

Marga del Dedo Garcimartín

605539347

FORMACIÓN ACADÉMICA

LICENCIADA EN BIOLOGÍA
UNIVERSIDAD DE VALENCIA
2001 - 2007

MASTER OFICIAL DE ACUICULTURA
UNIVERSIDAD DE VALENCIA Y UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA
2007 - 2008

SITUACIÓN PROFESIONAL ACTUAL

TÉCNICO SUPERIOR, 16/05/2009
CSIC-MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES
LABORATORIO INTERNACIONAL DE CAMBIO GLOBAL, DEPARTAMENTO DE BIODIVERSIDAD Y
BIOLOGIA EVOLUTIVA
C/JOSÉ GUTIÉRREZ ABASCAL Nº 2, C.P.: 28006 MADRID
+34 914 111 328 ext: 1111

ACTIVIDADES ANTERIORES DE CARACTER CIENTIFICO O PROFESIONAL

TÉCNICO SUPERIOR DE INVESTIGACIÓN
Departamento de Zoología Marina. Instituto Cavanilles de Biodiversidad y Biología Evolutiva.
UNIVERSIDAD DE VALENCIA
NOVIEMBRE - DICIEMBRE 2008

BECARIA DE COLABORACIÓN
UNIVERSIDAD DE VALENCIA
2006 - 2007

ESTUDIANTE EN PRÁCTICAS DE EMPRESA
INSTITUCION FUNDACIÓN ENTOMOLÓGICA TORRES SALA (MUSEO VALENCIANO DE HISTORIA
NATURAL)
JUNIO - SEPTIEMBRE 2007

IDIOMAS

(R=regular,B=bien,C=correctamente)

IDIOMA	ESPAÑOL	HABLA	C	LEE	C	ESCRIBE	C	
	INGLÉS				B	B		B

PARTICIPACION EN PROYECTOS DE INVESTIGACION FINANCIADOS

TITULO DEL PROYECTO: Estudio de los Cetáceos y Tortugas Marinas de las Costas Valencianas.

ENTIDAD FINANCIADORA: Consellería de Territorio y Vivienda de la Generalitat Valenciana.

2005 - 2008

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Juan Antonio Raga Esteve

PUBLICACIONES

AUTORES (p.o. de firma): del Dedo-Garcimartín, M., Ahuir-Baraja, A.E., Montero, F.E., Raga, J.A.

TITULO: Caligus hydrolagi n. sp. (Copepoda: Caligidae) a parasite of the spotted ratfish, Hydrolagus colliei (Holocephali: Chimeridae), in the North East Pacific.

REF. REVISTA/LIBRO: Folia Parasitologica (aceptado).

AUTORES (p.o. de firma): Ahuir-Baraja A. E., Montero F. E., del Dedo-Garcimartín M., García D. & Raga J. A.

TITULO: Parasites of the spotted ratfish, Hydrolagus colliei (Lay & Bennett, 1839), (Holocephali: Chimaeridae) from the North East Pacific.

REF. REVISTA/LIBRO: Bulletin of the European Association of Fish Pathologists (enviado).

CONGRESOS

AUTORES: Hernández, J.S., Montero, F.E., del Dedo-Garcimartín, M., Berón-Vera, B., Crespo, E.A., Raga, J.A.

TITULO: Chronologic evolution of the attachment of Neogrubea spp. (Monogenea: Mazocraeidae) to gills: Ontogenetic and taxonomic implications

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Comunicación oral

CONGRESO: First North American Parasitology Congress

*PUBLICACIÓN: Actas Congreso American Society of Parasitologists y Universidad de Mérida Mérida, Yucatán
2007*

AUTORES: Hernández, J.S., Montero, F.E., del Dedo-Garcimartín, M., Berón-Vera, B., Crespo, E.A., Raga, J.A.

TITULO: Ontogenetic development of the haptor of Neogrubea spp.: How to use your clamps, a practical guide for young mazocraeids

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Comunicación oral

CONGRESO: International Symposium on Fish Parasites

*PUBLICACIÓN: Actas Congreso Università di Roma "La Sapienza"
Viterbo (Italy)
2007*

GRANDES EQUIPOS QUE UTILIZA O HA UTILIZADO

CLAVE: R= responsable, UA = usuario asiduo, UO = usuario ocasional

*EQUIPO: MICROSCOPIO ELECTRÓNICO DE BARRIDO FEG-SEM Hitachi S4100
CLAVE: UO*

*EQUIPO: MICROSCOPIO ELECTRÓNICO DE TRANSMISION JEM 100B
CLAVE: UO*

*EQUIPO: MICROSCOPIO DE INTERFERENCIA DE FASES NOMARSKI LEICA DM5000 B CON CAMARA CLARA Y CAMARA DE FOTOS DIGITAL LEICA DC 300
CLAVE: UA*

OTROS MÉRITOS O ACLARACIONES QUE SE DESEE HACER CONSTAR

Ilustración de Crocuta crocuta para portada de tesis doctoral: "Aplicación de los modelos de distribución de especies hacia el pasado. Análisis de la distribución y extinción de las poblaciones europeas de hiena manchada (Crocuta crocuta (Erleben, 1777)) durante el Pleistoceno". Autora: Sara Varela González. Universidad Autónoma de Madrid, 2011.

Ilustración de Homotherium sp. para poster científico: "Could we use species distribution models to hindcast the past distribution of species? Autores: Sara Varela, Jorge M. Lobo y Joaquín Hortal. International Biogeography Society meeting. 2011, Iraklion, Greece.

Curso "Access básico 2007 on line", organizados por el Gabinete de Formación de esta Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas.

Curso "Lenguaje de consulta y manipulación de datos SQL", organizados por el Gabinete de Formación de esta Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas.

Formación sobre "Seguridad, Ergonomía, Riesgos Higiénicos y Vigilancia de la Salud", organizado por los servicios de prevención del Consejo Superior de Investigaciones Científicas.

Técnico Superior de Investigación, por el programa de becas para ayudas al personal investigador Gerónimo Forteza, en la Unidad de Zoología Marina del Instituto Cavanilles de Biodiversidad y Biología Evolutiva (Universitat de València) de Noviembre - Diciembre 2008 ligado al proyecto "Parásitos patógenos del sargo picudo: evaluación de su riesgo de transmisión a cultivos de dorada".

Becaria de colaboración en la Unidad de Zoología Marina del Instituto Cavanilles de Biodiversidad y Biología Evolutiva (Universitat de València) durante el curso 2006-2007 ligado al proyecto "Estudio de los Cetáceos y Tortugas Marinas de las Costas Valencianas".

Curso de iniciación a la Ornitología organizado por el Grup Au d'Ornitología y el Grup Pit-roig, celebrado en la Universidad de Valencia en noviembre de 2006.

Miembro del comité organizador del congreso World Conference on Marine Biodiversity celebrado del 11 al 15 de Noviembre de 2008 en la Ciudad de las Artes y las Ciencias de Valencia.

Informática: Conocimientos básicos a nivel de usuario de Windows. Procesadores de texto: Microsoft Word; hojas de cálculo: Excel; utilización de bases de datos: Access, Current Contents, Medline, etc.; internet, correo electrónico, SPSS, Derive, procesado y análisis de imágenes: Image tools, Corel Draw, Adobe Acrobat, Adobe Photoshop y Adobe Illustrator; Sistemas de información geográfica: ArcGIS 9.

Carnet de conducir desde el año 2002.
