

## SEGUNDA CIRCULAR

Queridos compañeros de las fases locales de la Olimpiada Española de Física:

Nos ponemos de nuevo en contacto para actualizaros la información sobre la fase nacional, que como ya anunciamos se celebrará en Lugo del 27 al 30 de abril. Reiteramos nuestro agradecimiento a todas las personas que desde el comité organizador están trabajando con ilusión y ahínco.

### INSCRIPCIONES PARA LA OEF EN LA RSEF (HASTA EL 27 DE MARZO)

Ya podéis realizar la inscripción de las delegaciones en la fase nacional, a través de la plataforma web de la RSEF: [www.rsef.es/oef\\_inscripciones](http://www.rsef.es/oef_inscripciones), cuya clave de acceso se os ha facilitado por correo electrónico desde la RSEF de forma individualizada. El **plazo máximo para las inscripciones es el 27 de marzo**, pero os rogamos que introduzcáis la información requerida lo antes posible.

En la inscripción debéis comunicar:

- 1) Datos de los **estudiantes** seleccionados en la fase local. Es muy importante cumplimentar todos los campos y escribirlos correctamente (no utilizar mayúsculas, salvo en la primera letra), porque así aparecerán después en los listados, especialmente: nombre y apellidos, DNI, email y nombre del centro.
- 2) Datos del **profesor delegado, uno por fase local**.
- 3) Datos de la **composición de la comisión local**, adjunto como Anexo I. Este fichero se subirá cumplimentado a la plataforma.
- 4) Breve **encuesta** con datos de participación y organizativos de la fase local, adjunto como Anexo II. Se subirá cumplimentado a la plataforma.
- 5) El problema presentado, opcionalmente, al **Concurso mejor problema de las fases locales**. Imprescindible que vaya acompañado de la resolución, y del nombre de los autores.
- 6) Pruebas propuestas en la fase local.

### REGISTRO DE CONCURSANTES EN LA SEDE MINISTERIAL (DEL 7 AL 17 DE ABRIL)

Aparte de la inscripción en la RSEF, todos los estudiantes clasificados en las fases locales tienen que **inscribirse y registrar su solicitud de participación en la fase nacional a través de la sede electrónica del Ministerio**. La plataforma estará abierta **desde el 7 de abril hasta el 17 de abril**, plazo improrrogable. Os rogamos que comunicuéis a todos vuestros clasificados la obligatoriedad de realizar este trámite que exige el Ministerio, pues aquellos no inscritos en plazo no podrán concursar en la fase nacional. En la última página de esta circular (**Anexo III**) indicamos los pasos a seguir por los estudiantes para el registro.

## ALOJAMIENTO Y MANUTENCIÓN

La organización cubrirá los gastos de alojamiento y manutención (desayunos, comidas y cenas) de los estudiantes y delegados durante la Olimpiada.

**1) Alojamiento de los estudiantes:** En el Hotel Apartamentos Ciudad de Lugo.

**2) Alojamiento de los delegados:** En el Eurostars Gran Hotel Lugo.

La organización se hace cargo del alojamiento de los delegados en **habitaciones dobles**, pero se puede solicitar habitación de **uso individual con un suplemento** a cargo del delegado por 36 €/noche, que se abonará en el hotel al hacer el check-in.

También es posible alojarse por cuenta propia en cualquier otro alojamiento. En ese caso, hay que marcar la opción “privado” en la plataforma de inscripción de la RSEF.

Todos los delegados, excepto los que se alojen por su cuenta, deberán escribir un email a [rsef@fis.ucm.es](mailto:rsef@fis.ucm.es), cuyo Asunto sea “Alojamiento delegados”, donde se indique: el nombre del delegado y de la fase local, y la opción de alojamiento: Habitación doble / Habitación individual con suplemento a cargo del delegado.

## AVANCE DEL PROGRAMA

- Jueves 27 de abril  
Recepción de las delegaciones, a partir de las 17:00 h.
- Viernes 28 de abril  
Acto inaugural en el Campus Terra.  
Prueba experimental (mañana) y prueba teórica (tarde).  
Reuniones de delegados (mañana y tarde).
- Sábado 29 de abril  
Actividades turísticas y culturales.
- Domingo 30 de abril  
Acto de clausura y entrega de premios, entre las 10:30h y las 12:30 h.  
Piscolabis de despedida.  
Regreso de las delegaciones.

## SOBRE LAS PRUEBAS

Las pruebas tendrán lugar el viernes 28 de abril. Como en ediciones anteriores, se realizarán: 1) una prueba experimental (en sesión de mañana), y 2) una prueba teórica (en sesión de tarde), consistente en la resolución de varios problemas.

