



UNIVERSIDAD DE OVIEDO



## ACTA DE LA COMISIÓN ACADÉMICA DE LA UNIVERSIDAD DE OVIEDO DEL PROGRAMA DE DOCTORADO INTERUNIVERSITARIO EN INGENIERÍA NÁUTICA, MARINA Y RADIOELECTRÓNICA NAVAL (UC, ULL, UNIOVI, UPV/EHU y UPC)

En el despacho del coordinador interno del programa de doctorado, situado en la segunda planta de la Escuela Superior de la Marina Civil de Gijón, a las 10.30 horas del día 7 de enero de 2025, se reúne en sesión ordinaria la Comisión Académica Interna de la Universidad de Oviedo del Programa de Doctorado Interuniversitario en Ingeniería Náutica, Marina y Radioelectrónica Naval (UC, ULL, UNIOVI, UPV/EHU y UPC) (Nº 1/2025) con la asistencia de los siguientes profesores miembros de la misma:

D. Rubén González Rodríguez (Coordinador local)  
Dña. Marlene Bartolomé Sáez  
D. Antolín Hernández Battez

Para tratar los siguientes asuntos:

- 1. Solicitud de nombramiento de co-director de la Tesis de Aitor Marqués Alonso
- Punto 1: Solicitud de nombramiento de co-director de la Tesis de Aitor Marqués Alonso

Se informa a la Comisión de que se ha recibido una solicitud de nombramiento de co-director del plan de investigación, correspondiente al plan al doctorando Aitor Marqués Alonso, titulado: “Análisis de las corrientes de resaca en las principales playas asturianas”, dirigido por Jesús Ángel García Maza.

Para dicho plan de investigación se solicita la incorporación como co-director, D. Miguel Ángel Reyes Merlo. La razón argumentada para ello es que la persona que se propone como co-director trabaja e investiga en la temática de la Tesis, y actualmente ya colabora con el doctorando y el director en la investigación que se está desarrollando.

La citada solicitud de nombramiento de co-director del plan de investigación se ha realizado previa consulta y aceptación de todas las personas afectas por la misma.

A la vista de la documentación presentada, esta Comisión Académica ha decidido aceptar la solicitud de nombramiento de D. Miguel Ángel Reyes Merlo como co-director al plan de investigación del doctorando Aitor Marqués Alonso.

Y sin más asuntos a tratar, siendo las 11.05 horas, se da por finalizada la reunión de la Comisión Académica Interna del Programa de Doctorado Interuniversitario en Ingeniería Náutica, Marina y Radioelectrónica Naval, de cuyo contenido doy fe mediante la presente acta.

En Gijón a 7 de enero de 2025

Fdo. Rubén González Rodríguez  
Coordinador Local del Programa para la Universidad de Oviedo