



MAITE PONS BARRIOS

PhD.

pons.maite@gmail.com

SNI

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas

Categorización actual: Iniciación (Activo)

Fecha de publicación: 02/06/2021
Última actualización: 20/05/2021

Datos Generales

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: School of Aquatic and Fishery Sciences, University of Washington / Sector Extranjero/Internacional/Otros

Dirección: 1122 NE Boat St. / 98105 / Seattle , Estados Unidos

Teléfono: (1-206) 8835102

Correo electrónico/Sitio Web: pons.maite@gmail.com <http://fish.washington.edu/>

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

DOCTORADO

PhD in Fisheries (2013 - 2018)

University of Washington, School of Aquatic and Fishery Sciences , Estados Unidos

Título de la disertación/tesis/defensa: Stock Status and Management in Tuna Fisheries: from ?data-rich? to ?data-poor?

Tutor/es: Ray Hilborn

Obtención del título: 2018

Financiación:

Fulbright Comission Uruguay , Estados Unidos

Walton Family Foundation , Estados Unidos

MAESTRÍA

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (2008 - 2013)

Universidad de la República - Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa: Edad, crecimiento y estructura poblacional del marlin picudo, *Tetrapturus pfluegeri*, en el océano Atlántico

Tutor/es: Alejandro Brazeiro

Obtención del título: 2013

Palabras Clave: Pesquerías Océano Atlántico Edad y crecimiento

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

GRADO

Licenciatura en Ciencias Biológicas (2001 - 2006)

Universidad de la República - Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa: El cangrejo *Planes cyaneus* (Brachyura, Grapsidae) y su relación con la tortuga cabezona *Caretta caretta* (Linnaeus, 1758)

Tutor/es: Ana Verdi

Obtención del título: 2006

Palabras Clave: *Planes cyaneus* Tortuga cabezona

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología

Formación complementaria

CONCLUIDA

CURSOS DE CORTA DURACIÓN

Age structured models in fisheries stock assessment (03/2017 - 06/2017)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / School of Aquatic and Fishery Sciences, University of Washington , Estados Unidos

Application of data-limited methods (01/2017 - 03/2017)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / School of Aquatic and Fishery Sciences, University of Washington , Estados Unidos

Decision Analysis in Natural Resource Management (09/2016 - 12/2016)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / School of Aquatic and Fishery Sciences, University of Washington , Estados Unidos

Applied Time-Series Analysis (03/2015 - 06/2015)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / School of Aquatic and Fishery Sciences, University of Washington , Estados Unidos

Ecosystem Based Fisheries Management (03/2015 - 06/2015)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / School of Aquatic and Fishery Sciences, University of Washington , Estados Unidos

Applied stock assessment (09/2014 - 06/2015)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / School of Aquatic and Fishery Sciences, University of Washington , Estados Unidos

Numerical Computing for the Natural Resources (09/2014 - 12/2014)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / School of Aquatic and Fishery Sciences, University of Washington , Estados Unidos

Ecological Modeling (01/2014 - 03/2014)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / School of Aquatic and Fishery Sciences, University of Washington , Estados Unidos

Graphics in R (01/2014 - 03/2014)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / School of Aquatic and Fishery Sciences, University of Washington , Estados Unidos

Modeling and estimation in conservation and resource management (09/2013 - 12/2013)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / School of Aquatic and Fishery Sciences, University of Washington , Estados Unidos

Advance R Programming (09/2013 - 12/2013)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / School of Aquatic and Fishery Sciences, University of Washington , Estados Unidos

Métodos de estimación de parámetros y abundancia poblacional en ecología (01/2010 - 01/2010)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

30 horas

Palabras Clave: parámetros poblacionales

Areas de conocimiento:

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

Obtención y Análisis de Datos (PEDECIBA) (01/2005 - 01/2009)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

60 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Estadística

Modelos de evaluación de stocks pesqueros y su aplicación en recursos de Uruguay (01/2009 - 01/2009)

Sector Gobierno/Público / Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca / Dirección Nacional de Recursos Acuáticos , Uruguay

90 horas

Palabras Clave: Modelos captura

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Formulación y análisis de modelos dinámicos en ecología de poblaciones (01/2009 - 01/2009)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras Clave: Dinámica de poblaciones

Áreas de conocimiento:

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

Biología Reproductiva en Elasmobranchios (rayas y tiburones). (01/2009 - 01/2009)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

40 horas

Palabras Clave: elasmobranchios reproducción

Áreas de conocimiento:

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

Estructura y funcionamiento de ecosistemas (01/2007 - 01/2008)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

60 horas

Áreas de conocimiento:

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

Observadores a Bordo (01/2008 - 01/2008)

Sector Gobierno/Público / Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca / Dirección Nacional de Recursos Acuáticos , Uruguay

45 horas

Machine Learning y sus aplicaciones (01/2007 - 01/2007)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR , Uruguay

60 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Estadística

Ictiología (01/2007 - 01/2007)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

60 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Oceanología

Modelos Tróficos como elemento para análisis de ecosistemas acuáticos (01/2007 - 01/2007)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

30 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología trófica

Modelos Lineales Generalizados. Facultad de Medicina (2006) (01/2006 - 01/2006)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Medicina - UDeLaR , Uruguay

60 horas

Áreas de conocimiento:

Invertebrados estuarinos y marinos de la costa uruguaya (01/2002 - 01/2002)

Sector Gobierno/Público / Ministerio de Educación y Cultura / Museo de Historia Natural
"Dr.Carlos. Torres de la Llosa" , Uruguay
6 horas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología

Los reptiles y su Manejo en Cautiverio (01/2002 - 01/2002)

Sector Gobierno/Público / Ministerio de Educación y Cultura / Museo de Historia Natural
"Dr.Carlos. Torres de la Llosa" , Uruguay
6 horas

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS

Methods working group meeting (2019)

Tipo: Otro
Institución organizadora: ICCAT, España

ICES methods working group meeting (2019)

Tipo: Otro
Institución organizadora: ICES, Estados Unidos

Small tunas species group intersessional meeting (2018)

Tipo: Otro
Institución organizadora: ICCAT, España

1. Management of tunas and tuna-related species: Differences among stocks and among tuna Regional Fisheries Management Organizations (2017)

Tipo: Seminario
Institución organizadora: The Sustainable Fisheries Group. Bren School. University of California, Santa Barbara, Estados Unidos

Status and management of tunas and tuna-related species (2017)

Tipo: Seminario
Institución organizadora: Quantitative Seminar. School of Aquatic and Fishery Sciences. University of Washington, Estados Unidos

68th Tuna Conference (2017)

Tipo: Simposio
Institución organizadora: IATTC, Estados Unidos

Small tunas species group intersessional meeting (2017)

Tipo: Otro
Institución organizadora: ICCAT, España

67th Tuna Conference (2016)

Tipo: Simposio
Institución organizadora: IATTC, Estados Unidos

66th Tuna Conference. (2015)

Tipo: Simposio
Institución organizadora: IATTC, Estados Unidos

Training course on Stock Synthesis Model (SS). (2013)

Tipo: Otro
Institución organizadora: ICCAT, España

International symposium on Circle Hook (2011)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: NOAA, Estados Unidos, Uruguay
Palabras Clave: anzuelo tortugas marinas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Jornadas de trabajo sobre la utilización de herramientas de R en el trabajo de preparación de datos ICCAT-SCRS (2011)

Tipo: Taller
Institución organizadora: ICCAT, España
Palabras Clave: estadísticas base de datos esfuerzo pesquero
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Sesiones de evaluación de atún blanco del Atlántico sur y de atún blanco del Mediterráneo (2011)

Tipo: Encuentro
Institución organizadora: ICCAT, España
Palabras Clave: Stock Assessment
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Workshop on the use of R tools at work preparing data to ICCAT-SCRS (2011)

Tipo: Otro
Institución organizadora: ICCAT, España

Course Management strategy Evaluation (including FLR) (2010)

Tipo: Otro
Institución organizadora: ICES-ICCAT, España
Palabras Clave: Estadística Dinámica de poblaciones Manejo
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Manejo pesquero

Sesión de Evaluación del stock de patudo (2010)

Tipo: Encuentro
Institución organizadora: ICCAT, España
Palabras Clave: Evaluación de stocks Thunnus obesus Máximo rendimiento sostenible
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Manejo pesquero

A Practical Course in Demographic Methods and Ecological Risk Assessment Using Spreadsheets. (2009)

Tipo: Otro
Institución organizadora: Florida Program for Shark Research, Universidad de Florida. Gainesville, Florida, USA, Estados Unidos

Species Group meetings (2009)

Tipo: Encuentro
Institución organizadora: Comisión Internacional para la conservación del Atún Atlántico, España
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Reunión de 2009 del Comité permanente de investigación y estadísticas (SCRS) (2009)

Tipo: Encuentro
Institución organizadora: Comisión Internacional para la conservación del Atún Atlántico, España
Palabras Clave: Evaluación pesquera
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Reunión de evaluación conjunta de los stocks de rabil y listado. (2008)

