

## PRIMERA CIRCULAR

Queridos responsables de las Fases Locales de la Olimpiada Española de Física:

Os enviamos esta 1ª circular informando del desarrollo de la Olimpiada de 2023. También queremos aprovechar para dar la bienvenida a los nuevos responsables de las Fases Locales que se incorporan este año, y agradecemos a los veteranos su labor continuada.

### XXXIV OLIMPIADA ESPAÑOLA DE FÍSICA

La Fase Nacional se celebrará en **Lugo**, teniendo como anfitriona a la Universidad de Santiago de Compostela - Campus Terra de Lugo. La fecha prevista es **del 27 al 30 abril de 2023**. Agradecemos a la profesora María Villanueva, al frente del comité organizador, y a profesor Luis Miguel Varela, presidente de la Sección Local de Galicia, todos los esfuerzos y gestiones para sacar adelante esta XXXIV edición en Lugo.

### DESARROLLO DE LAS FASES LOCALES

Os rogamos que, tan pronto lo sepáis, nos comunicuéis por correo electrónico ([rsef@fis.ucm.es](mailto:rsef@fis.ucm.es)) la **fecha de celebración de vuestra Fase Local** y la dirección de la página web si disponéis de ella. También comunicadnos los **cambios en las comisiones** locales que pudieran producirse.

La responsabilidad de la organización de la Fase Local corresponde a cada comisión local. No obstante, conviene tener presentes las siguientes pautas:

1) **Plazos**. Todas las pruebas de las Fases Locales deberían estar realizadas **antes de mitad de marzo**, de forma que tengamos la lista de estudiantes clasificados como muy tarde a finales de marzo. Ello es necesario para la organización de la Fase Nacional, pero especialmente por los plazos de inscripción de estudiantes que exige el Ministerio en su plataforma electrónica.

2) Procurad que el anuncio de la Olimpiada llegue a **todos los centros de enseñanza secundaria**, y que, en la medida de lo posible, se involucren los profesores para que animen a sus alumnos a participar. La Olimpiada de Física es una competición, pero su objetivo principal es divulgar la física, promover vocaciones y difundir un ambiente socialmente favorable al estudio de las ciencias.

3) Respecto al **temario**, se aconseja que sólo se incluyan los temas impartidos hasta la fecha de celebración de la Fase Local. El temario en la Fase Nacional será el habitual, restringido al currículum de Física de ESO y bachillerato. Cuando en algún ejercicio se traten cuestiones no familiares para los estudiantes, se proporcionará en los enunciados la información necesaria.

4) La **Fase Nacional incluye una prueba experimental**. Lo mismo ocurre en las fases Internacional e Iberoamericana. Recomendamos que, en la medida de lo posible, recurráis a algún ejercicio práctico o de tratamiento de datos experimentales.

5) Rogamos que incluyáis el **logo de la RSEF** en los documentos y anuncios relacionados con la Olimpiada. La visibilidad institucional y la imagen unificada son de

enorme ayuda para que la física y la RSEF tengan el papel social y cultural que les corresponde.

6) Si deseáis disponer de una **página web para la Fase Local** y tenéis dificultades para encontrar un servidor donde alojarla, sabed que podéis disponer de una página en la web de la RSEF, en la sección de la Olimpiada. Ponednos en contacto con nosotros para ofreceros más información si estáis interesados.

## CONVOCATORIA DE OLIMPIADAS DEL MINISTERIO

El Ministerio todavía no ha publicado la Resolución con la convocatoria de los premios nacionales de las Olimpiadas correspondientes al año 2023, aunque nos han informado de que tienen previsto publicar próximamente dicha Resolución en los mismos términos que el pasado año, es decir, una convocatoria destinada a la concesión de premios en metálico a los diez estudiantes ganadores y a la financiación de sus respectivos viajes a las Olimpiadas Internacional e Iberoamericana. Esperamos poder informaros en la 2ª circular sobre la cuantía de los premios, el proceso de inscripción de ganadores en la sede ministerial, etc.

## OLIMPIADAS INTERNACIONAL E IBEROAMERICANA

La 52ª *International Physics Olympiad* se celebró del 10 al 17 del pasado mes de julio, organizada por Suiza, en formato presencial distribuido concursando cada delegación desde una misma sede de su país. El equipo español se concentró en la ciudad de Murcia y obtuvo tres menciones de honor en esta edición. La próxima edición se celebrará en Tokio del 10 al 17 de julio de 2023.

La XXVII Olimpiada Iberoamericana de Física se hizo de modo telemático, del 1 al 8 de octubre, organizada por Guatemala. Los estudiantes españoles obtuvieron una medalla de oro, una medalla de plata y dos medallas de bronce. La siguiente edición corre a cargo de Costa Rica y el formato aún no está confirmado.

Podéis encontrar más información en las reseñas publicadas en los números 3 y 4 del año 2022 de la Revista Española de Física.

La Real Sociedad Española de Física está interesada en la potenciación y mayor difusión de la Olimpiada y de sus Fases Locales, ya que contribuyen a la "fiesta de la física" que todos deseamos. **Quedamos a la entera disposición de las comisiones locales** para aclarar cualquier duda y ofrecer toda la ayuda posible. En la siguiente circular informaremos con más amplitud sobre la Fase Nacional.

Toda la información referente a la Olimpiada se puede obtener en la página web de la RSEF (<https://rsef.es/>).

Aprovecho para desearos una Feliz Navidad y un Feliz Año Nuevo. Recibid un cordial saludo.

En Murcia, a 23 de diciembre de 2022

**Antonio Guirao Piñera**  
Presidente de la Comisión de Olimpiadas de Física