

EDUCACIÓN | ACTO EN EL IES JUANELO TURRIANO



Los ganadores de la olimpiada provincial, ayer en el IES Juanelo Turriano con la diputada Ana Gómez. / H. FRAILE

## Entregan los premios a los mejores alumnos de las olimpiadas de matemáticas

Estudiantes de las localidades de Illescas, Santa Cruz de la Zarza, Toledo y Talavera recibieron ayer sus galardones en el IES Juanelo Turriano de Toledo

J.M. / TOLEDO

Los participantes de la XVIII Olimpiada provincial de matemáticas esperaban ayer inquietos la resolución de los ganadores en el salón de actos del IES Juanelo Turriano, donde realizaron los problemas el 25 de abril, los cuales dan inicio a una competición que tiene un rango internacional con el avance de las pruebas. Así, los ganadores concursarán dentro de unos días en el examen regional, y más adelante en uno nacional y en uno mundial.

El coordinador, Ángel Torres, catedrático de Matemáticas del IES Juanelo Turriano, destacó que los participantes en la prueba provincial fueron elegidos por los profesores por un examen previo o por su rendimiento en esta asignatura. «Tiene una tradición mundial de más de 50 años con la resolución de problemas difíciles de matemáticas, con sustancia, no meros ejercicios», comentó y agregó que así se descubren jóvenes talentosos. «La mayoría de los grandes matemáticos ha pasado por algunas de estas olimpiadas», indicó.

Esta olimpiada está organizada por la Sociedad castellano-manchega de Profesores de Matemáticas y está dirigida a estudiantes de la ESO, entre los 12 y los 16 años, divididos en dos categorías según la edad. Así, deben resolver cuatro problemas de razonamiento de especialidades como geometría, lógica, álgebra o aritmética.

Los ganadores de la XVIII Olim-



El público conoció los ganadores durante la ceremonia.

piada provincial de matemáticas en este 2018 han sido, en la categoría de 1º y 2º de ESO, Emoc Ungría Barro (IES Juan de Padilla de Illescas), Francisco Miguel Navarrete (IES Nuestra Señora de los Infantes, de Toledo) y Miguel García (IES Velsinia, de Santa Cruz de la Zarza), y en la categoría de 3º y 4º de la ESO, Andrés Alonso (IES Gabriel Alonso de Herrera, de Talavera de la Reina), Enrique Díaz-Alejo (IES Nuestra Señora de los Infantes, de Toledo) y Jesús Alonso (IES Nuestra Señora de los Infantes, de Toledo).

La diputada provincial de Educación, Ana Gómez, participó en el acto de entrega de premios de la XVIII Olimpiada Provincial de Matemáticas, destacando la gran respuesta de los colegios toledanos a

esta convocatoria anual, que busca reconocer a los mejores estudiantes de matemáticas de la provincia.

Ana Gómez subrayó la importancia de las matemáticas en el conjunto de las enseñanzas escolares y el empeño de la Sociedad Castellano-Manchega de profesores de matemáticas por organizar cada año una Olimpiada que despierta el interés de docentes y alumnos.

La diputada provincial ha querido resaltar así la alta participación en la fase final de esta competición, en la que han participado 202 alumnos provenientes de 43 centros educativos de toda la provincia, quienes habían sido seleccionados por sus profesores por su especial interés por la resolución de problemas de matemáticas.

enCIm.es

HAN PARTICIPADO 202 ALUMNOS DE 43 CENTROS

# Toledo ya tiene a sus representantes en la Olimpiada regional de Matemáticas

Los ganadores de esta edición han sido, en la categoría de primero y segundo de ESO, Emoc Ungría Barro (Illescas), Francisco Miguel Navarrete (Toledo) y Miguel García (Santa Cruz de la Zarza), y en la categoría de tercero y cuarto de la ESO, Andrés Alonso (Talavera), Enrique Díaz-Alejo (Toledo) y Jesús Alonso (Toledo)



HAN PARTICIPADO 202 ALUMNOS DE 43 CENTROS

18 Mayo 2018

Un total de 202 alumnos de 43 centros educativos han participado en la XVIII Olimpiada Provincial de Matemáticas, cuyo acto de entrega de premios tuvo lugar ayer jueves en el IES “Juanelo Turriano” de Toledo.

