



POLITÉCNICA

CAMPUS  
DE EXCELENCIA  
INTERNACIONAL

UNIVERSIDAD  
POLITÉCNICA DE MADRID

RECTORADO · EDIFICIO A  
Ramiro de Maeztu, 7  
28040 Madrid

## **AVISO I**

Por existir error material, las plazas nº 14 y 70 de Profesores Ayudantes Doctores de la Resolución de 04-11-21, quedan redactadas como se transcribe a continuación:

### **PLAZA Nº 14**

-Donde dice:

0014 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA

Perfil docente: “Física General I”, “Física General II”, “Mecánica”, “Electromagnetismo”, “Interacción de Partículas y Radiación con la Materia. Láseres”, “Tecnología Láser y Técnicas Avanzadas de Procesado”.

-Debe decir:

0014 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA MECÁNICA

Perfil docente: “Física General I”, “Física General II”, “Mecánica”, “Electromagnetismo”, “Interacción de Partículas y Radiación con la Materia. Láseres”, “Tecnología Láser y Técnicas Avanzadas de Procesado”



POLITÉCNICA

CAMPUS  
DE EXCELENCIA  
INTERNACIONAL

UNIVERSIDAD  
POLITÉCNICA DE MADRID  
RECTORADO · EDIFICIO A  
Ramiro de Maeztu, 7  
28040 Madrid

### PLAZA N° 70

-Donde dice:

0070 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo  
Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA  
Perfil docente: "Álgebra Lineal", "Cálculo I", "Cálculo II", "Estadística y Procesos Estocásticos", "Álgebra", "Cálculo", "Probabilidad y Señales Aleatorias", "Optimización" y "Métodos Matemáticos y Matemática Discreta"

-Debe decir:

0070 - 1 Plaza de Profesor Ayudante Doctor, con dedicación a tiempo completo  
Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA  
Perfil docente: "Álgebra Lineal", "Cálculo I", "Cálculo II", "Estadística y Procesos Estocásticos", "Álgebra", "Cálculo", "Probabilidad y Señales Aleatorias", "Optimización" y "Modelos Matemáticos y Matemática Discreta"