

PROFESORADO DE UNIVERSIDADES Y CENTROS DE INVESTIGACIÓN

DATOS DE IDENTIFICACIÓN Y CONTACTO

APELLIDOS: Cabrera Castro

NOMBRE: Remedios

DIRECCIÓN POSTAL: Avda. de la Universidad. Facultad de Ciencias del Mar y Ambientales. CASEM. Campus Río San Pedro (Puerto Real).

TELÉFONO DE CONTACTO: 956016017

CORREO ELECTRÓNICO:
reme.cabrera@uca.es

CATEGORÍA LABORAL: PDI (Profesor Ayudante Doctor)

FORMACIÓN ACADÉMICA:

- Doctora en Ciencias del Mar – 2009
- Lda. Ciencias del Mar – Junio 1999
- Lda. Ciencias Ambientales – Enero 2004

INSTITUCIÓN: Universidad de Cádiz

EXPERIENCIA DOCENTE

FECHA DE ANTIGÜEDAD EN LA INSTITUCIÓN: > 10 años

TITULACIONES EN LAS QUE HA IMPARTIDO DOCENCIA EN LA UCA: Grado en Ciencias del Mar; Grado en CC. Ambientales; Grado Biotecnología; Grado en Enología; Grado en Químicas; Licenciatura CC. Químicas; Máster Acuicultura y Pesca (UCA); Máster Profesorado Secundaria Máster Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas (UCA)

Nº DE QUINQUENIOS: -

ACREDITACIÓN POR AGENCIAS DE CALIDAD:

- Ayudante Doctor (ANECA)
- Contratado Doctor (DEVA)
- Profesor Universidad Privada

(DEVA)

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN: Ensamblajes intermareales; Pesquerías y Dinámicas de Poblaciones; Selectividad artes de pesca; Esturiones Ibéricos.

RESULTADOS RELEVANTES: (Proyectos de investigación, publicaciones, aportaciones en congresos, etc.)

Proyectos investigación:

1. *MARINERA-Estructuración fitogeográfica de especies marinas durante el cambio climático: Alteración de los límites anterior y posterior de las poblaciones móviles*
Ámbito geográfico: Nacional
Grado de contribución: Investigador/a Entidad de realización: Universidad de Cádiz
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Casimiro-Soriguer Escofet, Milagrosa
Entidad/es financiadora/s: Secretaria de Estado de Investigación (Ministerio de Ciencia e Innovación)
Cód. según financiadora: CTM 2008-03797-E/MAR
Fecha de inicio-fin: 2009 - 2012
2. *PROYECTO DE EXCELENCIA Acción piloto de pesca experimental dirigida a determinar la selectividad en las artes de pesca de arrastre y como especie objetivo la gamba blanca, merluza y cigala en el Golfo de Cádiz*
Ámbito geográfico: Nacional
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Instituto Español de Oceanografía.
Nombre del programa: Proyecto de Excelencia
Cód. según financiadora: RAI-AP-2.2006 Fecha de inicio-fin: 2007 - 2007
3. *Proyecto: La selectividad del arte de Pesca del voraz de Tarifa (Pagellus bogaraveo, Brünnich, 1768): Efecto del cambio de anzuelo.*
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universidad de Cádiz Tipo de entidad: Universidad
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Hernando Casal, José A.
Entidad/es financiadora/s: Junta de Andalucía Tipo de entidad: Organismo, Otros
Cód. según financiadora: PV/GPC/BÑ/2004
Fecha de inicio-fin: 2004 - 2006

Publicaciones

Compaire, J.C; **Cabrera, R**; Gómez Cama, C; Soriguer, M. 2016. Trophic relationships, feeding habits and seasonal dietary changes in an intertidal rockpool fish assemblage

in the Gulf of Cadiz (NE Atlantic). *Journal of Marine Systems* 158: 165 – 172. DOI: 10.1016/j.jmarsys.2016.02.006

Hernández-Marrero, Y.A y **Cabrera-Castro, R.** 2015. Análisis de la problemática del erizo de mar del género *Diadema* (Echinoidea: Diadematidae) en las Islas Canarias. *Revista Vieraea (Folia Scientiarum Biologiarum Canariensium)*. Vol. 43: 87 -113.

Cabrera, R; Soriguer, MC; Domezain, A; Hernando Casal, JA. 2015. Embryonic development of adriatic sturgeon, *Acipenser nacarii* (Bonaparte 1836), in farming conditions: a guide. *Acta Zoológica* 00:000 -000. DOI: 10.1111/azo.12127

García Álvarez, B. y **Cabrera-Castro, R.** 2014. Aplicación teórica del árbol de evaluación del Marine Stewardship council, como herramienta de gestión de pesca sostenible, a la pesquería de la chirla, *Chamelea gallina* (Linnaeus, 1758), con draga hidráulica en el Golfo de Cádiz. *Revista Mediterránea*. pp. 90 - 142. Universidad de Alicante. ISSN 0210-5004.

M.C. Soriguer; P. Casademont - Lanzat; J. C. Compiré; **R. Cabrera.** 2013. ¿Protegen las tallas mínimas a los peces inmaduros? *Ruta pesquera*. 99, pp. 47 - 48.

