliobatiformes: Gymnuridae) (Completo, 2019)

Burgos-Vázquez, M. I. , Galván-Magaña F. , Carrera-Fernández, M. , Ochoa-Báez, R. I. , ODDONE, M. C.
Journal of Fish Biology, v.: 95 p.:490 - 501, 2019
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 00221112
DOI: [10.1111/jfb.13999](https://doi.org/10.1111/jfb.13999) FIS
<https://onlinelibrary.wiley.com/journal/10958649>
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Histology of the testicles and male reproductive tract of the skates *Sypterygia acuta* Garman, 1877 and *S. bonapartii* Müller & Henle, 1841 (Chondrichthyes: Rajoidei) in the Western South Atlantic Ocean (Completo, 2018)

Basallo, A. , Varela Junior, A. S. , ODDONE, M. C.
Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales, v.: 13 2 , p.:148 - 161, 2018
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 18099009
<http://www.panamjas.org/published.php>
Scopus®

Reproductive biology of *Psammobatis rutrum* Jordan 1891 (Chondrichthyes: Arhynchobatidae) in South Brazil, Southwest Atlantic Ocean (Completo, 2017)

MARTINS, M., ODDONE, M. C.
Journal of Fish Biology, v.: 91 2 , p.:443 - 459, 2017
Palabras clave: morfometría fecundidad ovocito
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo /
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 00221112
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Reproductive biology of the stingrays, *Myliobatis goodei* and *Myliobatis ridens* (Chondrichthyes: Myliobatidae), in southern Brazil (Completo, 2016)

ARAÚJO, P. R. V. , VELASCO, G. , ODDONE, M. C.
Journal of Fish Biology, v.: 89 p.:1043 - 1067, 2016
Palabras clave: reproduction elasmobranchs by-catch artisanal fisheries
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 00221112
DOI: [10.1111/jfb.13015](https://doi.org/10.1111/jfb.13015)
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Record of a massive *Myliobatis goodei* and *M. ridens* discard in Cassino beach, Rio Grande do Sul state, southern Brazil, SW Atlantic (Completo, 2015)

VELASCO, G. , ODDONE, M. C.
Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales, v.: 10 4 , p.:332 - 335, 2015
Palabras clave: artisanal fisheries elasmobranchs by-catch conservation

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos / Pesca

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 18099009

www.panamjas.org

Scopus®

Population structure of the piked dogfish *Squalus acanthias* (Elasmobranchii: Squalidae), with preliminary reproductive observations (Completo, 2015)

ODDONE, M. C., PAESCH, L., NORBIS, W.

Ichthyological Research, 62 4, p.:463 - 473, 2015

Palabras clave: size-at-maturity Piked dogfish Size structure

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología /

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Japón

ISSN: 13418998

DOI: [10.1007/s10228-015-0461-z](https://doi.org/10.1007/s10228-015-0461-z)

<http://link.springer.com/journal/10228>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Reproductive biology of the skates *Sympterygia acuta* Garman, 1877 and *S. bonapartii* Müller & Henle, 1841 (Chondrichthyes: Rajoidei) in south Brazil (Completo, 2014)

ODDONE, M. C., BASALLO, A.

Neotropical Ichthyology, v.: 12 2014

Palabras clave: Chondrichthyes Rajoidei biología de la reproducción

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva /

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Brasil

ISSN: 16796225

Scopus® WEB OF SCIENCE™ latindex Scielo

Record of the freshwater stingrays *Potamotrygon brachyura* and *P. motoro* (Chondrichthyes, Potamotrygonidae) in the lower Uruguay River, South America (Completo, 2012)

ODDONE, M. C., VELASCO, G., CHARVET, P.

Acta Amazonica, v.: 42 2, p.:299 - 304, 2012

Palabras clave: elasmobranquios rayas de agua dulce Myliobatoidei

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00445967

Scopus® latindex Scielo

Reproductive biology of *Zearaja chilensis* (Guichenot 1848) (Chondrichthyes: Rajidae) in the Southeast Pacific (Completo, 2012)

BUSTAMANTE, C., VARGAS, C., ODDONE, M. C., CONCHA, F., LAMILLA, J., BENNETT, M.

Journal of Fish Biology, v.: 80 5, p.:1213 - 1226, 2012

Palabras clave: Rajoidei skate Dipturus

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo /

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 00221112

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Record of the freshwater stingrays *Potamotrygon brachyura* and *P. motoro* (Chondrichthyes, Potamotrygonidae) in the lower Uruguay River, South America (Completo, 2012)

ODDONE, M. C., VELASCO, G., CHARVET, P.

Acta Amazonica, v.: 42 2 , p.:299 - 304, 2012

Palabras clave: Potamotrygonidae Nuevo Berlín matrotrofía

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología /

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 00445967

Scopus® latindex Scielo

Annual fecundity assessment for the rio skate Rioraja agassizi (Chondrichthyes: Rajidae) endemic to a neotropical area (southeastern Brazil) (Completo, 2011)

ODDONE, M. C. , CAPAPÉ, C.

Brazilian Journal of Oceanography, v.: 59 3 , p.:277 - 279, 2011

Palabras clave: Atlántico Sudoccidental cápsulas ovígeras biología de la reproducción

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva /

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 16798759

Scopus® WEB OF SCIENCE™ Scielo

Records of selective fishing mortality of Myliobatis goodei in Southern Brazil coast by beach seine (Completo, 2011)

VELASCO, G. , ODDONE, M. C. , LOPES, R.

Brazilian Journal of Oceanography, v.: 42 2 , p.:299 - 304, 2011

Palabras clave: rayas Myliobatoidei arrastre de playa

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: São Paulo

ISSN: 16798759

Scopus® WEB OF SCIENCE™ Scielo

Egg capsules of the little skate, Psammobatis extenta (Garman, 1913) (Chondrichthyes, Rajidae) (Completo, 2010)

ROCHA, F. , ODDONE, M. C. , GADIG, O.

Brazilian Journal of Oceanography, v.: 58 3 , p.:251 - 254, 2010

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Taxonomía

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: São Paulo

ISSN: 16798759

Scopus® WEB OF SCIENCE™ Scielo

Size Structure, abundance and preliminary information on the reproductive parameters of the Shortspine Spurdog (Squalus mitsukurii) in the Argentinean-Uruguayan Common Fishing Zone from the mid 1990s (Completo, 2010) Trabajo relevante

ODDONE, M. C. , PAESCH, L. , NORBIS, W.

Journal of Northwest Atlantic Fishery Science, v.: 43 p.:154 - 166, 2010

Palabras clave: Chondrichthyes reproduction size-at-maturity length distribution Squalus mitsukurii SW Atlantic

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Peces elasmobranquios

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 02506408

Scopus®

Egg capsules of the dusky catshark Bythaelurus canescens (Günther, 1878) (Carcharhiniformes, Scyliorhinidae) from the Southeastern Pacific Ocean (Completo, 2010)

CONCHA, F., BUSTAMANTE, C. , ODDONE, M. C. , HERNANDEZ, S. , LAMILLA, J.

Journal of Fish Biology, v.: 77 p.:963 - 971, 2010

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Biología de la reproducción en peces elasmobranquios

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 00221112

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Observations on the reproductive seasonality of *Atlantoraja platana* (Günther, 1880), an intensively fished skate endemic to the South-western Atlantic Ocean (Completo, 2010)

ODDONE, M. C. , VELASCO, G.

Endangered Species Update, v.: 25 p.:122 - 128, 2010

Palabras clave: oviparity skates Arhynchobatidae reproductive cycle

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Peces elasmobranquios

ISSN: 10813705

An abnormal hermaphrodite pelagic stingray *Pteroplatytrygon violacea* (Dasyatidae) captured off southern coast of Brazil (Completo, 2009)

RIBEIRO-PRADO, C. C. , ODDONE, M. C. , AMORIM, A. F. , CAPAPÉ, C.

Cahiers De Biologie Marine, v.: 50 p.:91 - 96, 2009

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Biología de peces elasmobranquios

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 00079723

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Egg capsules of the raspthorn sandskate, *Psammobatis scobina* (Philippi, 1857) (Rajiformes, Rajidae) (Completo, 2009)

CONCHA, F., HERNANDEZ, S. , ODDONE, M. C.

Revista de biología marina y oceanografía, v.: 44 1 , p.:253 - 256, 2009

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Biología reproductiva de peces elasmobranquios

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 07173326

Scopus® WEB OF SCIENCE™ latindex

Occurrence of freshwater stingrays (Potamotrygonidae) in the Uruguay River and its tributaries, Uruguay, South America (Completo, 2008)

ODDONE, M. C. , VELASCO, G. , RINCON, G.

Aqua Journal of Ichthyology and Aquatic Biology, v.: 14 2 , p.:69 - 76, 2008

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Ecología de peces elasmobranquios

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 09459871

Size at maturity and egg capsules of the softnose skates *Bathyraja brachyurops* and *B. macloviana* (Elasmobranchii: Rajidae) in the SW Atlantic (Completo, 2008)

PAESCH, L. , ODDONE, M. C.

Journal of Applied Ichthyology, p.:1 - 6, 2008

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Biología reproductiva de peces elasmobranquios

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 01758659

DOI: [10.1111/j.1439-0426.2008.01114.x](https://doi.org/10.1111/j.1439-0426.2008.01114.x)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Description of the egg capsule of *Atlantoraja castelnaui* (Elasmobranchii, Rajidae) (Completo, 2008)

ODDONE, M. C.

Brazilian Journal of Oceanography, v.: 56 1 , p.:65 - 68, 2008

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Biología reproductiva de peces elasmobranquios

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 16798759

 Scopus® WEB OF SCIENCE™ 

Size at maturity of *Atlantoraja platana* (Günther, 1880) (Chondrichthyes: Rajidae: Arhynchobatinae) in the SW Atlantic Ocean (Completo, 2008)

ODDONE, M. C. , AMORIM, A. F.

Journal of Fish Biology, v.: 72 1515 1519, 2008

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Biología reproductiva de peces elasmobranquios

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 00221112

 Scopus® WEB OF SCIENCE™

Sexual development and reproductive cycle of the Eyespot skate *Atlantoraja cyclophora* (Regan, 1903) (Chondrichthyes: Rajidae: Arhynchobatinae), in southeastern Brazil (Completo, 2008)

ODDONE, M. C. , NORBIS, W. , MANCINI, P. L. , AMORIM, A. F.

Acta Adriatica, v.: 49 p.:73 - 87, 2008

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Biología reproductiva de peces elasmobranquios

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 18460453

Comparative morphology and identification of egg capsules of skate species of the genera *Atlantoraja* Menni, 1972, *Rioraja* Whitley, 1939 and *Sympterygia* Müller & Henle, 1837 (Completo, 2008) Trabajo relevante

ODDONE, M. C. , VOOREN, C. M.

Arquivos de Ciências do Mar, v.: 41 2 , p.:5 - 13, 2008

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Biología reproductiva de peces elasmobranquios

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 03745686

Morphological abnormalities in skates and rays (Chondrichthyes) from off Southeastern Brazil (Completo, 2008)

RIBEIRO-PRADO, C. C. , ODDONE, M. C. , GONZALEZ, M. M. B. , AMORIM, A. F. , CAPAPÉ, C.

Arquivos de Ciências do Mar, v.: 41 2 , p.:14 - 21, 2008

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Biología de peces elasmobranquios

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 03745686

Reproductive biology of the spotback skate, *Atlantoraja castelnaui* (Ribeiro, 1907) (Chondrichthyes, Rajidae) in southeastern Brazilian waters (Completo, 2008)

ODDONE, M. C. , AMORIM, A. F. , MANCINI, P. L.

Revista de biología marina y oceanografía, v.: 43 2 , p.:223 - 230, 2008

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Biología reproductiva de peces elasmobranquios

Medio de divulgación: Internet
ISSN: 07173326

Scopus® WEB OF SCIENCE™ latindex

Change in size-at-maturity of the yellownose skate *Dipturus chilensis* (Guichenot, 1848) (Elasmobranchii: Rajidae) in the SW Atlantic (Completo, 2008)

PAESCH, L., ODDONE, M. C.

Neotropical Ichthyology, v.: 6 2 , p.:223 - 230, 2008

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Biología reproductiva de peces elasmobranquios

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 16796225

Scopus® WEB OF SCIENCE™ latindex Scielo

The reproductive biology and cycle of *Rioraja agassizi* (Müller and Henle, 1841) (Chondrichthyes, Rajidae), in southeast Brazil, SW Atlantic Ocean (Completo, 2007) [Trabajo relevante]

ODDONE, M. C. , AMORIM, A. F. , MANCINI, P. L. , NORBIS, W. , VELASCO, G.

Scientia Marina, v.: 71 3 , p.:593 - 604, 2007

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Biología reproductiva de peces elasmobranquios

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 02148358

Scopus® WEB OF SCIENCE™ latindex

Population structure, distribution and abundance patterns of the patagonian smoothhound *Mustelus schmitti* Springer, 1939 (Chondrichthyes, Elasmobranchii, Triakidae) in the Rio de la Plata and inner continental shelf, SW Atlantic Ocean (34°30'-39°30S) (Completo, 2007)

ODDONE, M. C. , PAESCH, L. , NORBIS, W. , VELASCO, G.

Brazilian Journal of Oceanography, v.: 55 3 , p.:167 - 177, 2007

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Biología y pesca peces elasmobranquios

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 16798759

WEB OF SCIENCE™ Scielo

Length-weight relationships, condition and population structure of the genus *Atlantoraja* (Elasmobranchii, Rajidae, Arhynchobatidae) in South-eastern Brazilian waters, SW Atlantic Ocean (Completo, 2007) [Trabajo relevante]

ODDONE, M. C. , AMORIM, A. F.

Journal of Northwest Atlantic Fishery Science, v.: 38 p.:43 - 52, 2007

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Biología y pesca peces elasmobranquios

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 02506408

Scopus®

Determinación y análisis histórico de las áreas de concentración de juveniles de merluza, *Merluccius hubbsi* (Marini, 1933) (Pisces, Gadiformes), en la Zona Común de Pesca Argentino - Uruguay entre el Otoño de 1986 y el Invierno de 1991 (Completo, 2007)

VELASCO, G. , GONZALEZ, S. , ODDONE, M. C. , FERNANDEZ, A.

Boletim técnico, v.: 33 2 , p.:253 - 263, 2007

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Biología y pesca de peces

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 16782291

Size composition, monthly condition factor and morphometrics for fishery-dependent samples of Rioraja agassizi (Chondrichthyes, Rajidae), endemic to the SW Atlantic Ocean (Completo, 2007) Trabajo relevante

ODDONE, M. C. , AMORIM, A. F. , MANCINI, P. L. , NORBIS, W.

Neotropical Ichthyology, v.: 5 3 , p.:415 - 424, 2007

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Biología y pesca de peces elasmobranquios

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 16796225

 Scopus® WEB OF SCIENCE™  latindex  Scielo

Exploring MSY strategies for elasmobranchs fishes in an ecosystem perspective (Completo, 2007)

VELASCO, G. , ARAUJO, J. N. , CASTELLO, J. P. , ODDONE, M. C.

Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales, v.: 2 2 , p.:163 - 178, 2007

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Conservación y pesca de peces elasmobranquios

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 18099009

The egg capsule of Rioraja agassizi (Müller & Henle, 1841) (Elasmobranchii, Rajidae), endemic to the SW Atlantic (Completo, 2006)

ODDONE, M. C. , MESA, A. , AMORIM, A. F.

Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales, v.: 1 2 , p.:43 - 48, 2006

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Biología reproductiva de peces elasmobranquios

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 18099009

Relationships between liver weight and body size throughout the year in Atlantoraja cyclophora (Elasmobranchii: Rajidae: Arhynchobatinae) and its connection with reproduction (Completo, 2006)

ODDONE, M. C. , VELASCO, G.

Neotropical Biology and Conservation, v.: 1 1 , p.:12 - 16, 2006

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Biología de peces elasmobranquios

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 18099939

Length at first sexual maturity of two species of rajoid skates, genera Atlantoraja and Dipturus (Pisces, Elasmobranchii, Rajidae), from the Southwestern Atlantic Ocean (Completo, 2005)

ODDONE, M. C. , PAESCH, L. , NORBIS, W.

Journal of Applied Ichthyology, v.: 21 1 , p.:70 - 72, 2005

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Biología reproductiva de peces elasmobranquios

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 01758659

 Scopus® WEB OF SCIENCE™

Reproductive biology of Atlantoraja cyclophora (Regan 1903) (Elasmobranchii, Rajidae) off southern Brazil (Completo, 2005)

ODDONE, M. C. , VOOREN, C. M.

ICES Journal of Marine Science, v.: 62 2 , p.:1095 - 1103, 2005

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Biología reproductiva de peces elasmobranquios
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 10543139
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Reproductive biology and seasonal distribution of *Mustelus schmitti* (*Elasmobranchii*, *Triakidae*) in the Rio de la Plata oceanic front, SW Atlantic (Completo, 2005)

ODDONE, M. C., PAESCH, L., NORBIS, W.
Journal of the Marine Biological Association of the United Kingdom, v.: 85 p.:1193 - 1198, 2005
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Biología e pesca de peces elasmobranquios
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 00253154
Scopus® WEB OF SCIENCE™

The microscopic structure of the egg capsules of *Atlantoraja cyclophora* (*Elasmobranchii*: *Rajidae*: *Arhynchobatinae*) (Completo, 2005)

ODDONE, M. C.
Biota Neotropica, v.: 52 , p.:1 - 4, 2005
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Biología reproductiva de peces elasmobranquios
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 16760603

latindex

Size at maturity of the smallnose fanskate *Sympterygia bonapartii* (Müller & Henle, 1841) (Pisces, *Elasmobranchii*, *Rajidae*) in the SW Atlantic (Completo, 2004)

ODDONE, M. C., VELASCO, G.
ICES Journal of Marine Science, v.: 61 2 , p.:294 - 297, 2004
Palabras clave: reproduction rajids size-at-maturity skates South Western Atlantic
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Ecología de la reproducción de peces elasmobranquios amenazados de extinción
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 10543139
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Growth parameters and growth performance indexes for some populations of marine catfishes (*Actinopterygii*, *Siluriformes*, *Ariidae*) (Completo, 2004)

VELASCO, G., ODDONE, M. C.
Acta Biologica Leopoldensia, v.: 26 2 , p.:306 - 313, 2004
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Biología y pesca de peces
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 01015354

Egg capsules of *Atlantoraja cyclophora* (Regan, 1903) and *A. platana* (Günther, 1880) (Pisces, *Elasmobranchii*, *Rajidae*) (Completo, 2004)

ODDONE, M. C., MARÇAL, A. S., VOOREN, C. M.
Zootaxa, v.: 426 p.:1 - 4, 2004
Palabras clave: egg capsules reproduction oviparity elasmobranchs taxonomy
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Biología reproductiva de peces elasmobranquios amenazados de extinción
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 11755326
WEB OF SCIENCE™

Distribution and abundance of Atlantoraja cyclophora (Regan 1903) (Elasmobranchii, Rajidae) with regard to salinity, temperature and depth in southern Brazil, south-western Atlantic (Completo, 2004)

ODDONE, M. C. ,

Neotropical Ichthyology, v.: 2 3 , p.:137 - 144, 2004

Palabras clave: skates CPUE life-history seasonal distribution sexual ratio

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Distribución y abundancia de peces elasmobranquios amenazados de extinción

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 16796225

[latindex](#)

Primer registro de Manta birostris Donndorff 1798 (Batoidea: Mobulidae) en el Río de la Plata (Completo, 2003)

MILESSI, A. , ODDONE, M. C.

