

**RESOLUCIÓN DE LA SECRETARÍA DE ESTADO DE EDUCACIÓN, POR LA QUE SE CONCEDEN LOS PREMIOS NACIONALES Y AYUDAS EN ESPECIE DE LAS OLIMPIADAS NACIONALES DE MATEMÁTICAS, FÍSICA, QUÍMICA, BIOLOGÍA, GEOLOGÍA, INFORMÁTICA Y FILOSOFÍA CORRESPONDIENTES AL AÑO 2026.**

Por Resolución de 3 de febrero de 2026, de la Secretaría de Estado de Educación se convocan los premios nacionales de las Olimpiadas de Matemáticas, Física, Química, Biología, Geología, Economía, Informática y Filosofía, y ayudas para la olimpiada nacional de Matemática Junior correspondientes al año 2026, estableciendo en su artículo decimoprimer o la posibilidad de dictar resoluciones de concesión separadas por cada una de las Olimpiadas Científicas.

Celebradas las pruebas de la fase nacional de las Olimpiadas de Geología, Física, Química, Matemáticas, Informática, Filosofía y Biología, de acuerdo con los criterios de valoración, estructura y puntuación recogidos en el artículo décimo de la mencionada Resolución de convocatoria, esta Dirección General de Planificación y Gestión Educativa, por Orden EFD/335/2025, de 3 de abril, en base a las actas e informes emitidos por las comisiones de verificación constituidas de acuerdo se establece en el artículo noveno de la citada Resolución de convocatoria, ha resuelto:

Primero.

Conceder 83 premios en metálico, por un importe total de 63.750,00 €, según se recoge en el apartado sexto de la convocatoria.

Se conceden, según el apartado sexto.1 de la convocatoria, 43.500,00 € a los 60 alumnos mejor clasificados en la fase nacional de las Olimpiadas Nacionales de Geología, Matemáticas, Informática, Biología, Física y Química que se relacionan en el Anexo I, según la siguiente distribución:

- Tres premios dotados por importe de mil euros (1.000,00 €) cada uno, a los alumnos clasificados en primera, segunda y tercera posición en cada una de las fases nacionales de Geología, Matemáticas, Informática, Biología, Física y Química, un total de 18 alumnos.
- Tres premios dotados por importe de setecientos cincuenta euros (750,00 €) cada uno, a los alumnos clasificados en cuarta, quinta y sexta posición en cada una de las fases nacionales de Geología, Matemáticas, Informática, Biología, Física, y Química, un total de 18 alumnos.
- Cuatro premios dotados por importe de quinientos euros (500,00 €) cada uno, a los alumnos clasificados en séptima, octava, novena y décima posición en cada una de las fases nacionales de Geología, Matemáticas, Informática, Biología, Física, y Química, un total de 24 alumnos.

Se conceden, según el apartado sexto.2 de la convocatoria, 7.250,00 € a los 10 estudiantes con mejor clasificación en la fase nacional de la Olimpiada Nacional de Filosofía que se relacionan en el Anexo I, según la siguiente distribución:

- Cinco premios dotados con importe de novecientos euros (900 €) cada uno al alumnado clasificado en primera posición en cada una de las cinco modalidades.
- Cinco premios dotados con importe de quinientos cincuenta euros (550 €) cada uno al alumnado clasificado en segunda posición en cada una de las cinco modalidades.

Se conceden, según el apartado sexto.3 de la convocatoria, 13.000,00 € a las mejores alumnas clasificadas de cada una de las siete fases nacionales de las Olimpiadas Nacionales de Geología, Matemáticas,



Informática, Biología, Física, Química y Filosofía que se relacionan en el Anexo II, según la siguiente distribución:

- a) 1.000,00 € para la primera alumna clasificada.
- b) 1.000,00 € para la segunda alumna clasificada.

Los premios a los que hace referencia el apartado sexto.1 serán compatibles con los premios a los que hace referencia el apartado sexto.3, según se recoge en dicho apartado de la convocatoria.

Segundo.

