

## ACTA REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE FÍSICA MODERNA DEL DÍA 29 DE MAYO DE 2023

Alicia Calderón  
Francisco Carrera  
Amalia Corral  
Luis Goicoechea  
Ignacio González  
Diego Herranz  
Pablo Martínez  
Francisco Matorras  
Diego Pazó  
Jonatan Piedra  
Ana Quirce  
Alberto Ruiz  
Angel Valle  
Jesús Vizán

Con la presencia de los miembros que al margen se citan, comenzó la reunión, en segunda convocatoria, a las 12:00 horas.

### **1.- Información sobre las propuestas de adaptación del Grado de Física al nuevo Real Decreto.**

El Director informa de que se ha creado un grupo de trabajo para la adaptación del Grado de Física impartido en la Facultad al RD822/2021. En este grupo está Pablo Martínez Ruiz del Arbol que explica que este grupo de trabajo ha pasado a ser una Comisión Académica y detalla su composición. Luego pasa a explicar las propuestas iniciales. Tras una discusión sobre estas propuestas el Departamento está de acuerdo en que Pablo traslade a esa Comisión el parecer del Departamento, que es que los cambios a efectuar en el Grado antes de la fecha límite del 20 de junio sean los mínimos imprescindibles para la adaptación al Real Decreto. El Departamento pide además que los cambios adicionales de mayor calado se aborden con más tiempo y profundidad más allá de la anterior fecha límite.

Sin nada más que tratar, se levantó la sesión a las 13:15 horas, de lo que doy fe como Subdirector y Secretario del Consejo de Departamento de Física Moderna, por

Angel Valle Gutiérrez

**Vº.Bº**  
**Diego Herranz Muñoz**  
**Director del Departamento de Física Moderna**