Gayana, v.: 61 1 , p.:126 - 129, 2003

Palabras clave: Batoidea Mobulidae manta ray Rio de la PLata first occurrence

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Distribución y abundancia de peces elasmobranquios amenazados de extinción

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Chile

ISSN: 0717652X

[latindex](#)

Egg-cases and size at hatching of the south-western Atlantic skate Sympterygia acuta Garman, 1877 (Elasmobranchii, Rajidae) (Completo, 2002)

ODDONE, M. C. , VOOREN, C. M.

Journal of Fish Biology, v.: 61 p.:858 - 861, 2002

Palabras clave: egg capsules reproduction rajids South Western Atlantic oviparity

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Ecología de la reproducción de peces elasmobranquios amenazados de extinción

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Escócia

ISSN: 00221112

[Scopus® WEB OF SCIENCE™](#)

NO ARBITRADOS

Research priorities for the conservation of chondrichthyans in Latin America (Completo, 2022)

EDGAR E. BECERRIL-GARCÍA , RANDALL ARAUZ , MARCIAL ARELLANO-MARTÍNEZ , RAMÓN BONFIL , ARTURO AYALA-BOCOS , JOSÉ L. CASTILLO-GÉNIZ , MARIBEL CARRERA-FERNÁNDEZ , PATRICIA CHARVET , GUSTAVO CHIARAMONTE , ANDRÉS M. CISNEROS-MONTEMAYOR , FRANCISCO CONCHA , MARIO ESPINOZA , NICOLÁS R. EHEMANN , COLOMBO ESTUPIÑÁN-MONTAÑO , KAREN FUENTES , FELIPE GALVÁN-MAGAÑA , RACHEL GRAHAM , ANA HACOHEN-DOMENÉ , FABIO HAZIN , SEBASTIÁN HERNÁNDEZ , EDGAR M. HOYOS-PADILLA , JAMES T. KETCHUM , IRENE KINGMA , OSCAR MÉNDEZ , MARÍA C. ODDONE , JUAN C. PÉREZ-JIMÉNEZ , D. PETATÁN-RAMÍREZ , CARLOS POLO-SILVA , BIANCA RANGEL , P. SALINAS-DE-LEÓN , OMAR SANTANA-MORALES , ILENA ZANELLA , XIMENA VÉLEZ-ZUAZO , CÉLINE A.G. GODARD-CODDING

Biological Conservation, v.: 269 p.:109535 2022

Lugar de publicación: Netherlands

ISSN: 00063207

DOI: [10.1016/j.biocon.2022.109535](https://doi.org/10.1016/j.biocon.2022.109535)

<http://dx.doi.org/10.1016/j.biocon.2022.109535>

Determination of limited histotrophy as the reproductive mode in Mustelus schmitti Springer, 1939 (Chondrichthyes: Triakidae): analysis of intrauterine growth of embryos (Completo, 2015)

Luis Orlando , PEREYRA, I. , SILVEIRA, S. , PAESCH, L. , ODDONE, M. C. , NORBIS, W.

Neotropical Ichthyology, v.: 13 4 , p.:669 - 706, 2015
Palabras clave: matrotrofía crecimiento embrionario gatudo
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos / Reproducción de peces
Lugar de publicación: Porto Alegre
ISSN: 16796225
DOI: [10.1590/1982-0224-20150001](https://doi.org/10.1590/1982-0224-20150001)

New biological data on the brown ray, *Raja miraletus* (Chondrichthyes: Rajidae), off the coast of Senegal (Eastern tropical Atlantic) (Completo, 2010)

CAPAPÉ, C. , DIATTA, Y. , REYNAUD, C. , ODDONE, M. C.

Ciencias Marinas, 2010
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Biología de la reproducción en peces elasmobranquios
ISSN: 01853880

LIBROS

Ciencias marino-costeras en el umbral del Siglo XXI: desafíos en Latinoamérica y el Caribe (Participación, 2019)

VOOREN, C. M. , ODDONE, M. C.
Publicado
Edición: 1a
Editorial: AGT Editor S.A (México) , México
Tipo de publicación: Investigación
Referado
Escrito por invitación
Palabras clave: conservación condriictios diversidad biológica
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos / Biología y Fisiología de vertebrados acuáticos
Medio de divulgación: Internet
ISSN/ISBN: 978-607-7551-45-4

Capítulos:

La diversidad de los Condrichtios del Extremo Sur de Brasil: Las especies, sus orígenes, y sus modos de reproducción
Organizadores: Pablo Muniz, Natalia Venturini, Ernesto Brugnoli y Daniel Conde
Página inicial 169, Página final 212

Livro Vermelho da Fauna Brasileira Ameaçada de Extinção - Volume VI (Participación, 2019)

ODDONE, M. C. , VOOREN, C. M. , LESSA, R. P. T.
Publicado
Edición: 1a
Editorial: Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade/Ministério do Meio Ambiente , Brasília
Tipo de publicación: Investigación
Referado
Escrito por invitación
Palabras clave: conservación rayas pesca
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Conservación de la biodiversidad
Medio de divulgación: Internet
ISSN/ISBN: 9788561842796
Financiación/Cooperación:
Instituto Chico Mendes de Biodiversidade / Otra, Brasil
http://www.icmbio.gov.br/portal/images/stories/comunicacao/publicacoes/publicacoes-diversas/livro_ve

Capítulos:

Atlantoraja castelnaui (Miranda Ribeiro, 1907)
Organizadores: Subirá, R.; Galvão, A.; Carvalho, C. E. G.
Página inicial 1027, Página final 1030

Livro Vermelho da Fauna Brasileira Ameaçada de Extinção - Volume VI (Participación, 2019)

ODDONE, M. C.
Publicado
Edición: 1a
Editorial: Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade/Ministério do Meio Ambiente , Brasília
Tipo de publicación: Investigación
Referado
Escrito por invitación
Palabras clave: raya mariposa conservación pesca
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /
Medio de divulgación: Internet
ISSN/ISBN: 9788561842796
Financiación/Cooperación:
Instituto Chico Mendes de Biodiversidade / Otra, Brasil
http://www.icmbio.gov.br/portal/images/stories/comunicacao/publicacoes/publicacoes-diversas/livro_ve

Capítulos:
Gymnura altavela (Linnaeus, 1758)
Organizadores: Subirá, R.; Galvão, A.; Carvalho, C. E. G.
Página inicial 1046, Página final 1050

Livro Vermelho da Fauna Brasileira Ameaçada de Extinção - Volume VI (Participación, 2019)

ODDONE, M. C.
Publicado
Edición: 1a, Livro Vermelho da Fauna Brasileira Ameaçada de Ext
Editorial: Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade/Ministério do Meio Ambiente , Brasília
Tipo de publicación: Investigación
Referado
Escrito por invitación
Palabras clave: chucu pesc artesanal conservación
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /
Medio de divulgación: Internet
ISSN/ISBN: 9788561842796
Financiación/Cooperación:
Instituto Chico Mendes de Biodiversidade / Otra, Brasil
http://www.icmbio.gov.br/portal/images/stories/comunicacao/publicacoes/publicacoes-diversas/livro_ve

Capítulos:
Myliobatis freminvillei Lesueur, 1824
Organizadores: Subirá, R.; Galvão, A.; Carvalho, C. E. G.
Página inicial 1073, Página final 1076

Livro Vermelho da Fauna Brasileira Ameaçada de Extinção - Volume VI (Participación, 2018)

ODDONE, M. C.
Publicado
Edición: 1a
Editorial: Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade/Ministério do Meio Ambiente , Brasília
Tipo de publicación: Investigación
Referado
Escrito por invitación
Palabras clave: chucu raya pesca

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /

Medio de divulgación: Internet

ISSN/ISBN: 9788561842796

Financiación/Cooperación:

Instituto Chico Mendes de Biodiversidade / Otra, Brasil

http://www.icmbio.gov.br/portal/images/stories/comunicacao/publicacoes/publicacoes-diversas/livro_ve

Capítulos:

Myliobatis goodei Garman, 1885

Organizadores: Subirá, R.; Galvão, A.; Carvalho, C. E. G.

Página inicial 1076, Página final 1079

Livro Vermelho da Fauna Brasileira Ameaçada de Extinção - Volume VI (Participación, 2018)

ODDONE, M. C.

Publicado

Edición: 1a, Livro Vermelho da Fauna Brasileira Ameaçada de Ext

Editorial: Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade/Ministério do Meio Ambiente , Brasília

Tipo de publicación: Investigación

Referado

Escrito por invitación

Palabras clave: chucu pesca artesanal pesca

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /

Medio de divulgación: Internet

ISSN/ISBN: 9788561842796

Financiación/Cooperación:

Instituto Chico Mendes de Biodiversidade / Otra, Brasil

http://www.icmbio.gov.br/portal/images/stories/comunicacao/publicacoes/publicacoes-diversas/livro_ve

Capítulos:

Myliobatis ridens Ruocco, Lucifora, Astarloa, Mabragaña & Delpiani, 2012

Organizadores: Subirá, R.; Galvão, A.; Carvalho, C. E. G.

Página inicial 1079, Página final 1082

Livro Vermelho da Fauna Brasileira Ameaçada de Extinção - Volume VI (Participación, 2018)

ODDONE, M. C.

Publicado

Edición: 1a, Livro Vermelho da Fauna Brasileira Ameaçada de Ext

Editorial: Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade/Ministério do Meio Ambiente , Brasília

Tipo de publicación: Investigación

Referado

Escrito por invitación

Palabras clave: tiburón conservación pesca

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /

Medio de divulgación: Internet

ISSN/ISBN: 9788561842796

Financiación/Cooperación:

Instituto Chico Mendes de Biodiversidade / Otra, Brasil

http://www.icmbio.gov.br/portal/images/stories/comunicacao/publicacoes/publicacoes-diversas/livro_ve

Capítulos:

Notorynchus cepedianus (Péron, 1807)

Organizadores: Subirá, R.; Galvão, A.; Carvalho, C. E. G.

Página inicial 1001, Página final 1003

Livro Vermelho da Fauna Brasileira Ameaçada de Extinção - Volume VI (Participación, 2018)

ODDONE, M. C.

Publicado

Edición: 1a, Livro Vermelho da Fauna Brasileira Ameaçada de Ext

Editorial: Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade/Ministério do Meio Ambiente , Brasília

Tipo de publicación: Investigación

Referado

Escrito por invitación

Medio de divulgación: Internet

ISSN/ISBN: 9788561842796

Financiación/Cooperación:

Instituto Chico Mendes de Biodiversidade / Otra, Brasil

http://www.icmbio.gov.br/portal/images/stories/comunicacao/publicacoes/publicacoes-diversas/livro_ve

Capítulos:

Rhinoptera brasiliensis Müller, 1836

Organizadores: Subirá, R.; Galvão, A.; Carvalho, C. E. G.

Página inicial 1082, Página final 1085

Livro Vermelho da Fauna Brasileira Ameaçada de Extinção - Volume VI (Participación, 2018)

ODDONE, M. C.

Publicado

Edición: 1a, Livro Vermelho da Fauna Brasileira Ameaçada de Ext

Editorial: Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade/Ministério do Meio Ambiente , Brasília

Tipo de publicación: Investigación

Referado

Escrito por invitación

Medio de divulgación: Internet

ISSN/ISBN: 9788561842796

Financiación/Cooperación:

Instituto Chico Mendes de Biodiversidade / Otra, Brasil

Capítulos:

Rioraja agassizi (Müller & Henle, 1841)

Organizadores: Subirá, R.; Galvão, A.; Carvalho, C. E. G.

Página inicial 1031, Página final 1033

Livro Vermelho da Fauna Brasileira Ameaçada de Extinção - Volume VI (Participación, 2018)

ODDONE, M. C.

Publicado

Edición: 1a, Livro Vermelho da Fauna Brasileira Ameaçada de Ext

Editorial: Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade/Ministério do Meio Ambiente , Brasília

Tipo de publicación: Investigación

Referado

Escrito por invitación

Medio de divulgación: Internet

ISSN/ISBN: 9788561842796

Financiación/Cooperación:

Instituto Chico Mendes de Biodiversidade / Otra, Brasil

http://www.icmbio.gov.br/portal/images/stories/comunicacao/publicacoes/publicacoes-diversas/livro_ve

Capítulos:

Sympterygia bonapartei Müller & Henle, 1841

Organizadores: Subirá, R.; Galvão, A.; Carvalho, C. E. G.

Página inicial 1037, Página final 1039

Rayas de agua dulce (Potamotrygonidae) de Suramérica Parte II: Colombia, Brasil, Perú, Bolivia, Paraguay, Uruguay y Argentina. Serie Editorial Recursos Hidrobiológicos y Pesqueros Continentales de Colombia (Participación, 2016)

LUCIFORA, L. O., SOLARI, A., ODDONE, M. C., MELLO, F. T., MANDELBURGERO, D.

Publicado

Número de volúmenes: 15

Editorial: JAVEGRAF - Fundación Cultural Javeriana de Artes Gráficas , Bogotá

Tipo de publicación: Investigación

Referado

Escrito por invitación

Palabras clave: conservación Potamotrygonidae peces de agua dulce

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Ictiología

Medio de divulgación: Otros

ISSN/ISBN: 978958889986

Capítulos:

LA FAMILIA POTAMOTRYGONIDAE EN 6. ARGENTINA, PARAGUAY Y URUGUAY (Capítulo 6)

Organizadores: Lasso, C. A., R. S. Rosa, M. A. Morales-Betancourt, D. Garrone- Neto y M. Carvalho

Página inicial 176, Página final 194

Proposta de plano de gestão para o uso sustentável de elasmobrânquios sobre-explotados ou ameaçados de sobre-exploração no Brasil (, 2011)

AMORIM, A. F., RODRIGUES, A. M. T., CASTRO, A. L. F., ARFELLI, C., VOOREN, C. M., MOTTA, F., SANTANA, F. M., PEREIRA, H. L., KOTAS, J. E., NETO, J. D., LIMA, H. M., SOTO, J. M. R., NETO, M. F., GONZALEZ, M. M. B., ODDONE, M. C., ARAÚJO, M. L., ALMEIDA, M. P., PERES, M. B., GADIG, O. B. F., CHARVET, P., SCHWINGEL, P. R., ROSA, R., LESSA, R. P. T., KLIPPEL, S., MONTEALEGRE-QUIJANO, S., FARIA, V.

Publicado

Número de volúmenes: 1

Número de páginas: 156

Edición: 1

Editorial: Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis - IBAMA, Brasília

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

Medio de divulgación: Internet

ISSN/ISBN: 8573003475

<http://www.ibama.gov.br/phocadownload/category/40?download=3430%3Arecurso-pesqueiros>

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

Morfología dentaria em espécimes adultos de Atlantoraja castelnaui (Chondrichthyes: Rajiformes) (2019)

ODDONE, M. C., Silva, K. R.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: 28º Congresso de Iniciação Científica (CIC), 18ª Mostra da Produção Universitária - MPU da Universidade Federal do Rio Grande

Ciudad: Rio Grande

Año del evento: 2019

Anales/Proceedings: Resumos do 28º Congresso de Iniciação Científica (CIC), 18ª Mostra da Produção Universitária - MPU da Universidade Federal do Rio Grande

Medio de divulgación: Internet

Proyecto Tiburones de Mochila (2019)

SOARES, L. O., ODDONE, M. C.

Publicado

Resumen expandido

Descripción: Encontro de Extensão Universitária da FURG ?A produção de conhecimentos a partir da prática extensionista?.

Ciudad: Rio Grande

Año del evento: 2019

Anales/Proceedings: Resumos do Encontro de Extensão Universitária da FURG ?A produção de conhecimentos a partir da prática extensionista?.

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Internet

Análise da abundância de cápsulas ovígeras de Rioraja agassizi (Müller e Henle, 1841) (Chondrichthyes: Rajidae) ao longo do ano na praia do Cassino/RS, Brasil. (2019)

Gularde, N. S. , NORBIS, W. , ODDONE, M. C.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: 28º Congresso de Iniciação Científica (CIC), 18ª Mostra da Produção Universitária -

MPU da Universidade Federal do Rio Grande

Ciudad: Rio Grande

Año del evento: 2019

Anales/Proceedings:Resumos do 28º Congresso de Iniciação Científica (CIC), 18ª Mostra da Produção Universitária - MPU da Universidade Federal do Rio Grande

Editorial: FURG

Ciudad: Rio Grande

Medio de divulgación: Internet

Financiación/Cooperación:

Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico / Beca, Brasil

Morfologia dos dentículos dérmicos do tubarão-martelo e do cação-bico-doce. (2019)

Soares, L. , ODDONE, M. C.

Publicado

Resumen expandido

Descripción: 28º Congresso de Iniciação Científica (CIC), 18ª Mostra da Produção Universitária -

MPU da Universidade Federal do Rio Grande

Ciudad: Rio Grande

Año del evento: 2019

Anales/Proceedings:Resumos do 28º Congresso de Iniciação Científica (CIC), 18ª Mostra da Produção Universitária - MPU da Universidade Federal do Rio Grande

Editorial: FURG

Ciudad: Rio Grande

Medio de divulgación: Internet

www.mpu.furg.br

Análise das capturas de raia (Batoidea) pela pesca de arrasto na plataforma continental Sul do Brasil. (2019)

Pereira, A. , ODDONE, M. C.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: 28º Congresso de Iniciação Científica (CIC), 18ª Mostra da Produção Universitária -

MPU da Universidade Federal do Rio Grande

Ciudad: Rio Grande

Año del evento: 2019

Anales/Proceedings:Resumos do 28º Congresso de Iniciação Científica (CIC), 18ª Mostra da Produção Universitária - MPU da Universidade Federal do Rio Grande

Editorial: FURG

Ciudad: Rio Grande

O estado do conhecimento da descrição da cápsula ovígera das raias (Chondrichthyes: Rajiformes) (2019)

Bueno, L. R. , Ferrari, A. , ODDONE, M. C.

