

**DATOS DEL CENTRO**

NOMBRE:

DIRECCIÓN:

LOCALIDAD:

TELÉFONO:

¿PARTICIPA EN EL CONCURSO DE LOGOTIPOS?

SÍ

NO

PROFESOR/A ENCARGADO/A DE LA OLIMPIADA

NOMBRE

E-MAIL

Total de alumnado del centro matriculados en estos cursos

Nº alumnos

Nº alumnas

2º ESO

4º ESO

El centro cuyos datos figuran e la presente ficha, desea participar en la XXVII Olimpiada Provincial de Matemáticas, comprometiéndose a cumplir las bases que figuran en la convocatoria de la misma.

En \_\_\_\_\_ a \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2021

Vº Bº El/la directora/a

Profesor/a encargado de la Olimpiada

Fdo. \_\_\_\_\_

Fdo. \_\_\_\_\_

**ORGANIZADA POR:**



**Junta de  
Castilla y León**



Asociación  
Castellana y Leonesa de  
Educación Matemática  
"Miguel de Guzmán"



**XXVII**

**OLIMPIADA  
PROVINCIAL  
DE  
MATEMÁTICAS  
SECUNDARIA**



**2022**

# PRESENTACIÓN

El Centro de Formación del Profesorado e Innovación Educativa de Soria y la Dirección Provincial de Educación de Soria, en colaboración con la sección provincial de Soria de la Asociación Castellana y Leonesa de Educación Matemática “Miguel de Guzmán” y con el apoyo de diferentes entidades comerciales, convoca la XXVII Olimpiada Provincial de Matemáticas.

Los objetivos fundamentales de la Olimpiada son:

- Popularizar el área de matemáticas con una actividad formativa y lúdica para el alumnado y el profesorado.
- Promocionar entre el alumnado el gusto por las matemáticas y por la resolución de problemas.
- Provocar la puesta en práctica de razonamientos y el proceso de pensamientos útiles en la resolución de problemas.
- Favorecer el intercambio y el conocimiento mutuo entre centros, profesorado de matemáticas y alumnado de este nivel educativo en la provincia.

# LOGOTIPOS

Con el fin de promover la participación y la implicación de los centros en este tipo de actividades, se convoca un concurso de logotipos con el tema “Matemáticas para el desarrollo sostenible”

La fecha tope de entrega de logotipos será el 8 de febrero de 2022

La comisión organizadora seleccionará el mejor logotipo de los presentados (máximo 3 colores) y lo incluirá en el cartel anunciador de la Olimpiada.

La comisión organizadora podrá declarar desierto el concurso de logotipos aplicando criterios de calidad.

El fallo del jurado es inapelable.

El autor del logotipo seleccionado recibirá un regalo.

# PREMIOS

Todo el alumnado participante en la fase final de la Olimpiada recibirá un diploma acreditativo.

Además se entregarán los siguientes premios:

- Mejores clasificados prueba individual: diploma, regalo y participación en la Olimpiada Regional.
- Mejor trabajo de equipo: diploma y regalo .

# BASES

## FASES

Fase 1: Selección del alumnado a nivel de centro. Antes del 22 de abril de 2022.

Cada centro participante hará su propia selección, de manera autónoma, mediante el proceso que mejor se adecúe a sus características.

Los centros seleccionarán 2 alumnos/as en cada una de las categorías.  
2º de E.S.O.

4º de E.S.O.

Fase 2: Selección final a nivel provincial.

En ella participarán los seleccionados en la primera fase y se desarrollará en Soria el día 14 de mayo de 2022.

## PLAZO DE INSCRIPCIÓN

Cada centro participante enviará a la comisión organizadora, antes del 14 de febrero de 2022, la ficha de participación que se adjunta en la convocatoria al CFIE de Soria c/ Caro s/n 42001 Soria o en formato electrónico a la dirección: [laura.lazgal@educa.jcyl.es](mailto:laura.lazgal@educa.jcyl.es) o [mjperezan@educa](mailto:mjperezan@educa)

## TIPOS DE PRUEBAS

En la fase final se propondrán 2 pruebas:

- a) 4 problemas de matemáticas para resolver por los participantes individualmente.
- b) Una prueba por equipos. (Si las condiciones sanitarias lo permiten)

## EQUIPOS

La composición de los equipos de esta fase final se hará de forma que no coincida alumnado del mismo centro educativo.

## PARTICIPACIÓN

El alumnado participante tiene que estar presente al inicio de la fase final y **no podrán ausentarse de la misma hasta su finalización**. En caso contrario serán descalificados.

COMITÉ ORGANIZADOR  
GRUPO DE TRABAJO  
“RESOLUCIÓN DE  
PROBLEMAS MATEMÁTICOS”

## JURADO

La comisión organizadora designará un jurado único que se encargará de la evaluación de los trabajos realizados y establecerá, teniendo en cuenta la puntuación de todas las pruebas, el orden de clasificación de los participantes. Asimismo podrá seleccionar las mejores soluciones para su publicación. El fallo del jurado es inapelable.

## PUBLICACIÓN GANADORES

Ni el jurado ni la comisión organizadora harán público el centro al que pertenecen los ganadores.

Se hará público el nombre de los 3 mejores clasificados de 2º ESO y los 2 mejores de 4º ESO atendiendo a un orden alfabético y no de clasificación a fin de no fomentar la competitividad.

## OLIMPIADA REGIONAL Y NACIONAL

Los mejores clasificados de las dos categorías acudirán a la XXIX Olimpiada Regional de Matemáticas de Castilla y León que se celebrará en León. A su vez, los ganadores de esta fase regional, en la categoría de 2º ESO participarán en la Olimpiada Nacional de Matemáticas a finales de junio en Castilla-La Mancha.

## ACEPTACIÓN DE LAS BASES

La participación en la Olimpiada supone la plena aceptación de estas bases.

XXVII  
OLIMPIADA  
PROVINCIAL  
DE MATEMÁTICAS  
SECUNDARIA

SORIA  
14 DE MAYO