Los ganadores de esta edición han sido, en la categoría de primero y segundo de ESO, Emoc Ungría Barro (IES Juan de Padilla de Illescas), Francisco Miguel Navarrete (IES Nuestra Señora de los Infantes, de Toledo) y Miguel García (IES Velsinia, de Santa Cruz de la Zarza), y en la categoría de tercero y cuarto de la ESO, Andrés Alonso (IES Gabriel Alonso de Herrera, de Talavera), Enrique Díaz-Alejo (IES Nuestra Señora de los Infantes, de Toledo) y Jesús Alonso (IES Nuestra Señora de los Infantes, de Toledo). Todos ellos concurrirán en la Olimpiada regional que tendrá lugar los días 26 y 27 de mayo en Albacete.

Según informa la Diputación de Toledo en un comunicado de prensa, la prueba para la selección de los campeones se desarrolló en la tarde del pasado 25 de abril en las aulas del IES “Juanelo Turriano”. Tuvieron que resolver sendas tandas de cuatro problemas y para ello contaron con un máximo de tres horas.

La Olimpiada Matemática está organizada por la Sociedad Castellano-Manchega de Profesores de Matemáticas, por medio de una comisión de profesores voluntarios, y patrocinada por la Diputación Provincial.

*Las imágenes de la entrega de premios de la Olimpiada Provincial de Matemáticas en el IES Juanelo Turriano*

También se realiza en las demás provincias de Castilla-La Mancha, y los ganadores de la Olimpiada Regional pasarán después a participar en la fase nacional, que se celebrará a finales de junio.

En la categoría de carteles las ganadoras han sido, en la categoría de ESO, Alicia Tires, del IES Juan Antonio Castro, de Talavera; y en Bachillerato, Andrea Benito, del IES Sefarad, de Toledo, que ha sido la imagen de la XVIII Olimpiada provincial de matemáticas.

Al acto de entrega de los premios asistieron la diputada provincial de Educación, Cultura e Igualdad, Ana Gómez, quien destacó la gran respuesta de

los colegios toledanos a esta convocatoria anual, que busca reconocer a los mejores estudiantes de matemáticas de la provincia de Toledo.

Ana Gómez subrayó la importancia de las matemáticas en el conjunto de las enseñanzas escolares y el empeño de la Sociedad Castellano-Manchega de profesores de matemáticas por organizar cada año una olimpiada que despierta el interés de docentes y alumnos.



# Ana Gómez destaca la implicación de los colegios toledanos con la Olimpiada Provincial de Matemáticas

18 de Mayo de 2018



La diputada provincial de Educación, Cultura e Igualdad, Ana Gómez, volvía hoy a participar en el acto de entrega de premios de la XVIII Olimpiada Provincial de Matemáticas, destacando la gran respuesta de los colegios toledanos a esta convocatoria anual, que busca reconocer a los mejores estudiantes de matemáticas de la provincia de Toledo.

Ana Gómez subrayó la importancia de las matemáticas en el conjunto de las enseñanzas escolares y el empeño de la Sociedad Castellano-Manchega de profesores de matemáticas por organizar cada año una Olimpiada que despierta el interés de docentes y alumnos.

La diputada provincial ha querido resaltar así la alta participación en la fase final de esta competición, en la que han participado 202 alumnas y alumnos, provenientes de 43 centros educativos de toda la provincia, que habían sido seleccionados por sus profesores por su especial interés por la resolución de problemas de matemáticas.

Ana Gómez ha felicitado a todas y todos los participantes, así como a los profesores y profesoras, y se ha mostrado satisfecha de que la Diputación de Toledo siga patrocinando una Olimpiada que dice mucho del compromiso de profesores, alumnas y alumnos con esta iniciativa y con las matemáticas.

Los ganadores de la XVIII Olimpiada provincial de matemáticas en este 2018 han sido, en la categoría de 1º y 2º de ESO, Emoc Ungría Barro (IES Juan de Padilla de Illescas), Francisco Miguel Navarrete (IES Nuestra Señora de los Infantes, de Toledo) y Miguel García (IES Velsinia, de Santa Cruz de la Zaraza), y en la categoría de 3º y 4º de la ESO, Andrés Alonso (IES Gabriel Alonso de Herrera, de Talavera de la Reina), Enrique Díaz-Alejo (IES Nuestra Señora de los Infantes, de Toledo) y Jesús Alonso (IES Nuestra Señora de los Infantes, de Toledo).