Se ajustarán a los contenidos del currículum oficial de la ESO y de bachillerato.

Los ejercicios suelen tener un enunciado extenso. Si alguna cuestión no aparece en el temario oficial, se proporcionarán en los enunciados las ayudas necesarias.

Es conveniente dar una preparación específica a los estudiantes seleccionados, especialmente para la prueba experimental (representación gráfica, ajuste lineal de datos, etc.).

## **PREMIOS A LOS ESTUDIANTES**

La RSEF entregará diplomas, medallas de oro, plata y bronce, y menciones de honor a los estudiantes mejor clasificados.

Los cinco primeros clasificados participarán en la 53ª *International Physics Olympiad* (Tokio, del 10 al 17 de julio). Los cuatro siguientes participarán en la XXVIII Olimpiada Iberoamericana de Física (Costa Rica, septiembre).

El Ministerio de Educación y Formación Profesional concederá premios en metálico a los diez primeros clasificados, que se repartirán de la siguiente forma:

- 1.000 € para los estudiantes que queden en 1ª, 2ª y 3ª posición.
- 750 € para los estudiantes que queden en 4ª, 5ª y 6ª posición.
- 500 € para los estudiantes que queden en 7ª, 8ª, 9ª y 10ª posición.

## **CONCURSO “MEJOR PROBLEMA PROPUESTO EN LAS FASES LOCALES”**

Se concederá una distinción al mejor problema propuesto en las fases locales, con un diploma acreditativo para los autores.

Cada comisión local puede enviar a través de la plataforma de inscripción uno de los ejercicios propuestos en sus respectivas fases, con su correspondiente solución.

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. La Comisión de Olimpiadas queda a vuestra entera disposición. Se enviará una tercera y última circular en abril, informando con detalle sobre el programa de la XXXIV OEF en Lugo.

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

Recibid un cordial saludo.

En Murcia, a 10 de marzo de 2023

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



Real  
Sociedad  
Española de  
Física

**Real Sociedad Española de Física**

**XXXIV OLIMPIADA  
ESPAÑOLA DE FÍSICA**

## **ANEXO I - Datos de la Comisión Local**

Fase local de

Presidente:

Vocales:

### **Datos de contacto para comunicaciones de la OEF**

Nombre:

Organismo:

Dirección:

Cód. Postal:

Teléfono:

Email:

REAL SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FÍSICA  
Facultad de Ciencias Físicas – UCM  
28040 MADRID  
Tel.: 913 944 350  
e-mail: [rsef@fis.ucm.es](mailto:rsef@fis.ucm.es)  
Web: <https://rsef.es/>



## ANEXO II – ENCUESTA SOBRE LA FASE LOCAL

Fase Local de: \_\_\_\_\_

### 1. Participación en la Fase Local:

Nº total de estudiantes:

Nº total de centros:

### 2. Indicar, en su caso, las entidades públicas o privadas que han colaborado, indicando si es colaboración en la organización o subvención económica:

### 3. Indicar las dificultades de gestión, económicas, etc., encontradas en la organización de la Fase Local:

### 4. Incluir cualquier información relevante sobre el impacto y repercusión mediática de la Fase Local, como noticias en prensa o logros resaltables de los participantes:

## ANEXO III

### Resumen de pasos a seguir para el registro en la Sede Electrónica del Ministerio

1. Entrar en

<https://sede.educacion.gob.es/sede>

2. En **Búsqueda** se introducen las palabras “olimpiada física” y se pulsa el botón **Buscar**.

3. Aparece la convocatoria

Olimpiadas nacionales científicas (Olimpiadas Nacionales de Física. Convocatoria 2023) | N1 

 Información |  Acceso

4. Hay que acceder introduciendo **Usuario (DNI)** y **Contraseña** en el apartado

 | Con mi usuario de la sede electrónica

Si es la primera vez que se accede a la Sede Electrónica, hay que **registrarse previamente pulsando en *Regístrate***.

5. Tras acceder, se pulsa el botón **Nueva solicitud**.

Olimpiadas nacionales científicas (Olimpiadas Nacionales de Física. Convocatoria 2023) | 

Fase actual: Presentación      Plazo: 07/04/2023 hasta 17/04/2023 3:59:59

[Nueva solicitud](#)

6. **Cumplimentar todos los datos** que se piden en el formulario.

7. Pulsar en **Guardar**.

8. **Comprobar** que todos los datos son correctos, especialmente el DNI.

9. Pulsar en **Presentar la solicitud**.

10. Aparecerá una ventana indicando el código de solicitud y un mensaje indicando “Su solicitud ha sido presentada correctamente”.