

RELACIÓN DE TFG APROBADOS POR LA CTFG DEL 4 DE DICIEMBRE DE 2025

GRADO EN CIENCIAS DEL MAR

BIOLOGÍA	Paula Simó Mirabet Juan Antonio Martos Sitcha	Evaluación de los efectos de compuestos bioactivos de plantas halófitas en la modulación de la respuesta fisiológica al estrés por transporte en la lubina.	ENRIQUE GARCÍA AMAYA
	Gonzalo Muñoz Arroyo Andrés de la Cruz Muñoz	Evaluación de las capturas accidentales en diferentes artes de pesca en el Golfo de Cádiz mediante encuestas al sector pesquero y observadores a bordo.	SIN ASIGNAR
	Remedios Cabrera Castro Carlos Rodríguez García	Edad y crecimiento de dos especies de peces planos procedentes del descarte del Golfo de Cádiz: <i>Arnoglossus laterna</i> (Walbaum, 1792) y <i>Arnoglossus thori</i> (Kyle, 1913).	ELENA GALLARDO CORTES
	Remedios Cabrera Castro Carlos Rodríguez García	Edad y fecundidad del galupe (<i>Chelon auratus</i> , Risso 1810) en cinco playas del litoral gaditano.	ALBA PERDOMO GARCIA
CC MIMC y QM INORGÁNICA	Manuel Jiménez Tenorio Juan Carlos García Galindo	Síntesis en fase sólida y purificación de contrifanos: péptidos marinos con potencial farmacológico procedentes de caracoles cono.	ALEJANDRO RECUENCO MÉNDEZ
CC DE LA TIERRA	Giorgio Anfuso	La clasificación del paisaje Costero: una herramienta de gestión.	SIN ASIGNAR
	Giorgio Anfuso	Mapas de Sensibilidad Ambiental: una herramienta para la gestión del litoral frente a derrames de hidrocarburos.	SIN ASIGNAR
	Giorgio Anfuso	La erosión costera: causas, efectos y gestión	SIN ASIGNAR
	Giorgio Anfuso	Residuos sólidos en playa: caracterización, origen y gestión.	SIN ASIGNAR
	Juan Bautista Montes Pérez Lara Talavera Madrigal	Evolución a corto plazo del sistema playa-duna-marisma de Camposoto a partir de imágenes de satélite de alta resolución	JOSÉ LUIS BELLIDO DOMÍNGUEZ
FÍSICA APLICADA	Carlos Román Cascón Jose Antonio Adame Carnero	Ánalisis climatológico de brisas marinas en el suroeste de la Península Ibérica.	SIN ASIGNAR
	Marina Bolado Penagos Leila Carmona Barnosi	De la Desinformación a la Ciencia: ¿Quién es el Dragón azul y por qué ha llegado al Mediterráneo Ibérico?	SARA VELASCO YRIBARREN
HISTORIA. GEOGRAFÍA Y FILOSOFÍA	Javier García Onetti Francisco Vázquez Pinillos	Sistema multidisciplinar para la caracterización de salinas, marismas y esteros de la Bahía de Cádiz orientado a la toma de decisiones.	ELENA FERNÁNDEZ FERNÁNDEZ

GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

BIOLOGÍA	Fernando G. Brun Murillo Alba del Rocío Prieto Aldemiro	Evaluación y Análisis de la Huella de Carbono en Proyectos de Consultoría Ambiental	ELENA COSTILLA GUERRERO
	Francisco Hortas Rodríguez-Pascual	Patrones espaciales y dinámica poblacional del camaleón común en Cádiz.	SIN ASIGNAR
CC DE LA TIERRA	Giorgio Anfuso	Residuos sólidos en playa: la educación ambiental en el ámbito escolar	LAURA HERNÁNDEZ JIMÉNEZ
HISTORIA. GEOGRAFÍA Y FILOSOFÍA	María de Andrés García	El papel de la vegetación urbana y su influencia en el estrés diario de la población residente: el acceso a espacios verdes en el Puerto de Santa María.	CARMEN PAULINA DELGADO QUESADA
TOXICOLOGÍA	Mª Gemma Albendín García Ágata Egea-Corbacho	Presencia y distribución de los elementos de las tierras raras en las Aguas Residuales de las Estaciones Depuradoras (Revisión Bibliográfica)	SIN ASIGNAR
	Mª Gemma Albendín García Ágata Egea-Corbacho	Presencia y distribución de los elementos de las tierras raras en las Aguas Residuales de la Estación Depuradora de Rota.	SIN ASIGNAR
	Juana María Arellano López Ágata Egea-Corbacho	Acumulación de Compuestos Farmacéuticos en la Red Fluvial Española: Revisión del Papel de las EDARs (Revisión Bibliográfica).	SIN ASIGNAR
	Juana María Arellano López	Memoria de prácticas en conservación marina y educación ambiental enmarcada en el proyecto <i>Sa Dragonera Blava</i> (Save the Med).	ANGELIKA AGNIESZKA HABERA KRUPNIK
TECNOLOGÍAS DEL MEDIO AMBIENTE	Luis Alberto Fernández Güelfo	Evaluación de la producción de bioproductos a partir de mezclas de residuos agroalimentarios en el contexto de biorrefinerías.	SIN ASIGNAR

DOBLE GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES Y CIENCIAS DEL MAR

BIOLOGÍA	Remedios Cabrera Castro	Comportamiento de los peces mariposas <i>Chaetodon spp.</i> frente al blanqueamiento coralino en Heron Island (Gran Barrera de Coral, Australia). Análisis de patrones de refugio, nado y socialización en un contexto de degradación arrecifal.	BELÉN ORTUÑO CONDE
	Remedios Cabrera Castro Carlos Rodríguez García	Variación estacional y ambiental en la dieta de <i>Arnoglossus laterna</i> (Walbaum, 1792) y <i>Arnoglossus thori</i> (Kyle, 1913) en el Golfo de Cádiz.	ANASENDA VELASCO PEREA
	Juan Ignacio González Gordillo	ESTRUCTURA Y COMPOSICIÓN DE LA COMUNIDAD ZOOPLANCTÓNICA DE ISLA DECEPCIÓN (SHETLAND DEL SUR, ANTÁRTIDA)	GONZALO JIMÉNEZ HUETE
CC DE LA TIERRA	María del Pilar Martín Gallego Irene Delgado Fernández	Aplicación de un método innovador para la detección de cambios en sistemas duna-playa mediante imágenes de satélite Sentinel-2	MARÍA OLIVA HERRERO
	Giorgio Anfuso Melfi	Seguridad de baño en playa: aplicaciones en el litoral atlántico de Cádiz.	PEDRO MORENO LEBRERO
FÍSICA APLICADA	Carlos Román Cascón Marina Bolado Penagos	Variabilidad del afloramiento costero en la costa africana del estrecho de Gibraltar.	EDUARDO ARQUELLADA CEBRIÁN
HISTORIA. GEOGRAFÍA Y FILOSOFÍA	María de Andrés García Juan Adolfo Choca Ruiz	Gestión costera e impactos ambientales y socioeconómicos en la zona de Chiclana.	FERNANDO JIMÉNEZ SALAGRE
QUÍMICA FÍSICA	Enrique García Luque Neus Pérez Gimeno	Paisaje sonoros marinos de <i>Posidonia oceanica</i> en un área marina protegida de las islas baleares (Illa S'Espardell).	MARGALIDA MASSOT JAUME
TECNOLOGÍAS DEL MEDIO AMBIENTE	Enrique Nebot Sanz	Evaluación del impacto ecológico y oceanográfico de pequeños vertidos de hidrocarburos en entornos portuarios: estudio de caso en el Puerto de Cádiz.	ALEJANDRO MACÍAS GARCÍA