Tipo: Encuentro
Institución organizadora: Comisión Internacional para la Conservación del Atún Atlántico (ICCAT), Brasil
Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

ICCAT-JDIP Course on Standardization of Catch and Effort Data (CPUE) (2008)

Tipo: Otro

Institución organizadora: International Commission for the Conservation of Atlantic Tunas (ICCAT), España

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Curso: Como saber cuántos hay. Un recorrido por las distintas metodologías para estimar abundancia de Mamíferos Marinos. (2008)

Tipo: Otro

Institución organizadora: XIII Reunión de Trabajo de Especialistas en Mamíferos Acuáticos de América del Sur y 7º Congreso SOLAMAC., Uruguay

Palabras Clave: poblaciones Mamíferos marinos

Áreas de conocimiento:

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

III Jornadas de Conservación e Investigación de Tortugas Marinas en el Atlántico Sur Occidental (2007)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Karumbé, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Conservación de tortugas marinas

ICCAT Course on parameter estimation, production models and biological reference points (2007)

Tipo: Otro

Institución organizadora: International Commission for the Conservation of Atlantic Tunas (ICCAT), Brasil

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Data Preparatory Meeting of the Shark Species Group (2007)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Comisión Internacional para la Conservación del Atún Atlántico (ICCAT), Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Curso: Idade e crescimento de elasmobrânquios (2006)

Tipo: Otro

Institución organizadora: V Reunião da Sociedade Brasileira para o estudo de elasmobrânquios. Universidade do Itajaí, Brasil

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

V. Reunión de la SBEEL (Sociedade Brasileira para o Estudo de Elasmobrânquios) (2006)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: SBEEL (Sociedade Brasileira para o Estudo de Elasmobrânquios), Brasil

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Conservación de elasmobrânquios

II Jornadas de Conservación e Investigación de Tortugas Marinas del Atlántico Sur Occidental. (2005)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: NEMA (Núcleo de Monitoramento e Educação Ambiental), Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Conservación de tortugas marinas

VIII Jornadas de Zoología del Uruguay y II Encuentro de Ecología del Uruguay. (2005)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / zoología

II Jornadas de Conservación y Uso Sustentable de la Fauna Marina (2003)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: PROFAUMA, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Conservación de la fauna marina

I Reunión sobre la investigación y conservación de las Tortugas Marinas del Atlántico Sur Occidental (2003)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Karumbé, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Conservación de tortugas marinas

EN MARCHA

POSDOCTORADOS

Postdoctoral Research Associate (2018)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / University of Washington / School of Aquatic and Fishery Sciences , Estados Unidos

Financiación:

Walton Family Foundation , Estados Unidos

Idiomas

Francés

Entiende bien / Habla regular / Lee bien / Escribe regular

Portugués

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

Inglés

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

Áreas de actuación

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología de poblaciones

Actuación profesional

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - ESTADOS UNIDOS

University of Washington

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (09/2018 - a la fecha) Trabajo relevante

Estudiante ,40 horas semanales / Dedicación total

Post-Doctorado

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

Dirección Nacional de Recursos Acuáticos

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Otro (10/2011 - 09/2013) Trabajo relevante

Pasante ,30 horas semanales

PROYECTO DINARA-FAO UTF/URU/025/URU GESTIÓN PESQUERA EN URUGUAY

Colaborador (01/2004 - 09/2011)

ayudante honorario ,30 horas semanales

Ademas de las tareas que he realizado por proyectos específicos también colaboro en las diferentes áreas de investigación que se desarrollan en el Departamento de Recursos Pelágicos

Funcionario/Empleado (09/2010 - 10/2010)

Técnico ,60 horas semanales

Embarque en BI Aldebarán. Campaña Grande Pelágicos. Setiembre-Octubre de 2010.

Encuadramiento funcional: Técnico. Departamento de Recursos Pelágicos. DINARA.

Otro (09/2007 - 12/2009)

Contratado ,40 horas semanales

Proyecto DINARA (Dirección Nacional de Recursos Acuáticos) / NOAA (National Oceanic and Atmospheric Administration). Testing of Fishing Gear to Reduce Sea Turtle Bycatch, and Training in Turtle Safe Best Practices in Uruguayan Longline Fisheries. Departamento de Recursos Pelagicos. DINARA.

Otro (04/2009 - 07/2009)

Ayudante de investigación ,12 horas semanales

Proyecto DINARA/FAO- (Food and Agriculture Organization of the United Nations) Evaluación para la gestión de la pesquería de merluza, corvina y pescadilla.

Otro (06/2006 - 05/2007)

Contratado ,30 horas semanales

Proyecto DINARA / ICCAT (Comision Internacional para la conservacion del atun del Atlantico)

Correccion de la Serie Historica de datos de Esfuerzo y Capturas de la Flota Atunera Uruguaya (1981-2004). Departamento de Recursos Pelagicos. DINARA.

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - ESTADOS UNIDOS

University of Miami, Rosenstiel School

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**Colaborador (04/2008 - 04/2008)**

Pasante ,40 horas semanales

Profesor responsable: Phd. David Die.

ACTIVIDADES**PASANTÍAS****(04/2008 - 04/2008)**

Universidad de Miami, Rosenstiel School (RSMAS), Marine biology and Fisheries

40 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/ENSEÑANZA SUPERIOR - VENEZUELA

Univ. de Oriente

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**Colaborador (04/2008 - 04/2008)**

Pasante ,40 horas semanales

Profesor responsable: Phd. Freddy Arocha.

ACTIVIDADES

PASANTÍAS

(04/2008 - 04/2008)

Universidad De Oriente (UDO), Biología Pesquera

40 horas semanales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA - URUGUAY

Facultad de Ciencias - UDeLaR

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (06/2005 - 05/2006)

Ayudante de la Sección de Entomología, 15 horas semanales

2005-2006. Proyecto: Abordaje ecosistemático para la prevención y el control del vector del dengue en Uruguay y Argentina. Coordinador- Uruguay: César Basso, Facultad de Agronomía, UdelaR.

Escalafón: Docente

Grado: Grado 1

Cargo: Interino

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: 20 horas

Carga horaria de investigación: 20 horas

Carga horaria de formación RRHH: Sin horas

Carga horaria de extensión: Sin horas

Carga horaria de gestión: Sin horas

Producción científica/tecnológica

De 2003 a 2013, participé en tareas de investigación en el Departamento de Recursos Pelágicos, de la Dirección Nacional de Recursos Acuáticos (DINARA), en diferentes líneas de investigación que allí se desarrollan. Mi principal área de trabajo era el manejo de base de datos y análisis de datos de las especies capturadas por la flota de palangre pelágico de deriva. El manejo de esta información me permitió participar en diferentes reuniones internacionales aportando información relevante para la evaluación y el manejo de recursos de grandes peces pelágicos en el océano Atlántico. Esto permite un manejo responsable y sostenible de los recursos pesqueros en un contexto regional. La creciente sobreexplotación de los recursos pesqueros e inquietud por la conservación de la biodiversidad marina motivan mi trabajo. En particular estoy interesada en la dinámica de poblaciones y desarrollo de modelos de evaluación de stocks de especies que son explotadas comercialmente. Además, trabajo en temas relacionados a gestión pesquera y evaluación de medidas de manejo que aseguren la sustentabilidad de los recursos. Mi trabajo se enfoca tanto en poblaciones ricas en datos como en aquellas en donde la información es limitada. Realicé mi doctorado en SAFS (School of Aquatic and Fisheries Sciences) en la Universidad de Washington, en Seattle en donde continué trabajando remotamente bajo una beca de post-doctorado entrenando investigadores Latino-americanos en evaluación y dinámica de poblaciones. Además lidero un proyecto que evalúa el impacto de cierres espaciales y temporales como medidas de mitigación de captura incidental en diferentes pesquerías focalizado en el compromiso entre reducir la captura incidental sin afectar la captura de especies de interés comercial. En este momento trabajo como consultora independiente.