Publicado

Resumen expandido

Descripción: 21º Encontro de Pós-Graduação (EPG), 18ª Mostra da Produção Universitária - MPU da Universidade Federal do Rio Grande

Ciudad: Rio Grande

Año del evento: 2019

Anales/Proceedings:Resumos do 21º Encontro de Pós-Graduação (EPG), 18ª Mostra da Produção Universitária - MPU 21º Encontro de Pós-Graduação (EPG), 18ª Mostra da Produção Universitária

- MPU.
Medio de divulgación: Internet
Financiación/Cooperación:
Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior / Beca, Brasil
<https://mpu.furg.br/>

O tubarão-cauda-de-serra-do-sul *Galeus mincaronei* Soto, 2001 (Chondrichthyes, Scyliorhinidae): Especie Endêmica do Brasil (2019)

Macías, M. K. , ODDONE, M. C.
Publicado
Resumen expandido
Evento: Internacional
Descripción: 21º Encontro de Pós-Graduação (EPG), 18ª Mostra da Produção Universitária - MPU da Universidade Federal do Rio Grande
Ciudad: Rio Grande
Año del evento: 2019
Anales/Proceedings:Resumos do 21º Encontro de Pós-Graduação (EPG), 18ª Mostra da Produção Universitária - MPU da Universidade Federal do Rio Grande
Medio de divulgación: Internet
Financiación/Cooperación:
Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior / Beca, Brasil
<https://mpu.furg.br/>

Análise das características morfológicas das cápsulas ovígeras de raia (Chondrichthyes: Rajodei) no balneário Cassino, Rio Grande/RS (2018)

Gularte, N. S. , ODDONE, M. C.
Publicado
Resumen expandido
Evento: Internacional
Descripción: 27º Congresso de Iniciação Científica; 17ª Mostra da Produção Universitária da Universidade Federal do Rio Grande (FURG)
Ciudad: Rio Grande-RS
Año del evento: 2018
Anales/Proceedings:Resumos da 17ª Mostra da Produção Universitária da Universidade Federal do Rio Grande (FURG)
Editorial: FURG
Ciudad: Rio Grande
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo /
Medio de divulgación: Otros

A ocorrência do cação-anjo (*Squatina spp.*) (Chondrichthyes: Squatiniformes) na pesca de arrasto de fundo no Estado do Rio Grande do Sul (2018)

Gowert, Y. , ODDONE, M. C.
Publicado
Resumen expandido
Evento: Internacional
Descripción: 27º Congresso de Iniciação Científica; 17ª Mostra da Produção Universitária da Universidade Federal do Rio Grande (FURG)
Ciudad: Rio Grande-RS
Año del evento: 2018
Anales/Proceedings:Resumos da Mostra da Produção Universitária da Universidade Federal do Rio Grande (FURG)
Editorial: FURG
Ciudad: Rio Grande
Palabras clave: Elasmobrânquios PATRAM Squatina Extinção
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

Impacto da pesca comercial de arrasto de fundo na captura de rajídeos na Plataforma Continental do Rio Grande Do Sul (2018)

Silva, A. P. , ODDONE, M. C.
Publicado
Resumen expandido

Evento: Internacional
Descripción: 27º Congresso de Iniciação Científica; 17ª Mostra da Produção Universitária da Universidade Federal do Rio Grande (FURG)
Ciudad: Rio Grande-RS
Año del evento: 2018
Anales/Proceedings:Resumos da 17ª Mostra da Produção Universitária da Universidade Federal do Rio Grande (FURG)
Editorial: FURG
Ciudad: Rio Grande
Palabras clave: Elasmobrânquio conservação e manejo fauna acompanhante
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: Otros

Caracteres morfológicos de possível importância filogenética em cápsula ovígera de raias (Chondrichthyes: Rajoidei) do Sul do Brasil (2018)

Bueno, L. R., Ferrari, A., ODDONE, M. C.
Publicado
Resumen expandido
Descripción: 0º Encontro de Pós-Graduação; 17ª Mostra da Produção Universitária da Universidade Federal do Rio Grande (FURG)
Ciudad: Rio Grande-RS
Año del evento: 2018
Anales/Proceedings:Resumos da 17ª Mostra da Produção Universitária da Universidade Federal do Rio Grande (FURG)
Editorial: FURG
Ciudad: Rio Grande
Palabras clave: oviparidade taxonomia raias
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /
Medio de divulgación: Otros
Financiación/Cooperación:
CAPES / Apoyo financiero, Brasil

Descrição da placenta e do cordão umbilical de tubarão-azul, *Prionace glauca* (Linnaeus, 1758) (2018)

Gowert, Y., Canani, G., ODDONE, M. C.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: VI Simpósio Acadêmico de Biologia Marinha (SABMAR)
Ciudad: Osório, RS, Brasil
Año del evento: 2018
Anales/Proceedings:Resumos do VI Simpósio Acadêmico de Biologia Marinha
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo /
Medio de divulgación: Internet
<http://www.sabmar.com.br/>

Efeito da profundidade do hábitat na ocorrência de cápsulas ovígeras de raias (Chondrichthyes: Rajoidei): um caso de estudo em *Atlantoraja castelnaui* (Ribeiro, 1907) (2018)

Gularde, N. S., Gowert, Y., Cordeiro, L. O., ODDONE, M. C.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: XII Reunião Regional da Federação de Sociedades de Biologia Experimental (FeSBE)
Ciudad: Rio Grande
Año del evento: 2018
Anales/Proceedings:Resumos da XII Reunião Regional da Federação de Sociedades de Biologia Experimental (FeSBE)
Editorial: FURG
Ciudad: Rio Grande
Medio de divulgación: Internet

Raias não tiram férias: Evidências da ocorrência de raias ovíparas na praia do Cassino, Rio Grande, RS em época de intenso veraneio (2018)

Gowert, Y., Gularde, N. S., Cordeiro, L. O., ODDONE, M. C.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XII Reunião Regional da Federação de Sociedades de Biologia Experimental (FeSBE)

Ciudad: Rio Grande

Año del evento: 2018

Anales/Proceedings:Resumos da XII Reunião Regional da Federação de Sociedades de Biologia Experimental (FeSBE)

Editorial: FURG

Ciudad: Rio Grande

Medio de divulgación: Internet

Captura de espécies de elasmobrânquios ameaçadas de extinção no Sul do Brasil (2018)

Gowert, Y., ODDONE, M. C.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: IV Simpósio de Zoologia da Universidade Federal do Paraná

Ciudad: Curitiba

Año del evento: 2018

Anales/Proceedings:Resumos do IV Simpósio de Zoologia da Universidade Federal do Paraná

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /

Medio de divulgación: Internet

Abundancia faunística de Elasmobranchii em relação às mudanças paleoclimáticas durante o Quaternário (2017)

Medeiros, S., ODDONE, M. C., Diniz, C., Dentzien-Dias, P.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XVI Congresso da Associação Brasileira de Estudos do Quaternário

Ciudad: Bertioga

Año del evento: 2017

Anales/Proceedings:Anais do XVI Congresso da Associação Brasileira de Estudos do Quaternário

Publicación arbitrada

Palabras clave: Tubarão Paleontología Fóssil

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Medio de divulgación: Internet

http://www.abequa.org.br/trabalhos/180_resumo.PDF

Ocorrência de um casal de peixes-elefante, *Callorhinchus callorhynchus* (Chimaeriforme, Callorhinchidae) na pesca comercial de arrasto de fundo no Sul do Brasil (2017)

GOWERT, Y., ODDONE, M. C.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Regional

Descripción: 16ª Mostra da Produção Universitária da Universidade Federal do Rio Grande (FURG)

Ciudad: Rio Grande

Año del evento: 2017

Anales/Proceedings:Resumos da 16ª Mostra da Produção Universitária da Universidade Federal do Rio Grande (FURG)

Palabras clave: quimera apêndice rostral tenaculum

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Medio de divulgación: Internet

Estudo quantitativo e qualitativo de capsulas ovígeras de raia (*Chondrichthyes, Rajoidei*) encontradas na praia do Cassino (2017)

CORDEIRO, L. , ODDONE, M. C.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Regional

Descripción: 16ª Mostra da Produção Universitária da Universidade Federal do Rio Grande (FURG)

Ciudad: Rio Grande

Año del evento: 2017

Anales/Proceedings:Resumos da 16ª Mostra da Produção Universitária da Universidade Federal do Rio Grande (FURG)

Palabras clave: Rajoides raias Desenvolvimento embrionario

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitológia, Entomología, Etología /

Medio de divulgación: Internet

<http://www.mpu.furg.br/>

Reproductive biology of *Psammobatis extenta* Garman 1913 (Rajiformes: Arhynchobatidae) in Southern Brazil, SW Atlantic (2016)

MARTINS, M. , ODDONE, M. C.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: V Encuentro Colombiano sobre Condrictios

Ciudad: Bogotá

Año del evento: 2016

Anales/Proceedings:Libro de Resúmenes del V V Encuentro Colombiano sobre Condrictios

Publicación arbitrada

Palabras clave: Rajoides desarrollo sexual cápsula ovígera

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo /

Medio de divulgación: Internet

Análise da composição da dieta da raia *Sympterygia bonapartii* (Müller & Henle, 1841) através do estudo do conteúdo estomacal (2016)

CORDEIRO, L. , CONDINI, M. V. , GARCIA, A. , ODDONE, M. C.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: Congresso de Iniciação Científica da XV Mostra da Produção Universitária da FURG

Ciudad: Rio Grande

Año del evento: 2016

Anales/Proceedings:Anais do Congresso de Iniciação Científica da XV Mostra da Produção Universitária da FURG

Palabras clave: elasmobranquios índice de importânci alimentar dieta

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /

Medio de divulgación: Internet

www.mpu.furg.br/

Description of the egg capsule of *Psammobatis rutrum* Jordan (1891) (Rajoidei: Arhynchobatidae) (2016)

MARTINS, M. , ODDONE, M. C.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: IX Reunião da Sociedade Brasileira para Estudo de Elasmobrânquios

Ciudad: Penedo

Año del evento: 2016

Anales/Proceedings:Resumos da IX Reunião da Sociedade Brasileira para Estudo de Elasmobrânquios

Palabras clave: oviparidad sistemática embriología
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos / Biología
Medio de divulgación: Internet

Pesca incidental e ecología reproductiva de *Myliobatis goodei* (Garman, 1885) e *Myliobatis ridens* (Ruocco, Lucifora, de Astarloa, Mabragaña & Delpiani, 2012) (Chondrichthyes: Myliobatidae) no extremo Sul do Brasil (2015)

ODDONE, M. C. , VASCONCELOS, P. R. , VELASCO, G.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: XXI Encontro Brasileiro de Ictiologia
Ciudad: Olinda
Año del evento: 2015
Anales/Proceedings: Resumos do XXI Encontro Brasileiro de Ictiologia
Palabras clave: conservación pesca artesanal chuchos
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos / Pesca
Medio de divulgación: Internet

Ocorrências da raia *Gymnura altavela* (Linnaeus, 1758) na pesca comercial de arrasto de fundo no Sul do Brasil (2015)

ODDONE, M. C. , CORDEIRO, L. O. A.
Publicado
Resumen expandido
Evento: Local
Descripción: XXIV Congresso de Iniciação Científica, XIV Mostra de Produção Universitária da FURG
Ciudad: Rio Grande
Año del evento: 2015
Anales/Proceedings: Resumos do XXIV Congresso de Iniciação Científica, XIV Mostra de Produção Universitária da FURG
Editorial: FURG
Ciudad: Rio Grande
Palabras clave: elasmobranquios pesca raia-borboleta
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /
Medio de divulgación: Internet
<http://www.mpu.furg.br/>

Biología reproductiva da raia *Psammobatis rutrum* Jordan, 1891 (Chondrichthyes: Rajoidei) (2015)

MARTINS, M. F. , ODDONE, M. C.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: III Simpósio Iberoamericano de Ecología Reproductiva, Recrutamento e Pesca
Ciudad: Porto de Galinhas, PE, Brasil
Año del evento: 2015
Anales/Proceedings: Resumos do III Simpósio Iberoamericano de Ecología Reproductiva, Recrutamento e Pesca
Palabras clave: pesca biología reproductiva poblaciones
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos / Pesca
Medio de divulgación: Internet
<http://www.sibecorp3.org/>

Pesca artesanal e dinâmica reproductiva de *Myliobatis goodei* e *Myliobatis ridens* na praia do Cassino, Rio Grande do Sul, Brasil (2015)

VASCONCELLOS, P. R. , ODDONE, M. C. , VELASCO, G.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: III Simpósio Iberoamericano de Ecología Reproductiva, Recrutamento e Pesca
Ciudad: Porto de Galinhas, PE, Brasil
Año del evento: 2015
Anales/Proceedings: Resumos do III Simpósio Iberoamericano de Ecología Reproductiva, Recrutamento e Pesca
Publicación arbitrada
Palabras clave: elasmobranquios pesca artesanal viviparidad matrotrófica
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos / Pesca
Medio de divulgación: Internet
<http://www.sibecorp3.org/>

Anatomía microscópica de la glándula oviducal de la raya Raja velezi (Chondrichthyes: Rajidae) de la costa occidental de Baja California Sur, México (2014)
LOPES, K. S. , OCHOA BáEZ, R. I. , ODDONE, M. C. , GALVÁN-MAGAÑA, F.
Publicado
Resumen expandido
Evento: Internacional
Descripción: VI Simposium Nacional de Tiburones y Rayas
Ciudad: Mazatlán
Año del evento: 2014
Anales/Proceedings: Resúmenes del VI Simposium Nacional de Tiburones y Rayas
Ciudad: Mazatlán
Palabras clave: oviparidad Rajoidei biología reproductiva
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos / Pesca
Medio de divulgación: Internet

Ocorrência de neonatos de *Galeorhinus galeus* nas capturas da frota comercial de arrasto de fundo no Sul do Brasil (2014)
FARIAS, D. S. , ODDONE, M. C.
Publicado
Resumen expandido
Evento: Internacional
Descripción: Congresso Brasileiro de Oceanografia
Ciudad: Itajaí
Año del evento: 2014
Anales/Proceedings: Resumos do Congresso Brasileiro de Oceanografia 2014
Palabras clave: pesca captura accidental elasmobranquio
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /
Medio de divulgación: CD-Rom
<http://www.cbo2014.com>

Biologia da reprodução de *Myliobatis goodei* (Garman, 1885) e *Myliobatis ridens* (Ruocco, Lucifora, de Astarloa, Mabragaña & Delpiani, 2012) (Chondrichthyes: Rajiformes) na praia do Cassino, RS (2014)
VASCONCELLOS, P. R. , NUNES, R. I. , VELASCO, G. , ODDONE, M. C.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: VIII Encontro da Sociedade Brasileira para Estudo de Elasmobrânquios
Ciudad: Recife
Año del evento: 2014
Anales/Proceedings: Resumos do VIII Encontro da Sociedade Brasileira para Estudo de Elasmobrânquios
Ciudad: Recife
Palabras clave: Myliobatoidei pesca artesanal raia-beijo-de-bói

Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos / Pesca
Medio de divulgación: Papel

Biología reproductiva de la raya Raja velezi en la costa occidental de Baja California Sur (2014)

LOPES, K. S. , OCHOA BáEZ, R. I. , ODDONE, M. C. , GALVÁN-MAGAÑA, F.
Publicado
Resumen expandido
Evento: Internacional
Descripción: VI Simposium Nacional de Tiburones y Rayas
Ciudad: Mazatlán
Año del evento: 2014
Anales/Proceedings:Resúmenes del VI Simposium Nacional de Tiburones y Rayas
Ciudad: Mazatlán
Palabras clave: oviparidad Rajoidei tamaño de primera madurez
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos / Pesca
Medio de divulgación: Internet

Biología reproductiva de Psammobatis extenta (Pisces, Chondrichthyes, Rajiformes) en el sur de Brasil (2014)

MARTINS, M. F. , ODDONE, M. C.
Publicado
Completo
Evento: Internacional
Descripción: Tercer Congreso Uruguayo de Zoología Prof. Dr. Raúl Vaz-Ferreira
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2014
Anales/Proceedings:Resúmenes del Tercer Congreso Uruguayo de Zoología Prof. Dr. Raúl Vaz-Ferreira
Editorial: Facultad de Ciencias, Udlar
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: elasmobranquios oviparidad Rajoidei
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etiología /
Medio de divulgación: Internet
Biología reproductiva de Psammobatis extenta (Pisces, Chondrichthyes, Rajiformes) en el sur de Brasil

Monitoreo de las capturas incidentales de elasmobranquios en las pesquerías artesanales de playa en el extremo sur de Brasil (2014)

NUNES, R. I. , VASCONCELLOS, P. R. , SANTOS, P. , DE PAULA, C. N. , ODDONE, M. C. , VELASCO, G.
Publicado
Completo
Evento: Internacional
Descripción: VI Simposium Nacional de Tiburones y Rayas
Ciudad: Mazatlán
Año del evento: 2014
Anales/Proceedings:Resúmenes del VI Simposium Nacional de Tiburones y Rayas
Ciudad: Mazatlán
Palabras clave: elasmobranquios pesca artesanal arrastão de praia
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos / Pesca
Medio de divulgación: Internet
<http://cuz.szu.org.uy/>

Nuevos registros de juveniles de tiburón sarda Carcharias taurus (Chondrichthyes, Lamniformes) en la Playa de Cassino, Rio Grande, RS, Brasil (2014)

SANTOS, P. , VASCONCELLOS, P. R. , ODDONE, M. C. , VELASCO, G.
Publicado

Completo
Evento: Internacional
Descripción: Tercer Congreso Uruguayo de Zoología Prof. Dr. Raúl Vaz-Ferreira
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2014
Anales/Proceedings: Resúmenes del Tercer Congreso Uruguayo de Zoología Prof. Dr. Raúl Vaz-Ferreira
Editorial: Facultad de Ciencias, UdlaR
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: pesca artesanal viviparidad matrotrófica mangona
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos / Pesca
Medio de divulgación: Internet
<http://cuz.szu.org.uy/>

Pesca artesanal e captura de *Myliobatis* spp. (Chondrichthyes: Rajiformes) na praia do Cassino, RS (2014)

VASCONCELLOS, P. R., NUNES, R. I., VELASCO, G., ODDONE, M. C.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VIII Encontro da Sociedade Brasileira para Estudo de Elasmobrânquios
Ciudad: Recife
Año del evento: 2014
Anales/Proceedings: Resumos do VIII Encontro da Sociedade Brasileira para Estudo de Elasmobrânquios
Ciudad: Recife
Palabras clave: elasmobranquios arrastão de praia extinção
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos / Pesca
Medio de divulgación: Internet

Aplicação da escala para determinação dos estágios de maturidade sexual em Chondrichthyes proposta pelo Conselho Internacional para a Exploração do Mar (ICES) (2014)

MARTINS, M., FARIAS, D., ODDONE, M. C., VELASCO, G.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: XXX Congresso Brasileiro de Zoologia
Ciudad: Porto Alegre
Año del evento: 2014
Anales/Proceedings: Resúmenes del XXX Congresso Brasileiro de Zoologia
Publicación arbitrada
Editorial: PUCRS
Ciudad: Porto Alegre
Palabras clave: reproducción Rajoidei Psammobatis
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo /
Medio de divulgación: Otros