Conceder las ayudas en especie, por un importe máximo de 249.000,00 €, de acuerdo se establece en el apartado séptimo de la Resolución de convocatoria, para atender las cuotas de inscripción y los servicios de desplazamiento, alojamiento y desayuno del alumnado relacionado en el Anexo III, que, junto con sus profesores acompañantes designados por las correspondientes Real Sociedades o Asociaciones Científicas, participarán en las fases internacionales, iberoamericanas y cursillos preparatorios, además de alumnado de Ceuta y Melilla para su participación en las fases nacionales y la participación en la entrega de diplomas de dos estudiantes por cada disciplina.

En el caso de que un o una estudiante no asista a cualquiera de las convocatorias por causas de fuerza mayor o por renuncia, su puesto podrá ser ocupado por el siguiente en la clasificación de la prueba correspondiente.

Tercero.

Contra la presente Resolución cabe interponer potestativamente recurso de reposición en el plazo de un mes ante el Secretario de Estado de Educación, de acuerdo con lo dispuesto en los artículos 123 y 124 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, o ser impugnada directamente, en el plazo de dos meses, a contar desde el día siguiente a la fecha de su publicación, mediante la interposición de recurso contencioso-administrativo ante la Sala de lo Contencioso-Administrativo de la Audiencia Nacional, conforme a lo establecido en los artículos 11.1 y 46.1 de la Ley 29/1998, de 13 de julio, y el artículo 66 de la Ley Orgánica 6/1985, de 1 de julio, del Poder Judicial.

EL DIRECTOR GENERAL DE PLANIFICACIÓN
Y GESTIÓN EDUCATIVA,
PD Orden EFP/335/2025, de 3 de abril (BOE de 7)

Javier Rodriguez Torres



ANEXO I

RELACIÓN DE BENEFICIARIOS DE PREMIOS NACIONALES DE LA OLIMPIADA DE GEOLOGÍA
CORRESPONDIENTES A 2026

ORDEN	APELLIDOS	NOMBRE	NIF	CUANTÍA PREMIO
1	Guede Gómez	Gabriel	***3490**	1.000 €
2	Naveira Román	Óscar	***9056**	1.000 €
3	Regueiro Pérez	Hugo	***3243**	1.000 €
4	Marquez Toscano	Miriam	***2718**	750 €
5	Coenders Vrekar	Eva	***8208**	750 €
6	Almalé Alós	Ivan	***7723**	750 €
7	Lafuente Marqués	Ruben	***6393**	500 €
8	Fernández Rodríguez	Ruben	***1493**	500 €
9	Sánchez Carro	Diego	***8164**	500 €
10	Capa García	Santiago	***8437**	500 €

RELACIÓN DE BENEFICIARIOS DE PREMIOS NACIONALES DE LA OLIMPIADA DE FÍSICA CORRESPONDIENTES A
2026

ORDEN	APELLIDOS	NOMBRE	NIF	CUANTÍA PREMIO
1	Alonso Domínguez	Diego Modesto	***4722**	1.000 €
2	Paredes	Emilio Nilo	***6521**	1.000 €
3	Ligorred Obedé	Adrián	***4451**	1.000 €
4	Celada Esteve	Carlos	***7118**	750 €
5	Costa Rigau	Oriol	***7927**	750 €
6	Domenech Ibáñez	Mateo	***8767**	750 €
7	De Paz Velez	Santiago	***2569**	500 €
8	Martinez Luna	Mario	***1503**	500 €
9	Senabre Sanz	Marc	***4181**	500 €
10	Vidondo Aguirrebalzategui	Antso	***8745**	500 €



RELACIÓN DE BENEFICIARIOS DE PREMIOS NACIONALES DE LA OLIMPIADA DE QUÍMICA CORRESPONDIENTES A 2026

ORDEN	APELLIDOS	NOMBRE	NIF	CUANTÍA PREMIO
1	Zhou	Víctor	***7384**	1.000 €
2	Domenech Ibañez	Mateo	***8767**	1.000 €
3	Vidondo Aguirrebalzategui	Antso	***8745**	1.000 €
4	Romero Hermosel	Javier	***5834**	750 €
5	Carbonero Muñoz	Sergio	***9580**	750 €
6	Celada Esteve	Carlos	***7118**	750 €
7	Ligorred Obedé	Adrián	***4451**	500 €
8	Rastrilla Tabernero	Sergio	***1274**	500 €
9	Garzón Cobo	Pablo	***6018**	500 €
10	Lago Alonso	David	***7422**	500 €