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

Performance of catch-based and length-based stock assessment methods in data-limited fisheries (Completo, 2020)

PONS M. , Cope J. , Kell L.
Canadian Journal of Fisheries and Aquatic Sciences, 2020
ISSN: 0706652X
<https://www.nrcresearchpress.com/doi/abs/10.1139/cjfas-2019-0276>
Scopus

Effective fisheries management instrumental in improving fish stock status (Completo, 2020) Trabajo relevante

PONS M.
Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America, 2020
ISSN: 00278424
<https://www.pnas.org/content/117/4/2218>
Scopus

How commercial fishing effort is managed (Completo, 2019)

Anderson C.M. , Krigbaum M.J. , Arostegui M.C. , Feddern M.L. , Koehn J.Z. , Kuriyama P.T. , Morrisett C. , Allen Akselrud C.I. , Davis M.J. , Fiamengo C. , Fuller A. , Lee Q. , McElroy K.N. , PONS M. , Sanders J.
Fish and Fisheries, v.: 20 p.:268 - 285, 2019
Palabras clave: catch management effort management fishery management spatial management triple bottom line outcomes
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 14672960
DOI: [10.1111/faf.12339](https://doi.org/10.1111/faf.12339)
<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/pdf/10.1111/faf.12339>
Scopus WEB OF SCIENCE

Performance of length-based data-limited methods in a multifleet context: application to small tunas, mackerels, and bonitos in the Atlantic Ocean (Completo, 2019) Trabajo relevante

PONS M. , Kell L. , Rudd M.B. , Cope J.M. , Lucena-Fredou F.
ICES Journal of Marine Science, 2019
Palabras clave: length-based assessments management scombrids spawning potential ratio
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 10543139
DOI: [10.1093/icesjms/fsz004](https://doi.org/10.1093/icesjms/fsz004)
<https://academic.oup.com/icesjms/advance-article/doi/10.1093/icesjms/fsz004/5307953>
Scopus WEB OF SCIENCE

Management effectiveness of large pelagic fisheries in the high seas (Completo, 2018) Trabajo relevante

PONS M. , Melnychuk M. C. , Hilborn R.
Fish and Fisheries, v.: 19 p.:260 - 270, 2018
Palabras clave: enforcement fisheries management socioeconomics stock status tuna fisheries
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías
ISSN: 14672960
Scopus WEB OF SCIENCE

Ecosystem-based Fisheries Management: Perspectives on Definitions, Implementations, and Aspirations (Completo, 2018) Trabajo relevante

Trochta J. T. , PONS M. , Rudd M. B. , Krigbaum M. , Tanz A. , Hilborn R.
PLoS ONE, 2018
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 19326203
<https://doi.org/10.1371/journal.pone.0190467>

Factors related to the decline and rebuilding of billfish stocks in the Atlantic and Indian oceans (Completo, 2018)

Sharma R., PONS M., Martin S., Kell L., Walter J., Lauretta M., Schirripa M.

ICES Journal of Marine Science, v.: 75 2, p.:880 - 891, 2018

Palabras clave: billfish effort global governance optimal fishing sustainable

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 10543139

<https://academic.oup.com/icesjms/article/75/2/880/3836955>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Effects of biological, economic and management factors on tuna and billfish stock status (Completo, 2017) Trabajo relevante

PONS M., Branch T. A., Melnychuk M. C., Jensen O. P., Bridziak J., Fromentin J. M., Harley S. J., Haynie A. C., Kell L. T., Maunder M. N., Parma A. M., Restrepo V. R., Sharma R., Ahrens R., Hilborn R.

Fish and Fisheries, v.: 18 1, p.:1 - 21, 2017

Palabras clave: Fisheries management marine conservation stock assessment stock status tuna fisheries

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 14672960

DOI: <https://doi.org/10.1111/faf.12163>

<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1111/faf.12163>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Potential use of anal fin spines for assessing age and growth of longbill spearfish, *Tetrapturus pfluegeri*, in the western Atlantic Ocean (Completo, 2016)

PONS M., Arocha F., Domingo A., Die D., BRAZEIRO A., Hazin F.

Bulletin of Marine Science, v.: 92 4, p.:385 - 398, 2016

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 00074977

<http://www.ingentaconnect.com/contentone/umrsmas/bullmar/2016/00000092/00000004/art00001>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Hooking locations in sea turtles incidentally captured by artisanal longline fisheries in the Eastern Pacific Ocean. Fisheries Research (Completo, 2015)

Parga M. L., PONS M., Andraka S., Rendon L., Mithuhasi T., Hall M., Pacheco L., Segura A.,

Osmond M., Vogel N.

Fisheries Research, v.: 164 p.:231 - 237, 2015

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 01657836

<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0165783614003385>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Circle hooks: Developing better fishing practices in the artisanal longline fisheries of the Eastern Pacific Ocean (Completo, 2013)

ANDRAKA S., MUG M., HALL M., PONS M., ET AL.

Biological Conservation, 160, p.:214 - 223, 2013

Palabras clave: Circle hooks bycatch mitigation sea turtles

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 00063207

DOI: [10.1016/2013.01.019](https://doi.org/10.1016/2013.01.019)

http://ac.els-cdn.com/S0006320713000414/1-s2.0-S0006320713000414-main.pdf?_tid=fd6e949e-2e0b-11e4-ab

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Circle Hook Performance in the Uruguayan Pelagic Longline Fishery (Completo, 2012)

DOMINGO A., PONS M., JIMENEZ S., MILLER P., BARCELÓ C., SWIMMERY Y.

Bulletin of Marine Science, v.: 88 3, p.:499 - 511, 2012

Palabras clave: Circle hooks sea turtles

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 00074977

DOI: [10.5343/bms.2011.1069](https://doi.org/10.5343/bms.2011.1069)

<http://www.ingentaconnect.com/content/umrsmas/bullmar/2012/00000088/00000003/art00008?crawler=true>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

The pelagic crab *Planes cyaneus* (Dana, 1851) (Decapoda, Brachyura, Grapsidae) in the southwestern Atlantic Ocean in association with Loggerhead sea turtles and buoys (Completo, 2011)

PONS M., VERDI A., DOMINGO A.

Crustaceana, v.: 84 4, p.:425 - 434, 2011

Palabras clave: *P. cyaneus* *C. caretta*

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 0011216X

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Assessing the impact of the pelagic longline fishery on Albatrosses and Petrels in the Southwest Atlantic (Completo, 2010)

JIMENEZ S., ABREU M., PONS M., ORTIZ M., DOMINGO A.

Aquatic Living Resources, v.: 23 p.:49 - 64, 2010

Palabras clave: Albatross Petrels

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: France

ISSN: 09907440

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Standardization of CPUE of Loggerhead sea turtle (*Caretta caretta*) caught by pelagic longliners in the Southwestern Atlantic Ocean (Completo, 2010)

PONS M., DOMINGO A., SALES G., NIEMEYER FIEDLER F., MILLER P., GIFFONI B., ORTIZ M.

Aquatic Living Resources, v.: 23 p.:65 - 75, 2010

Palabras clave: Loggerhead sea turtle CPUE

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: France

ISSN: 09907440

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Distribution and population structure of the pelagic stingray (*Pteroplatytrygon violacea*) in the Southwest Atlantic (Completo, 2008)

FORSELLEDO R., PONS M., MILLER P., DOMINGO A.

Aquatic Living Resources, v.: 21 p.:357 - 363, 2008

Palabras clave: pelagic stingray

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 09907440

DOI: [10.1051/alr:2008052](https://doi.org/10.1051/alr:2008052)

<http://www.alr-journal.org/index.php?option=article&access=doi&doi=10.1051/alr:2008052>

Evaluation of *Culex pipiens* larvae control by cyclopoid copepods in an urban cemetery of Montevideo, Uruguay (Completo, 2008)

PONS M., SANS K., GÓMEZ ERACHE M., CALLIARI D.

Journal of Vector Ecology, v.: 33 1, p.:212 - 215, 2008

Palabras clave: Biological Control

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Entomología

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: PubMed

ISSN: 10811710

Scopus® WEB OF SCIENCE™

NO ARBITRADOS

Standardized CPUE of bigeye tuna, *Thunnus obsesus*, based on data gathered by the National Observer Program on board the Uruguayan longline fleet (2003-2012) (Completo, 2019)

FORSELLEDO R., Mas, PONS M., Domingo A.

Collective Volume of Scientific Papers of ICCAT, v.: 75 7, p.:1935 - 1945, 2019

Palabras clave: Bigeye tuna CPUE Observer Program Southwestern Atlantic

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Madrid, Spain

ISSN: 19971990

https://www.iccat.int/Documents/CVSP/CV075_2018/n_7/CV075071935.pdf

Standardized CPUE of swordfish, *Xiphias gladius*, based on data gathered by the National Observer Program on board the Uruguayan longline fleet (2001-2012) (Completo, 2017)

FORSELLEDO R., Mas, PONS M., Domingo A.

Collective Volume of Scientific Papers of ICCAT, v.: 74 3, p.:1140 - 1150, 2017

Palabras clave: Swordfish CPUE Observer Program Southwestern Atlantic

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Madrid, Spain

ISSN: 19971990

https://www.iccat.int/Documents/CVSP/CV074_2017/n_3/CV074031140.pdf

Standardized CPUE of shortfin mako, *Isurus oxyrinchus*, based on data gathered by the National Observer Program on board the Uruguayan longline fleet (2001-2012) (Completo, 2017)

Mas, FORSELLEDO R., PONS M., Domingo A.

Collective Volume of Scientific Papers of ICCAT, v.: 74 4, p.:1675 - 1685, 2017

Palabras clave: Shortfin mako CPUE Observer Program Southwestern Atlantic

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Madrid, Spain

ISSN: 19971990

https://www.iccat.int/Documents/CVSP/CV074_2017/n_4/CV074041675.pdf

Update of standardized cpue of blue shark, *Prionace glauca*, caught by uruguayan longliners in the southwestern atlantic ocean (1992-2012) (Completo, 2016)

FORSELLEDO R., Mas, PONS M., Domingo A.