La diputada provincial ha deseado a los vencedores mucha suerte en la olimpiada Regional, en la que nos representarán el último fin de semana del mes de mayo.

En la categoría de carteles las ganadoras han sido, en la categoría de ESO, Alicia Tires, del IES Juan Antonio Castro, de Talavera de la Reina; y en Bachillerato, Andrea Benito, del IES Sefarad, de Toledo, que ha sido la imagen de la XVIII Olimpiada provincial de matemáticas.

La prueba para la selección de los campeones se desarrolló en la tarde del pasado 25 de abril en las aulas del IES Juanelo Turriano.

Las alumnas y alumnos participantes lo han hecho divididos en dos categorías: por un lado 1º y 2º, y por otro 3º y 4º de ESO.

Todos ellos han debido resolver sendas tandas de cuatro problemas y para ello han contado con un máximo de tres horas.

Los ganadores, tres en cada categoría, participarán en Albacete en la Olimpiada Regional los próximos días 26 y 27.

La Olimpiada Matemática está organizada por la Sociedad Castellano Manchega de Profesores de Matemáticas, por medio de una comisión de profesores voluntarios, y patrocinada por la Diputación Provincial.

También se realiza en las demás provincias de Castilla-La Mancha, y los ganadores de la Olimpiada Regional pasarán después a participar en la fase nacional, que se celebrará a finales de junio.

El acto de entrega de premios y la Olimpiada provincial ha contado, además de la diputada provincial, con la presencia del coordinador, Ángel Torres, y el miembro de la Comisión organizadora, Antonio José González, además de otros integrantes de la organización, alumnos, alumnas y familiares de los finalistas.

La Cerca

## Ana Gómez destaca la implicación de los colegios toledanos con la Olimpiada provincial de matemáticas

---

Jueves, 17 de mayo de 2018



El acto de entrega de premios se ha celebrado esta tarde en el IES Juanelo Turriano, en el barrio de Santa María de Benquerencia.

La diputada provincial de Educación, Cultura e Igualdad, Ana Gómez, volvía hoy a participar en el acto de entrega de premios de la XVIII Olimpiada Provincial de Matemáticas, destacando la gran respuesta de los colegios toledanos a esta convocatoria anual, que busca reconocer a los mejores estudiantes de matemáticas de la provincia de Toledo.

Ana Gómez subrayó la importancia de las matemáticas en el conjunto de las enseñanzas escolares y el empeño de la Sociedad Castellano-Manchega

de profesores de matemáticas por organizar cada año una Olimpiada que despierta el interés de docentes y alumnos.

La diputada provincial ha querido resaltar así la alta participación en la fase final de esta competición, en la que han participado 202 alumnas y alumnos, provenientes de 43 centros educativos de toda la provincia, que habían sido seleccionados por sus profesores por su especial interés por la resolución de problemas de matemáticas.

Ana Gómez ha felicitado a todas y todos los participantes, así como a los profesores y profesoras, y se ha mostrado satisfecha de que la Diputación de Toledo siga patrocinando una Olimpiada que dice mucho del compromiso de profesores, alumnas y alumnos con esta iniciativa y con las matemáticas.

Los ganadores de la XVIII Olimpiada provincial de matemáticas en este 2018 han sido, en la categoría de 1º y 2º de ESO, Emoc Ungría Barro (IES Juan de Padilla de Illescas), Francisco Miguel Navarrete (IES Nuestra Señora de los Infantes, de Toledo) y Miguel García (IES Velsinia, de Santa Cruz de la Zaraza), y en la categoría de 3º y 4º de la ESO, Andrés Alonso (IES Gabriel Alonso de Herrera, de Talavera de la Reina), Enrique Díaz-Alejo (IES Nuestra Señora de los Infantes, de Toledo) y Jesús Alonso (IES Nuestra Señora de los Infantes, de Toledo).

La diputada provincial ha deseado a los vencedores mucha suerte en la olimpiada Regional, en la que nos representarán el último fin de semana del mes de mayo.