RELACIÓN DE TFG APROBADOS POR LA CTFG DEL 20 DE ENERO DE 2026

GRADO EN CIENCIAS DEL MAR

BIOLOGÍA	Ignacio Hernández Carrero Alba Yamuza Magdaleno	Bases para un proyecto de restauración de <i>Cymodocea nodosa</i> en los corrales de Rota.	INMACULADA POLONIO BUENO
	Leila Carmona Barnosi José Miguel García Rebollo	Morfología comparada y diagnóstico de especies del género <i>Plesionika</i> en la ZEE de Angola.	MAGDALENA PUENTE DURANTEZ
	Ignacio José Gestoso García Alejandro Bernal Ibáñez	Experimental thermal limits of the native and invasive macroalgae <i>Dictyota fasciola</i> and <i>Rugulopteryx okamurae</i> .	SERGIO EXPÓSITO DOMÍNGUEZ
	Ignacio José Gestoso García Alejandro Bernal Ibáñez	How fish assemblages interact with <i>Rugulopteryx okamurae</i> ? The case of the herbivorous fish <i>Sarpa salpa</i> .	MARÍA SALOMÉ GARCÍA GUTIÉRREZ
	Ignacio José Gestoso García Ana Soler Fajardo	Efecto borde en las comunidades de macroinvertebrados asociadas a bosques de macroalgas.	NICOLÁS DELANGE GONZÁLEZ
	Juan Antonio Marts Sitcha Juan Fuentes Díaz	Diseño y validación de un modelo <i>in vitro</i> de digestión en <i>Seriola dumerili</i> .	VÍCTOR SÁENZ PIOSA
	Paula Simó Mirabe Juan Antonio Hidalgo Pérez	El Ayuno intermitente como estrategia para mejorar el potencial productivo, metabólico y de bienestar en dorada (<i>Sparus aurata</i>).	SARA CARRILLO BAÑON

GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

HISTORIA. GEOGRAFÍA Y FILOSOFÍA	María de Andrés García	Prácticas de empresa en PUSAMA, gestora de residuos peligrosos y no peligrosos.	CARMEN PAULINA DELGADO QUESADA
TECNOLOGÍAS DEL MEDIO AMBIENTE	María Rocío Rodríguez Barroso Manuel Salazar Humanes	Prácticas curriculares de empresa en el ayuntamiento de Sanlúcar de Barrameda, apoyo al Departamento de Medio Ambiente.	DIEGO SABAO ARIZA
TOXICOLOGÍA	Juana María Arellano López Yaiza Santana Bernalda de Q.	Memoria de prácticas en conservación marina y educación ambiental enmarcada en el proyecto <i>Sa Dragonera Blava</i> (Save the Med).	ANGELIKA AGNIESZKA HABERA KRUPNIK

DOBLE GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES Y CIENCIAS DEL MAR

BIOLOGÍA	Esperanza Macarena Castro Casas	Estudio del comportamiento reproductor del Chorlitejo patinegro <i>Charadrius alexandrinus</i> en playas y salinas de la Bahía de Cádiz	BEATRIZ BARBERO MERELLO
CC DE LA TIERRA	Santiago García López Mercedes Vélez Nicolás	Alteración de la recarga y descarga en acuíferos costeros urbanos: Evaluación, estrategias de mitigación e impactos en el medio marino.	ELENA CARVAJAL ETURA
QUÍMICA FÍSICA	Ana Sierra Padilla Enrique García Luque	Dinámica del carbono en sistemas costeros de la bahía de Cádiz.	MARÍA LÓPEZ CEBALLOS

DOBLE GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES Y QUÍMICAS

TECNOLOGÍAS DEL MEDIO AMBIENTE	María Rocío Rodríguez Barroso Ana Simonet Morales	Estudio de envases sostenibles y ecodiseño en un envase de biomasa algal.	SERGIO PÉREZ DÍAZ
--------------------------------	--	---	-------------------