RELACIÓN DE BENEFICIARIOS DE PREMIOS NACIONALES DE LA OLIMPIADA DE MATEMÁTICAS CORRESPONDIENTES A 2026

ORDEN	APELLIDOS	NOMBRE	NIF	CUANTÍA PREMIO
1	Freire Fernández	Pablo	***1445**	1.000 €
2	Arroyo Lomas	Pablo	***6835**	1.000 €
3	Laso González	Antonio	***1678**	1.000 €
4	Alonso Domínguez	Diego	***4722**	750 €
5	Zuate Gasparotto	Alejandro	***5991**	750 €
6	Guerrero Serrano	Guillermo	***1527**	750 €
7	Aguilera Rollón	Iván	***5278**	500 €
8	Pereiras Méndez	Mateo	***5259**	500 €
9	González Vivanco	Fernando	***7137**	500 €
10	Vizcarro Sánchez Del Valle	Guillem	***2154**	500 €



**RELACIÓN DE BENEFICIARIOS DE PREMIOS NACIONALES DE LA OLIMPIADA DE INFORMÁTICA
CORRESPONDIENTES A 2026**

ORDEN	APELLIDOS	NOMBRE	NIF	CUANTÍA PREMIO
1	Basov	Andrii	***1105**	1.000 €
2	Vizcarro Sánchez Del Valle	Guillem	***2154**	1.000 €
3	Lago Alonso	David	***7422**	1.000 €
4	Carpenter	Daniel Simon	***8370**	750 €
5	Batanero Morachel	Ricardo	***2934**	750 €
6	Nieto Petinal	Rodrigo	***2034**	750 €
7	Bru Montoya	Marc	***5362**	500 €
8	Martínez Torrente	Jaime	***0261**	500 €
9	Gurbani Carballo	Víctor	***9367**	500 €
10	Del Río Baena	Daniel	***2173**	500 €

**RELACIÓN DE BENEFICIARIOS DE PREMIOS NACIONALES DE LA OLIMPIADA DE BIOLOGÍA
CORRESPONDIENTES A 2026**

ORDEN	APELLIDOS	NOMBRE	NIF	CUANTÍA PREMIO
1	Serrano Vera	Martín	***4834**	1.000 €
2	Requero Jiménez	Santiago	***2982**	1.000 €
3	Monge Álvarez De Toledo	Antonio	***2778**	1.000 €
4	Alesón Orallo	Amelia	***3713**	750 €
5	Masa Fernández	Miguel	***5879**	750 €
6	Alfaro González	Pau	***6382**	750 €
7	Alemaní Rojas	Ángel	***8786**	500 €
8	Pueyo Sánchez	Patricia	***7523**	500 €
9	Galán Rodríguez	Helena	***1701**	500 €
10	Maia Bugarín	José Antonio	***9374**	500 €



**RELACIÓN DE BENEFICIARIOS DE PREMIOS NACIONALES DE LA OLIMPIADA DE FILOSOFÍA
CORRESPONDIENTES A 2026**

ORDEN	APELLIDOS	NOMBRE	NIF	CUANTÍA PREMIO
1	Domínguez Gento	Manuel	***9689**	900,00 €
2	De La Nava Pueyo	Marta	***8013**	900,00 €
3	Rodríguez Bonnet	Mario	***9433**	900,00 €
4	García Guerra	Andrea Stephanía	***8444**	900,00 €
5	Pescio Britos	M ^a Valentina	***3684**	900,00 €
6	García Carneiro	Alba	***4655**	550,00 €
7	Tomás Molina	Aurora	***2167**	550,00 €
8	Bernaldez González Rojas	Andrea	***4999**	550,00 €
9	Sande Sebelón	Saray	***7703**	550,00 €
10	Hernández Mora	Lucía	***1229**	550,00 €



ANEXO II

En virtud del apartado sexto.2 de la convocatoria, las mejores alumnas clasificadas de cada una de las siete fases nacionales como beneficiarias de premios STEAM son las siguientes:

Olimpiada de Geología

ORDEN	APELLIDOS	NOMBRE	NIF	CUANTÍA PREMIO
1	Marquez Toscano	Miriam	***2718**	1.000 €
2	Coenders Vrekar	Eva	***8208**	1.000 €

Olimpiada de Física

ORDEN	APELLIDOS	NOMBRE	NIF	CUANTÍA PREMIO
1	Naznan Abonyi	Noemi-Timea	***6122**	1.000 €
2	Losada Ríos	María Del Carmen	***5241**	1.000 €

Olimpiada de Química

ORDEN	APELLIDOS	NOMBRE	NIF	CUANTÍA PREMIO
1	González Zapata	Carolina	***3741**	1.000 €
2	Acosta García	Carla	***2710**	1.000 €

Olimpiada de Matemáticas

ORDEN	APELLIDOS	NOMBRE	NIF	CUANTÍA PREMIO
1	Morancho Bargas	Vera	***9073**	1.000 €
2	Estevez Suárez	Liss Marian	***5236**	1.000 €

Olimpiada de Informática

ORDEN	APELLIDOS	NOMBRE	NIF	CUANTÍA PREMIO
1	Puertas Caballero	Ariadna	***3375**	1.000 €

Olimpiada de Biología

ORDEN	APELLIDOS	NOMBRE	NIF	CUANTÍA PREMIO
1	Alesón Orallo	Amelia	***3713**	1.000 €
2	Pueyo Sánchez	Patricia	***7523**	1.000 €

Olimpiada de Filosofía

ORDEN	APELLIDOS	NOMBRE	NIF	CUANTÍA PREMIO
1	De La Nava Pueyo	Marta	***8013**	1.000 €
2	García Guerra	Andrea Stephanía	***8444**	1.000 €



ANEXO III

RELACIÓN DE BENEFICIARIOS DE SUBVENCIÓN DE AYUDAS EN ESPECIE DE LAS OLIMPIADAS DE GEOLOGÍA, FÍSICA, QUÍMICA, MATEMÁTICAS, INFORMÁTICA, FILOSOFÍA Y BIOLOGÍA CORRESPONDIENTE A 2026

En virtud de lo establecido en el artículo séptimo de la resolución de convocatoria y atendiendo a las bases reguladoras dictadas por las Reales Sociedades y Asociaciones científicas organizadoras de las Olimpiadas, el alumnado beneficiario de las ayudas en especie resulta el siguiente:

Olimpiada Nacional de Física: Alumnado y docentes acompañantes de Ceuta y Melilla.

Ceuta	APELLIDOS	NOMBRE	NIF
Alumnado	Píriz Guerrero	Darío	***1163**
Docente	Guerrero Trujillo	M ^a Remedios	***3244**

Melilla	APELLIDOS	NOMBRE	NIF
Alumnado	López Saavedra	Cristian	***0627**
Docente	Aubia Hernández	Enrique	***9596**

Olimpiada Nacional de Química: Alumnado y docente acompañante de Melilla.

Melilla	APELLIDOS	NOMBRE	NIF
Alumnado	Abdelkader Chaib	Selma	***5678**
Docente	Díaz Ortega	Nicolás	***9628**

Olimpiada Nacional de Matemáticas: Alumnado y docentes acompañantes de Ceuta.

Ceuta	APELLIDOS	NOMBRE	NIF
Alumnado	Píriz Guerrero	Darío	***1163**
Docente	Álvarez López	Francisco	***0051**

Olimpiada Nacional de Informática: Alumnado y docentes acompañantes de Melilla.

Melilla	APELLIDOS	NOMBRE	NIF
Alumnado	Jurado Chami	Nordín	***5972**
Docente	Cervilla Saez de Tejada	Francisco	***5321**

Olimpiada Nacional de Biología: Alumnado y docentes acompañantes de Ceuta y Melilla.