Collective Volume of Scientific Papers of ICCAT, v.: 72 5, p.:1124 - 1133, 2016

Palabras clave: Blue shark CPUE Southwestern Atlantic logbooks GLMM

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Madrid, Spain
ISSN: 19971990
https://www.iccat.int/Documents/CVSP/CV072_2016/n_5/CV072051124.pdf

Update of standardized CPUE of bigeye tuna, *Thunnus obesus*, caught by Uruguayan longliners in the southwestern Atlantic ocean (1982-2010) (Completo, 2016)

FORSELLEDO R. , Mas , PONS M. , Domingo A.

Collective Volume of Scientific Papers of ICCAT, v.: 72 2 , p.:372 - 390, 2016
Palabras clave: Bigeye tuna CPUE Southwestern Atlantic logbooks GLMM
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 19971990
https://www.iccat.int/Documents/CVSP/CV072_2016/n_2/CV072020372.pdf

Estimation of age and growth of the longbill Spearfish (*Tetrapturus pfluegeri*) in the Western Atlantic Ocean (Completo, 2015)

PONS M. , Arocha F. , Domingo A. , Die D.J. , BRAZEIRO A , Hazin F.

Collective Volume of Scientific Papers of ICCAT, v.: 71 5 , p.:2262 - 2276, 2015
Palabras clave: Longbill Spearfish Age estimation Spines Von Bertalanffy growth model
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Madrid, Spain
ISSN: 19971990
https://www.iccat.int/Documents/CVSP/CV071_2015/n_5/CV071052262.pdf

Captura incidental de tortugas marinas por las flotas de palangre pelagico de Brasil y Uruguay (1998-2010) (Completo, 2014)

Giffoni B. , Leite N. , Miller P. , PONS M. , Sales G. , Domingo A.

Collective Volume of Scientific Papers of ICCAT, v.: 70 5 , p.:2217 - 2225, 2014
Palabras clave: Longline Brazil Uruguay Productivity Susceptibility Analysis Sea turtles Southwestern Atlantic Ocean
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 19971990
https://www.iccat.int/Documents/CVSP/CV070_2014/n_5/CV070052217.pdf

Standardized CPUE of swordfish (*Xiphias gladius*) caught by Uruguayan longliners in the Southwestern Atlantic ocean (1982-2012) (Completo, 2014)

PONS M. , FORSELLEDO R. , Domingo A.

Collective Volume of Scientific Papers of ICCAT, v.: 70 4 , p.:1758 - 1776, 2014
Palabras clave: Swordfish Southwestern Atlantic Logbooks GLMM Longline
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Madrid, Spain
ISSN: 19971990
https://www.iccat.int/Documents/CVSP/CV070_2014/n_4/CV070041758.pdf

Estimations of non-retained capture of swordfish, *Xiphias gladius*, in the Southwestern Atlantic Ocean (Completo, 2014)

FORSELLEDO R. , Mas , PONS M. , Domingo A.

Collective Volume of Scientific Papers of ICCAT, v.: 70 4 , p.:1777 - 1782, 2014
Palabras clave: Swordfish Southwestern Atlantic Retained capture Non-retained capture Longline
Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Madrid, Spain
ISSN: 19971990
https://www.iccat.int/Documents/CVSP/CV070_2014/n_4/CV070041777.pdf

Update of standardized CPUE of albacore tuna, *Thunnus alalunga*, caught by Uruguayan longliners in the southwestern Atlantic Ocean (1983-2012) (Completo, 2014)

PONS M. , Domingo A.

Collective Volume of Scientific Papers of ICCAT, v.: 70 3 , p.:1007 - 1020, 2014
Palabras clave: Albacore CPUE Southwestern Atlantic Logbooks GLMM Longline
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Madrid, Spain
ISSN: 19971990
https://www.iccat.int/Documents/CVSP/CV070_2014/n_3/CV070031007.pdf

Update of standardized catch rates of loggerhead sea turtles, *Caretta caretta*, caught by Uruguayan and Brazilian longline fleets (1998-2010) (Completo, 2013)

PONS M. , Domingo A. , Giffoni B. , Sales G. , PHILIP MILLER

Collective Volume of Scientific Papers of ICCAT, v.: 69 4 , p.:1894 - 1900, 2013
Palabras clave: Loggerhead sea turtles pelagic longline Southwestern Atlantic Ocean by catch observer programs
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Madrid, Spain
ISSN: 19971990
https://iccat.int/Documents/CVSP/CV069_2013/n_4/CV069041894.pdf

Update of standardize catch rates of shortfin mako, *Isurus oxyrinchus*, caught by the Uruguayan longline fleet (1982-2010) (Completo, 2013)

PONS M. , Domingo A.

Collective Volume of Scientific Papers of ICCAT, v.: 69 4 , p.:1630 - 1638, 2013
Palabras clave: Shortfin mako CPUE southwestern Atlantic logbooks
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Madrid, Spain
ISSN: 19971990
https://www.iccat.int/Documents/CVSP/CV069_2013/n_4/CV069041630.pdf

Update of standardized catch rates of loggerhead sea turtles, *Caretta caretta*, caught by Uruguayan and Brazilian longline fleets (1998-2010) (Completo, 2013)

PONS M. , Domingo A. , Giffoni B. , Sales G. , PHILIP MILLER

Collective Volume of Scientific Papers of ICCAT, v.: 69 4 , p.:1894 - 1900, 2013
Palabras clave: Loggerhead sea turtles pelagic longline Southwestern Atlantic Ocean by catch observer programs
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Madrid, Spain
ISSN: 19971990
https://iccat.int/Documents/CVSP/CV069_2013/n_4/CV069041894.pdf

Analisis de la captura, distribucion y composicion de tallas del aguja blanca, *Tetrapturus albidus*, observada en la flota de palangre Uruguay (1998-2010) (Completo, 2012)

Domingo A. , FORSELLEDO R. , PONS M.

Collective Volume of Scientific Papers of ICCAT, v.: 68 4 , p.:1397 - 1407, 2012
Palabras clave: Fishery statistics bilfishes hábitat
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Madrid, Spain
ISSN: 19971990
https://www.iccat.int/Documents/CVSP/CV068_2012/n_4/CV068041397.pdf

Catch, length and sex composition of albacore, *Thunnus alalunga*, in the southwestern Atlantic (Completo, 2012)

PONS M. , Domingo A.

Collective Volume of Scientific Papers of ICCAT, v.: 68 2 , p.:529 - 545, 2012
Palabras clave: Albacore southwestern Atlantic space and temporal variability
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Madrid, Spain
ISSN: 19971990
https://www.iccat.int/Documents/CVSP/CV068_2012/n_2/CV068020529.pdf

Catch rates standardization of albacore tuna, *Thunnus alalunga*, caught by the Uruguayan longline fleet (1983-2010) (Completo, 2012)

PONS M. , Ortiz M. , Domingo A.

Collective Volume of Scientific Papers of ICCAT, v.: 68 2 , p.:546 - 557, 2012
Palabras clave: Albacore CPUE southwestern Atlantic logbooks
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Madrid, Spain
ISSN: 19971990
https://www.iccat.int/Documents/CVSP/CV068_2012/n_2/CV068020546.pdf

Estandarización de la CPUE del atún ojo grande, *Thunnus obesus*, con datos obtenidos por observadores a bordo en la flota de palangre pelágico de Uruguay (1998-2009). (Completo, 2011)

PONS M. , DOMINGO A.

Collective Volume of Scientific Papers. ICCAT, v.: 66 1 , p.:323 - 331, 2011
Palabras clave: programa de observadores atún ojo grande captura por unidad de esfuerzo
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Madrid, España
ISSN: 10215212
http://www.iccat.int/Documents/CVSP/CV066_2011/no_1/CV066010323.pdf

Análisis de la información del atún ojo grande (*Thunnus obesus*) obtenida por el programa nacional de observadores de Uruguay entre 1998 y 2009. (Completo, 2011)

DOMINGO A. , FORSELLEDO R. , PONS M. , L. ORTEGA

Collective Volume of Scientific Papers. ICCAT, v.: 66 1 , p.:332 - 350, 2011
Palabras clave: programa de observadores atún ojo grande variables ambientales
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Madrid, España
ISSN: 10215212
http://www.iccat.int/Documents/CVSP/CV066_2011/no_1/CV066010332.pdf

Análisis de la captura, distribución y composición de tallas de la aguja azul, *Makaira nigricans*,

observada en la flota de palangre uruguay (1998-2009). (Completo, 2011)

PONS M. , DOMINGO A.

Collective Volume of Scientific Papers. ICCAT, v.: 66 4 , p.:1715 - 1724, 2011

Palabras clave: aguja azul

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Madrid, España

ISSN: 10215212

http://www.iccat.int/Documents/CVSP/CV066_2011/no_4/CV066041715.pdf

Programa de observadores en el palangre pelágico de Uruguay: Cuándo, dónde y qué. (Completo, 2011)

DOMINGO A. , ABREU M. , FORSELLEDO R. , JIMENEZ S. , MILLER P. , PONS M.