The southernmost record of *Mobula thurstoni* (Lloyd, 1908) in the western Atlantic (Chondrichthyes, Mobulidae) (2014)

ALVES, M., GADIG, O. B. G., ODDONE, M. C.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: Tercer Congreso Uruguayo de Zoología Prof. Dr. Raúl Vaz-Ferreira
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2014
Editorial: Facultad de Ciencias, UdlaR
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: pesca artesanal raia-manta viviparidad matrotrófica

Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos / Pesca
<http://cuz.szu.org.uy/>

Comparative morphology of the adult symphyial dentition in genus *Atlantoraja* Menni, 1972 in Southern Brazil (2013)

OLIVEIRA, M. A. , ODDONE, M. C.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: XV Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar
Ciudad: Punta del Este
Año del evento: 2013
Anales/Proceedings:Resúmes del XV Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar
Publicación arbitrada
Editorial: Facultad de Ciencias, Universidad de la República
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: taxonomy Rajoidei Chondrichthyan fishes
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Medio de divulgación: CD-Rom

Evolución temporal del peso embrionario como evidencia de histotrofía limitada para el gatuzo *Mustelus schmitti* (Chondrichthyes: Triakidae) (2013)

Luis Orlando , PEREYRA, I. , SILVEIRA, S. , PAESCH, L. , ODDONE, M. C. , NORBIS, W.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: XV Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar
Ciudad: Punta del Este
Año del evento: 2013
Anales/Proceedings:Resúmes del XV Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar
Publicación arbitrada
Editorial: Facultad de Ciencias, Universidad de la República
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: matrotrofía histótrofo modos reproductivos
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Medio de divulgación: CD-Rom

Ocorrência de batoídeos (Chondrichthyes: Rajiformes) capturados pela frota de pesca comercial desembarcados no município de Rio Grande, extremo Sul do Brasil (2013)

MARTINS, M. , OLIVEIRA, M. A. , NUNES, R. I. , VELASCO, G. , ODDONE, M. C.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: XV Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar
Año del evento: 2013
Anales/Proceedings:Resúmes del XV Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar
Editorial: Facultad de Ciencias, Universidad de la República
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: arrastre de fondo pesca manejo
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /
Medio de divulgación: CD-Rom

Pesca y conservación de rayas (Chondrichthyes: Rajiformes) en el Sur de Brasil: estado actual y perspectivas (2013)

ODDONE, M. C. , VELASCO, G.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional

Descripción: XV Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar
Ciudad: Punta del Este
Año del evento: 2013
Anales/Proceedings: Resúmes del XV Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar
Publicación arbitrada
Editorial: Facultad de Ciencias, Universidad de la República
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: elasmobranquios conservación manejo pesquero
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /
Medio de divulgación: CD-Rom

Monitoramento dos desembarques de raias *Myliobatis spp* nas indústrias de Rio Grande (2013)

DE PAULA, C. N., NUNES, R. I., ODDONE, M. C., VELASCO, G.
Publicado
Resumen expandido
Evento: Internacional
Descripción: 12a Mostra da Produção Universitária
Ciudad: Rio Grande
Año del evento: 2013
Anales/Proceedings: Resumos da 12a Mostra da Produção Universitária
Publicación arbitrada
Editorial: FURG
Ciudad: Rio Grande
Palabras clave: conservación Myliobatoidei riesgo de extinción
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /
Medio de divulgación: Internet
<http://www.mpu.furg.br/>

Embriões e neonatos de *Sympterygia acuta* (Garman, 1877) (Elasmobranchii: Rajoidei) coletados na praia do Cassino, município de Rio Grande, Rio Grande do Sul, Brasil (2013)

MARTINS, M., ODDONE, M. C.
Publicado
Resumen
Evento: Local
Descripción: Jornada Biológica 2013
Ciudad: Rio Grande
Año del evento: 2013
Anales/Proceedings: Resumos da Jornada Biológica 2013
Palabras clave: Chondrichthyes oviparidad biología del desarrollo
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo /

Apresentação do Projeto de Pesquisa Bio-ecologia e avaliação do impacto da pesca artesanal costeira nas populações de *Myliobatis spp* na praia do Cassino RS (2013)

NUNES, R. I., DE PAULA, C. N., VASCONCELOS, P. R., ODDONE, M. C., VELASCO, G., SANTOS, P.
Publicado
Resumen expandido
Evento: Local
Descripción: 12a Mostra da Produção Universitária
Ciudad: Rio Grande
Año del evento: 2013
Anales/Proceedings: Resumos da 12a Mostra da Produção Universitária
Publicación arbitrada
Editorial: FURG
Ciudad: Rio Grande
Palabras clave: rayas conservación Batoidea
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /

Medio de divulgación: Internet

Relação comprimento-peso em *Psammobatis lentiginosa* (Elasmobranchii: Rajidae) coletadas no estado do Rio Grande do Sul, Brasil (2013)

MARTINS, M., ODDONE, M. C.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Local

Descripción: 12a Mostra da Produção Universitária

Ciudad: Rio Grande

Año del evento: 2013

Anales/Proceedings:Resumos da 12a Mostra da Produção Universitária

Publicación arbitrada

Editorial: FURG

Ciudad: Rio Grande

Palabras clave: morfometría biología pesquera Batoideos

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /

Participação de emplastros (Chondrichthyes: Rajoidei e Myliobatoidei) nos desembarques da pesca industrial no porto de Rio Grande, Rio Grande do Sul, Brasil, entre 2010 e 2012 (2012)

OLIVEIRA, M. A. , ODDONE, M. C. , VELASCO, G.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: Congresso Brasileiro de Oceanografia

Ciudad: Rio de Janeiro

Año del evento: 2012

Anales/Proceedings:Resumos do Congresso Brasileiro de Oceanografia

Editorial: Aoceano

Ciudad: Santa Catarina

Palabras clave: rayas pesca Rajodei

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos / Pesca

Medio de divulgación: CD-Rom

<http://www.cbo2012.com>

Ocorrência de cápsulas ovígeras da raia Riorja agassiz em ninhos de cápsulas ovígeras da raia Sympterygia acuta (2012)

MARTINS, M., ODDONE, M. C.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XXIV Salão de Iniciação Científica da Universidade Federal do Rio Grande do Sul - XXIV SIC UFRGS

Ciudad: Porto Alegre

Año del evento: 2012

Anales/Proceedings:Resumos do XXIV Salão de Iniciação Científica da Universidade Federal do Rio Grande do Sul

Editorial: UFRGS

Ciudad: Porto Alegre

Palabras clave: oviparidad desarrollo embrionario taxonomía

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo /

Medio de divulgación: Internet

<http://www.propsq.ufrgs.br/sic/>

La dentición heterodonta en rayas (Chondrichthyes: Rajiformes): caso de estudio en el género *Atlantoraja Menni*, 1972 (2012)

OLIVEIRA, M. A. , ODDONE, M. C.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional
Descripción: II Congreso Uruguayo de Zoología
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2012
Anales/Proceedings:Libro de Resúmenes del Congreso Uruguayo de Zoología
Editorial: Facultad de Ciencias, Universidad de la República
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: Rajoidei dimorfismo sexual sistemática
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitológia, Entomología, Etología /
Medio de divulgación: Papel
<http://cuz.fcien.edu.uy/>

Identificação dos estágios normais de desenvolvimento embrionário segundo Ballard et al. (1993) da raia ovípara *Sympterygia acuta* (Chondrichthyes: Arhynchobatidae) na praia do Cassino (2012)

MARTINS, M., ODDONE, M. C., BIANCHINI, A.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: II Congreso Uruguayo de Zoología
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2012
Anales/Proceedings:Libro de Resúmenes del II Congreso Uruguayo de Zoología
Editorial: Facultad de Ciencias, Universidad de la República
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: rayas oviparidad desarrollo embrionario
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo /
Medio de divulgación: Papel
<http://cuz.fcien.edu.uy/>

The occurrence of encapsulated embryos of *Sympterygia acuta* (Garman, 1877) (Chondrichthyes, Elasmobranchii) over Cassino Beach, Rio Grande do Sul State, Brazil, SW Atlantic (2012)

MARTINS, M., ODDONE, M. C., BIANCHINI, A.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: XIV European Congress of Ichthyology
Ciudad: Liège
Año del evento: 2012
Anales/Proceedings:Abstracts of the XIV European Congress of Ichthyology
Editorial: University of Liège
Ciudad: Liège
Palabras clave: elasmobranquios oviparidad biología del desarrollo
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitológia, Entomología, Etología /
Medio de divulgación: Internet

Experimentación no letal con embriones encapsulados de la raya ovípara *Sympterygia acuta* (Chondrichthyes: Arhynchobatidae) (2012)

ODDONE, M. C., ANNI, I. S., MARTINS, M., BIANCHINI, A.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: II Congreso Uruguayo de Zoología
Año del evento: 2012
Anales/Proceedings:Libro de Resúmenes del II Congreso Uruguayo de Zoología
Editorial: Facultad de Ciencias, Universidad de la República
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: consumo de oxígeno rayas ovíparas embriología
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fisiología
Medio de divulgación: Papel

Estructura poblacional y variación estacional de rayas del género Sympterygia (Chondrichthyes, Rajoidei) en el Área Marina Protegida de Cerro Verde e Islas de La Coronilla (Rocha, Uruguay) (2012)

PEREYRA, I. , SEGURA, A. , RABELLINO, J. , SCARABINO, F. , CARRANZA, A. , ODDONE, M. C.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: II Congreso Uruguayo de Zoología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2012

Anales/Proceedings:Libro de Resúmenes del II Congreso Uruguayo de Zoología

Editorial: Facultad de Ciencias, Universidad de la República

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: elasmobranquios pesca artesanal Rajiformes

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /

Medio de divulgación: Papel

<http://cuz.fcien.edu.uy/>

Distribuição e frequencia de ocorrência de cápsulas ovígeras de raias na praia do Cassino, Rio Grande, Rio Grande do Sul, Brasil (2012)

ODDONE, M. C. , MARTINS, M.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Congresso Brasileiro de Oceanografia

Ciudad: Rio de Janeiro

Año del evento: 2012

Anales/Proceedings:Resumos do Congresso Brasileiro de Oceanografia

Editorial: Aoceano

Ciudad: Santa Catarina

Palabras clave: elasmobranquios oviparidad sistemática

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva /

A presença de Gymnura altavela nos desembarques de arrasto de fundo na Plataforma Sul do Brasil In: XXIV Salão de Iniciação Científica da Universidade Federal de Rio Grande do Sul (2012)

OLIVEIRA, M. A. , ODDONE, M. C.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: XXIV Salão de Iniciação Científica da Universidade Federal do Rio Grande do Sul - XXIV SIC UFRGS

Ciudad: Porto Alegre

Año del evento: 2012

Anales/Proceedings:Resumos do XXIV Salão de Iniciação Científica da Universidade Federal do Rio Grande do Sul - XXIV SIC

Editorial: UFRGS

Ciudad: Porto Alegre

Palabras clave: Myliobatoidei pesca chucu

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /

Medio de divulgación: Internet

<http://www.propsq.ufrgs.br/sic/>

Capturas de Dasyatis hypostigma (Chondrichthyes, Rajoidei) pela frota de arrasto de fundo na Plataforma Sul do Brasil (2012)

OLIVEIRA, M. A. , ODDONE, M. C.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Regional

Descripción: XXI Congresso de Iniciação Científica da Universidade Federal de Pelotas.

Ciudad: Pelotas

Año del evento: 2012
Anales/Proceedings: Capturas de *Dasyatis hypostigma* (Chondrichthyes, Rajoidae) pela frota de arrasto de fundo na Plataforma Sul do Brasil
Editorial: UFPel
Ciudad: Pelotas
Palabras clave: Myliobatoidei pesca chucos
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /
Medio de divulgación: Internet
ufpel.edu.br/cic/

Reproducción y embriología en el género *Sympterygia* Müller and Henle, 1837 (Chondrichthyes, Rajoidae): una revisión (2012)
ODDONE, M. C. , CONCHA, F.
Publicado
Resumen expandido
Evento: Internacional
Descripción: Congreso de Ciencias del Mar
Ciudad: Punta Arenas
Año del evento: 2012
Anales/Proceedings: Resúmenes del XXXII Congreso de Ciencias del Mar
Palabras clave: reproducción Rajoidae embriología
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /
Medio de divulgación: Internet

Inferences on in situ egg-laying behavior in genus *Sympterygia* from the Southwestern Atlantic Ocean and implications on embryonic development (2012)
ODDONE, M. C. , BIANCHINI, A.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: World Congress of Herpetology - 2012 Meeting of the American Elasmobranch Society
Ciudad: Vancouver
Año del evento: 2012
Anales/Proceedings: Abstract of the World Congress of Herpetology - 2012 Meeting of the American Elasmobranch Society
Editorial: University of British Columbia
Ciudad: Vancouver
Palabras clave: skate nest embryology
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo /
Medio de divulgación: Internet
<http://wch2012vancouver.com/>

Primeira ocorrência da raia-preta, *Pteroplatytrygon violacea* (Bonaparte, 1832) (Chondrichthyes, Dasyatidae) na Plataforma Sul do Brasil (2012)
ODDONE, M. C. , OLIVEIRA, M. A. , VELASCO, G.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: Congresso Brasileiro de Oceanografia
Ciudad: Rio de Janeiro
Año del evento: 2012
Anales/Proceedings: Resumos do Congresso Brasileiro de Oceanografia
Editorial: Aoceano
Ciudad: Santa Catarina
Palabras clave: rayas arrastre de fondo pesca
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos / Pesca

Medio de divulgación: CD-Rom
<http://www.cbo2012.com>

Contribuição ao conhecimento do desenvolvimento embrionário de *Atlantoraja castelnaui* (*Chondrichthyes, Arhynchobatidae*): ocorrência de cápsulas ovígeras na praia do Cassino, RS (2011)

RIZZI, M. , ODDONE, M. C.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: Mostra UNISINOS de Iniciação Científica 2011

Ciudad: São Leopoldo

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings:E-book da Mostra Unisinos de Iniciação Científica 2011.

Publicación arbitrada

Editorial: UNISINOS

Ciudad: São Leopoldo

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo /

Medio de divulgación: Internet

Dentição sexualmente dimórfica em raias ovíparas (*Chondrichthyes, Rajoidei*): resultado da alimentação ou do comportamento reprodutivo? Estudo de caso em *Atlantoraja Castelnaui* do Sul do Brasil (2011)

OLIVEIRA, M. A. , ODDONE, M. C.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: XX Congresso de Iniciação Científica da X Mostra de Produção Universitária da Universidade Federal do Rio Grande

Ciudad: Rio Grande

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings:CD de Resumos da X Mostra de Produção Universitária da Universidade Federal do Rio Grande

Publicación arbitrada

Editorial: FURG

Ciudad: Rio Grande

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

Medio de divulgación: CD-Rom

Determinação da fórmula dentária da raia *Atlantoraja castelnaui* (Ribeiro, 1907) (*Chondrichthyes, Arhynchobatidae*) (2011)

ODDONE, M. C. , OLIVEIRA, M. A.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: Mostra UNISINOS de Iniciação Científica 2011

Ciudad: São Leopoldo

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings:E-book da Mostra Unisinos de Iniciação Científica 2011

Publicación arbitrada

Editorial: UNISINOS

Ciudad: São Leopoldo

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

Medio de divulgación: Internet

Diversidade de cápsulas ovígeras de raia (*Chondrichthyes, Rajoidei*) na praia do Cassino (RS) (2011)

RIZZI, M. , ODDONE, M. C.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: VII Encontro da Sociedade Brasileira para Estudo de Elasmobrânquios

Ciudad: Rio Grande

Año del evento: 2011
Anales/Proceedings:Livro de Resumos do VII Encontro da Sociedade Brasileira para Estudo dos Elasmobrânquios
Publicación arbitrada
Editorial: FURG
Ciudad: Rio Grande
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitológia, Entomología, Etología /
Medio de divulgación: Papel

Armazenamento de esperma na glândula ovidutal da raia ovípara *Atlantoraja platana* (Günther, 1880) (Chondrichthyes, Rajodei) (2011)

BASALLO, A. , VARELA JÚNIOR, A. S. , ODDONE, M. C.
Publicado
Resumen expandido
Evento: Internacional
Descripción: Congresso Latino-Americanano de Ciências do Mar
Ciudad: Balneário Camboriú
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings:CD de Resumos do XIV Congresso Latino-Americanano de Ciências do Mar
Publicación arbitrada
Editorial: AOCEANO
Ciudad: Itajaí
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Anatomía y Morfología /
Medio de divulgación: Internet

Estimativa da fecundidade anual para a raia ovípara *Rioraja agassizi* (Chondrichthyes: Arhynchobatidae) (2011)

ODDONE, M. C. , CAPAPÉ, C.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VII Encontro da Sociedade Brasileira para Estudo de Elasmobrânquios
Ciudad: Rio Grande
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings:Livro de Resumos do VII Encontro da Sociedade Brasileira para Estudo dos Elasmobrânquios
Publicación arbitrada
Editorial: FURG
Ciudad: Rio Grande
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva /
Medio de divulgación: Papel

Estudo preliminar da ontogenia na dentição da raia-pintada *Atlantoraja castelnaui* (Ribeiro, 1907) (2011)

OLIVEIRA, M. A. , ODDONE, M. C.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VII Encontro da Sociedade Brasileira para Estudo de Elasmobrânquios
Ciudad: Rio Grande
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings:Livro de Resumos do VII Encontro da Sociedade Brasileira para Estudo dos Elasmobrânquios
Editorial: FURG
Ciudad: Rio Grande
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitológia, Entomología, Etología /
Medio de divulgación: Papel

Aspectos de la biología reproductiva de *Psammobatis scobina* (Philippi, 1857) (Rajiformes, Rajidae) en Chile Central (2011)

CONCHA, F., UNDURRAGA, B., ODDONE, M. C.
Publicado
Resumen expandido
Evento: Internacional
Descripción: Congresso Latino-Americanano de Ciências do Mar
Ciudad: Balneário Camboriú
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings:CD de Resumos do XIV Congresso Latino-Americanano de Ciências do Mar
Publicación arbitrada
Editorial: AOCEANO
Ciudad: Itajaí
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva /
Medio de divulgación: Internet

Dimorfismo sexual na dentição da raia-pintada *Atlantoraja castelnau* (Ribeiro, 1907) (Chondrichthyes, Arynchobatidae) (2011)

OLIVEIRA, M. A. , ODDONE, M. C.
Publicado
Resumen expandido
Evento: Internacional
Descripción: Congresso Latino-Americanano de Ciências do Mar
Ciudad: Balneário Camboriú
Año del evento: 2011
Publicación arbitrada
Editorial: AOCEANO
Ciudad: Itajaí
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva /
Medio de divulgación: Internet