Ceuta	APELLIDOS	NOMBRE	NIF
Alumnado	Dris Abdelkader	Mohamed Anas	***5601**
Docente	Romero Correa	Joaquín	***4888**

Melilla	APELLIDOS	NOMBRE	NIF
Alumnado	Mohand Zarouali	Ayoub	***5841**
Docente	García Castillo	Laura María	***9227**

Olimpiada Nacional de Economía: Alumnado y docentes acompañantes de Ceuta y Melilla.

Ceuta	APELLIDOS	NOMBRE	NIF
Alumnado	Sánchez Lladó	Francisco José	***9829**
Docente	Galván Soto	M ^a Nieves	***7003**



Melilla	APELLIDOS	NOMBRE	NIF
Alumnado	Noguerol Gómez	Sonia	***5860**
Docente	Giner Gutiérrez	Miguel	***7716**

Olimpiada Nacional de Filosofía: Alumnado y docentes acompañantes de Ceuta y Melilla.

Ceuta	APELLIDOS	NOMBRE	NIF
Docente	Yañez Piña	Francisco Javier	***1818**
Alumnado	El Boudaly Buyema	Rifhat	***5086**
Alumnado	Hernández Al Azhari	Elías	***5544**
Alumnado	Carracao Fernández	José	***5137**
Alumnado	Daiboun Ahmed	Naila	***6061**
Alumnado	Sánchez Rosillo	Sara	***5250**

Melilla	APELLIDOS	NOMBRE	NIF
Docente	Velazquez Felipe	Alba	***2693**
Alumnado	López Saavedra	Cristian	***0627**
Alumnado	Mustafa Maestre	Liliam	***6240**
Alumnado	Pérez Perpen	Izan	***5839**
Alumnado	El Founti Mohamed	Yaiza	***07105**
Alumnado	Aourage Chamlali	Haron	***1072**

Olimpiada Internacional de Geología, cuatro estudiantes. El alumnado clasificado en las cuatro primeras posiciones de la fase nacional:

ORDEN	APELLIDOS	NOMBRE	NIF
1	Guede Gómez	Gabriel	***3490**
2	Naveira Román	Óscar	***9056**
3	Regueiro Pérez	Hugo	***3243**
4	Marquez Toscano	Miriam	***2718**

Olimpiada Internacional de Física, cinco estudiantes. El alumnado clasificado en las cinco primeras posiciones de la fase nacional:

ORDEN	APELLIDOS	NOMBRE	NIF
1	Alonso Domínguez	Diego Modesto	***4722**
2	Paredes	Emilio Nilo	***6521**
3	Ligorred Obedé	Adrián	***4451**
4	Celada Esteve	Carlos	***7118**
5	Costa Rigau	Oriol	***7927**



Olimpiada Iberoamericana de Física, cuatro estudiantes: El alumnado clasificado desde la sexta a la novena posición en la fase nacional, siempre que no hayan participado en la olimpiada internacional de Física.

ORDEN	APELLIDOS	NOMBRE	NIF
6	Domenech Ibáñez	Mateo	***8767**
7	De Paz Velez	Santiago	***2569**
8	Martinez Luna	Mario	***1503**
9	Senabre Sanz	Marc	***4181**

Olimpiada Internacional de Química, cuatro estudiantes. El alumnado clasificado en las cuatro primeras posiciones de la fase nacional:

ORDEN	APELLIDOS	NOMBRE	NIF
1	Zhou	Víctor	***7384**
2	Domenech Ibáñez	Mateo	***8767**
3	Vidondo Aguirrebalzategui	Antso	***8745**
4	Romero Hermosel	Javier	***5834**

Olimpiada Iberoamericana de Química, cuatro estudiantes. Los mismos cuatro estudiantes que participan en la Olimpiada Internacional de Química.

Olimpiada Internacional de Matemáticas, seis estudiantes: el alumnado clasificado en las seis primeras posiciones de la fase nacional.

ORDEN	APELLIDOS	NOMBRE	NIF
1	Freire Fernández	Pablo	***1445**
2	Arroyo Lomas	Pablo	***6835**
3	Laso González	Antonio	***1678**
4	Alonso Domínguez	Diego	***4722**
5	Zuate Gasparotto	Alejandro	***5991**
6	Guerrero Serrano	Guillermo	***1527**

Olimpiada Iberoamericana de Matemáticas, cuatro estudiantes. Los cuatro estudiantes mejor clasificados en la fase internacional.