Cabrera, R.; Valero-Franco, C; Piniella, F; Díaz, C; Gómez-Cama, MC; Soriguer, MC; Hernando, J.A. 2012. *A software tool for monitoring legal minimum length of landings: Case study of a fishery in southern Spain*. *Marine Policy*. 36, pp. 895 - 902. <doi:10.1016/j.marpol.2011.12.002>.

Capítulo de libro

Hernando, J.A.; Domezain, A; Zabala, C; **Cabrera, R;** Domezain, J; Soriguer. MC. The regresión of sturgeons in Soutern Europe. *Biology, Conservation and Sustainable Development in Southern Europe (Fish & Fisheries Series)*. pp. 3 - 23. 2008. ISBN 978-1-4020-8436-2

Aportaciones en Congresos

- **Cabrera-Castro, R;** Muñoz Lechuga, R; Sanz Fernández V. *Análisis de la productividad de especies de peces dulceacuiculas en España (1998-2013)*. XV Congreso Nacional de Acuicultura (CNA) y I Congreso Ibérico de Acuicultura. 13/10/2015 - 16/10/2015. Comunicación oral.
- Muñoz Lechuga, R. y **Cabrera-Castro, R.** *Estudio Preliminar del cultivo de *Marphysa sanguinea* (Montagu, 1815) a bajo coste ¿Es posible?* XV Congreso Nacional de Acuicultura (CNA) y I Congreso Ibérico de Acuicultura: 13/10/2015. Póster.
- Cosín Álvarez-Torrijos, A., Cabrera Castro, R. y Soriguer, MC. *Análisis de la variabilidad temporal de los parámetros biológicos de las capturas del boquerón (*Engraulis encrasicolus* L) en el Golfo de Cádiz*. VIII Simposio sobre el margen Ibérico Atlántico: 21/09/2015. Comunicación oral.

- Hernández Marrero, Y.A. y **Cabrera-Castro, R.** Análisis del estado de los erizos de mar en Canarias y zonas Atlánticas- Mediterráneas de la Península Ibérica Nombre del congreso: VIII Simposio sobre el margen Ibérico Atlántico Ciudad de celebración: Málaga, Fecha de celebración: 21/09/2015 Fecha de finalización: 23/09/2015. Póster.
- **Cabrera-Castro, R;** Borja Rojo, José M. Artes de Pesca. La pesca artesanal en Cádiz. I Feria del Mar Ciudad de celebración: Cádiz, Fecha de celebración: 05/06/2015 CEIMAR. Taller.
- Borja-Rojo, J.M y **Cabrera-Castro, R.** Lo que nos cuentan los restos marinos. Nombre del congreso: I Feria del Mar Ciudad de celebración: Cádiz, Fecha de celebración: 05/06/2015 CEIMAR. Taller.
- Sancho Martínez, P; **Cabrera-Castro, R.** Análisis preliminar de distribución y crecimiento de *Scrobicularia plana*. SACMA 2015 I Simposio Científico de Alumnos de la Facultad de Ciencias del Mar y Ambientales; Fecha de celebración: 08/05/2015. Póster.
- Sanz Fernández V; Czerwinski, I.A; **Cabrera-Castro, R.** Aplicación de modelos ARIMA para la gestión de la pesquería del fletán del Pacífico (*Hippoglossus stenolepis*). SACMA 2015 I Simposio Científico de Alumnos de la Facultad de Ciencias del Mar y Ambientales.) Fecha de celebración: 08/05/2015. Comunicación oral.
- Nos Francisco, D; **Cabrera-Castro, R.** Estado de las pesquerías de elasmobranquios a nivel europeo y estatal y comercio a nivel andaluz. SACMA 2015 I Simposio Científico de Alumnos de la Facultad de Ciencias del Mar y Ambientales. Fecha de celebración: 08/05/2015. Póster.

Nº DE SEXENIOS:

ORCID [0000-0002-0388-1937](https://orcid.org/0000-0002-0388-1937)

INFORMACIÓN ADICIONAL

- Tutorización de numerosos TFG (Ciencias del Mar) y TFM (Máster Acuicultura)
- Tutela: alumnos Proa-Helios, alumnos colaboradores y alumnos en prácticas de empresa entre otros.
- *Realización de diferentes estancias:* en Centros de reconocido prestigio como el Centro de Ciencias do Mar en la Universidad del Algarve; Instituto Mediterráneo de Estudios Avanzados (IMEDEA-CSIC Baleares) y el Instituto Español de Oceanografía (I.E.O.) A nivel autonómico en las Universidades de Sevilla, Málaga, Granada.
Otros extranjeros: Argentina (*Instituto de Biología Marina Almirante Storni* de la Universidad de Comahue, con el objetivo de colaborar en un proyecto sobre distribución espacial y dinámica de poblaciones de especies de bivalvos de importancia comercial); Centro Nacional

Patagónico (CENPAT) - CONICET (Proyecto en intermareales blandos); México en estancia predoctoral incorporándome al proyecto Evaluación de los recursos biológicos de las costas de Jalisco y Colima).