En la categoría de carteles las ganadoras han sido, en la categoría de ESO, Alicia Tires, del IES Juan Antonio Castro, de Talavera de la Reina; y en Bachillerato, Andrea Benito, del IES Sefarad, de Toledo, que ha sido la imagen de la XVIII Olimpiada provincial de matemáticas.

La prueba para la selección de los campeones se desarrolló en la tarde del pasado 25 de abril en las aulas del IES Juanelo Turriano.

Las alumnas y alumnos participantes lo han hecho divididos en dos categorías: por un lado 1º y 2º, y por otro 3º y 4º de ESO.

Todos ellos han debido resolver sendas tandas de cuatro problemas y para ello han contado con un máximo de tres horas.



Los ganadores, tres en cada categoría, participarán en Albacete en la Olimpiada Regional los próximos días 26 y 27.

La Olimpiada Matemática está organizada por la Sociedad Castellano Manchega de Profesores de Matemáticas, por medio de una comisión de profesores voluntarios, y patrocinada por la Diputación Provincial. También se realiza en las demás provincias de Castilla-La Mancha, y los ganadores de la Olimpiada Regional pasarán después a participar en la fase nacional, que se celebrará a finales de junio.

El acto de entrega de premios y la Olimpiada provincial ha contado, además de la diputada provincial, con la presencia del coordinador, Ángel Torres, y el miembro de la Comisión organizadora, Antonio José González, además de otros integrantes de la organización, alumnos, alumnas y familiares de los finalistas.–



Ampliar

## Los colegios toledanos se vuelcan con la celebración de la XVIII Olimpiada Provincial de Matemáticas

Jueves 17 de mayo de 2018, 21:03h

La diputada provincial de Educación, Cultura e Igualdad, Ana Gómez, volvía hoy a participar en el acto de entrega de premios de la XVIII Olimpiada Provincial de Matemáticas, destacando la gran respuesta de los colegios toledanos a esta convocatoria anual, que busca reconocer a los mejores estudiantes de matemáticas de la provincia de Toledo.

Ana Gómez subrayó la importancia de las matemáticas en el conjunto de las enseñanzas escolares y el empeño de la Sociedad Castellano-Manchega de

profesores de matemáticas por organizar cada año una Olimpiada que despierta el interés de docentes y alumnos.

La diputada provincial ha querido resaltar así la alta participación en la fase final de esta competición, en la que han participado 202 alumnas y alumnos, provenientes de 43 centros educativos de toda la provincia, que habían sido seleccionados por sus profesores por su especial interés por la resolución de problemas de matemáticas.

Ana Gómez ha felicitado a todas y todos los participantes, así como a los profesores y profesoras, y se ha mostrado satisfecha de que la Diputación de Toledo siga patrocinando una Olimpiada que dice mucho del compromiso de profesores, alumnas y alumnos con esta iniciativa y con las matemáticas.

Los ganadores de la XVIII Olimpiada provincial de matemáticas en este 2018 han sido, en la categoría de 1º y 2º de ESO, Emoc Ungría Barro (IES Juan de Padilla de Illescas), Francisco Miguel Navarrete (IES Nuestra Señora de los Infantes, de Toledo) y Miguel García (IES Velsinia, de Santa Cruz de la Zaraza), y en la categoría de 3º y 4º de la ESO, Andrés Alonso (IES Gabriel Alonso de Herrera, de Talavera de la Reina), Enrique Díaz-Alejo (IES Nuestra Señora de los Infantes, de Toledo) y Jesús Alonso (IES Nuestra Señora de los Infantes, de Toledo).

La diputada provincial ha deseado a los vencedores mucha suerte en la olimpiada Regional, en la que nos representarán el último fin de semana del mes de mayo.

En la categoría de carteles las ganadoras han sido, en la categoría de ESO, Alicia Tires, del IES Juan Antonio Castro, de Talavera de la Reina; y en Bachillerato, Andrea Benito, del IES Sefarad, de Toledo, que ha sido la imagen de la XVIII Olimpiada provincial de matemáticas.

La prueba para la selección de los campeones se desarrolló en la tarde del pasado 25 de abril en las aulas del IES Juanelo Turriano.