Invertebrados e plantas associados às posturas (nínhos) de raias do gênero *Sympterygia* spp. (Chondrichthyes, Rajodei) (2011)

RIZZI, M., ODDONE, M. C.
Publicado
Resumen expandido
Evento: Internacional
Descripción: Congresso Latino-Americanano de Ciências do Mar
Ciudad: Balneário Camboriú
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings:CD de Resumos do XIV Congresso Latino-Americanano de Ciências do Mar
Editorial: AOCEANO
Ciudad: Itajaí
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /
Medio de divulgación: CD-Rom

Apresentação do Projeto POTAMO para a biologia, ecologia e conservação de raias fluviais (Chondrichthyes: Potamotrygonidae) no Rio Uruguai (Uruguai e Brasil) (2011)

ODDONE, M. C. , VELASCO, G. , TEIXEIRA-DE MELLO, F. , CHARVET, P. , NORBIS, W.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VII Encontro da Sociedade Brasileira para o Estudo dos Elasmobrânquios
Ciudad: Rio Grande
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings:Livro de Resumos do VII Encontro da Sociedade Brasileira para Estudo dos Elasmobrânquios
Publicación arbitrada
Editorial: FURG
Ciudad: Rio Grande
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: Papel

Avaliação Nacional do risco de extinção dos Chondrichthyes no Brasil (2011)

PERES, M. B. , LESSA, R. P. T. , ROSA, R. S. , CHARVET, P. , VOOREN, C. M. , ODDONE, M. C. ,

MORO, G. , SUBIRA, R. , VERCILLO, U.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: VII Encontro da Sociedade Brasileira para Estudo de Elasmobrânquios

Ciudad: Rio Grande

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings:Livro de Resumos do VII Encontro da Sociedade Brasileira para Estudo dos Elasmobrânquios

Publicación arbitrada

Editorial: FURG

Ciudad: Rio Grande

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

Medio de divulgación: Papel

New records of the Giant Freshwater Stingray *Potamotrygon brachyura* (Günther, 1880)

(Myliobatoidei: Potamotrygonidae) in the lower Uruguay River (Uruguay) (2011)

TEIXEIRA-DE MELLO, F. , SERRA, S. , VIDAL, N. , GONZALEZ-BERGONZONI, I. , DANATRO, A. , LOUREIRO, M. , ODDONE, M. C. , VELASCO, G. , CHARVET, P. , NORBIS, W.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: VII Encontro da Sociedade Brasileira para Estudo de Elasmobrânquios

Ciudad: Rio Grande

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings:Livro de Resumos do VII Encontro da Sociedade Brasileira para Estudo dos Elasmobrânquios

Publicación arbitrada

Editorial: FURG

Ciudad: Rio Grande

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /

Medio de divulgación: Papel

Biología Reproductiva de la Raya Volantín *Zearaja chilensis* (Guichenot, 1848) (Chondrichthyes: Rajidae) en el Sureste del Océano Pacífico (2011)

BUSTAMANTE, C. , VARGAS, C. , ODDONE, M. C. , CONCHA, F. , BENNETT, M. , LAMILLA, J.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XXXI Congresso de Ciencias del Mar

Ciudad: Viña del Mar

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings:Resúmenes del XXXI Congresso de Ciencias del Mar

Publicación arbitrada

Editorial: Universidad de Valparaíso

Ciudad: Valparaíso

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /

Medio de divulgación: Internet

Primeiro registro de postura de *Stramonita haemastoma* (Mollusca, Gastropoda) sobre cápsulas ovígeras de *Sympterygia acuta* (Chondrichthyes: Rajoidei) (2011)

MARTINS, M. , ODDONE, M. C.

Publicado

Resumen

Evento: Local

Descripción: XVII Salão de Iniciação Científica/XI Fórum de Pesquisa da Universidade Luterana do Brasil (ULBRA)

Ciudad: Canoas

Año del evento: 2011
Publicación arbitrada
Editorial: ULBRA
Ciudad: Canoas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo /
Medio de divulgación: Internet

Descrição da micro-anatomia do oviduto anterior e do útero de *Atlantoraja platana* (Günther, 1880) (Chondrichthyes, Rajoidei) mediante aplicação de técnicas histológicas (2011)

BASALLO, A. , VARELA JÚNIOR, A. S. , ODDONE, M. C.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: XIII Encontro da Pós-Graduação da X Mostra de Produção Universitária da Universidade Federal do Rio Grande
Ciudad: Rio Grande
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings:CD de Resumos da X Mostra de Produção Universitária da Universidade Federal do Rio Grande
Publicación arbitrada
Editorial: FURG
Ciudad: Rio Grande
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Anatomía y Morfología /
Medio de divulgación: CD-Rom

Quantification of the annual occurrence and diversity of skates egg capsules (Chondrichthyes: Rajoidei) in the Southernmost state of Brazil (2011)

ODDONE, M. C. , VELASCO, G.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: Fish Reproduction and Fisheries Conference
Ciudad: Vigo
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings:Abstracts Booklet of the Fish Reproduction and Fisheries Conference
Publicación arbitrada
Editorial: COST Action FAO601
Ciudad: Vigo
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /
Medio de divulgación: Papel

Description of the egg capsules of the Yellow-nose skate, *Zearaja chilensis* (Guichenot 1848) and of the Roughskin skate, *Dipturus trachyderma* (Krefft & Stehmann 1974) (Rajiformes, Rajidae) off Chilean coast (2011)

CONCHA, F., ODDONE, M. C. , BUSTAMANTE, C. , MORALES, N.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VII Encontro da Sociedade Brasileira para Estudo de Elasmobrânquios
Ciudad: Rio Grande
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings:Livro de Resumos do VII Encontro da Sociedade Brasileira para Estudo dos Elasmobrânquios
Editorial: FURG
Ciudad: Rio Grande
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo /
Medio de divulgación: Papel

Two records of fishing mortality of *Myliobatis goodei* in Cassino Beach, Southern Brazil coast by beach seine (2011)

VELASCO, G., ODDONE, M. C., LOPES, R.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VII Encontro da Sociedade Brasileira para Estudo de Elasmobrânquios
Ciudad: Rio Grande
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings:Livro de Resumos do VII Encontro da Sociedade Brasileira para Estudo dos Elasmobrânquios
Publicación arbitrada
Editorial: FURG
Ciudad: Rio Grande
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /
Medio de divulgación: Papel

Biología reproductiva do tubarão-bagre-pintado *Squalus acanthias* (Linnaeus, 1758) ao largo do Uruguai (2011)
ODDONE, M. C., PAESCH, L., NORBIS, W.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VII Encontro da Sociedade Brasileira para Estudo de Elasmobrânquios
Ciudad: Rio Grande
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings:Livro de Resumos do VII Encontro da Sociedade Brasileira para Estudo dos Elasmobrânquios
Publicación arbitrada
Editorial: FURG
Ciudad: Rio Grande
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo /
Medio de divulgación: Papel

Cápsulas ovígeras de los géneros *Atlantoraja*, *Rioraja*, *Psammobatis*, *Sympterygia* y *Zearaja* encontradas en playas del Sur de Brasil (2011)
RIZZI, M., ODDONE, M. C.
Publicado
Resumen expandido
Evento: Internacional
Descripción: XXXI Congresso de Ciencias del Mar
Ciudad: Viña del Mar
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings:Resúmenes del XXXI Congresso de Ciencias del Mar
Publicación arbitrada
Editorial: Universidad de Valparaíso
Ciudad: Valparaíso
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo /
Medio de divulgación: Internet

Caracterização das secreções da glândula ovidatal de *Atlantoraja platana* (Günther, 1880) (Chondrichthyes, Rajodei) mediante a aplicação de técnicas histológicas (2011)
BASALLO, A., VARELA JÚNIOR, A. S., ODDONE, M. C.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VII Encontro da Sociedade Brasileira para Estudo de Elasmobrânquios
Ciudad: Rio Grande
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings:Livro de Resumos do VII Encontro da Sociedade Brasileira para Estudo dos Elasmobrânquios
Publicación arbitrada

Editorial: FURG
Ciudad: Rio Grande
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Anatomía y Morfología /
Medio de divulgación: Papel

Preliminary observations on the reproductive cycle of the La Plata skate *Atlantoraja platana* in Brazilian waters (2010)

ODDONE, M. C. , VELASCO, G.
Publicado
Resumen expandido
Evento: Nacional
Descripción: IV Congresso Brasileiro de Oceanografia
Ciudad: Rio Grande
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings: Livro de Resumos do IV Congresso Brasileiro de Oceanografia
Publicación arbitrada
Editorial: AOCEANO
Ciudad: Itajaí
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /
Medio de divulgación: Papel

Técnicas histológicas aplicadas ao estudo da glândula ovidatal em peixes elasmobrânquios (2010)

BASALLO, A. , VARELA JÚNIOR, A. S. , ODDONE, M. C. , VOOREN, C. M.
Publicado
Resumen expandido
Evento: Local
Descripción: IX Mostra da Produção Universitária e XII Encontro de Pós-Graduação
Ciudad: Rio Grande
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings:Resumos da IX Mostra da Produção Universitária e XII Encontro de Pós-Graduação
Publicación arbitrada
Editorial: FURG
Ciudad: Rio Grande
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Anatomía y Morfología /
Medio de divulgación: Internet

A review of reproductive cycle patterns in Neotropical batoids (2010)

ODDONE, M. C. , CHARVET, P.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: Sharks International
Ciudad: Cairns
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings:Abstracts of Shark International
Palabras clave: elasmobranquios oviparidade lecitotrofia
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Medio de divulgación: Internet

Ocorrência sazonal de cápsulas ovígeras de raias do gênero *Sympterygia* (Suborden Rajodei) na praia do Cassino (RS) (2010)

RIZZI, M. , ODDONE, M. C. , VOOREN, C. M.
Publicado
Resumen expandido
Evento: Internacional
Descripción: IX Mostra da Produção Universitária e XIX Congresso de Iniciação Científica da FURG
Ciudad: Rio Grande
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings:Resumos da IX Mostra da Produção Universitária e XIX Congresso de Iniciação

Científica da FURG
Editorial: FURG
Ciudad: Rio Grande
Palabras clave: Rajoidei oviparidade ciclo reprodutivo
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitológia, Entomología, Etología /
Medio de divulgación: Internet

Histología de la cápsula ovígera de la raya *Atlantoraja platana*, mediante el uso de tres tinciones diferentes (2010)

BASALLO, A. , ODDONE, M. C. , VARELA JÚNIOR, A. S.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: Primer Congreso Uruguayo de Zoología e X Jornadas Uruguayas de Zoología
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings:Resumenes del Primer Congreso Uruguayo de Zoología e X Jornadas Uruguayas de Zoología
Publicación arbitrada
Editorial: Universidad de la República, Facultad de Ciencias
Ciudad: Montevideo
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Anatomía y Morfología /
Medio de divulgación: Papel

Prey capture strategies of Neotropical freshwater stingrays (Potamotrygonidae) (2010)

CHARVET, P. , SILVA, A. J. A. , LINS, P. M. , ODDONE, M. C.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: Sharks International
Ciudad: Cairns
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings:Sharks International Program Booklet
Publicación arbitrada
Editorial: James Cook University
Ciudad: Cairns
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /
Medio de divulgación: Papel

Record of the freshwater stingrays *Potamotrygon brachyura* and *P. motoro* (Potamotrygonidae) in the lower Uruguay River, South America (2010)

ODDONE, M. C. , CHARVET, P.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: Sharks International
Ciudad: Cairns
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings:Sharks International Program Booklet
Publicación arbitrada
Editorial: James Cook University
Ciudad: Cairns
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /
Medio de divulgación: Papel

Reproductive strategy of *Alopias vulpinus* (Bonnaterre, 1788) in Southern Brazil (2008)

SILVA, N. P. , SILVA, B. P. , ODDONE, M. C. , GONZALEZ, M. M. B. , AMORIM, A. F.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional

Descripción: VI Encontro da Sociedade Brasileira para Estudo de Elasmobrânquios
Ciudad: Fortaleza
Año del evento: 2008
Anales/Proceedings:Estratégias de Manejo para Tubarões, Raias e Quimeras. Libro de Resúmenes de la VI Reunião da Sociedade Brasileira para o Estudo dos Elasmobrânquios
Publicación arbitrada
Editorial: LABOMAR
Ciudad: Fortaleza
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo /
Medio de divulgación: Papel

Morphological abnormalities in skates and rays (*Chondrichthyes*) from off Southeastern Brazil (2008)

RIBEIRO-PRADO, C. C. , ODDONE, M. C. , GONZALEZ, M. M. B. , AMORIM, A. F. , CAPAPÉ, C.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VI Encontro da Sociedade Brasileira para Estudo de Elasmobrânquios
Ciudad: Fortaleza
Año del evento: 2008
Anales/Proceedings:Estratégias de Manejo para Tubarões, Raias e Quimeras. Libro de Resúmenes de la VI Reunião da Sociedade Brasileira para o Estudo dos Elasmobrânquios
Publicación arbitrada
Editorial: LABOMAR
Ciudad: Fortaleza
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitológia, Entomología, Etología /
Medio de divulgación: Papel

Food resources of the pelagic ray *Pteroplatytrygon violacea* (Bonaparte, 1832) caught off southern Brazil by longliners settled in São Paulo (2008)

RIBEIRO-PRADO, C. C. , AMORIM, A. F. , ODDONE, M. C.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VI Encontro da Sociedade Brasileira para Estudo de Elasmobrânquios
Ciudad: Fortaleza
Año del evento: 2008
Anales/Proceedings:Estratégias de Manejo para Tubarões, Raias e Quimeras. Libro de Resúmenes de la VI Reunião da Sociedade Brasileira para o Estudo dos Elasmobrânquios
Publicación arbitrada
Editorial: LABOMAR
Ciudad: Fortaleza
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /
Medio de divulgación: Papel

Biología reproductiva da raia *Pteroplatytrygon violacea* (Bonaparte, 1832) (2008)

RIBEIRO-PRADO, C. C. , ODDONE, M. C. , AMORIM, A. F.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VI Encontro da Sociedade Brasileira para Estudo de Elasmobrânquios
Ciudad: Fortaleza
Año del evento: 2008
Anales/Proceedings:Estratégias de Manejo para Tubarões, Raias e Quimeras. Libro de Resúmenes de la VI Reunião da Sociedade Brasileira para o Estudo dos Elasmobrânquios
Publicación arbitrada
Editorial: LABOMAR
Ciudad: Fortaleza
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva /
Medio de divulgación: Papel

Comparative morphoology and identification of egg capsules of skate species of the genera *Atlantoraja* Menni, 1972, *Rioraja* Whitley, 1939 and *Sympterygia* Müller & Henle, 1837 (2008)

ODDONE, M. C., VOOREN, C. M.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: VI Encontro da Sociedade Brasileira para Estudo de Elasmobrânquios

Ciudad: Fortaleza

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings:Estratégias de Manejo para Tubarões, Raias e Quimeras. Livro de Resúmenes de la VI Reunião da Sociedade Brasileira para o Estudo dos Elasmobrânquios

Publicación arbitrada

Editorial: LABOMAR

Ciudad: Fortaleza

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva /

Medio de divulgación: Papel

Egg capsules of the dusky shark *Bythaelurus canescens* (Günther 1878) (Carcharhiniformes, Scyliorhinidae) from Southern Chile (2008)

CONCHA, F., ODDONE, M. C., BUSTAMANTE, C., HERNANDEZ, S.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: VI Encontro da Sociedade Brasileira para Estudo de Elasmobrânquios

Ciudad: Fortaleza

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings:Estratégias de Manejo para Tubarões, Raias e Quimeras. Livro de Resúmenes de la VI Reunião da Sociedade Brasileira para o Estudo dos Elasmobrânquios

Editorial: LABOMAR

Ciudad: Fortaleza

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo /

Medio de divulgación: Papel

Proposal of a key to egg capsules of skates (Elasmobranchii, Rajidae) genera *Atlantoraja* Menni, 1972, *Rioraja* (Müller & Henle) and *Sympterygia* Garman, 1877, in the South-western Atlantic Ocean (2007)

ODDONE, M. C., VOOREN, C. M.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: IV Workshop de Chondrichthyes do Núcleo de Pesquisa de Chondrichthyes

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings:CD-Room do IV Workshop de Chondrichthyes do Núcleo de Pesquisa de Chondrichthyes,

Publicación arbitrada

Editorial: NUPEC

Ciudad: Santos

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva /

Medio de divulgación: Papel

Variation in the condition factor, length-weight relationships and population structure of the genus *Atlantoraja* (Elasmobranchii, Rajidae, Arhynchobatidae) in Southeastern Brazilian waters, SW Atlantic Ocean (2007)

ODDONE, M. C., AMORIM, A. F.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: IV Workshop de Chondrichthyes do Núcleo de Pesquisa de Chondrichthyes

Ciudad: Fortaleza

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings:CD-Room do IV Workshop de Chondrichthyes do Núcleo de Pesquisa de Chondrichthyes,

Publicación arbitrada
Editorial: NUPEC
Ciudad: Santos
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /
Medio de divulgación: Papel

Sexual development of *Atlantoraja castelnau* (Ribeiro, 1907) (2007)

ODDONE, M. C. , VELASCO, G. , AMORIM, A. F.
Publicado
Resumen expandido
Evento: Internacional
Descripción: XVII Congresso Brasileiro de Reprodução Animal
Ciudad: Curitiba
Año del evento: 2007
Anales/Proceedings:Anais do XVII Congresso Brasileiro de Reprodução Animal
Publicación arbitrada
Editorial: Colégio Brasileiro de Reprodução Animal - CBRA
Ciudad: Belo Horizonte
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva /
Medio de divulgación: Papel

Description of the egg capsule of *Atlantoraja castelnau* (Rajidae) (2006)

ODDONE, M. C. , MESA, A. , AMORIM, A. F.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: V Reunião da Sociedade Brasileira para o Estudo dos Elasmobrânquios
Ciudad: Itajaí
Año del evento: 2006
Anales/Proceedings:Os desafios da pesca e pesquisa direcionadas a águas profundas. Livro de Resumos da V Reunião da Sociedade Brasileira para Estudo dos Elasmobrânquios
Publicación arbitrada
Editorial: UNIVALI
Ciudad: Itajaí
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva /
Medio de divulgación: Papel

Morphometrics and monthly condition factor and of *Rioraja agassizi* (2006)

ODDONE, M. C. , VELASCO, G. , MANCINI, P. L. , NORBIS, W.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: V Reunião da Sociedade Brasileira para o Estudo dos Elasmobrânquios
Ciudad: Itajaí
Año del evento: 2006
Anales/Proceedings:Os desafios da pesca e pesquisa direcionadas a águas profundas. Livro de Resumos da V Reunião da Sociedade Brasileira para Estudo dos Elasmobrânquios
Publicación arbitrada
Editorial: UNIVALI
Ciudad: Itajaí
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /
Medio de divulgación: Papel

