

El Albaicín celebra este fin de semana las fiestas de San Miguel

● El histórico mirador de San Nicolás será el escenario de las principales actividades en esta fiesta emblemática de Granada

R.L.

Este fin de semana, el barrio del Albaicín en Granada se prepara para celebrar sus tradicionales fiestas de San Miguel. El enclave histórico del mirador de San Nicolás se vestirá de fiesta para acoger a los vecinos y visitantes en un evento único que destaca por la belleza del lugar donde se desarrolla. La celebración, que incluye una variada programación, arrancará con el Pregón de Fiestas a cargo del Director Académico de las Escuelas del Ave María, Diego José Martínez Fernández.

El concejal de Participación Ciudadana, Francisco Almohalla, destacó en la presentación la "singularidad y tradición de estas fiestas tan emblemáticas para el barrio y para los granadinos, ya que el Albaicín siempre ha tenido mucho peso histórico y cultural", al tiempo que animó a los granadi-

nos a subir a este barrio, Patrimonio Histórico de la Unesco, y disfrutar de sus calles y sus fiestas este fin de semana".

Mañana y el sábado habrá una Ruta Cultural especial: "Los Carmenes de Pincel y Pluma", que ya tiene todas las plazas reservadas. Más tarde, en el Centro Cultural El Gallo, los niños podrán reunirse para un Taller Infantil de Pintura y Reciclaje, guiados por el artista Abdel Karim Bentato. Allí, la creatividad se une al respeto por el medio ambiente en una tarde de aprendizaje y diversión.

A las 19:00 de esa tarde será la misa Ermita de San Miguel en honor al patrón. Ya entrada la noche, en el Mirador de San Nicolás será el Pregón a cargo de Diego José Martínez Fernández, director de Escuelas del Ave María. Este discurso marca el inicio oficial de las fiestas. A continuación, la atmósfera se inundará de ritmos fla-



Presentación de las fiestas del Albaicín.

mentos en la Velada Flamenca, organizada por Noemí Álvarez, y donde artistas como Guillermo Muñoz López y el compositor Eduardo Alcántara deleitarán al público.

El sábado en el Albaicín hay actividades y animación desde las 10:00, el chocolate caliente, cortesía del grupo de scouts Albayzín 524. Es el momento de la espera-

da chocolatada, donde vecinos y visitantes se reúnen para compartir risas y conversaciones, disfrutando de este reconfortante brebaje antes de una jornada llena de diversión. Después en el Centro Cívico Aliatar se celebrará un concurso de ronda de naipes. Durante todo este tiempo, en el Centro Cívico Plaza Aliatar se podrá ver la exposición *Memorias del Barro*.

Vox reclama un plan para mejorar los parques infantiles

R. L.

El grupo municipal de Vox presentará al Pleno de septiembre, que se celebrará hoy viernes, una moción para la mejora y mantenimiento de los parques infantiles de Granada tras detectar que faltan áreas de juego en los barrios y sobre todo en el Centro y que muchas de las que hay necesitan un mejor mantenimiento y, sobre todo, sombra para proteger a los menores del sol en periodo estival.

El grupo municipal reconoce que todos los gobiernos hicieron algún trabajo en parques infantiles, destinando recursos para crear zonas de juego y arreglarlas, "pero queda mucho por hacer". La portavoz, Beatriz Sánchez, considera que a pesar de los esfuerzos ha faltado planificación, generando desequilibrio entre barrios, retrasos en el mantenimiento y carencias. Vox pide que estas zonas ayuden a los menores a moverse con más autonomía.

PUBLIRREPORTAJE

Diputación contribuye a la eficacia de la gestión municipal a través de las TIC

Con la cofinanciación del FEDER, la institución destina más de un millón de euros a soluciones que permitirán a los municipios mejorar sus servicios a la ciudadanía

SOSTENIBILIDAD y nuevas tecnologías van de la mano. Por eso la Estrategia de Desarrollo Urbano Sostenible e Integrado (EDUSI) 'Agglomeración Urbana de Granada' -gestionada por la Diputación de Granada- ha puesto en marcha actuaciones para que los ayuntamientos puedan usar herramientas digitales en la gestión diaria de sus servicios y equipamientos.

El objetivo de estas soluciones 'smart' y de administración electrónica puestas en marcha es el desarrollo de plataformas y aplicaciones tecnológicas que sirvan de apoyo a la gestión urbana y la prestación de servicios municipales. "Se trata de contribuir a la eficiencia en la gestión de servicios e instalaciones municipales, al tiempo que se gana en transparencia", apunta el diputado de Fondos Europeos, Desarrollo, Industria y Empleo, Antonio Díaz Sánchez.

Para ello, la Diputación de Granada (que cofinancia este proyecto con el Fondo Europeo de Desarrollo Regional -FEDER)- utiliza sistemas existentes -como

el Sistema de Información Geográfica de Granada (SIGGRA)- e incorpora nuevas soluciones tecnológicas, como una plataforma de gestión de activos municipales.

Con ambos proyectos, los ayuntamientos cuentan con una solución informática para la gestión integral del patrimonio municipal, lo que garantiza un mejor control, uso y aprovechamiento de sus bienes, desde semáforos o farolas, hasta maquinaria, vehículos, edificios o incluso software. Al estar todo ello georreferenciado y conectado al SIGGRA (un mapa de datos que almacena información), los ayuntamientos pueden monitorizar en tiempo real la situación, necesidades y oportunidades que tienen sus edificios, mobiliario, infraestructuras, espacios públicos... y así lograr una gestión más eficiente para la ciudadanía.

TECNOLOGÍA IOT

Con el mismo objetivo ha comenzado la implementación de una plataforma de información interoperable y una red 'IoT' para optimizar la gestión municipal median-



El diputado Antonio Díaz Sánchez.

METROPOLI
Granada

te el llamado 'Internet de las cosas' (Internet of Things). Mediante sensores, software y otras tecnologías, se va a mejorar la

eficiencia de los servicios a la ciudadanía, la movilidad urbana y la calidad ambiental, a través de soluciones como la gestión inteligente del estacionamiento y los pasos de peatones, la monitorización del estado de la movilidad urbana (para la mejor gestión del tráfico) o el riego más eficiente en función la meteorología.

Estas soluciones tecnológicas aportarán a los ayuntamientos información en tiempo real de todo aquello que concierne a su gestión, desde datos ambientales y de emisiones hasta el estado de los contenedores, pasando por la detección de residuos en la vía urbana o la geolocalización de situaciones anómalas en vías peatonales (como peleas o vehículos mal estacionados).

Los proyectos 'smart city' cofinanciados por FEDER y Diputación superan el millón de euros de inversión. Con ellos, Albolote, Atarfe, Jun, Peligros, Pulianas, Cajar, Cenes de la Vega, Huétor Vega, Gójar, La Zubia, Monachil y Ogijares podrán ofrecer servicios mejor adaptados a la ciudadanía y a las particularidades de cada territorio.