Las alumnas y alumnos participantes lo han hecho divididos en dos categorías:

por un lado 1º y 2º, y por otro 3º y 4º de ESO.

Todos ellos han debido resolver sendas tandas de cuatro problemas y para ello han contado con un máximo de tres horas.

Los ganadores, tres en cada categoría, participarán en Albacete en la Olimpiada Regional los próximos días 26 y 27.

La Olimpiada Matemática está organizada por la Sociedad Castellano Manchega de Profesores de Matemáticas, por medio de una comisión de profesores voluntarios, y patrocinada por la Diputación Provincial.

También se realiza en las demás provincias de Castilla-La Mancha, y los ganadores de la Olimpiada Regional pasarán después a participar en la fase nacional, que se celebrará a finales de junio.

El acto de entrega de premios y la Olimpiada provincial ha contado, además de la diputada provincial, con la presencia del coordinador, Ángel Torres, y el miembro de la Comisión organizadora, Antonio José González, además de otros integrantes de la organización, alumnos, alumnas y familiares de los finalistas.

Viernes, 18 mayo 2018

EDUCACIÓN

# Diputación destaca la implicación de los colegios con la Olimpiada Matemática

La diputada provincial de Educación, Cultura e Igualdad, Ana Gómez, ha vuelto a participar este jueves en el acto de entrega de premios de la XVIII Olimpiada Provincial de Matemáticas, destacando la gran respuesta de los colegios toledanos a esta convocatoria anual, que busca reconocer a los mejores estudiantes de matemáticas de la provincia de Toledo.

Ana Gómez ha subrayado la importancia de las matemáticas en el conjunto de las enseñanzas escolares y el empeño de la Sociedad Castellano-Manchega de profesores de matemáticas por organizar cada año una Olimpiada que despierta el interés de docentes y alumnos, ha informado la Diputación en nota de prensa.

La diputada provincial ha querido resaltar así la alta participación en la fase final de esta competición, en la que han participado 202 alumnas y alumnos, provenientes de 43 centros educativos de toda la provincia, que habían sido seleccionados por sus profesores por su especial interés por la resolución de problemas de matemáticas.

Ana Gómez ha felicitado a todas y todos los participantes, así como a los profesores y profesoras, y se ha mostrado satisfecha de que la Diputación de Toledo siga patrocinando una Olimpiada que dice mucho del compromiso de profesores, alumnas y alumnos con esta iniciativa y con las matemáticas.

Los ganadores de la XVIII Olimpiada provincial de matemáticas en este 2018 han sido, en la categoría de 1º y 2º de ESO, Emoc Ungría Barro (IES Juan de Padilla de Illescas), Francisco Miguel Navarrete (IES Nuestra Señora de los Infantes, de Toledo) y Miguel García (IES Velsinia, de Santa Cruz de la Zaraza), y en la categoría de 3º y 4º



de la ESO, Andrés Alonso (IES Gabriel Alonso de Herrera, de Talavera de la Reina), Enrique Díaz-Alejo (IES Nuestra Señora de los Infantes, de Toledo) y Jesús Alonso (IES Nuestra Señora de los Infantes, de Toledo).

La diputada provincial ha deseado a los vencedores mucha suerte en la olimpiada Regional, en la que nos representarán el último fin de semana del mes de mayo.

En la categoría de carteles las ganadoras han sido, en la categoría de ESO, Alicia Tires, del IES Juan Antonio Castro, de Talavera de la Reina; y en Bachillerato, Andrea Benito, del IES Sefarad, de Toledo, que ha sido la imagen de la XVIII Olimpiada provincial de matemáticas.

La prueba para la selección de los campeones se desarrolló en la tarde del pasado 25 de abril en las aulas del IES Juanelo Turriano.

Las alumnas y alumnos participantes lo han hecho divididos en dos categorías: por un lado 1º y 2º, y por otro 3º y 4º de ESO.

Todos ellos han debido resolver sendas tandas de cuatro problemas y para ello han contado con un máximo de tres horas.

Los ganadores, tres en cada categoría, participarán en Albacete en la Olimpiada Regional los próximos días 26 y 27.

La Olimpiada Matemática está organizada por la Sociedad Castellano Manchega de Profesores de Matemáticas, por medio de una comisión de profesores voluntarios, y patrocinada por la Diputación Provincial.