Analysing elasmobranchs populations of southern Brazil under an ecosystem perspective (2006)

VELASCO, G. , ARAUJO, J. N. , CASTELLO, J. P. , ODDONE, M. C. , GARCIA, A. M.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional

Descripción: Os desafios da pesca e pesquisa direcionadas a águas profundas. V Reunião da Sociedade Brasileira para o Estudo dos Elasmobrânquios
Ciudad: Itajaí
Año del evento: 2006
Anales/Proceedings:Livro de Resumos da V Reunião da Sociedad Brasileira para Estudio dos Elasmobrânquios
Publicación arbitrada
Editorial: UNIVALI
Ciudad: Itajaí
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /
Medio de divulgación: Papel

The reproductive biology of Rioraja agassizi (Müller & Henle, 1841) (Chondrichthyes, Rajidae), in Southeast Brazil, SW Atlantic Ocean (2006)

ODDONE, M. C. , AMORIM, A. F.
Publicado
Resumen expandido
Evento: Internacional
Descripción: 1st International Symposium on Biology of Animal Reproduction
Ciudad: Belo Horizonte
Año del evento: 2006
Anales/Proceedings:Abstract of the 1st International Symposium on Biology of Animal Reproduction
Publicación arbitrada
Editorial: Colégio Brasileiro de Reprodução Animal - CBRA
Ciudad: Belo Horizonte
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva /
Medio de divulgación: Papel

Population structure of the patagonian smoothhound Mustelus schmitti Springer, 1939 in the marine front of the Rio de la Plata river, SW Atlantic (2005)

ODDONE, M. C. , PAESCH, L. , NORBIS, W.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: III Workshop de Chondrichthyes del NUPEC
Ciudad: Santos
Año del evento: 2005
Publicación arbitrada
Editorial: NUPEC
Ciudad: Itajaí
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /
Medio de divulgación: CD-Rom

First record of size-at-hatching of Atlantoraja cyclophora, A. castelnau and Rioraja agassizi collected off Santos, São Paulo, South West Atlantic Ocea (2005)

ODDONE, M. C. , MANCINI, P. L. , AMORIM, A. F.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: III Workshop de Chondrichthyes del NUPEC
Ciudad: Santos
Año del evento: 2005
Anales/Proceedings:CR-ROOM do III Workshop de Chondrichthyes del NUPEC
Publicación arbitrada
Editorial: NUPEC
Ciudad: Santos
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /
Medio de divulgación: CD-Rom

Liver allocation to reproduction in *Atlantoraja cyclophora* (2005)

ODDONE, M. C. , VELASCO, G.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: III Workshop de Chondrichthyes del NUPEC

Ciudad: Santos

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings:CR-ROOM do III Workshop de Chondrichthyes del NUPEC

Publicación arbitrada

Editorial: NUPEC

Ciudad: Santos

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /

Medio de divulgación: CD-Rom

Biología reprodutiva e distribuição sazonal do cação *Mustelus schmitti* (Triakidae) no Frente Marítimo do Rio da Prata (2004)

ODDONE, M. C. , PAESCH, L., NORBIS, W.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: IV Reunião da Sociedade Brasileira para o Estudo dos Elasmobrânquios

Ciudad: Recife

Año del evento: 2004

Anales/Proceedings:A busca as sustentabilidade pesqueira de elasmobrânquios no Brasil, livro de resumos, IV Reunião da Sociedade Brasileira para o Estudo dos Elasmobrânquios

Publicación arbitrada

Editorial: UFRPE

Ciudad: Recife

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva /

Medio de divulgación: Papel

Distribución, abundancia y biología reproductiva de *Atlantoraja cyclophora* (Regan, 1903) en la plataforma Sur de Brasil (2004)

ODDONE, M. C.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: IV Reunião da Sociedade Brasileira para o Estudo dos Elasmobrânquios

Ciudad: Recife

Año del evento: 2004

Anales/Proceedings:A busca as sustentabilidade pesqueira de elasmobrânquios no Brasil, livro de resumos, IV Reunião da Sociedade Brasileira para o Estudo dos Elasmobrânquios

Publicación arbitrada

Editorial: UFRPE

Ciudad: Recife

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /

Medio de divulgación: Papel

Aspectos reproductivos de algunas especies de elasmobranquios de la Zona Común de Pesca Argentino-Uruguaya (2000)

ODDONE, M. C.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Decimoquinto Simposio Científico Tecnológico de la Comisión Técnica Mixta del Frente Marítimo

Ciudad: Mar del Plata

Año del evento: 2000
Anales/Proceedings: Resúmenes del Decimoquinto Simposio Científico Tecnológico de la Comisión Técnica Mixta del Frente Marítimo
Publicación arbitrada
Editorial: INIDEP
Ciudad: Mar del Plata
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva /
Medio de divulgación: Papel

TEXTOS EN PERIÓDICOS O REVISTAS

Conscientizing preschool kids on how to know, respect and protect sharks and their relatives in extreme Southern Brazil (2022)

Shark News - Official IUCN Species Survival Commission (SSC) Shark Specialist Group (SSG) 61, 65
Revista
ODDONE, M. C.

Medio de divulgación: Internet
Fecha de publicación: 01/04/2022
<https://www.iucnssg.org/shark-news>

Texto para la Serie Nuestra Fauna (ONG Coendú): Sarda (2021)

Montevideo Portal
Periodicos
ODDONE, M. C.

Medio de divulgación: Internet
<https://www.montevideo.com.uy/Ciencia-y-Tecnologia/Es-la-unica-especie-de-tiburon-en-la-que-se-ha-re>

In memory of Professor Carolus Maria Vooren (2021)

Shark News - Official IUCN Species Survival Commission (SSC) Shark Specialist Group (SSG) 13, 14
Revista
ODDONE, M. C., Charvet

ISSN/ISBN: 1361-7397
Medio de divulgación: Internet
Fecha de publicación: 25/07/2021
Lugar de publicación: Emiratos Árabes Unidos
https://www.iucnssg.org/uploads/5/4/1/2/54120303/iucn_ssc_ssg_shark_news_issue_02_july_2021-s.pdf

Ficha técnica de especie (Sarda, Carcharias taurus) para la serie: 'Fauna autóctona para conocer e cuidar' (ONG Coendú) (2020)

El Telégrafo
Periodicos
ODDONE, M. C.

Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 17/12/2020
Lugar de publicación: Paysandú

Producción técnica

TRABAJOS TÉCNICOS

Fundação de Amparo à Ciência e Tecnologia do Estado de Pernambuco - FACEPE (2020)

Dictamen
ODDONE, M. C.
Revisión de proyecto para asignación de beca
País: Brasil
Idioma: Portugués

Disponibilidad: Resticta

Medio de divulgación: Internet

Pericia técnica de identificación de especie (Chondrichthyes) amenazada de extinción capturada ilegalmente por embarcación pesquera (2020)

Informe o Pericia técnica

ODDONE, M. C.

País: Brasil

Idioma: Portugués

Ciudad: Rio Grande

Medio de divulgación: Internet

Pericia técnica de identificación de especie (Chondrichthyes) amenazada de extinción capturada ilegalmente por embarcación pesquera (2020)

Informe o Pericia técnica

ODDONE, M. C.

País: Brasil

Idioma: Portugués

Disponibilidad: Resticta

Medio de divulgación: Otros

Pericia técnica de identificación de especie (Chondrichthyes) amenazada de extinción capturada ilegalmente por embarcación pesquera (2020)

Informe o Pericia técnica

ODDONE, M. C.

País: Brasil

Idioma: Portugués

Ciudad: Rio Grande

Disponibilidad: Resticta

Medio de divulgación: Otros

Evaluación de Proyecto de Tesina (2019)

Dictamen

ODDONE, M. C.

Matéria Trabalho de Graduação 1 - Curso de Ciências Biológicas

País: Brasil

Idioma: Portugués

Ciudad: Rio Grande

Disponibilidad: Resticta

Medio de divulgación: Internet

Pericia técnica de identificación de especie (Chondrichthyes) amenazada de extinción capturada ilegalmente por embarcación pesquera (2019)

Informe o Pericia técnica

ODDONE, M. C.

País: Brasil

Idioma: Portugués

Ciudad: Rio Grande

Medio de divulgación: Otros

Pericia técnica de identificación de especie (Chondrichthyes) amenazada de extinción capturada ilegalmente por embarcación pesquera (2019)

Informe o Pericia técnica

ODDONE, M. C.

País: Brasil
Idioma: Portugués
Ciudad: Rio Grande

Pericia técnica de identificación de especie (Chondrichthyes) amenazada de extinción capturada ilegalmente por embarcación pesquera (2019)

Informe o Pericia técnica
ODDONE, M. C.

País: Brasil
Idioma: Portugués
Ciudad: Rio Grande

Ficha de evaluación de especie amenazada de extinción - IUCN Redlist - Angular Angelshark: Squatina guggenheim (2019)

Otra
ODDONE, M. C. , AWRUCH, C. , BARRETO, R. , CHIARAMONTE, G. , Cuevas, J. M. , P Dolphine , FARIA, V. , PAESCH, LAURA , RINCON, G, VOOREN, C. M.

País: Brasil
Idioma: Inglés
Medio de divulgación: Internet
<https://www.iucnredlist.org/species/130393378/130393975>

Pericia técnica de identificación de especie (Chondrichthyes) amenazada de extinción capturada ilegalmente por embarcación pesquera (2018)

Informe o Pericia técnica
ODDONE, M. C.

País: Brasil
Idioma: Portugués
Ciudad: Rio Grande
Medio de divulgación: Internet

Pericia técnica de identificación de especie (Chondrichthyes) amenazada de extinción capturada ilegalmente por embarcación pesquera (2018)

Informe o Pericia técnica
ODDONE, M. C.

País: Brasil
Idioma: Portugués
Ciudad: Rio Grande

Pericia técnica de identificación de especie (Chondrichthyes) amenazada de extinción capturada ilegalmente por embarcación pesquera (2018)

Informe o Pericia técnica
ODDONE, M. C.

País: Brasil
Idioma: Portugués
Ciudad: Rio Grande
Medio de divulgación: Otros

Pericia técnica de identificación de especie (Chondrichthyes) amenazada de extinción capturada ilegalmente por embarcación pesquera (2017)

Informe o Pericia técnica
ODDONE, M. C.

Informe solicitado por la el "Comando Ambiental da Brigada Militar" de la ciudad de Rio Grande (RS, Brasil)

País: Brasil
Idioma: Portugués
Ciudad: Rio Grande, RS Brasil
Número de páginas: 1

Duración: 1 mes
Palabras clave: rayas conservación peces marinos
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: Otros

Produto de Consultoria N. 4 - Projeto BRA/00/021 - ICMBio/MMA/PNUD (2010)

Consultoría
ODDONE, M. C., VOOREN, C. M.
Informe proyecto Sustentabilidade e Repartição dos Benefícios da Biodiversidade/Projeto NOVA
LISTA de Peixes Elasmobrânquios Ameaçados de Extinção no Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués
Ciudad: Rio Grande
Institución financiadora: Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD)
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: Papel
<http://www.icmbio.gov.br/biodiversidade/fauna-brasileira/estado-de-conservacao>

Produto de Consultoria N. 3 - Projeto BRA/00/021 - ICMBio/MMA/PNUD (2010)

Consultoría
ODDONE, M. C., VOOREN, C. M.
Informe proyecto Sustentabilidade e Repartição dos Benefícios da Biodiversidade/Projeto NOVA
LISTA de Peixes Elasmobrânquios Ameaçados de Extinção no Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués
Ciudad: Rio Grande
Institución financiadora: Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD)
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: Papel
<http://www.icmbio.gov.br/biodiversidade/fauna-brasileira/estado-de-conservacao>

Produto de Consultoria N. 1 - Projeto BRA/00/021 - ICMBio/MMA/PNUD (2010)

Consultoría
ODDONE, M. C., VOOREN, C. M.
Informe proyecto Sustentabilidade e Repartição dos Benefícios da Biodiversidade/Projeto NOVA
LISTA de Peixes Elasmobrânquios Ameaçados de Extinção no Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués
Ciudad: Rio Grande
Institución financiadora: Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD)
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: Papel
<http://www.icmbio.gov.br/biodiversidade/fauna-brasileira/estado-de-conservacao>

Produto de Consultoria N. 2 - Projeto BRA/00/021 - ICMBio/MMA/PNUD (2010)

Consultoría
ODDONE, M. C., VOOREN, C. M.
Informe proyecto Sustentabilidade e Repartição dos Benefícios da Biodiversidade/Projeto NOVA
LISTA de Peixes Elasmobrânquios Ameaçados de Extinção no Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués
Ciudad: Rio Grande
Institución financiadora: Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD)
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /
Medio de divulgación: Papel
<http://www.icmbio.gov.br/biodiversidade/fauna-brasileira/estado-de-conservacao>

Produto de Consultoria N. 5 - Projeto OEI/BRA 08/002 SEAP/PR (2009)

Consultoría
ODDONE, M. C.
Informe del Proyecto de Apoyo al desarrollo Sostenible de la Acuacultura y Pesca - Ministerio de la Pesca
País: Brasil
Idioma: Portugués
Ciudad: Brasilia
Institución financiadora: Organización de Estados Iberoamericanos para la Educación, la Ciencia y la Cultura (OEI)
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /
Medio de divulgación: Papel

Produto de Consultoria N. 6 - Projeto OEI/BRA 08/002 SEAP/PR (2009)

Consultoría
ODDONE, M. C.
Informe del Proyecto de Apoyo al desarrollo Sostenible de la Acuacultura y Pesca - Ministerio de la Pesca
País: Brasil
Idioma: Portugués
Ciudad: Brasilia
Institución financiadora: Organización de Estados Iberoamericanos para la Educación, la Ciencia y la Cultura (OEI)
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /
Medio de divulgación: Papel

Produto de Consultoria N. 7 - Projeto OEI/BRA 08/002 SEAP/PR (2009)

Consultoría
ODDONE, M. C.
Informe del Proyecto de Apoyo al desarrollo Sostenible de la Acuacultura y Pesca - Ministerio de la Pesca
País: Brasil
Idioma: Portugués
Ciudad: Brasilia
Institución financiadora: Organización de Estados Iberoamericanos para la Educación, la Ciencia y la Cultura (OEI)
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /
Medio de divulgación: Papel

Produto de Consultoria N. 8 - Projeto OEI/BRA 08/002 SEAP/PR (2009)

Consultoría
ODDONE, M. C.
Informe del Proyecto de Apoyo al desarrollo Sostenible de la Acuacultura y Pesca - Ministerio de la Pesca
País: Brasil
Idioma: Portugués
Ciudad: Brasilia
Institución financiadora: Organización de Estados Iberoamericanos para la Educación, la Ciencia y la Cultura (OEI)
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /
Medio de divulgación: Papel

Produto de Consultoria N. 1 - Projeto OEI/BRA 08/002 SEAP/PR (2008)

Consultoría
ODDONE, M. C.
Primer informe del Proyecto de Apoyo al desarrollo Sostenible de la Acuacultura y Pesca - Ministerio de la Pesca

País: Brasil
Idioma: Portugués
Ciudad: Brasilia
Disponibilidad: Resticta

Número de páginas: 4
Institución financiadora: Organización de Estados Iberoamericanos para la Educación, la Ciencia y la Cultura, OEI
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /
Medio de divulgación: Papel

Produto de Consultoria N. 2 - Projeto OEI/BRA 08/002 SEAP/PR (2008)

Consultoría
ODDONE, M. C.
Informe del Proyecto de Apoyo al desarrollo Sostenible de la Acuacultura y Pesca - Ministerio de la Pesca
País: Brasil
Idioma: Portugués
Ciudad: Brasilia
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /
Medio de divulgación: Papel

Produto de Consultoria N. 3 - Projeto OEI/BRA 08/002 SEAP/PR (2008)

Consultoría
ODDONE, M. C.
Informe del Proyecto de Apoyo al desarrollo Sostenible de la Acuacultura y Pesca - Ministerio de la Pesca
País: Brasil
Idioma: Portugués
Ciudad: Brasilia
Institución financiadora: Organización de Estados Iberoamericanos para la Educación, la Ciencia y la Cultura (OEI)
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /
Medio de divulgación: Papel

Produto de Consultoria N. 4 - Projeto OEI/BRA 08/002 SEAP/PR (2008)

Consultoría
ODDONE, M. C.

