

## ACTA REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE FÍSICA MODERNA DEL DÍA 18 DE OCTUBRE DE 2022

José I. González  
Diego Herranz  
Pablo Martínez  
Saturnino Marcos  
Silvia Mateos  
Francisco Matorras  
Alberto Ruiz  
Ana Quirce  
Angel Valle  
José Manuel Vizán

Con la presencia de los miembros que al margen se citan, comenzó la reunión, en segunda convocatoria, a las 13:00 horas.

### **1.- Propuesta de perfil y tribunal de una plaza de Catedrático de Universidad y una plaza de Profesor Contratado Doctor en el Departamento de Física Moderna**

Antes de proceder a la discusión de la propuesta de la plaza de Profesor Contratado Doctor Silvia Mateo se ausenta de la reunión. Tras la discusión se aprueba la siguiente propuesta:

Profesor Contratado Doctor  
Departamento: Física Moderna

Centro: Facultad de Ciencias

Area de conocimiento: Astronomía y Astrofísica

Perfil Docente: asignaturas propias del área de conocimiento

Perfil investigador: Astrofísica Extragaláctica y Cosmología

Comisión Titular:

Presidente: El Rector de la Universidad de Cantabria o persona en quien delegue.

Vocal: Don Diego Herranz Muñoz. Profesor Titular de Universidad. Universidad de Cantabria.

Vocal: Don Francisco Carrera Troyano. Catedrático de Universidad. Universidad de Cantabria.

Vocal: Don Ignacio González Serrano, Catedrático de Universidad. Universidad de Cantabria.

Vocal: Doña Rocío Vilar Cortabitarte. Profesora Contratada Doctor. Universidad de Cantabria.

Comisión Suplente:

Presidente: Luis Julián Goicoechea Santamaría. Catedrático de Universidad. Universidad de Cantabria.

Vocal: Don Angel Valle Gutiérrez. Catedrático de Universidad. Universidad de Cantabria.

Vocal: Don Francisco Matorras Weinig, Catedrático de Universidad. Universidad de Cantabria.

Vocal: Don Pablo Martínez Ruiz del Arbol, Profesor Titular de Universidad, Universidad de Cantabria.

Vocal: Doña Alicia Calderón Tazón, Profesora Contratada Doctor. Universidad de Cantabria.

Antes de proceder a la discusión de la propuesta de la plaza de Catedrático de Universidad el Prof. Diego Herranz se ausenta de la reunión. Tras la discusión se aprueba la siguiente propuesta:

Catedrático de Universidad

Departamento: Física Moderna

Centro: Facultad de Ciencias

Area de conocimiento: Astronomía y Astrofísica

Perfil Docente: asignaturas propias del área de conocimiento en el plan de estudios oficial del Grado de Física de la Universidad de Cantabria

Perfil investigador: Análisis de datos y Procesamiento de señales de la Radiación Cómica de Fondo de Microondas

Comisión Titular:

Presidente: El Rector de la Universidad de Cantabria o persona en quien delegue.

Vocal: Don José Ignacio González Serrano, Catedrático de Universidad. Universidad de Cantabria.

Vocal: Don Luigi Toffolati. Catedrático de Universidad. Universidad de Oviedo.

Vocal: Doña Mar Bastero-Gil. Catedrática de Universidad. Universidad de Granada.

Vocal: Doña Minia Manteiga Outeiro. Catedrática de Universidad. Universidad de A Coruña.

Comisión Suplente:

Presidente: El Rector de la Universidad de Cantabria o persona en quien delegue.

Vocal: Don Francisco Jesús Carrera Troyano. Catedrático de Universidad. Universidad de Cantabria.

Vocal: Don Luis Julián Goicoechea Santamaría, Catedrático de Universidad. Universidad de Cantabria.

Vocal: Doña María Inmaculada Domínguez Aguilera, Catedrática de Universidad, Universidad de Granada.

Vocal: Doña Estrella Florido Navío, Catedrática de Universidad, Universidad de Granada.

Sin nada más que tratar, se levantó la sesión a las 13:30 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**