

**Educación**

# La Casa Museo de las Matemáticas abre sus puertas en La Isleta

La Sociedad Canaria de Profesorado de Matemáticas Luis Balbuena Castellano inauguró ayer este espacio destinado a conectar humanidades y ciencias

LP/DLP

LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

La Casa Museo de la Matemática Educativa y Divulgativa de Gran Canaria, de la Sociedad Canaria de Profesorado de Matemáticas Luis Balbuena Castellano, abrió sus puertas ayer en el barrio de La Isleta, en la calle Faro. La Casa se ubica en las instalaciones del Colegio Canteras de la capital. La Casa se concibe como un espacio científico-cultural destinado a las Matemáticas y a sus conexiones con el mundo del arte, las humanidades y la ciencia, desde donde se desarrollará un importante labor para seguir difundiendo la enseñanza de las Matemáticas.

La presidenta de la Sociedad, Agar Arrocha, confía en que la Casa de las Matemáticas se convierta en un polo de atracción y generación de conocimiento, investigación y difusión que redunde en una mejora de las expectativas y la calidad de vida de su entorno más cercano, de la ciudad y de la Isla.

Esta nueva infraestructura cultural de la capital será el epicentro de distintos proyectos educativos y divulgativos que desarrolla la Sociedad Canaria de Profesorado de Matemáticas, los más conocidos e históricos como Los Torneos de Matemáticas, la preparación de alumnado para la participación en las Olimpiadas Matemáticas, Estalmat, o la intervención de los Komandos Matemáticos en los centros educativos, y otros más novedosos como el MatTalent que arrancó el pasado mes de enero gracias al patrocinio de la Fundación Acurum Iberoamericana Canaria de Agua.

La nueva Casa de las Matemáticas en Gran Canaria cuenta con dos aulas completamente equipadas, biblioteca y área de servicios. Como Museo cuenta con una sala expositiva; sus anchos pasillos y escaleras acogerán también exposiciones temporales, así como las obras ganadoras de los distintos concursos que convoca la Sociedad: Fotografía y Matemáticas, Literatura y Matemáticas, Incubadora de Sondeos y Experimentos, Geogebra, etcétera.

Para esta inauguración la Casa de las Matemáticas acoge la exposición Número de Oro de José Afonso, Deflexión Reflexión de Noemi Arocha, y Matemáticas en Blanco y Negro de Tinefflecta.

Al acto de la inauguración celebrado ayer asistieron la primera teniente de alcalde del Ayuntamiento de Las Palmas de Gran Canaria, Inmaculada Medina; la consejera de Juventud y Educación del Cabildo de Gran Canaria, Olaia Mo-



El acto de inauguración, ayer, con Balbuena en el centro. LP/CP



Otro instante del acto inaugural. LP/CP

rán; el director territorial de Educación, Álvaro Moreno; la concejala de Educación, Lourdes Armas; el concejal de distrito Puerto-Canteras, Luis Zamorano; y la directora del Colegio de Infantil y Primaria Canteras, Esther Medina, entre otros invitados e invitadas.

La inauguración de la Casa Museo de la Matemática Educativa y Divulgativa de Gran Canaria se ha incluido en el programa de las XXXIX Jornadas de Enseñanza y Aprendizaje de las Matemáticas Humanimate de la Sociedad que se desarrollarán en el entorno de Las Canteras hasta el próximo domingo, 24 de abril. Esta fiesta de las matemáticas arrancó en el Salón Baldaquino del Hotel Reina Isabel con la asistencia del director

general de Ordenación, Innovación y Calidad de la Consejería de Educación del Gobierno de Canarias, Gregorio Cabrera.

Tras las intervenciones institucionales se dio paso a la conferencia inaugural Las Matemáticas que me enseñaron, a cargo de Edith Padrón Fernández, a la que siguió la Conferencia plenaria: Novac, covid, cada día te quiero menos... , a cargo de Santiago García Cremades. Entre hoy y el domingo se sucederán conferencias, comunicaciones, talleres y mesas redondas en las que participarán los primeros «espadas» de las Matemáticas de Canarias como de ámbito nacional entre los que se encuentran Pino Caballero Gil, Fernando Blasco Contreras, Clara Grima,

Marta Macho, Eduardo Sáenz de Cabezón y Luis Balbuena Castellano, entre otros. Las intensas jornadas de actividades culminarán con experiencias lúdicas, vinculadas a las Matemáticas, como la puesta en escena de la obra de teatro El cielo de las Matemáticas producida y protagonizada por miembros de la propia Sociedad de Profesorado y el espectáculo de Matemática Tercidumbre a cargo de Nelo Maestre.

➤ Esta nueva infraestructura será el epicentro de distintos proyectos educativos

La Sociedad Canaria de Profesores de Matemáticas Luis Balbuena castellano se enmarca dentro de los «movimientos de renovación pedagógica», que dirige sus actividades y objetivos en el ámbito de la enseñanza y aprendizaje de las matemáticas en Canarias.

Entre sus objetivos figura elevar y actualizar el nivel profesional y pedagógico de los profesores de Matemáticas; impulsar el desarrollo de las investigaciones relativas a la Didáctica de las Matemáticas, así como preocuparse por su implantación en los centros docentes; servir de nexo entre los profesores de Matemáticas para intercambiar experiencias e ideas; así como la organización de cursos y conferencias, publicación de revistas y boletines.

## Canarias aprueba la OPE de 5.722 plazas para estabilizar al profesorado

4.333 se podrán obtener por un concurso de méritos, sin necesidad de hacer el examen

Efe

LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

El Consejo de Gobierno de Canarias aprobó ayer la Oferta de Empleo Público (OPE) del personal docente no universitario para 2022, dotada de 1.110 plazas de reposición y 5.722 de estabilización. Con respecto a las plazas adicionales para la estabilización están contempladas las correspondientes a los años 2020 (con 1.389 plazas) y a 2016 (otras 4.333), que, en conjunto, suman 5.722.

Así lo anunció el portavoz del Gobierno y consejero de Administraciones Públicas, Justicia y Seguridad, Julio Pérez, quien en una rueda de prensa posterior al Consejo de Gobierno ha detallado que de esas 5.722 plazas, algunas serán a través de concurso de méritos y oposición mientras que el resto será simplemente mediante concurso.

En cuanto a las plazas correspondientes a la tasa de reposición, calculadas en el 120% conforme autoriza la ley de Presupuestos Generales del Estado para 2022, se distribuyen en 581 para maestros y maestras; 443 para profesorado de Secundaria; 60 para los técnicos de Formación Profesional; 11 para Artes Plásticas y Diseño; seis para las escuelas oficiales de idiomas; cinco para inspectores e inspectoras de Educación; tres para Música y Artes Escénicas, y una para maestros y maestras de Taller de Artes Plásticas y Diseño.

Las plazas ocupadas por funcionarias y funcionarios interinos de forma ininterrompida en los tres años anteriores al 31 de diciembre de 2020 asciende a 1.389, que es el resultado del cálculo al que hace referencia la Ley 20/2021, de 28 de diciembre, de medidas urgentes para la reducción de la temporalidad en el empleo público -la denominada tasa de estabilización 2020 - para determinar el número de éstas a incluir en la Oferta.

En concreto, hay 668 plazas para el Cuerpo de Profesores de Secundaria, 463 para el de Maestros, 161 para Profesorado Técnico de Formación Profesional, 43 para Artes Plásticas y Diseño, 29 para Escuelas Oficiales de Idiomas, 24 para Música y Artes Escénicas, y una para Maestros de Taller de Artes Plásticas y Diseño.