



CURRICULUM VITAE ABREVIADO

DATOS PERSONALES

APELLIDOS	TENA MEDIALDEA
NOMBRE	JOSE

DATOS ACADÉMICOS

ESTUDIOS CURSADOS (Licenciatura; Grado; Máster)

TITULACIÓN	CENTRO	FECHA
Licenciado en Biología Marina	Universidad de la Laguna	16/06/1989
Grado de Licenciatura en Ciencias Biológicas (modalidad tesina)	Universitat de València	15/06/1992
Licenciado en Biología Marina	Universidad de la Laguna	16/06/1989

TESIS DOCTORAL

TÍTULO	CENTRO	FECHA
Faunística y Ecología de los Anélidos Poliquetos de los fondos de Sustrato Duro del Archipiélago de las Chafarinas (S.W. Mar de Alborán).	Universitat de València	17/06/1996

EXPERIENCIA DOCENTE

AÑOS DE EXPERIENCIA Y PERFIL ASIGNATURAS

30 años de experiencia docente, 20 en titulaciones universitarias. Las asignaturas impartidas relacionadas con el Medio Ambiente Marino dentro del área de Biología (General y Didácticas), Ecología, Biología Marina y Bioindicadores Marinos, tanto en licenciaturas, diplomaturas, grados, máster y doctorados.

EXPERIENCIA INVESTIGADORA

LÍNEA/S DE INVESTIGACIÓN y SEXENIOS

Ecología y bioindicadores en el medio marino. Especial énfasis en la biología de Anélidos Poliquetos y *Pinna nobilis*.

1 sexenio



3 PUBLICACIONES MÁS RELEVANTES DE LOS ÚLTIMOS 5 AÑOS

AUTORES	García-March JR, Tena J, Henandis S, Vázquez-Luis M, López D, Téllez C, Prado P, Navas JI, Bernal J, Catanese G, Grau A, López-Sanmartín M, Nebot-Colomer E, Ortega A, Planes S, Kersting D, Jimenez S, Hendriks I,..						
TITULO	Can we save a marine species affected by a highly infective, highly lethal, waterborne disease from extinction?						
REVISTA/LIBRO	Biol. Conserv.						
VOLUMEN	243	PÁG. INICIAL Y FINAL	108498	AÑO	2020	CLAVE⁽¹⁾	A

(1) L = Libro completo; CL = Capítulo del libro; A = Artículo

AUTORES	García-March JR, Hernandis S, Vázquez-Luis M, Prado P, Deudero S, Vicente N y Tena-Medialdea J.						
TITULO	Age and growth of the endangered fan mussel <i>Pinna nobilis</i> in the western Mediterranean Sea.						
REVISTA/LIBRO	Mar. Environ. Res.						
VOLUMEN	153	PÁG. INICIAL Y FINAL	104795:1-9	AÑO	2019	CLAVE⁽¹⁾	A

(1) L = Libro completo; CL = Capítulo del libro; A = Artículo

(2)

AUTORES	J.R. García-March; S. Jiménez; M.A. Sanchís; S. Monelón; J. Lees; D. Surge; J. Tena-Medialdea.						
TITULO	In situ biomonitoring shows seasonal patterns and environmentally mediated gaping activity in the bivalve, <i>Pinna nobilis</i> .						
REVISTA/LIBRO	Marine Biology.						
VOLUMEN	163	PÁG. INICIAL Y FINAL	1-12	AÑO	2016	CLAVE⁽¹⁾	A

(1) L = Libro completo; CL = Capítulo del libro; A = Artículo

Nº PUBLICACIONES TOTALES (LIBROS Y ARTÍCULOS)	LIBROS: 11
	ARTÍCULOS: 49
Nº PROYECTOS FINANCIADOS A NIVEL COMPETITIVO	14
Nº CONGRESOS (PARTICIPACIÓN : ponencia; comunicación o poster)	53
Nº TFM's DIRIGIDOS:	34
Nº TESIS DIRIGIDAS:	5

OTRAS ACTIVIDADES DE INTERÉS CIENTÍFICO O ACADÉMICO RELEVANTES DE LOS ÚLTIMOS 5 AÑOS (*)

ACTIVIDAD	AÑO
Director del Instituto de Medio Ambiente y Ciencia Marina-IMEDMAR-UCV	Desde 2006 (en activo)
Coordinator for Research and Industrial Relations EU-CONEXUS European University	Desde 2019 (en activo)
Director del Observatorio Internacional sobre Inclusión y Discapacidad FIUC-CAPACITAS	Desde 2016 (en activo)
Decano de la Facultad de Veterinaria y Ciencias Experimentales	2004-2016
Evaluador de la AVAP de Profesorado para la Contratación en las Universidades Valencianas (Ciencias Experimentales)	2013-2016

(*) Como máximo indicar 5 actividades