También se realiza en las demás provincias de Castilla-La Mancha, y los ganadores de la Olimpiada Regional pasarán después a participar en la fase nacional, que se celebrará a finales de junio.

El acto de entrega de premios y la Olimpiada provincial ha contado, además de la diputada provincial, con la presencia del coordinador, Ángel Torres, y el miembro de la Comisión organizadora, Antonio José González, además de otros integrantes de la organización, alumnos, alumnas y familiares de los finalistas.

## Europa press

### La Diputación destaca la implicación de los colegios toledanos con la Olimpiada Provincial de Matemáticas

TOLEDO, 17 May. (EUROPA PRESS) -

La diputada provincial de Educación, Cultura e Igualdad, Ana Gómez, ha vuelto a participar este jueves en el acto de entrega de premios de la XVIII Olimpiada Provincial de Matemáticas, destacando la gran respuesta de los colegios toledanos a esta convocatoria anual, que busca reconocer a los mejores estudiantes de matemáticas de la provincia de Toledo.

Ana Gómez ha subrayado la importancia de las matemáticas en el conjunto de las enseñanzas escolares y el empeño de la Sociedad Castellano-Manchega de profesores de matemáticas por organizar cada año una Olimpiada que despierta el interés de docentes y alumnos, ha informado la Diputación en nota de prensa.

La diputada provincial ha querido resaltar así la alta participación en la fase final de esta competición, en la que han participado 202 alumnas y alumnos, provenientes de 43 centros educativos de toda la provincia, que habían sido seleccionados por sus profesores por su especial interés por la resolución de problemas de matemáticas.

Ana Gómez ha felicitado a todas y todos los participantes, así como a los profesores y profesoras, y se ha mostrado satisfecha de que la Diputación de Toledo siga patrocinando una Olimpiada que dice mucho del compromiso de profesores, alumnas y alumnos con esta iniciativa y con las matemáticas.

Los ganadores de la XVIII Olimpiada provincial de matemáticas en este 2018 han sido, en la categoría de 1º y 2º de ESO, Emoc Ungría Barro (IES Juan de Padilla de Illescas), Francisco Miguel Navarrete (IES Nuestra Señora de los Infantes, de Toledo) y Miguel García (IES Velsinia, de Santa Cruz de la Zaraza), y en la categoría de 3º y 4º de la ESO, Andrés Alonso (IES Gabriel Alonso de Herrera, de Talavera de la Reina), Enrique Díaz-Alejo (IES Nuestra Señora de los Infantes, de Toledo) y Jesús Alonso (IES Nuestra Señora de los Infantes, de Toledo).

La diputada provincial ha deseado a los vencedores mucha suerte en la olimpiada Regional, en la que nos representarán el último fin de semana del mes de mayo.

En la categoría de carteles las ganadoras han sido, en la categoría de ESO, Alicia Tires, del IES Juan Antonio Castro, de Talavera de la Reina; y en Bachillerato, Andrea Benito, del IES Sefarad, de Toledo, que ha sido la imagen de la XVIII Olimpiada provincial de matemáticas.

La prueba para la selección de los campeones se desarrolló en la tarde del pasado 25 de abril en las aulas del IES Juanelo Turriano.

Las alumnas y alumnos participantes lo han hecho divididos en dos categorías: por un lado 1º y 2º, y por otro 3º y 4º de ESO.

Todos ellos han debido resolver sendas tandas de cuatro problemas y para ello han contado con un máximo de tres horas.

Los ganadores, tres en cada categoría, participarán en Albacete en la Olimpiada Regional los próximos días 26 y 27.

La Olimpiada Matemática está organizada por la Sociedad Castellano Manchega de Profesores de Matemáticas, por medio de una comisión de profesores voluntarios, y patrocinada por la Diputación Provincial.

También se realiza en las demás provincias de Castilla-La Mancha, y los ganadores de la Olimpiada Regional pasarán después a participar en la fase nacional, que se celebrará a finales de junio.

El acto de entrega de premios y la Olimpiada provincial ha contado, además de la diputada provincial, con la presencia del coordinador, Ángel Torres, y el miembro de la Comisión organizadora, Antonio José González, además de otros integrantes de la organización, alumnos, alumnas y familiares de los finalistas.