

Acto Académico

Apertura del acto a cargo del
Sr. Decano de la Facultad de Física
de la Universidad de Sevilla

D. Felipe Gutiérrez Mora

Intervención de

D. Juan Ignacio Flor Arteaga y **D.ª Paula Hernández Chamorro** en representación de los egresados del Grado en Física

Intervención de

D. Cristian Carretero Fernández, D. Manuel García Martínez y **D. Pablo Jesús Medina Ramírez** en representación de los egresados del Doble Grado en Física e Ingeniería de Materiales

Intervención de

D.ª María Isabel García de Soria Lucena en representación de los profesores de las titulaciones

Entrega de Becas

Clausura del acto a cargo del
Sr. Decano de la Facultad de Física
de la Universidad de Sevilla

D. Felipe Gutiérrez Mora

Gaudeamus Igitur



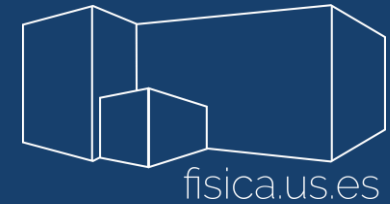
Sevilla, 29 de junio de 2026

Aula Magna

Facultad de Biología (Edificio Rojo)

17:00 horas

Avda. Reina Mercedes



ACTO DE GRADUACIÓN

Grado en Física
Doble Grado en Física e
Ingeniería de Materiales

Curso Académico
2025/26



GRADO EN FÍSICA

D. RUBÉN ABAD VALLE
D. PABLO AMÉRICO PACHECO
D. JUAN BALEBONA GUTIÉRREZ
D. MIGUEL ANDRÉS BARROSO BÁEZ
D. PABLO BENÍTEZ PINEDA
D. MARIO BOLLO SÁNCHEZ
D.º LOLA YU CABRAL ROMERO
D. JOSÉ CEPEDELLO GARCÍA
D. QIN CHEN
D. ALFONSO DELGADO FERNÁNDEZ
D. JAIME DELGADO LOBELLE
D.º VERA DÍAZ MORENO
D. TOMÁS DOMÍNGUEZ DOMÍNGUEZ
D. MANUEL DOVAL ROMERO
D. MIGUEL ÁNGEL DOVAL ROMERO
D. JUAN IGNACIO FLOR ARTEAGA
D. PABLO FLORES ORTIZ
D. MARIO GALÁN VALIENTE
D. JAVIER GARCÍA PARRA
D. JUAN GARCÍA SERRANO
D.º MARINA GÓMEZ BORRALLO
D. MANUEL RAMÓN GÓMEZ ZAMORA
D. ANTONIO GONZÁLEZ FERNÁNDEZ
D.º NATALIA GONZÁLEZ PINOS
D. RAÚL GONZÁLEZ REBOLLO
D. PABLO GONZÁLEZ RUIZ
D.º PAULA GUERRERO ACEVEDO
D.º PAULA HERNÁNDEZ CHAMORRO
D. RAÚL HORMIGO MOLINA
D. JOSÉ MARÍA HURTADO GUERRA
D.º MARÍA DEL CARMEN IBÁÑEZ NOGUEROL
D. ADOLFO LARA MIRA
D. SABAS LÓPEZ CARBALLAR
D. ALEJANDRO LÓPEZ GARCÍA
D.º MARTA LÓPEZ RODRÍGUEZ

D. PABLO MARTÍNEZ DEL POZO
D. JOSÉ MANUEL MEJÍAS MORA
D. MARCO MIRANDA LÓPEZ
D. ADRIÁN MORA MARTÍN
D. IVÁN MUÑOZ ORIHUELA
D. ANTONIO MUÑOZ RODRÍGUEZ
D. JUAN ORTIZ CAMPOS
D. MARIO PEREA LAGUNA
D. ADOLFO MIGUEL PÉREZ RUIZ
D.º AURORA RAMÍREZ LUCENA
D. ALBERTO RODRÍGUEZ LÓPEZ
D. JESÚS RUIZ ANGORRILLA
D. MARIO SÁNCHEZ CORTÉS
D. PEDRO SÁNCHEZ LÓPEZ
D. FRANCISCO SÁNCHEZ MARTÍN
D. IVÁN SANCHO NAVARRO
D.º EVA MARÍA SANTANA FERRERA
D. ABRAHAM TRIGO MANZANO
D. MIGUEL ÁNGEL VÁZQUEZ IGLESIAS
D.º MARTA VÁZQUEZ PAREDES
D. JUAN VÁZQUEZ VÁZQUEZ
D. IGNACIO VENTURA ALONSO
D. DAVID VICENT GARCÍA
D.º SONIA VÍLCHEZ MOLINA

DOBLE GRADO EN FÍSICA E INGENIERÍA DE MATERIALES

D. CARLOS BENÍTEZ ROSETY
D. CRISTIAN CARRETERO FERNÁNDEZ
D. MANUEL GARCÍA MARTÍNEZ
D. FÉLIX MATAS MORENO
D. PABLO JESÚS MEDINA RAMÍREZ
D.º JULIA PAZ MERCADO
D. ISMAEL PINTO SÁNCHEZ-MATAMOROS
D. JUAN JOSÉ PUYANA RODRÍGUEZ
D. ENZO TORRES GARCÍA

Gaudeamus igitur,
iuvenes dum sumus. (bis)
Post iucundam iuventutem,
post molestam senectutem,
nos habebit humus.

Vivat Academia,
vivant professores.
Vivat membrum quodlibet,
vivant membra quaelibet,
semper sint in flore.

Gaudeamus igitur,
iuvenes dum sumus. (bis)
Post iucundam iuventutem,
post molestam senectutem,
nos habebit humus.