Collective Volume of Scientific Papers. ICCAT, v.: 66 3 , p.:1394 - 1403, 2011

Palabras clave: programa de observadores

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Madrid, España

ISSN: 10215212

http://www.iccat.int/Documents/CVSP/CV066_2011/no_3/CV066031394.pdf

Estandarización de la CPUE del pez espada (*Xiphias gladius*) capturado por la flota de palangre pelágico de Uruguay en el Atlántico sur occidental. (Completo, 2010)

PONS M. , DOMINGO A.

Collective Volume of Scientific Papers. ICCAT, v.: 65 1 , p.:295 - 301, 2010

Palabras clave: pez espada captura por unidad de esfuerzo

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Madrid, España

ISSN: 10215212

http://www.iccat.int/Documents/CVSP/CV065_2010/no_1/CV065010295.pdf

Standardized CPUE of porbeagle shark (*Lamna nasus*) caught by the Uruguayan pelagic longline fleet (1982-2008). (Completo, 2010)

PONS M. , DOMINGO A.

Collective Volume of Scientific Papers. ICCAT, v.: 65 6 , p.:2098 - 2108, 2010

Palabras clave: porbeagle shark catch per unit of effort

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Madrid, España

ISSN: 10215212

http://www.iccat.int/Documents/CVSP/CV065_2010/no_6/CV065062098.pdf

Actualización de la Estandarización de la CPUE del tiburón azul (*Prionace glauca*) capturado por la flota de palangre pelágico de Uruguay (1992-2007). (Completo, 2009)

PONS M. , DOMINGO A.

Collective Volume of Scientific Papers. ICCAT, v.: 64 5 , p.:1614 - 1622, 2009

Palabras clave: tiburón azul

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Madrid, España

ISSN: 10215212

http://www.iccat.int/Documents/CVSP/CV064_2009/colvol64.htm

Standardized CPUE of yellowfin tuna (*Thunnus albacares*) caught by Uruguayan and Brazilian pelagic longline fleets (1980-2006). (Completo, 2009)

PONS M. , TRAVASSOS P. , DOMINGO A. , HAZIN H. , HAZIN F.

Collective Volume of Scientific Papers. ICCAT, v.: 64 3 , p.:977 - 987, 2009

Palabras clave: Yellowfin tunna

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Madrid, España

ISSN: 10215212

http://www.iccat.int/Documents/CVSP/CV064_2009/colvol64.htm

Standardized CPUE of yellowfin tuna (*Thunnus albacares*) caught by Uruguayan pelagic longline fleet (1981-2007). (Completo, 2009)

PONS M. , DOMINGO A.

Collective Volume of Scientific Papers. ICCAT, v.: 64 3 , p.:988 - 998, 2009

Palabras clave: Yellowfin tunna

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Madrid, España

ISSN: 10215212

http://www.iccat.int/Documents/CVSP/CV064_2009/colvol64.htm

Spatial and temporal distribution, length composition and environmental relations of the yellowfin tunna (*Thunnus albacares*) in the South West Atlantic. (Completo, 2009)

DOMINGO A. , RIOS M. , PONS M.

Collective Volume of Scientific Papers. ICCAT, v.: 64 3 , p.:999 - 1010, 2009

Palabras clave: Yellowfin tunna

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Madrid, España

ISSN: 10215212

http://www.iccat.int/Documents/CVSP/CV064_2009/colvol64.htm

Comparación de anzuelos circulares y anzuelos J en la flota palangrera uruguaya. (Completo, 2009)

DOMINGO A. , BARCELÓ C. , SWIMERY. , PONS M. , MILLER P.

Collective Volume of Scientific Papers. ICCAT, v.: 64 7 , p.:2427 - 2442, 2009

Palabras clave: anzuelos circulares Tortuga cabezona

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Madrid, España

ISSN: 10215212

http://www.iccat.int/Documents/CVSP/CV064_2009/colvol64.htm

Análisis de la captura, distribución y composición de tallas de istiofóridos en el Atlántico sur observada en la flota de palangre uruguaya (1998-2007) (Completo, 2009)

DOMINGO A. , PONS M. , RIOS M.

Collective Volume of Scientific Papers. ICCAT, v.: 64 6 , p.:1885 - 1902, 2009

Palabras clave: istiofóridos

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Madrid, España

ISSN: 10215212

http://www.iccat.int/Documents/CVSP/CV064_2009/colvol64.htm

Actualización de la estandarización de la CPUE del tiburón moro (*Isurus oxyrinchus*) capturado por la flota de palangre pelágico de Uruguay (1982-2007). (Completo, 2009)

PONS M. , DOMINGO A.

Collective Volume of Scientific Papers. ICCAT, v.: 64 5 , p.:1623 - 1631, 2009

Palabras clave: tiburón moro

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Madrid, España

ISSN: 10215212

http://www.iccat.int/Documents/CVSP/CV064_2009/colvol64.htm

Estandarización de la CPUE del tiburón moro (*Isurus oxyrinchus*) capturado por la flota de palangre pelágico de Uruguay (1981-2006). (Completo, 2008)

PONS M. , DOMINGO A.

Collective Volume of Scientific Papers. ICCAT, v.: 62 5 , p.:1526 - 1536, 2008

Palabras clave: tiburón moro

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Madrid, España

ISSN: 10215212

http://www.iccat.int/Documents/CVSP/CV062_2008/no_5/CV062051526.pdf

Estadísticas del atún aleta amarilla (*Thunnus albacares*) en la pesquería de palangre pelágico de Uruguay (1981-2006). (Completo, 2008)

DOMINGO A. , PONS M. , MILLER P. , PASSADORE C. , MORA O. , PEREYRA G.

Collective Volume of Scientific Papers. ICCAT, v.: 62 2 , p.:495 - 511, 2008

Palabras clave: atún aleta amarilla

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Madrid, España

ISSN: 10215212

http://www.iccat.int/Documents/CVSP/CV062_2008/no_2/CV062020495.pdf

Distribución y composición de tallas de *Thunnus albacares* en el Atlántico SW, en base a la información del programa nacional de observadores de la flota palangrera uruguaya (1998-2006). (Completo, 2008)

DOMINGO A. , PONS M. , MILLER P. , PASSADORE C. , MORA O. , PEREYRA G.

Collective Volume of Scientific Papers. ICCAT, v.: 62 2 , p.:485 - 494, 2008

Palabras clave: atún aleta amarilla

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Madrid, España

ISSN: 10215212

http://www.iccat.int/Documents/CVSP/CV062_2008/no_2/CV062020485.pdf

Estandarización de la CPUE del tiburón azul (*Prionace glauca*) capturado por la flota de palangre pelágico de Uruguay (1992-2006). (Completo, 2008)

PONS M. , DOMINGO A.

Collective Volume of Scientific Papers. ICCAT, v.: 62 5 , p.:1515 - 1525, 2008

Palabras clave: tiburón azul

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Madrid, España

ISSN: 10215212

http://www.iccat.int/Documents/CVSP/CV062_2008/no_5/CV062051515.pdf

Análisis de la CPUE y Composición de tallas del SWO (*Xiphias gladius*), capturado por la flota Uruguaya (2001-2005) en el Atlántico SW. (Completo, 2007)

DOMINGO A., MORA O., PONS M., MILLER P., PEREYRA G.

Collective Volume of Scientific Papers. ICCAT, v.: 60 6 , p.:1953 - 1963, 2007

Palabras clave: pez espada

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Madrid, España

ISSN: 10215212

http://www.iccat.int/Documents/CVSP/CV060_2007/no_6%5CCV060061953.pdf

Abundancia del tiburón loco (*Carcharhinus longimanus*) en el Atlántico sur. (Completo, 2007)

DOMINGO A., MILLER P., FORSELLEDO R., PONS M., BERRONDO L.

Collective Volume of Scientific Papers. ICCAT, v.: 60 2 , p.:561 - 565, 2007

Palabras clave: Tiburón loco

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Madrid, España

ISSN: 10215212

http://www.iccat.int/Documents/CVSP/CV060_2007/no_2%5CCV060020561.pdf

Distribución espaciotemporal y composición de tallas de *Alopias superciliosus* y *A. vulpinus* observados en la flota palangrera uruguaya en el océano Atlántico (2001-2005). (Completo, 2007)

BERRONDO L., PONS M., FORSELLEDO R., MILLER P., DOMINGO A.

