



Real  
Sociedad  
Española de  
Física

R.S.E.F.

## Real Sociedad Española de Física Sección Local Principado de Asturias

### Segunda Circular: Olimpiada Asturiana de Física 2022

Estimados profesores y estudiantes de Física:

El próximo **viernes, 11 de marzo de 2022**, tendrá lugar la Prueba de la Fase Local de la Olimpiada de Física (Olimpiada Asturiana de Física), en las aulas de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Oviedo (Calle Federico García Lorca, 18, 33007, Oviedo).

**Los participantes pueden registrarse en la página web de la Sección Local de la RSEF [www.rsefas.org](http://www.rsefas.org)**, donde hemos habilitado un formulario web para la inscripción de los participantes en la Fase Local de la Olimpiada.

Para cualquier pregunta, comentario y/o sugerencia ponemos a vuestra disposición el correo electrónico de la Sección Local ([rsef.asturias@gmail.com](mailto:rsef.asturias@gmail.com)).

Desde esta Sección Local os animamos a participar en esta nueva edición de la Olimpiada de Física.

#### Calendario de la Olimpiada de Física:

- **Límite de inscripción:** lunes 7 de marzo 2022
- **Celebración de la Prueba:** viernes 11 de marzo 2022, a las 16:30
- **Acto de entrega de premios:** jueves 24 de marzo 2022 a las 18:00 en la Sala de Grados de la Facultad de Ciencias.

#### Desarrollo de la prueba. Viernes 11 de marzo 2022.

Se recibirá a los participantes a las 16:15h de la tarde, se procederá a su llamamiento y se irán situando en los lugares asignados en las aulas S02 y S03.

La primera parte de la prueba, consistente en 2 problemas y 5 ejercicios breves, comenzará a las 16:30h y tendrá una duración de 2 horas.

La segunda parte de la prueba, consiste en 20 cuestiones tipo test, con cuatro opciones de respuesta donde sólo una es correcta, a realizar con la **aplicación Kahoot (los estudiantes deberán tenerla previamente instalada en su dispositivo)**. Esta prueba comenzará a las 19:00h.

**IMPORTANTE:** Los participantes en la Olimpiada de Física deberán ir provistos de bolígrafo (azul o negro) y calculadora permitida en las pruebas EBAU (científica pero no gráfica o programable). También deberán disponer de un dispositivo (móvil, Tablet) con la aplicación Kahoot instalada (para la segunda parte de la prueba).

Un cordial saludo.

**La Sección Local de Asturias de la RSEF.**