

CURRICULUM VITAE ABREVIADO

DATOS PERSONALES

APELLIDOS	SANCHO GARCIA
NOMBRE	AMANDA

DATOS ACADÉMICOS

ESTUDIOS CURSADOS (Licenciatura: Grado: Máster)

TITULACIÓN	CENTRO	FECHA
LICENCIATURA EN CIENCIAS DEL MAR	UNIVERSIDAD CATÓLICA DE VALENCIA SAN VICENTE MÁRTIR	21/07/2008
MÁSTER UNIVERSITARIO EN CIENCIAS DEL MAR: OCEANOGRAFÍA Y GESTIÓN DEL MEDIO MARINO	UNIVERSITAT DE BARCELONA	10/09/2009
MASTER OF BUSINESS ADMINISTRATION	UNIVERSITAT JAUME I	15/07/2014

TESIS DOCTORAL

TÍTULO	CENTRO	FECHA
DOCTOR POR LA UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE BARCELONA	16/11/2012
CATALUNYA Y LA UNIVERSITAT DE BARCELONA	UNIVERSITAT DE BARCELONA	
"DOCTORADO INTERNACIONAL" DENTRO DEL		
PROGRAMA DE DOCTORADO EN CIENCIAS DEL		
MAR		

EXPERIENCIA DOCENTE

AÑOS DE EXPERIENCIA Y PERFIL ASIGNATURAS

9 años de experiencia docente en las asignaturas de Oceanografía Física y Métodos en Oceanografía I: física y geológica 8 años de experiencia docente en las asignaturas de Física y Mecánica de Fluidos

EXPERIENCIA INVESTIGADORA

LÍNEA/S DE INVESTIGACIÓN y SEXENIOS

- Riesgos costeros: inundación y erosión costera durante temporales
- Geomorfología litoral: cambios morfológicos en playas y parámetros morfométricos en playas encajadas



3 PUBLICACIONES MÁS RELEVANTES DE LOS ÚLTIMOS 5 AÑOS

AUTORES	Amanda Sancho-	Amanda Sancho-García, Jorge Guillén, Vicente Gracia, Ana Carlota Rodríguez-Gómez y Belén Rubio-					
	Nicolás	Nicolás Nicolás					
TITULO	The use of the news information published in newspapers to estimate the impacto of coastal stormsat a regional scale						
REVISTA/LIBR	RO .	Journal of Marine Science and Engineering					
VOLUMEN	9 (5)	PÁG. INICIAL Y FINAL	497	AÑO	2021	CLAVE ⁽¹⁾	А

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

AUTORES	Amanda Sancho-García, Jorge Guillén y Belén Rubio-Nicolás		
TITULO	Coastal damages caused by an extreme storm (Gloria event) along the Spanish Mediterranean coast		
REVISTA/LIBR	Actas del Congreso Ibérico de Gestión y Planificación del Agua		
VOLUMEN	PÁG. INICIAL Y FINAL AÑO 2020 CLAVE ⁽¹⁾ CL		

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

AUTORES				
TITULO				
REVISTA/LIBRO				
VOLUMEN	PÁG. INICIAL	Y FINAL	AÑO	CLAVE ⁽¹⁾

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

Nº PUBLICACIONES TOTALES (LIBROS Y ARTÍCULOS)	LIBROS: 3
	ARTÍCULOS: 7
Nº PROYECTOS FINANCIADOS A NIVEL COMPETITIVO	5
Nº CONGRESOS (PARTICIPACIÓN : ponencia; comunicación o poster)	14
Nº TFMs DIRIGIDOS:	1
Nº TESIS DIRIGIDAS:	-

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

ACTIVIDAD	AÑO
Miembro del equipo investigador del Proyecto "Resolviendo carencias de conocimiento críticas para mejorar las proyecciones morfodinámicas de costas bajas en el siglo XXI: Observaciones (MOLLY)" «RETOS INVESTIGACIÓN» DEL PROGRAMA ESTATAL DE I+D+i ORIENTADA A LOS RETOS DE LA SOCIEDAD (PID2021-1242720B-C21)	2022
Miembro del equipo investigador del Proyecto "Monitorización oceanográfica y del bentos en las costas de la Comunidad Valenciana (OCECOSVAL)". GVA-THINKINAZUL/2021/033	2022
Coordinadora Académica en el proyecto Erasmus+ Universidades Europeas "EUROPEAN UNIVERSITY FOR SMART URBAN COASTAL SUSTAINABILITY"	2019
Miembro del equipo investigador del Proyecto "Morfodinámica de playas protegidas en el Mediterráneo frente al cambio climático: observaciones" de la convocatoria «RETOS INVESTIGACIÓN» DEL PROGRAMA ESTATAL DE I+D+i ORIENTADA A LOS RETOS DE LA SOCIEDAD (RTI2018-093941-B-C32)	2019
Responsable del proyecto de Innovación Docente "Semana Oceanográfica: planificación, diseño y ejecución de una investigación oceanográfica multidisciplinar.	2019

(*)Como máximo indicar 5 actividades