Collective Volume of Scientific Papers. ICCAT, v.: 60 2 , p.:566 - 576, 2007

Palabras clave: Tiburón zorro

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Madrid, España

ISSN: 10215212

http://www.iccat.int/Documents/CVSP/CV060_2007/no_2%5CCV060020566.pdf

ARTÍCULOS ACEPTADOS

ARBITRADOS

Identifying Management Actions that Promote Sustainable Fisheries (Completo, 2020)

M. Melnychuk, H. Kurota, P. Mace, PONS M., C. Minto, G. C. Osio, O. P. Jensen, Carryn L. de Moor, Ana M. Parma, L. Richard Little, L. Richard Little, Charmane Ashbrook, Nicole Baker, Ricardo O. Amoroso, Trevor A. Branch, Christopher M. Anderson, Cody S. Szuwalski, Julia K. Baum, Tim McClanahan, Yimin Ye, Alessandro Ligas, Jilali Bensbai, Grant Thompson, John DeVore, Arni Magnusson, Bjarte Bogstad, Edward Wort, Jake Rice, Ray Hilborn

Nature Sustainability, 2020

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 / Pesquerías

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

Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Medio de divulgación: Internet

Fecha de aceptación: 20/11/2020

ISSN: 23989629

<https://www.nature.com/natsustain/>

LIBROS

Revisión de planes de acción Nacional para la conservación de aves marinas y condriictios en las pesquerías Uruguayas. (Participación , 2015)

PONS M. , LORENZO, M.I , Domingo Andres

Edición: ,

Editorial: DINARA, Montevideo, Uruguay

Tipo de publicación: Investigación

En prensa

Escrito por invitación

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Internet

ISSN/ISBN: 978-9974-594-29-6

[https://www.oceandocs.org/bitstream/handle/1834/7406/PAN_28-8-2015.pdf?](https://www.oceandocs.org/bitstream/handle/1834/7406/PAN_28-8-2015.pdf?sequence=1&isAllowed=y#page=1)

[sequence=1&isAllowed=y#page=1](https://www.oceandocs.org/bitstream/handle/1834/7406/PAN_28-8-2015.pdf?sequence=1&isAllowed=y#page=1)

Pons M, Lorenzo, MI, Domingo A (2015) Descripción de las Pesquerías Uruguayas y Evolución de las Capturas de Condriictios. En: Domingo A, Forselledo R, Jiménez S (Eds.) Revisión de Planes de Acción Nacional para la Conservación de Aves Marinas y Condriictios en las Pesquerías Uruguayas. Dirección Nacional de Recursos Acuáticos, Montevideo. p 155 ? 173 .

Capítulos:

Descripción de las Pesquerías Uruguayas y Evolución de las Capturas de Condriictios

Organizadores: DINARA

Página inicial 156, Página final 173

Revisión de planes de acción Nacional para la conservación de aves marinas y condriictios en las pesquerías Uruguayas. (Participación , 2015)

PONS M. , Esponda C.

Edición: ,

Editorial: DINARA, Montevideo, Uruguay

Tipo de publicación: Investigación

En prensa

Escrito por invitación

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Internet

ISSN/ISBN: 978-9974-594-29-6

[https://www.oceandocs.org/bitstream/handle/1834/7406/PAN_28-8-2015.pdf?](https://www.oceandocs.org/bitstream/handle/1834/7406/PAN_28-8-2015.pdf?sequence=1&isAllowed=y#page=1)

[sequence=1&isAllowed=y#page=1](https://www.oceandocs.org/bitstream/handle/1834/7406/PAN_28-8-2015.pdf?sequence=1&isAllowed=y#page=1)

Pons M, Esponda C (2015) Marco Jurídico para la Implementación de los Planes de Acción de Aves Marinas y Tiburones en Uruguay. En: Domingo A, Forselledo R, Jiménez S (Eds.) Revisión de Planes de Acción Nacional para la Conservación de Aves Marinas y Condriictios en las Pesquerías Uruguayas. Dirección Nacional de Recursos Acuáticos, Montevideo. p 175 ? 195 .

Capítulos:

Marco Jurídico para la Implementación de los Planes de Acción Nacional de Aves Marinas y Condriictios en Uruguay

Organizadores: DINARA

Página inicial 176, Página final 195

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

Management differences among stocks and tuna Regional Fisheries Management Organizations (2017)

Resumen

PONS M. , Melnychuk M. , Hilborn R.

Evento: Internacional

Descripción: 68th Annual Tuna Conference

Ciudad: Lake Arrowhead, California

Año del evento: 2017

Anales/Proceedings: PROCEEDINGS OF THE 68TH ANNUAL TUNA CONFERENCE

Página inicial: 66

Página final: 66

Palabras clave: tunas management fisheries

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías
Medio de divulgación: Internet
https://docs.wixstatic.com/ugd/ba25d2_48bea89fedac488ba999120fa4d50ee2.pdf

Update of the global status of tunas and billfishes, have they recovered? (2017)

Resumen
PONS M. , Hilborn R.

Evento: Internacional
Descripción: 67th Annual Tuna Conference
Ciudad: Lake Arrowhead, California
Año del evento: 2017
Anales/Proceedings: Proceedings of the 67th Annual Tuna Conference
Página inicial: 27
Página final: 27
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías
Medio de divulgación: Internet
https://docs.wixstatic.com/ugd/ba25d2_aaa0129f718847c183a618eea0eeb9ec.pdf

Setting total allowable catches leads to rebuilding of tuna and billfish stocks (2015)

Resumen
PONS M. , Hilborn R. , Branch T. A. , Melnychuk M. C. , Jensen O. P.

Evento: Internacional
Descripción: 66th Annual Tuna Conference
Ciudad: Lake Arrowhead, California
Año del evento: 2015
Anales/Proceedings: Proceedings of the 66th Annual Tuna Conference
Página inicial: 53
Página final: 53
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías
Medio de divulgación: Internet
https://docs.wixstatic.com/ugd/ba25d2_a1aa2c27f12a4c8abbcd8ca7895319e.pdf

Effect of reduced distance between the hook and weight in pelagic longline branchlines on seabird attack and bycatch rates and on the catch of target species (2013)

Completo
SEBASTIÁN JIMÉNEZ , Domingo A. , Abreu M. , FORSELLEDO R. , PONS M.

Evento: Internacional
Descripción: Fifth Meeting of the Seabird Bycatch Working Group, Agreement on the Conservation of Albatrosses and Petrels
Ciudad: La Rochelle, France
Año del evento: 2013
Anales/Proceedings: SBWG-5 Doc 49
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /
Medio de divulgación: Otros

Captura incidental de tortugas marinas (*Caretta caretta* y *Dermochelys coriacea*) por las flotas de palangre pelágico de Brasil y Uruguay (2012)

Resumen
Giffoni B. , Domingo A. , Sales G. , PHILIP MILLER , PONS M. , De Oliveira Leite N , Maçaneiro L.

Evento: Regional
Descripción: II Congreso Uruguayo de Zoología
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2012
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías
Medio de divulgación: Otros

Comparison of the hooking location in sea turtles in circle hooks and hooks type ?J? in the artisanal longline fisheries in the Eastern Pacific Ocean (2012)

Resumen

Rendon L. , Andraka S. , PONS M.

Evento: Internacional

Descripción: 32th Annual Symposium on Sea Turtle Biology and Conservation

Ciudad: Oaxaca

Año del evento: 2012

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Otros

Estimación de la captura incidental de tortugas cabezonas efectuadas por las flotas de palangre pelágico en el Atlántico Sudoccidental (2012)

Resumen

PONS M. , PHILIP MILLER , Giffoni B. , Domingo A. , Sales G.

Evento: Regional

Descripción: II Congreso Uruguayo de Zoología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2012

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Otros

Distribución y abundancia del marlín ?Aguja blanca? (Tetrapturus albidus) en el Océano Atlántico Sudoccidental (2012)

Resumen

Domingo A. , FORSELLEDO R. , PONS M.

Evento: Regional

Descripción: II Congreso Uruguayo de Zoología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2012

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Otros

El atún ojo grande (Thunnus obesus) en la Zona Económica Exclusiva de Uruguay y aguas adyacentes del Océano Atlántico: distribución y abundancia. (2012)

Resumen

Domingo A. , FORSELLEDO R. , PONS M. , Ortega L.

Evento: Regional

Descripción: II Congreso Uruguayo de Zoología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2012

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Otros

Use of two types of hooks to determine sea turtle's hooking proportions in longline pelagic fisheries in Costa Rica, Pacific Ocean (2012)

Resumen

Segura A. , Andraka S. , Mug M. , PONS M.

Descripción: 32th Annual Symposium on Sea Turtle Biology and Conservation

Ciudad: Oaxaca

Año del evento: 2012

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Otros

Effectiveness of tori-line use to reduce seabird bycatch in the Uruguayan pelagic longline fleet (2011)

Completo

Domingo A., SEBASTIÁN JIMÉNEZ, FORSELLEDO R., PONS M.

Evento: Internacional

Descripción: Fourth Meeting of the Seabird Bycatch Working Group, Agreement on the Conservation of Albatrosses and Petrels

Ciudad: Ecuador

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings:SBWG-4

Volumen:1

Página inicial: 1

Página final: 16

Palabras clave: albatross petrels

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Otros

<https://acap.aq/en/working-groups/seabird-bycatch-working-group/seabird-bycatch-wg-meeting-4/sbwg4-m>

Setting deeper, catching fewer? Sea turtle bycatch on deep set pelagic longlines in uruguayan waters. (2011)

Resumen

MILLER P., PONS M., DOMINGO A.

