

# NUESTROS OBJETIVOS

LOS TRES PILARES FUNDAMENTALES DEL GRUPO DE ESTUDIANTES:



## Networking

Mejorar y ayudar a establecer conexiones entre los estudiantes de Física de nuestro país.



## Desarrollo profesional

Adquirir capacidades útiles en el mundo laboral que queremos tener



## Divulgación

Realizar actividades relacionadas con la física para aprender y divulgar lo que nos encanta

## ¿QUIERES SER MIEMBRO?



¡RELLENA EL SIGUIENTE FORMULARIO Y ÚNETE A LA REAL SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FÍSICA!

No te llevará más de 5 minutos :)

ACUÉRDATE DE SELECCIONAR TU LUGAR DE ESTUDIO PARA LA SECCIÓN LOCAL Y, CÓMO NO, ¡EL GRUPO DE ESTUDIANTES!



## SÍGUENOS EN NUESTRAS REDES SOCIALES

¡LA MEJOR FORMA DE NO PERDERTE NADA!



[www.estudiantes.rsef.es](http://www.estudiantes.rsef.es)



@estudiantesrsef



@EstudiantesRSEF



/company/grupo-de-estudiantes-rsef



[estudiantes@rsef.es](mailto:estudiantes@rsef.es)



Estudiantes



Real  
Sociedad  
Española de  
Física

R.S.E.F.

## Grupo de Estudiantes de la Real Sociedad Española de Física

¿Quieres formar parte de la mayor red de nacional e internacional de estudiantes de física? ¿Participar en eventos de divulgación o aprendizaje sobre las nuevas áreas de la física? ¿Conocer a estudiantes de toda España? ¿Crear experiencias inolvidables?

¿A qué estás esperando?

¡SIGUE LEYENDO!



## ¿Quiénes somos?

El Grupo de Estudiantes surgió en 1988 para reunir a todos los estudiantes de Física de España y así proporcionar nuevas oportunidades de desarrollo profesional y redes de contacto y divulgación nacionales e internacionales.

## ¿Qué es IAPS?

El GdeE constituye el *National Committee Spain* en la Asociación Internacional de Estudiantes de Física (IAPS), lo que nos da acceso a muchos eventos internacionales por todo el mundo. Entre ellos, el más importante es Encuentro Internacional de Estudiantes de Física (ICPS).

## ¿Y qué son las Delegaciones del GdeE?

Las delegaciones del Grupo de Estudiantes son agrupaciones de estudiantes de diferentes universidades de todo el país que reciben apoyo y financiación de la RSEF y IAPS para realizar y promover nuestros propósitos y poder así alcanzar a más estudiantes y poder realizar también actividades de calidad a nivel más local.

A día de hoy existen delegaciones del GdeE en muchas universidades de España: Oviedo (UniOvi), Granada (UGR), Barcelona (UAB), Valencia (UV), País Vasco (EHU), Sevilla (US)... ¡Solo faltas tú!



Estudiantes en el Encuentro Nacional de Estudiantes de Física (ENEF) 2023 en Oviedo (derecha) y visita al Observatorio de Calar-Alto (izquierda)

## Nuestras actividades

Desde el GdeE no paramos de organizar actividades de calidad dirigidas a todos los estudiantes de Física, como excursiones (observatorios, laboratorios...), talleres de habilidades profesionales (Currículum) o programas de mentoría (Programa Sensei)...

Además, cada año coordinamos y organizamos las preliminares de PLANCKS (la competición internacional de física por excelencia). Y desde 2023, el Grupo de Estudiantes organiza el Encuentro Nacional de Estudiantes de Física (ENEF), en el que reunimos a estudiantes de todo el país y a importantes ponentes y divulgadores del mundo de la física.



## ¿Y qué otras ventajas me ofrece el GdeE?

Además de poder participar en todas las actividades, siendo miembro del Grupo de Estudiantes podrás:

- Beneficiarte de convenios exclusivos con la *European Physics Society* (EPS) y la *American Physics Society* (APS).
- Recibir una copia de la Revista Española de Física con cada nueva edición.
- Enterarte de oportunidades y becas en diferentes instituciones
- ¡Y colaborar en la toma de decisiones del Grupo de Estudiantes si te interesa! :)