Olimpiada Internacional de Informática, cuatro estudiantes: El alumnado clasificado en las cuatro primeras posiciones de la fase nacional:

ORDEN	APELLIDOS	NOMBRE	NIF
1	Basov	Andrii	***1105**
2	Vizcarro Sánchez Del Valle	Guillem	***2154**
3	Lago Alonso	David	***7422**
4	Carpenter	Daniel Simon	***8370**

Olimpiada Iberoamericana de Informática, seis estudiantes: el alumnado clasificado en las seis primeras posiciones de la fase nacional.

ORDEN	APELLIDOS	NOMBRE	NIF
1	Basov	Andrii	***1105**
2	Vizcarro Sánchez Del Valle	Guillem	***2154**
3	Lago Alonso	David	***7422**
4	Carpenter	Daniel Simon	***8370**
5	Batanero Morachel	Ricardo	***2934**
6	Nieto Petinal	Rodrigo	***2034**

Olimpiada Internacional de Biología, cuatro estudiantes. El alumnado clasificado en las cuatro primeras posiciones de la fase nacional:

ORDEN	APELLIDOS	NOMBRE	NIF
1	Serrano Vera	Martín	***4834**
2	Requero Jiménez	Santiago	***2982**
3	Monge Álvarez De Toledo	Antonio	***2778**
4	Alesón Orallo	Amelia	***3713**

Olimpiada Iberoamericana de Biología, cuatro estudiantes. El alumnado clasificado desde la quinta a la octava posición en la fase nacional:

ORDEN	APELLIDOS	NOMBRE	NIF
5	Masa Fernández	Miguel	***5879**
6	Alfaro González	Pau	***6382**
7	Alemaní Rojas	Ángel	***8786**
8	Pueyo Sánchez	Patricia	***7523**



Olimpiada Internacional de Filosofía, dos estudiantes. Los seleccionados en la modalidad III (Ensayo filosófico internacional) de la fase nacional.:

ORDEN	APELLIDOS	NOMBRE	NIF
1	Rodríguez Bonnet	Mario	***9433**
2	Bernaldez González- Rojas	Andrea	***4999**

Olimpiada Femenina Europea de Matemáticas, cuatro estudiantes. Las clasificadas en las cuatro primeras posiciones de la fase femenina nacional.

ORDEN	APELLIDOS	NOMBRE	NIF
1	Estévez Suárez	Liss Marian	***5236**
2	García Navarro	Claudia	***3006**
3	Jaikin Zlobina	Violeta	***0493**
4	Morancho Bargas	Vera	***9073**

Olimpiada Femenina Europea de Informática, cuatro estudiantes. Las clasificadas en las cuatro primeras posiciones de la fase femenina nacional.

ORDEN	APELLIDOS	NOMBRE	NIF
1	Morancho Bargas	Vera	***9073**
2	Puertas Caballero	Ariadna	***3375**
3	Pisa Romero	Laura	***2266**
4	Wang	Shuwen	***4084**



Entrega de diplomas. Catorce estudiantes. El estudiante mejor clasificado en la fase nacional y la primera alumna clasificada en la fase nacional de cada olimpiada.

DISCIPLINA	APELLIDOS	NOMBRE	NIF
Geología	Guede Gómez	Gabriel	***3490**
Geología	Marquez Toscano	Miriam	***2718**
Física	Alonso Domínguez	Diego Modesto	***4722**
Física	Naznan Abonyi	Noemi-Timea	***6122**
Química	Zhou	Víctor	***7384**
Química	González Zapata	Carolina	***3741**
Matemáticas	Freire Fernández	Pablo	***1445**
Matemáticas	Morancho Bargas	Vera	***9073**
Informática	Basov	Andrii	***1105**
Informática	Puertas Caballero	Ariadna	***3375**
Filosofía	Domínguez Gento	Manuel	***9689**
Filosofía	De La Nava Pueyo	Marta	***8013**
Biología	Serrano Vera	Martín	***4834**
Biología	Alesón Orallo	Amelia	***3713**