País: Brasil
Idioma: Portugués
Ciudad: Brasilia
Institución financiadora: Organización de Estados Iberoamericanos para la Educación, la Ciencia y la Cultura (OEI)
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /
Medio de divulgación: Papel

Otras Producciones

CURSOS DE CORTA DURACIÓN DICTADOS

Passado, presente e futuro dos tubarões do nosso Ecossistema Costeiro (2019)

ODDONE, M. C., Dias, P. B. D.
Otro
País: Brasil

Idioma: Portugués
Tipo de participación: Docente
Duración: 1 semanas
Lugar: Rio Grande
Ciudad: Rio Grande
Institución Promotora/Financiadora: Universidade Federal do Rio Grande

Evolução, sistemática e identificação de Chondrichthyes atuais e fósseis (2018)

ODDONE, M. C. , Dentzien-Dias, P.
Otro
País: Brasil
Idioma: Portugués
Medio divulgación: Otros
Tipo de participación: Organizador
Duración: 1 semanas
Lugar: FURG Campus Carreiro
Ciudad: Rio Grande
Institución Promotora/Financiadora: Universidade Federal do Rio Grande
Información adicional: Taller realizado durante la XXX Semana Nacional de Oceanografia

Reprodução em Chondrichthyes: Uma Abordagem Evolutiva (2014)

ODDONE, M. C.
Otro
País: Brasil
Idioma: Portugués
Tipo de participación: Docente
Lugar: PUCRS - Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul
Ciudad: Porto Alegre
Institución Promotora/Financiadora: XXX Congresso Brasileiro de Zoologia
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo /

PROGRAMAS EN RADIO O TV

Roda de Chimarrão Virtual (2022)

ODDONE, M. C. , Amarante Junior, O. , Oddone, M. C.
Entrevista
País: Brasil
Idioma: Portugués
Web: https://youtu.be/JALszD9f_og
Emisora: Youtube
Fecha de la presentación: 07/04/2022
Tema: Presentación del Proyecto de Extensión "Tiburones de Mochila" (ICB/FURG)
Duración: 1 minutos
Ciudad: Rio Grande

ORGANIZACIÓN DE EVENTOS

Apresentação Teatro do Projeto Tubarões de Mochila na 48ª Feira do Livro da FURG (2022)

ODDONE, M. C.
Exposición
Sub Tipo: Organización
Lugar: Brasil ,Cassino Rio Grande
Idioma: Portugués
Duración: 2 semanas
Evento itinerante: Si
Institución Promotora/Financiadora: Universidade Federal do Rio Grande

Apresentação do Projeto Tubarões de Mochila na Semana do Meio Ambiente organizado por Químea Inteligência Ambiental (2022)

ODDONE, M. C.
Exposición
Sub Tipo: Otra

Lugar: Brasil ,Shopping Partage Rio Grande
Idioma: Portugués
Duración: 1 semanas
Evento itinerante: SI
Institución Promotora/Financiadora: Químea Inteligência Ambiental

Acolhida Cidadã 2021 - Curso de Tecnologia em Toxicologia Ambiental - FURG (2021)

ODDONE, M. C.
Otro
Sub Tipo: Organización
Lugar: Brasil ,Evento online Rio Grande
Idioma: Portugués
Web: <https://acolhidacidad.furg.br/>
Duración: 1 semanas
Institución Promotora/Financiadora: Universidade Federal do Rio Grande

Presentación de teatro de títeres del proyecto Tiburones de Mochila en la 47 Feria del Libro de la FURG: "Las aventuras del tiburón Tutu y la niña Clarita en la playa de Cassino" (2020)

ODDONE, M. C.
Otro
Sub Tipo: Organización
Lugar: Brasil ,Praia do Cassino Rio Grande
Idioma: Portugués
Duración: 1 semanas
Evento itinerante: SI
Institución Promotora/Financiadora: Universidade Federal do Rio Grande

24ª Semana Aberta da Universidade Federal do Rio Grande, Exposición sobre Pesquisa en Chondrichthyes (2019)

ODDONE, M. C.
Exposición
Sub Tipo: Organización
Lugar: Brasil ,Pavilhão 3 - FURG Campus Carreiros Rio Grande
Idioma: Portugués
Medio divulgación: Internet
Web: www.mpu.furg.br
Duración: 1 semanas
Institución Promotora/Financiadora: Universidade Federal do Rio Grande

Presentación del Proyecto Tiburones de Mochila en la Escuela Clubinho Baby (2019)

ODDONE, M. C.
Otro
Sub Tipo: Organización
Lugar: Brasil ,Clubinho Baby Rio Grande
Idioma: Portugués
Medio divulgación: Otros
Duración: 1 semanas
Evento itinerante: SI
Institución Promotora/Financiadora: Universidade Federal do Rio Grande

Presentación del Proyecto Tiburones de Mochila en el Colégio Marista San Francisco (2018)

ODDONE, M. C.
Otro
Sub Tipo: Organización
Lugar: Brasil ,Colégio Marista São Francisco Rio Grande
Idioma: Portugués
Medio divulgación: Otros
Duración: 1 semanas
Evento itinerante: SI
Institución Promotora/Financiadora: Universidade Federal do Rio Grande

Presentación del Proyecto Tiburones de Mochila en la Escuela Sesquinho (2018)

ODDONE, M. C.

Otro
Sub Tipo: Organización
Lugar: Brasil ,Sesc - Serviço Social do Comércio Rio Grande
Idioma: Portugués
Medio divulgación: Otros
Duración: 1 semanas
Institución Promotora/Financiadora: Universidade Federal do Rio Grande

VII Encontro da Sociedade Brasileira para Estudo de Elasmobrânquios (2011)

Lessa, R. , Montealegre Quijano, S. , ODDONE, M. C. , Pinheiro, R. M. , Soto, J. M. R.
Congreso
Sub Tipo: Organización
Lugar: Brasil ,Sidec-Sul Rio Grande
Idioma: Portugués
Medio divulgación: Otros
Duración: 1 semanas
Institución Promotora/Financiadora: Universidade Federal do Rio Grande

OTRA PRODUCCIÓN TÉCNICA

Entrevista para site de notícias sobre aparición de tiburón en playa (2020)

ODDONE, M. C.

País: Brasil
Idioma: Portugués
Medio divulgación: Internet
Web: <https://www.grupooceano.com.br/noticias/rio-grande-do-sul/tubarao-e-encontrado-na-beira-de-uma-praia>
Entrevista
Institución Promotora/Financiadora: Portal de Notícias, Grupo Oceano

Estudo da morfologia do dentículo dérmico dos peixes elasmobrânquios do Ecossistema Costeiro do Sul do Brasil (2019)

Soares, L. , ODDONE, M. C.

País: Brasil
Idioma: Portugués
E-book de resumos científicos

Biología Celular - Toxicología FURG (2019)

ODDONE, M. C.

País: Brasil
Idioma: Portugués
Medio divulgación: Internet
Web: <https://www.facebook.com/groups/353397882213057>
Grupo de Facebook para discusión y divulgación de material didáctico para los alumnos del Curso de Tecnología en Toxicología Ambiental, FURG
Lugar: Instituto de Ciências Biológicas, Rio Grande
Institución Promotora/Financiadora: Universidade Federal do Rio Grande

Eu <3 Embriología (2019)

ODDONE, M. C.

País: Brasil
Idioma: Portugués
Medio divulgación: Internet
Web: <https://www.facebook.com/groups/2945544095516183/>
Grupo de Facebook para discusión y divulgación de material didáctico para los alumnos del Curso de Ciencias Biológicas, FURG
Lugar: Rio Grande, Rio Grande
Institución Promotora/Financiadora: Universidade Federal do Rio Grande

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PROYECTOS

EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS

Programa de Iniciación a la Investigación 2021, Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC), Universidad de la República (2021 / 2021)

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Fundação de Amparo à Ciência e Tecnologia do Estado de Pernambuco - FACEPE (2020)

Brasil

Cantidad: Menos de 5

Universidade do Estado do Amapá (2020 / 2020)

Brasil

Cantidad: Menos de 5

Evaluación ad hoc de proyecto de iniciación científica para concesión de beca.

Fundação de Amparo a Ciência e Tecnologia do Estado de Pernambuco (FACEPE) (2019)

Brasil

Cantidad: Menos de 5

Evaluacion ad hoc de proyecto de iniciacion científica para concesion de beca.

Universidade do Estado do Amapá (2019 / 2019)

Brasil

Cantidad: Menos de 5

Evaluación ad hoc de proyecto de iniciación científica para concesión de beca.

Fundação de Amparo a Ciência e Tecnologia do Estado de Pernambuco (FACEPE) (2018 / 2018)

Brasil

Cantidad: Menos de 5

Evaluación ad hoc de proyectos para concesión de beca de Iniciación Científica. Fundação de Amparo a Ciência e Tecnologia do Estado de Pernambuco (FACEPE)

Universidade do Estado do Amapá(2018)

Brasil

Cantidad: Menos de 5

Evaluación ad hoc de proyecto de Iniciación Científica

Fundação de Amparo à Ciência e Tecnologia de Pernambuco (FACEPE) (2017)

Brasil

Cantidad: Menos de 5

Agencia Nacional de Investigación - Fondo Clemente Estable (2016)

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES

COMITÉ EDITORIAL

Environmental Biology of Fishes (2021)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Pan-American Journal of Aquatic Sciences (2006 / 2018)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: De 5 a 20

REVISIONES

Annals for Istrian and Mediterranean Studies - Series Historia Naturalis (2022 / 2022)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Academia Letters (2021 / 2021)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Annual Research & Review in Biology (2020)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Asian Journal of Research in Zoology (2020)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Uttar Pradesh Journal of Zoology (2020)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Zoomorphology (2020 / 2020)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Scientific Research (2020)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Biотemas (2019)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

International Aquatic Research (2019)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Universitas Scientiarum (2019)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Frente Marítimo (2018)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Transactions of the American Fisheries Society (2018)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Animal Biology (2017)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

PLOS ONE (2017)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Revista CEPSEL - Biodiversidade e Conservação Marinha (2017)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Acta Zoologica (2016)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Biota Neotropica (2016)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Zootaxa (2016)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Ciencia Pesquera (2016 / 2017)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Marine Ecology Progress Series (2016)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Revista Brasileira de Zoociências (2016)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences (2015)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Marine and Freshwater Research (2015 / 2016)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Marine Biodiversity (2015)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Hydrobiologia (2015)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

International Journal of Tropical Biology and Conservation (2014)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Marine Biodiversity Records (2014)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Environmental Biology of Fishes (2013)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Hidrobiológica (2012)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Bulletin of Marine Science (2012 / 2013)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Latin American Journal of Aquatic Research (2012 / 2018)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Neotropical Ichthyiology (2011 / 2021)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: De 5 a 20

Fisheries Research (2010 / 2012)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Ciencias Marinas (2010 / 2012)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Check List (2010)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Revista Brasileira de Zoología (2010)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Journal of Applied Ichthyology (2010 / 2019)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Revista del Museo Argentino de Ciencias Naturales (2010)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Ichthyological Research (2010 / 2017)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: De 5 a 20

Boletim do Instituto de Pesca (2010 / 2017)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Revista de Biología Marina y Oceanografía (2009 / 2020)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Journal of the Marine Biological Association of the United Kingdom (2008)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: De 5 a 20

Southeastern Naturalist (2008)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Cahiers de Biologie Marine (2006 / 2018)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Pan-American Journal of Aquatic Sciences (2006 / 2018)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: De 5 a 20

Journal of Fish Biology (2006)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Mas de 20

Revista Brasileira de Biología (2004)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Fishery Bulletin (2004 / 2006)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

EVALUACIÓN DE EVENTOS Y CONGRESOS

21º Encontro de Pós-Graduação (EPG) da 19ª Mostra da Produção Universitária (MPU) da FURG (Virtual) (2020 / 2020)

Comité programa congreso

Brasil

Arbitrado

29º Congresso de Iniciação Científica-CIC, 19ª Mostra da Produção Universitária da FURG - MPU (Virtual) (2020 / 2020)

Comité programa congreso

Brasil

Arbitrado

XXX Semana Nacional da Oceanografia (2018)

Revisiones

Brasil

Mostra Marista de Iniciación Científica (2018)

Comité programa congreso

Brasil

20º Encontro de Pós-Graduação (EPG) da 17ª Mostra da Produção Universitária (MPU) da FURG (2018)

Comité programa congreso

Brasil

Arbitrado

Universidade Federal do Rio Grande

26º Congresso de Iniciação Científica (CIC) da 16ª Mostra de Produção Universitária da FURG (2017)

Revisiones

Brasil

Universidade Federal do Rio Grande

Jurado compuesto por Oddone, M. C., Varela Junior, A. S. e Munhoz, L. S.

XXIV Congresso de Iniciação Científica da XIV Mostra de Produção Universitária da FURG (2015)

Revisiones

Brasil

Jurado compuesto por Oddone, M. C., Votto, A. P. y Lopes, R. C.

65^a Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC) (2013)

Revisiones
Brasil

XXI Congresso de Iniciação Científica da XI Mostra de Produção Universitária da FURG (2012)

Revisiones
Brasil

Jurado compuesto por Oddone, M. C., Agostini, V. O. y Barutot, R. A.

64^a Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC) (2012)

Revisiones
Brasil

63^a Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC) (2011)

Revisiones
Brasil

XIII Encontro da Pós-Graduação da X Mostra de Produção Universitária da Universidade Federal do Rio Grande (2011)

Revisiones
Brasil

Jurado compuesto por Oddone, M. C. y Dumont, L. F. C.

JURADO DE TESIS

Curso de Oceanología (2021)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande / Instituto de Oceanografía , Brasil
Nivel de formación: Grado

Curso de Ciências Biológicas Bacharelado (2021 / 2021)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande / Instituto de Ciências Biológicas , Brasil
Nivel de formación: Grado

Programa de Pós-Graduação em Sistemática e Evolução (2020)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade federal do Rio Grande do Norte , Brasil
Nivel de formación: Maestría

Curso de Ciências Biológicas Bacharelado (2019)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande , Brasil
Nivel de formación: Grado
Título de la tesis defendida: Diversidade e abundância de raias (Chondrichthyes: Batoidea) na plataforma Sul do Brasil e sua sensibilidade à pesca industrial de arrasto de fundo.

Curso de Ciências Biológicas Bacharelado (2019)

Jurado de mesa de evaluación de tesis

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande , Brasil

Nivel de formación: Grado

Título de la tesis defendida: Descrição da dentição da Raia-Pintada Atlantoraja castelnau (Ribeiro, 1907) (Chondrichthyes, Arhynchobatidae).

Programa de Pós-Graduação em Biologia de Ambientes Aquáticos Continentais (2019)

Jurado de mesa de evaluación de tesis

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal do Río Grande / Instituto de Ciências Biológicas , Brasil

Nivel de formación: Doctorado

Título de la tesis: Amidas, sacarídeos e ATP exógeno na criopreservação do esperma da espécie em perigodo extinção piracanjuba, *Brycon orbignyanus*

Curso de Oceanologia (2019)

Jurado de mesa de evaluación de tesis

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande , Brasil

Nivel de formación: Grado

Título de la tesis defendida: Identificação taxonômica e abundância de tubarões fósseis (Chondrichthyes, Galeomorphi) da Planicie Costeira do Rio Grande do Sul.

Programa de Pós-Graduação em Zoologia (2018)

Jurado de mesa de evaluación de tesis

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Pontificia Universidad Católica de Río grande del Sur , Brasil

Nivel de formación: Maestría

Título de la tesis: Morfologia dentária e dimorfismo sexual das raias do gênero *Psammobatis Günther, 1870* (Chondrichthyes: Batomorphi: Arhynchobatidae) da costa do Atlântico do sul do Brasil

Pós-graduação em Ciências Biológicas - Zoologia (2017)

Jurado de mesa de evaluación de tesis

Sector Extranjero/Internacional/Otros / , Brasil

Curso de Pós-graduação em Oceanografia Biológica (2016)

Jurado de mesa de evaluación de tesis

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande , Brasil

Alumna: Andrielly Maryan Medeiros. Título: "Ocorrência sazonal da raia Manta birostris em águas estuarinas do Sul do Oceano Atlântico: relação com os fatores ambientais, potenciais motivações e adaptações fisiológicas"

Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas - Zoologia (2016)

Jurado de mesa de evaluación de tesis

Sector Extranjero/Internacional/Otros / , Brasil

Postgrado en Ciencias Biológicas (2014)

Jurado de mesa de evaluación de tesis

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay

Curso de Oceanologia (2009)

Jurado de mesa de evaluación de tesis

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande / Instituto de Oceanografia , Brasil

Nivel de formación: Grado

Título de la tesis: Distribuição especial dos estágios de vida das raias-emplastro *Sympterygia acuta Garman, 1877* e *Sympterygia bonapartei Müller e Henle, 1841* nas águas costeiras rasas do Rio Grande do Sul no verão de 2005

Formación de RRHH

TUTORÍAS CONCLUIDAS

POSGRADO

Biología reproductiva y estructura poblacional de *Sympterygia acuta* y *S. bonapartii* (*Chondrichthyes, Rajoidae*) en la zona costera de Punta del Diablo (Rocha, Uruguay)

Tesis de maestría

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay

Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Inés Pereyra

País: Uruguay

Palabras Clave: conservación biología pesquera poblaciones

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad

Captura e biologia reprodutiva do tubarão-anequim *Isurus oxyrinchus* Rafinesque, 1810, na região sudoeste do Atlântico, Brasil

Tesis de maestría

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande , Brasil

Programa: Curso de Pósgraduação em Oceanografia Biológica

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Gabriel Canani Sampaio

País: Brasil

Palabras Clave: CPUE pesca reprodução

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos

Biología reproductiva das raias *Sympterygia acuta* Garman, 1877 e *S. bonapartei* Müller & Henle, 1841 (*Chondrichthyes, Rajoidae*) na plataforma Sul do Brasil

Tesis de maestría

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande , Brasil

Programa: Curso de Pósgraduação em Oceanografia Biológica

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Alexander Basallo

País: Brasil

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Biología de la reproducción en peces elasmobranquios

GRADO

Avaliação da sazonalidade na ocorrência de cápsulas ovígeras de Rioraja agassizii (Müller & Henle 1841) (*Chondrichthyes: Rajiformes*) na Praia do Cassino, Município de Rio Grande, RS

Tesis/Monografía de grado

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande / Instituto de Ciências Biológicas, Setor de Morfologia - Pesquisa em Chondrichthyes , Brasil

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Natalia Gularde

País: Brasil

Diversidade e abundância de raias (Chondrichthyes: Batoidea) na Plataforma Continental Sul do Brasil e sua sensibilidade à pesca comercial de arrasto de fundo

Tesis/Monografía de grado

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande / Instituto de Ciências Biológicas , Brasil

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Angelica Pereira da Silva

País: Brasil

Palabras Clave: rayas conservacion manejo

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos

**Diversidade e abundância relativa de cápsulas ovígeras de raias ovíparas (Chondrichthyes:
Elasmobranchii: Rajoidei), na praia do Cassino, Rio Grande do Sul, Brasil**

Tesis/Monografía de grado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande , Brasil
Programa: Graduação em Ciências Biológicas
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Lucas de Oliveira Afonso Cordeiro
País: Brasil
Palabras Clave: reproducción taxonomía oviparidad
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

**Avaliação das concentrações de Ferro, Cadmio, Zinco, Cobre, Chumbo e Prata no tecido muscular da
raia-pintada, Atlantoraja castelnaui (Ribeiro, 1907) (Chondrichthyes: Rajoidei), em águas do Rio
Grande do Sul, Brasil**

Tesis/Monografía de grado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande , Brasil
Programa: Graduação em Ciências Biológicas
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Iltomar Guilherme Mesquita Araújo
País: Brasil
Palabras Clave: Chondrichthyes bioacumulação metais pesados
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular /
Fisiología/Toxicología

Biologia e ecologia do gênero Psammobatis no Sul do Brasil

Tesis/Monografía de grado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande , Brasil
Programa: Graduação em Ciências Biológicas
Nombre del orientado: Mariana da Fontoura Martins
País: Brasil
Palabras Clave: rayas Rajoidei ecología
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

OTRAS

**Monitoria remota para a disciplina Embriologia, Curso de Ciências Biológicas Bacharelado, para o
período emergencial da Pandemia do COVID-19 ? Versão 2 (2022 - 2022)**

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande , Brasil
Programa: Graduação em Ciências Biológicas
Tipo de orientación: Asesor
Nombre del orientado: Poliana Lazarini
País: Brasil

Monitoria como Estratégia Pedagógica na Disciplina Concepção e Gestão 1 em Tempos de Pandemia

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande / Instituto de Ciências
Biológicas , Brasil
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Stephanie Will
País: Brasil

**Estructura de la población de dos condrictios de profundidad (*Hydrolagus colliei* y *Galeus piperatus*)
capturados en la pesquería de merluza en el norte del Gde California**

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Autónoma de Sinaloa / Facultad de Ciencias
del Mar , México
Tipo de orientación: Asesor
Nombre del orientado: Carolina Espino Leal
País: México

Implementação de monitoria para melhoria do desempenho acadêmico em relação às atividades curriculares constantes do Plano de Ensino da disciplina Concepção e Gestação 1