Evento: Internacional

Descripción: 31st Annual Symposium on Sea Turtle Biology and Conservation

Ciudad: San Diego, USA

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings:31st Annual Symposium on Sea Turtle Biology and Conservation

Publicación arbitrada

Palabras clave: Tortuga cabeza palangre

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Conservación

Medio de divulgación: Papel

<http://iconferences.seaturtle.org/>

poster

Building the foundations towards sustainable fishing, shifting to better technologies using circle hooks and best fishing practices in the Eastern Pacific Ocean (2011)

Resumen

ANDRAKA S., MUG M., HALL M., MITHUHASI T., PONS M., PARGA M., ORTEGA D., ZORRILLA DOMINGUEZ A., VILLAGRAN E., PEREZ S., JOLON M., DE PAZ C., SIU S., GADEA V., SEGURA A., PACHECO L., CAICEDO J., ZAPATA L., CASTELLANOS G., PARRALES M., RENDON L., MARTINEZ J., GUERRERO P., VALQUI M.

Evento: Internacional

Descripción: International symposium on Circle Hooks

Ciudad: Miami, Florida, USA

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings:2011 International circle Hooks symposium

Palabras clave: Circle hooks marine turtles bycatch

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Conservación

Medio de divulgación: Papel

<http://www.circlehookssymposium.org/>

Presentación oral por S. Andraka

Reducing sea turtle bycatch and improving the management of the Ecuadorian artisanal fisheries using surface longline gear (2011)

Resumen

MARTINEZ J., RENDON L., PARRALES M., VILLAVICENCIO G., LOPEZ J., MITHUHASI T., HARA S., MORAN G., TORRES L., MUG M., ANDRAKA S., PONS M., GUERRERO P.

Evento: Internacional
Descripción: International symposium on Circle Hooks
Ciudad: Miami, Florida, USA
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings: 2011 International circle Hooks symposium
Palabras clave: Circle hooks marine turtles bycatch
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Conservación
Medio de divulgación: Papel
<http://www.circlehookssymposium.org/>
Presentación oral por J. Martínez

Circle hooks and sea turtles ingestion rates in the fisheries of Panamá (2011)

Resumen
PACHECO L. , PONS M.

Evento: Internacional
Descripción: International symposium on Circle Hooks
Ciudad: Miami, Florida, USA
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings: 2011 International circle Hooks symposium
Palabras clave: Circle hooks marine turtles
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Conservación
Medio de divulgación: Papel
<http://www.circlehookssymposium.org/>
Presentación oral por L. Pacheco

Preliminary results of experiments with circle hooks size C15/0, C16/0 y C18/0 versus J-type hooks in the longline fishery in Costa Rica (2011)

Resumen
SEGURA A. , MUG M. , ANDRAKA S. , PONS M. , PORRAS A.

Evento: Internacional
Descripción: International symposium on Circle Hooks
Ciudad: Miami, Florida, USA
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings: 2011 International circle Hooks symposium
Palabras clave: Circle hooks marine turtles bycatch
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Conservación
Medio de divulgación: Papel
<http://www.circlehookssymposium.org/>
Presentación oral por A. Segura

J-hooks versus circle hooks in the Uruguayan monofilament longline fishery (2011)

Resumen
DOMINGO A. , PONS M. , MILLER P. , BARCELÓ C. , JIMENEZ S. , SWIMER Y.

Evento: Internacional
Descripción: International symposium on Circle Hooks
Ciudad: Miami, Florida, USA
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings: 2011 International circle Hooks symposium
Publicación arbitrada
Palabras clave: Circle hooks marine turtles
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Conservación
Medio de divulgación: Papel
http://www.circlehookssymposium.org
poster

Análisis de la información de Lamna nasus obtenida por el programa de observadores de Uruguay en el Atlántico Sudoccidental (2010)

Resumen

FORSELLEDO R., MILLER P., PONS M., DOMINGO A.

Evento: Regional

Descripción: II Encuentro Colombiano sobre Condrictios

Ciudad: Cali, Colombia

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: II Encuentro Colombiano sobre Condrictios, Cali, 2010

Palabras clave: condrictios pinocho

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Papel

<http://squalus.org/>

Poster

Análisis de la información de *Lamna nasus* obtenida por el programa de observadores de Uruguay en el atlántico sudoccidental. (2010)

Resumen

FORSELLEDO R., MILLER P., PONS M., DOMINGO A.

Evento: Nacional

Descripción: 1er. Congreso Uruguayo de Zoología Prof. Federico Achaval

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: 1er. Congreso Uruguayo de Zoología Prof. Federico Achaval

Palabras clave: CPUE pinocho

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Papel

<http://www.universidad.edu.uy/prensa/renderItem/itemId/27018/refererPageId/12>

Presentación oral por R. Forselledo

Offset circle hooks vs J hooks: tests in the Uruguayan longline fishery (2008)

Resumen

DOMINGO A., SWIMER Y., CORNES M., BARCELÓ C., MILLER P., PONS M.

Evento: Internacional

Descripción: 28th Annual Symposium on Sea Turtle Biology and Conservation

Ciudad: Baja California Sur, México

Año del evento: 2008

Palabras clave: by-catch

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Papel

Distribución espacial y composición de tallas de *A. superciliosus* y *A. vulpinus* observados en la flota palangrera uruguaya en los océanos Atlántico, Pacífico e Indico durante el periodo 2001-2006 (2006)

Resumen

BERRONDO L., PONS M., DOMINGO A.

Evento: Regional

Descripción: V. Reunión de la SBEEL (Sociedade Brasileira para o Estudo de Elasmobranchios).

Ciudad: Itajaí, Santa Catarina, Brasil

Año del evento: 2006

Anales/Proceedings: V. Reunión de la SBEEL (Sociedade Brasileira para o Estudo de Elasmobranchios)

Página inicial: 39

Palabras clave: Tiburon zorro

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Papel

<http://www.vsbeel.com.br>

Captura de la raya negra (*Pteroplatytrygon violacea*) por la flota de palangre pelágico de Uruguay

(2002-2006) (2006)

Resumen

FORSELLEDO R. , PONS M. , MILLER P. , DOMINGO A.

Evento: Regional

Descripción: V. Reunión de la SBEEL (Sociedade Brasileira para o Estudo de Elasmobrânquios)

Ciudad: Itajaí, Santa Catarina, Brasil

Año del evento: 2006

Anales/Proceedings: V. Reunión de la SBEEL (Sociedade Brasileira para o Estudo de Elasmobrânquios)

Página inicial: 22

Palabras clave: raya negra

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Medio de divulgación: Papel

<http://www.vsbeel.com.br>

Monitoreo Entomológico para la detección de *Aedes aegypti* en La Teja, Montevideo (2005)

Resumen

MARTINEZ M. , MACHADO I. , OVIEDO V. , VIDAL N. , PONS M. , CALVIÑO M. , BASSO C.

Evento: Nacional

Descripción: VIII Jornadas de Zoología del Uruguay & II Encuentro de Ecología del Uruguay

Ciudad: Montevideo, Uruguay

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: Resumen VIII Jornadas de Zoología del Uruguay & II Encuentro de Ecología del Uruguay, Montevideo. Uruguay

Página inicial: 83

Palabras clave: Dengue

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Entomología

Medio de divulgación: Papel

<http://www.serpentario.edu.uy/szu/jornadas2005/jornadas2005.htm>

Aspectos biológicos de *Planes cyaneus* (Dana, 1851) (Brachyura, Grapsidae) y su relación con la tortuga *Caretta caretta* (Linnaeus, 1758). (2005)

Resumen

PONS M. , VERDI A. , DOMINGO A.

Evento: Nacional

Descripción: VIII Jornadas de Zoología del Uruguay & II Encuentro de Ecología del Uruguay

Ciudad: Montevideo. Uruguay

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: VIII Jornadas de Zoología del Uruguay & II Encuentro de Ecología del Uruguay, Montevideo. Uruguay

Página inicial: 96

Palabras clave: *Planes cyaneus*

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / zoología

Medio de divulgación: Papel

<http://www.serpentario.edu.uy/szu/jornadas2005/jornadas2005.htm>

Morfometría y patrones de coloración de *Planes cyaneus* (Decapoda, Grapsidae) en el Atlántico Sur Occidental. (2005)

Resumen

PONS M. , VERDI A. , DOMINGO A.

Evento: Nacional

Descripción: VIII Jornadas de Zoología del Uruguay & II Encuentro de Ecología del Uruguay

Ciudad: Montevideo. Uruguay

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: VIII Jornadas de Zoología del Uruguay & II Encuentro de Ecología del Uruguay

Página inicial: 96

Palabras clave: *Planes cyaneus*

Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / zoología
Medio de divulgación: Papel
<http://www.serpentario.edu.uy/szu/jornadas2005/jornadas2005.htm>

Planes cyaneus (Dana, 1851) (Brachyura, Grapsidae): aspectos de ecológicos y su relación con la tortuga cabezona *Caretta caretta* (Linnaeus, 1758) (2005)

Resumen expandido
PONS M., VERDI A., DOMINGO A.

Evento: Regional
Descripción: II Jornada de Conservação e Pesquisa de Tartarugas Marinhas no Atlântico Sul Ocidental
Ciudad: Praia do Cassino, Brasil
Año del evento: 2005
Anales/Proceedings: II Jornada de Conservação e Pesquisa de Tartarugas Marinhas no Atlântico Sul Ocidental, Livro do Resumos
Pagina inicial: 36
Pagina final: 38
Editorial: Núcleo de Educação e Monitoramento Ambiental NEMA
Ciudad: Praia do Cassino, Brasil
Palabras clave: *Planes cyaneus*
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología
Medio de divulgación: Papel
http://www.seaturtle.org/PDF/NEMA_2005_ASO.pdf

TEXTOS EN PERIÓDICOS O REVISTAS

Does the dramatic increase in tuna catches mean extinction is around the corner? No. (2019)

Sustainable Fisheries
Periodicos
PONS M.

