



## SOLICITUD DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS DEL GRADO EN CIENCIAS DEL MAR

D./D<sup>a</sup> \_\_\_\_\_, natural de \_\_\_\_\_,  
con DNI n<sup>o</sup> \_\_\_\_\_ domiciliado en la C/ \_\_\_\_\_,  
n<sup>o</sup> \_\_\_\_ piso \_\_\_\_ C.P. \_\_\_\_\_ población \_\_\_\_\_,  
teléfono/s \_\_\_\_\_ e-mail \_\_\_\_\_.

Universidad de origen \_\_\_\_\_  
Centro de origen \_\_\_\_\_

### EXPONE:

Que, deseando cursar en la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria los estudios de Grado en Ciencias del Mar,

### SOLICITA:

El reconocimiento de los créditos aprobados en el centro de procedencia, relacionados en el listado adjunto, por los correspondientes del Plan de Estudios del Grado en Ciencias del Mar de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, que aparecen a su lado y que marco con una X.

Adjunto, como requisito imprescindible, la documentación requerida por la normativa vigente.

Las Palmas de Gran Canaria, a \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_.

Firma:

MAGFCO. Y EXCMO. SR. RECTOR DE LA UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA.

Apellidos, Nombre:

Universidad de procedencia:

Plan de Estudios / Centro de origen:

Denom. asignatura aprobada en el Centro de origen	Asignatura Grado CC. MAR a reconocer	Créd.	Informe de la Comisión de Convalidación		
	* <b>ASIGNATURAS</b>		Sí/No	Causa (en caso negativo)	Firma
	Fundamentos de Biología	6			
	Fundamentos de Física	6			
	Fundamentos de Geología I	6			
	Fundamentos de Matemáticas	6			
	Fundamentos de Química	6			
	Biología General	6			
	Ampliación de Física	6			
	Fundamentos de Geología II	6			
	Ampliación de Matemáticas	6			
	Química General	6			
	Biodiversidad Marina	6			
	Mecánica de Fluidos Geofísicos	6			
	Fund. de Computación Científica	6			
	Matemáticas para la Oceanografía	6			
	Química de las disoluciones	6			
	Fisiología de los Organismos Marinos	6			
	Ondas Oceánicas	6			
	Medios Sedimentarios Marinos	6			
	Estadística	6			
	Química Orgánica	6			

	Ecología Marina	6		
	Hidrodinámica Costera	6		
	Oceanografía Geológica	6		
	Recursos Vivos Marinos	6		
	Química Marina	6		
	Oceanografía Biológica	6		
	Oceanografía Física	6		
	Planificación y Gestión del Litoral	6		
	Contaminación Marina	6		
	Oceanografía Química	6		
	Pesquerías	6		
	Acuicultura y Biotecnología Marinas	6		
	Meteorología e Interacción Atmósfera-Océano	6		
	Instrumentación y Análisis de Datos en Oceanografía Física	6		
	Métodos Estadísticos Avanzados para las Ciencias Marinas	6		
	Métodos Químicos y Técnicas Instrumentales Aplicadas	6		
	Georrecursos Marinos	6		
	Técnicas de Información Geográfica en el Ámbito Geológico	6		
	Modelización de Sistemas Marinos	6		
	Calidad Ambiental y Ecotoxicología	6		

- Ponga una "x" junto a la asignatura que se desee convalidar.

Las Palmas de Gran Canaria, a \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 20\_\_.

Firma