Otras tutorías/orientaciones

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande / Instituto de Ciências Biológicas , Brasil

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Juliana Nobre Kelbouskas

País: Brasil

Palabras Clave: concepcion gestacion embrion

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Anatomía y Morfología / Embriología humana

Supervisión de Monitoria de la matrícula Concepção e Gestação 1 - Curso de Medicina

Otras tutorías/orientaciones

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande , Brasil

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Estevão Arantes

País: Brasil

Palabras Clave: monitoria embriología humana biología del desarrollo

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Anatomía y Morfología / Embriología humana

A monitoria como ferramenta para a prevenção da evasão acadêmica na disciplina Embriologia

Otras tutorías/orientaciones

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Río Grande , Brasil

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Natália Gularte

País: Brasil

Palabras Clave: desarrollo embrionario Metazoa monitoría

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo

Proyecto de Investigación: Projeto de pesquisa: Relações filogenéticas, diversidade morfológica e ocorrência sazonal das cápsula ovígeras dos rajoídeos (Chondrichthyes: Baoidea) do Sul do Brasil

Iniciación a la investigación

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande , Brasil

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Natália Gularte

País: Brasil

Palabras Clave: rayas pesca Batoidea

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva

Supervisión de Monitoria de la matrícula Embriología - Curso de Ciências Biológicas Bacharelado

Otras tutorías/orientaciones

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Río Grande , Brasil

Nombre del orientado: Estevão Melo Arantes

País: Brasil

Palabras Clave: biología del desarrollo embriología comparada embrión

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo

Supervisión de Monitoría de la matrícula Biología Celular - Curso de Tecnología en Toxicología Ambiental

Otras tutorías/orientaciones

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande , Brasil

Tipo de orientación: Asesor

Nombre del orientado: Joziel Gonçalves Botelho

País: Brasil

Palabras Clave: Citología Toxicología Estructura celular

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Celular, Microbiología

**PROGRAMA INSTITUCIONAL DE DESENVOLVIMENTO DO ESTUDANTE PDE / FURG
SUBPROGRAMA DE APOIO PEDAGÓGICO PDE/MONITORIA Primeiro Semestre EDITAL
CONJUNTO PROGRAD/PRAE N° 01 / 2015**

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande , Brasil
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Nara Rodrigues
País: Brasil
Palabras Clave: matrícula Embriología curso de Medicina matrícula Concepción y Gestación 1
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Anatomía y Morfología / Embriología humana

**PROGRAMA INSTITUCIONAL DE DESENVOLVIMENTO DO ESTUDANTE PDE / FURG
SUBPROGRAMA DE APOIO PEDAGÓGICO PDE/MONITORIA Primeiro Semestre EDITAL
CONJUNTO PROGRAD/PRAE N° 01 / 2015**

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande , Brasil
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Tamille Costa Gomes
País: Brasil
Palabras Clave: matrícula Embriología curso de Medicina matrícula Concepción y Gestación 1
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Anatomía y Morfología / Embriología humana

Biología, ecología e conservação das populações de tubarões (Chondrichthyes: Elasmobranchii) do extremo Sul do Brasil

Iniciación a la investigación
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande , Brasil
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Lucas de Oliveira Afonso Cordeiro
País: Brasil
Palabras Clave: elasmobranquios peces biología
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biología y Fisiología de vertebrados acuáticos

Desenvolvimento efetivo do Plano de Ensino da disciplina Embriologia para o Curso de Ciências Biológicas Bacharelado. Código: 0938 / 2015.

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande , Brasil
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Alice Lily Carranza
País: Brasil
Palabras Clave: biología del desarrollo embriología comparada vertebrados
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo / Embriología Comparada

Participación en el Proyecto: Emplastros do Sul

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande , Brasil
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Marcelo Nunes Alves
País: Brasil
Palabras Clave: pesca artesanal Batoideos Mobula
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Ictiología

Pesca e conservação de Rajiformes no Sul do Brasil

Iniciación a la investigación
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande , Brasil
Nombre del orientado: Diego Silva de Farias
País: Brasil

Palabras Clave: rayas conservación Batoidea
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos

**Histologia da glândula oviductal da raia-de-La-Plata, *Atlantoraja platana* (Günther, 1880)
(Chondrichthyes, Rajoidei), coletada nos cruzeiros do Projeto REVIZEE Score Sul (2001-2002)**

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande , Brasil
Nombre del orientado: Alexander Basallo
País: Brasil
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Biología de peces elasmobranquios

Fisiología del desarrollo embrionario en rayas del género Sympterygia (Chondrichthyes, Rajoidei)

Iniciación a la investigación
Sector Extranjero/Internacional/Otros / , Brasil
Nombre del orientado: Mariana Martins
País: Brasil
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Desarrollo embrionario

Ecología dos organismos associados aos ninhos de cápsulas ovígeras de raias de gênero Sympterygia no Sul do Brasil

Iniciación a la investigación
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande , Brasil
Nombre del orientado: Milena Rizzi
País: Brasil
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Biología de peces elasmobranquios

Estudo morfológico e funcional da dentição de *Atlantoraja castelnaui*

Iniciación a la investigación
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande , Brasil
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Marco Antonio de Oliveira
País: Brasil
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Taxonomía

Avaliação da ocorrência de ninhos de cápsulas ovígeras do gênero Sympterygia na praia do Cassino.

2010. Orientação de outra natureza

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande , Brasil
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Nicson Telles da Silva
País: Brasil
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Ecología de la reproducción en peces elasmobranquios

TUTORÍAS EN MARCHA

POSGRADO

Paleobiología e Paleoecología dos tubarões fósseis da planície costeira do Rio Grande do Sul (Quaternário) (2021)

Tesis de maestría
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande / Instituto de Oceanografía , Brasil
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Sheron Greice Medeiros Botelho
País/Idioma: Brasil, Portugués

Biología reproductiva e abundância de tubarões demersais no Sul do Brasil (2021)

Tesis de maestría
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande / Instituto de Ciências Biológicas , Brasil
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Mônica Camila Lourenço
País/Idioma: Brasil, Portugués

ECOMORFOLOGIA DENTÁRIA EM TUBARÕES DA ORDEM CARCHARHINIFORMES DO SUL DO BRASIL (2021)

Tesis de maestría
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande , Brasil
Programa: Curso de Pósgraduação em Oceanografia Biológica
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Karina Rego Silva
País/Idioma: Brasil, Portugués

Biología reproductiva do tubarão anequim *Isurus oxyrinchus* na região Sul do Brasil (2020)

Tesis de maestría
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande / Instituto de Oceanografi , Brasil
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Mariano Cabanillas-Torpoco
Medio de divulgación: Otros
País/Idioma: Brasil, Portugués

Biología reproductiva do tubarão cauda de serra do Sul *Galeus miliaronei* Soto, 2001

(Carcharhiniformes, Scyliorhinidae) no Sul do Brasil (2019)

Tesis de maestría
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande , Brasil
Programa: Programa de Pós-Graduação em Oceanografia Biológica
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Marioxis Macías Cuyare
Medio de divulgación: Otros
País/Idioma: Brasil, Portugués
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología

Caracteres morfológicos filogenéticos em cápsula ovígera de raias ovíparas (Chondrichthyes: Rajoidei) do Sul do Brasil (2018)

Tesis de maestría
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande , Brasil
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Luis Bueno
Medio de divulgación: Otros
País/Idioma: Brasil, Portugués
Palabras Clave: filogenia taxonomía oviparidad
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo

GRADO

Morfologia descritiva do desenvolvimento embrionário do tubarão-azul, *Prionace glauca* (Linnaeus, 1758) no Sul do Brasil (2022)

Tesis/Monografía de grado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande / Instituto de Ciências Biológicas , Brasil
Programa: Curso de Ciências Biológicas Bacharelado
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Carla Cavalcante de Godoy

País/Idioma: Brasil,

Estudo da morfologia dos dentículos dérmicos como caráter de importância taxonômica em espécies de tubarões e raias ameaçadas de extinção do Sul do Brasil (2021)

Tesis/Monografía de grado

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande / Instituto de Ciências Biológicas , Brasil

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Alberto Gabriel Cabreira Rota

País/Idioma: Brasil, Portugués

Descrição da dentição da Raia-Pintada Atlantoraja castelnau (Ribeiro, 1907) (Chondrichthyes, Arhynchobatidae) (2019)

Tesis/Monografía de grado

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande / Instituto de Ciências Biológicas , Brasil

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Karina Rego Silva

Medio de divulgación: Otros

País/Idioma: Brasil, Portugués

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitológia, Entomología, Etología

IDENTIFICAÇÃO TAXONÔMICA E VARIAÇÃO DE ABUNDÂNCIA DE TUBARÕES FÓSSEIS (CHONDRICHTHYES, GALEOMORPHI) FÓSSEIS DA PLANÍCIE COSTEIRA DO RIO GRANDE DO SUL (2019)

Tesis/Monografía de grado

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande / Instituto de Oceanografia , Brasil

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Sheron Greice Medeiros Botelho

Medio de divulgación: Otros

País/Idioma: Brasil, Portugués

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología

OTRAS

Dinámica poblacional y demografía del tiburón cocodrilo *Pseudocarcharias kamoharai* en el océano Pacífico centro-oriental (2020)

Otras tutorías/orientaciones

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Autónoma de Sinaloa / Facultad de Ciencias del Mar , México

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Marcos Douglas Calle Morán

País/Idioma: México, Español

Comité tutorial do Doctorado del alumno. Programa: Doctorado en Ciencias con mención en Recursos Acuáticos

Monitoria como Estratégia Pedagógica na Disciplina Concepção e Gestão 1 em Tempos de Pandemia (2020)

Otras tutorías/orientaciones

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande , Brasil

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Vinícius Audino

País/Idioma: Brasil, Portugués

**PROGRAMA INSTITUCIONAL DE DESENVOLVIMENTO DO ESTUDANTE PDE / FURG
SUBPROGRAMA DE APOIO PEDAGÓGICO PDE/MONITORIA Primeiro Semestre EDITAL
CONJUNTO PROGRAD/PRAE Nº 02 / 2019 (2019)**

Otras tutorías/orientaciones

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal do Río Grande / Instituto de Ciências

Biológicas , Brasil
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Jonathan Huch da Silva
Medio de divulgación: Otros
País/Idioma: Brasil, Portugués

Proyecto de investigación: Biología, ecología e conservação das populações de tubarões (Chondrichthyes: Elasmobranchii) do extremo Sul do Brasil (2018)

Iniciación a la investigación
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande / Instituto de Ciências Biológicas , Brasil
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Leonardo Soares
Medio de divulgación: Otros
País/Idioma: Brasil, Portugués
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias Biológicas

A monitoria como ferramenta para a prevenção da evasão acadêmica na disciplina Embriologia (2018)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Río Grande , Brasil
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Leonardo Soares
Medio de divulgación: Otros
País/Idioma: Brasil, Portugués
Palabras Clave: biología del desarrollo Metazoa monitoría
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo

Proyecto: Emplastros do Sul (2018)

Iniciación a la investigación
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Río Grande , Brasil
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Angélica Pereira da Silva
Medio de divulgación: Otros
País/Idioma: Brasil, Portugués
Palabras Clave: pesca especies en extinción Rajoidae
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos

Participación en proyecto de investigación: Biología, ecología e conservação das populações de tubarões (Chondrichthyes: Elasmobranchii) do extremo Sul do Brasil (2017)

Iniciación a la investigación
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande , Brasil
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Yan Gowert
País/Idioma: Brasil, Portugués
Palabras Clave: tiburones rayas quimeras
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad

Otros datos relevantes

PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

Profesora Homenajeada (2019)

(Internacional)
Curso de Ciências Biológicas, Universidade Federal do Rio Grande - FURG

Profesora Homenajeada (2017)

Travel Award - Shark International Conference (2010)

(Internacional)
James Cook University

PRESENTACIONES EN EVENTOS

Webinário "Os Tubarões em Angola: Um Enigma" (2022)

Seminario
Presentación del proyecto de extensión Tiburones de Mochila
Angola
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 10
Nombre de la institución promotora: Fundação Kissama

Charlas abiertas en el marco del curso de Posgrado PEDECIBA GEOCIENCIAS (2022)

Seminario
Trabajo presentado: Estrategias de reproducción y desarrollo embrionario en condrictios ovíparos Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias, Universidad de la República

Acolhida Cidadã 2020 da FURG - Curso de Ciências Biológicas Bacharelado (2020)

Otra
Presentación del área de investigación de los docentes del Instituto de Ciencias Biológicas de la Universidad Federal do Rio Grande
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Universidade Federal do Rio Grande, Curso de Ciências Biológicas Bacharelado

XXI Jornada Biológica - Que biólogos nós seremos? (2019)

Otra
Título de la conferencia: O mágico mundo dos envoltórios do ovócito: uma viagem filogenética, com pitstop nos Chondrichthyes
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 5
Nombre de la institución promotora: Universidade Federal do Rio Grande, Curso de Ciências Biológicas Bacharelado Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo

Acolhida Cidadã 2019 da FURG - Curso de Ciências Biológicas Bacharelado (2019)

Otra
Presentación del área de investigación de los docentes del Instituto de Ciencias Biológicas de la Universidad Federal do Rio Grande
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: Curso de Ciências Biológicas Bacharelado, Instituto de Ciências Biológicas, Universidade Federal do Rio Grande

IV Encontro da Pós-Graduação em Oceanografia Biológica da Universidade Federal do Rio Grande (2019)

Encuentro
Pesquisa em Chondrichthyes no Instituto de Ciências Biológicas da FURG
Brasil

Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 5
Nombre de la institución promotora: Instituto de Oceanografia, Universidade Federal do Rio Grande

Acolhida Cidadã 2018 da FURG: Acolhendo pessoas, abraçando culturas e construindo conhecimento (2018)

Otra
Presentación del área de investigación de los docentes del Instituto de Ciencias Biológicas de la Universidad Federal do Rio Grande
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: Curso de Ciências Biológicas, Instituto de Ciências Biológicas, FURG

XX Semana Biológica (2018)

Otra
Título de la conferencia: Tudo o que você sempre quis saber sobre a placenta dos tubarões e tinha medo de perguntar
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Curso de Ciências Biológicas, Instituto de Ciências Biológicas, FURG Palabras Clave: placentotrofía eutérios metatérios Chondrichthyes
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo / Embriología comparada

Jornada Biológica 2013 (2013)

Otra
Biologia da reprodução e do desenvolvimento dos Chondrichthyes: um paradoxo da evolução dos vertebrados
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Universidade Federal do Rio Grande Palabras Clave: biología del desarrollo evolución peces cartilaginosos
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Second Workshop on Sexual Maturity Staging of Elasmobranchs - WKMSEL2 (2012)

Taller
Studies on maturation of south western Atlantic skates (Chondrichthyes: Rajoidae)
Portugal
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 30
Nombre de la institución promotora: International Council for the Exploration of Seas - ICES
Palabras Clave: reproducción desarrollo sexual madurez sexual
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva

Taller de Difusión Metodológica FIP 2008-46: Bases metodológicas para la estimación directa de abundancia en los recursos raya y congrio dorado entre la X y XII región (2012)

Taller
Trabajo presentado: Experiencias de conservación de condrictios en Uruguay y Brasil
Chile
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 12
Nombre de la institución promotora: IFOP

VII Encontro da Sociedade Brasileira para Estudo de Elasmobranquios (2011)

Congreso

Importância taxonômica e filogenética das cápsulas ovígeras em rajoídeos (Chondrichthyes, Rajoidei) do Sul do Brasil
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: FURG Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva

JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS

Estrutura genética populacional *Squatina guggenheim* (Squatiniformes, Squatinidae): um endêmico e ameaçado cação-anjo do sudoeste do Oceano Atlântico (2020)

Candidato: Ingrid Vasconcellos Bunholi
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
ODDONE, M. C.
Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas - Zoologia / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidade Estadual Paulista / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués

Nicho abiótico e efeitos do aquecimento global em *Riorajini* (Rajiformes, Arhynchobatidae), raias do Atlântico Ocidental subtropical (2019)

Candidato: Jéssica Fernanda Ramos Coelho
Tipo Jurado: Otras
ODDONE, M. C.
Programa de Pós-Graduação em Sistemática e Evolução / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidade federal do Rio Grande do Norte / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués

Receptor androgénico e desenvolvimento testicular de *Collossoma macropomum* (2019)

Candidato: Bruna Gomes Alho
Tipo Jurado: Otras
ODDONE, M. C.
Programa de Pós-graduação em Biologia de Ambientes Aquáticos Continentais / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidade Federal do Rio Grande / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués

Banca de Qualificação de Doutorado/Efeitos da Exposição ao cobre na reprodução de *Jenynsia spp.* (2014)

Candidato: Janaína Camacho da Silva
Tipo Jurado: Otras
ZANETTE, J., MARTINS, C. , ODDONE, M. C.
Programa de Pós-Graduação em Fisiologia Animal Comparada / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidade Federal do Rio Grande / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués

Histologia da glândula oviductal da raia-de-La Plata, *Atlantoraja platana* (Günther, 1880) (Chondrichthyes, Rajoidei) (2011)

Candidato: Alexander Basallo Melo
Tipo Jurado: Trabajos de especialización
VELASCO, G. , HORN, A. P. , ODDONE, M. C.
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Fundação Universidade Federal de Rio Grande / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva

Identificação molecular, biología e pesca de tubarões do gênero *Carcharhinus* (Chondrichthyes

Carcharhiniformes): uma contribuição para a gestão da pesca do estado de São Paulo, Brasil (2011)

Candidato: Rodrigo Rodrigues Domingues

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

AMORIM, A. F., MENDONÇA, F., ODDONE, M. C.

Programa de Pós-graduação em Aquicultura e Pesca / Instituto de Pesca / Instituto de Pesca / Brasil

País: Brasil

Idioma: Portugués

Información adicional

Representante del departamento de Morfología en el Consejo del Instituto de Ciencias Biológicas - FURG durante 2015 y desde 2018 hasta el presente.

Indicadores de producción

PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA		181
Artículos publicados en revistas científicas		61
Completo		59
Reseña		2
Trabajos en eventos		104
Libros y Capítulos		12
Libro publicado		1
Capítulos de libro publicado		11
Textos en periódicos		4
Periodicos		2
Revistas		2
PRODUCCIÓN TÉCNICA		42
Trabajos técnicos		25
Otros tipos		17
EVALUACIONES		84
Evaluación de proyectos		9
Evaluación de eventos		12
Evaluación de publicaciones		50
Jurado de tesis		13
FORMACIÓN RRHH		45
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas		28
Otras tutorías/orientaciones		14
Iniciación a la investigación		6
Tesis de maestría		3
Tesis/Monografía de grado		5
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha		17
Iniciación a la investigación		3
Otras tutorías/orientaciones		4
Tesis de maestría		6