Medio de divulgación: Internet
<https://sustainablefisheries-uw.org/tuna-catches-extinction/?fbclid=IwAR0mJMKzShYRzJ88LEoPgk2E7EnCCo>

In Rebuilding Tuna Stocks Diminished by Overfishing, Study Confirms Value of Fisheries Management, Regulatory Enforcement Measures (2016)

International Seafood Sustainability Foundation Blog
Periodicos
PONS M.

Medio de divulgación: Internet
Fecha de publicación: 08/06/2016
<https://iss-foundation.org/in-rebuilding-tuna-stocks-diminished-by-overfishing-new-study-confirms-th>

Los Marlines del Atlántico Sur Occidental (2008)

Boletín Atlántico Sur v: 6, 4, 4
Revista
PONS M.

ISSN/ISBN:16884406
Palabras clave: marlines Atlántico Sur
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 01/12/2008
Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay
<http://cicmar.org/proyectos/pap/bas>
divulgación

Producción técnica

TRABAJOS TÉCNICOS

Reducción de la captura incidental de tortugas marinas por la flota espinelera artesanal del Perú 2004-2009 (2017)

Consultoría

Valqui M., PONS M., Rendon L., Andraka S., Amoros S., Hall M.

País: Perú

Idioma: Español

Disponibilidad: Irrestriccta

Número de páginas: 78

Palabras clave: sea turtles

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerias

Medio de divulgación: Internet

<http://www.martinhallfisheries.com/publications.html>

Status of the US sablefish resource in 2015 (2016)

Asesoramiento

Johnson K.F., Rudd M.B., PONS M., Allen Akselrud C., Lee Q., Hurtado-Ferro f., Haltuch M.A., Hamel O.S.

Evaluación de recursos pesqueros

País: Estados Unidos

Idioma: Inglés

Ciudad: Seattle

Disponibilidad: Irrestriccta

Número de páginas: 377

Palabras clave: Stock assessment sablefish US

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerias

Medio de divulgación: Internet

https://www.pcouncil.org/wp-content/uploads/2016/04/Sablefish_2015_Final.pdf

Análisis de los datos del Programa Pesca Incidental del Pacífico Oriental. Ecuador (2011)

Consultoría

PONS M.

Evaluación del desempeño de anzuelos circulares en la pesca de palangre de Ecuador

País: Ecuador

Idioma: Español

Ciudad: Colombia

Disponibilidad: Restricta

Número de páginas: 52

Duración: 3 meses

Institución financiadora: World Wildlife Fund (WWF)

Palabras clave: Circle hooks

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Conservación

Medio de divulgación: Papel

Análisis de los datos del Programa Pesca Incidental del Pacífico Oriental. Panamá (2011)

Consultoría

PONS M.

Evaluación del desempeño de anzuelos circulares en la pesca de palangre de Panamá

País: Panamá

Idioma: Español

Ciudad: Colombia

Disponibilidad: Restricta

Número de páginas: 46
Duración: 3 meses
Institución financiadora: World Wildlife Fund (WWF)
Palabras clave: Circle hooks
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Conservación
Medio de divulgación: Papel

Análisis de los datos del Programa Pesca Incidental del Pacífico Oriental. Colombia (2011)

Consultoría
PONS M.
Evaluación del desempeño de anzuelos circulares en la pesca de palangre de Colombia
País: Colombia
Idioma: Español
Ciudad: Colombia
Disponibilidad: Restringida

Número de páginas: 22
Duración: 3 meses
Institución financiadora: World Wildlife Fund (WWF)
Palabras clave: Circle hooks
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Conservación
Medio de divulgación: Papel

Análisis de los datos del Programa Pesca Incidental del Pacífico Oriental. Costa Rica (2011)

Consultoría
PONS M.
Evaluación del desempeño de anzuelos circulares en la pesca de palangre de Costa Rica
País: Costa Rica
Idioma: Español
Ciudad: Colombia
Disponibilidad: Restringida

Número de páginas: 45
Duración: 3 meses
Institución financiadora: World Wildlife Fund (WWF)
Palabras clave: Circle hooks
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Conservación
Medio de divulgación: Papel

Informe Nacional de Uruguay DINARA - ICCAT. (2009)

Informe o Pericia técnica
DOMINGO A., PONS M.
Informe anual de las Actividades del Departamento de Recursos Pelágicos
País: Uruguay
Idioma: Español
Disponibilidad: Irrestringida

Palabras clave: palangre
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías
Medio de divulgación: Papel

Testing of fishing gear to reduce sea turtle bycatch, and training in turtle-safe best practices in Uruguayan longline fisheries. Report of circle hook trials conducted during the year 2007 (2008)

Informe o Pericia técnica
DOMINGO A., BARCELÓ C., PONS M., MILLER P.
Informe final
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: USA
Duración: 16 meses

Institución financiadora: NOAA
Palabras clave: Circle hooks
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías
Medio de divulgación: Papel

Informe del proyecto: Corrección de la Serie Histórica de datos de Esfuerzo y Capturas de la Flota Atunera Uruguaya (1981-2004) (2007)

Informe o Pericia técnica
PONS M., DOMINGO A., MORA O., PEREYRA G.
Informe final
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Madrid, España
Disponibilidad: Restringida

Duración: 12 meses
Institución financiadora: ICCAT
Palabras clave: Flota Atunera Uruguaya
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías
Medio de divulgación: Papel

Evaluación del potencial controlador de copepodos sobre larvas de mosquitos en un cementerio urbano. Informe final de actividades y resultados. Informe parcial del proyecto: Abordaje ecosistémico para la prevención y control del vector del dengue en Uruguay y Argentina. (2006)

Informe o Pericia técnica
GÓMEZ ERACHE M., SANS K., PONS M., CALLIARI D.
Informe parcial
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Canadá;
Disponibilidad: Restringida

Institución financiadora: IDRC
Palabras clave: copepodos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Control Biológico
Medio de divulgación: Papel

Tercer informe parcial del proyecto: Abordaje ecosistémico para la prevención y control del vector del dengue en Uruguay y Argentina. (2006)

Informe o Pericia técnica
BASSO C., ROMERO S., MARTINEZ M., GÓMEZ ERACHE M., ROCHE I., DETOMASI S., PEREIRA J., NORBIS W., CALLIARI D., CALVIÑO M., CHERONI S., DAVYT F., GRILLE G., MACHADO I., OVIEDO V., PONS M., RIAL V., ROSAL M., SANS K., TELLECHEA J., VIDAL N.
Informe parcial
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Canadá
Disponibilidad: Restringida

Institución financiadora: IDRC
Palabras clave: Dengue
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Entomología
Medio de divulgación: Papel

Segundo informe parcial del proyecto: Abordaje ecosistémico para la prevención y control del vector del dengue en Uruguay y Argentina (2005)

Informe o Pericia técnica
BASSO C., ROMERO S., MARTINEZ M., ROCHE I., GÓMEZ ERACHE M., DETOMASI S., PEREIRA J., NORBIS W., CALLIARI D., CALVIÑO M., CHERONI S., DAVYT F., GRILLE G.,

MACHADO I., OVIEDO V., PONS M., RIAL V., ROSAL M., SANS K., TELLECHEA J., VIDAL N.
Informe de avance
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Canadã½
Disponibilidad: Restricta

Institución financiadora: IDRC
Palabras clave: Dengue
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Entomología
Medio de divulgación: Papel

Otros datos relevantes

PRESENTACIONES EN EVENTOS

V. Reunión de la SBEEL (Sociedade Brasileira para o Estudo de Elasmobranquios) (2006)

Congreso
Distribución espacial y composición de tallas de *A. superciliosus* y *A. vulpinus* observados en la flota palangrera uruguaya en los océanos Atlántico, Pacífico e Indico durante el periodo 2001-2006
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Universidade do Vale do Itajaí (UNIVALI). Itajaí, Santa Catarina, Brasil.
Palabras Clave: Tiburon zorro
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Información adicional

Revisor en:
Frontiers in Marine Science
Scientific Reports
PlosOne
Fish and Fisheries
Journal of Applied Ecology
ICES Journal of Marine Science
Natural Resource Modeling
Fisheries research
Revista de Biología Marina y Oceanografía.
Neotropical Ichthyology
Coastal Management Journal

Indicadores de producción

PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	85
Artículos publicados en revistas científicas	53
Completo	53
Artículos aceptados para publicación en revistas científicas	1
Completo	1
Trabajos en eventos	26
Libros y Capítulos	2
Capítulos de libro publicado	2
Textos en periódicos	3

Revistas	1
Periodicos	2
PRODUCCIÓN TÉCNICA	12
Trabajos técnicos	12