

Se trata de una zona verde de más de 3.000 metros cuadrados que se ubica en el denominado barrio de Los Escritores

Inaugurado el parque “Buero Vallejo” en el quinto aniversario de la muerte del dramaturgo

El Ayuntamiento de Azuqueca ha inaugurado el parque “Buero Vallejo”, coincidiendo con el quinto aniversario de la muerte del dramaturgo alcarreño que da nombre a esta zona verde. Se trata de un parque de más de 3.000 metros cuadrados ubicado en el denominado “barrio de los escritores”, cerca de Asfain. En él, se ha instalado una escultura –obra del artista Juan Carlos Fuentes– con el nombre de Buero Vallejo, que es la que da la bienvenida al parque.

En la inauguración de esta zona verde estuvieron presentes el alcalde de Azuqueca, Florentino García Bonilla, el concejal de Parques y Jardines, Víctor Calles, y la viuda de Antonio Buero Vallejo, Victoria Rodríguez. Alcalde y concejal coincidieron en elogiar la figura del escritor “tanto en su faceta artística como en la humana” y se congratularon de que en el año 2000 el Pleno del Ayuntamiento aprobase con la unanimidad de los tres grupos municipales que ese parque llevase el nombre de Buero Vallejo. Por su parte, Victoria Rodríguez agradeció al Ayuntamiento azudense el homenaje y añadió que “mientras haya un parque, un árbol o un edificio que lleve su nombre, Antonio estará vivo para todos nosotros, y eso es lo que a mí más me importa”.

Además, también asistie-



La viuda de Antonio Buero Vallejo, Victoria Rodríguez, acompañó al alcalde de Azuqueca y al concejal de Parques y Jardines en la inauguración.



ron al acto de inauguración un grupo de alumnos del colegio Siglo XXI, que hicieron entrega a la viuda del dramaturgo de

un ramo de flores y de distintos trabajos de investigación sobre la vida y obra de Antonio Buero Vallejo.

Las calles de Azuqueca cuentan con 250 nuevas papeleras

El Ayuntamiento de Azuqueca, a través de su Concejalía de Medio ambiente, ha instalado 250 nuevas papeleras en el municipio. Según explica Calles, esta actuación ha servido para “sustituir viejas papeleras que se encontraban muy deterioradas y para aumentar la dotación en aquellas zonas en las que eran escasas”. Además, el responsable de Medioambiente afirma que “a las 250 papeleras que ya se han instalado vendrán a unirse 50 más en las próximas semanas. Todo ello sin contar que cuando se recepcionen los nuevos sectores de desarrollo también contarán con la correspondiente dotación de papeleras”.

Fe de errores.– En el último número de AZUCAHICA publicábamos que el Ayuntamiento había aprobado una inversión de 274.000 euros “que se unirán a los 444.000 con los que se financió la primera fase”. Este dato es erróneo, ya que 444.000 euros es el presupuesto total de la actuación, incluyendo la última cantidad aprobada.



Castaños de indias para la avenida de Meco.– El Ayuntamiento de Azuqueca, a través de su Concejalía de Parques y Jardines, plantará un total de 38 castaños de indias en la avenida de Meco. El concejal azudense del área, Víctor Calles, ha afirmado que su voluntad es “continuar con las plantaciones y repoblaciones de árboles para garantizar el respeto al medioambiente y a la biodiversidad”

El Partido Popular vuelve a preguntar por el motivo de la tala de varios árboles del casco urbano

Los concejales del PP volvieron a preguntar en último Pleno por los motivos que llevaron a la tala de varios árboles en el casco urbano. Los populares querían saber cuántos árboles se habían talado, de qué especies y qué se había hecho con la madera de estos. Se quejaban además de que había pasado más de un mes desde que formularon estas preguntas y seguían sin obtener respuestas. En el Pleno formula-

ron nuevamente las preguntas y el encargado de dar respuesta fue el concejal de Parques y Jardines, Víctor Calles.

En concreto, Calles explicó que se habían talado cuatro cedros que estaban enfermos “cuya madera está en el aula apícola para hacer colmenas” y 39 chopos “con importantes putrefacciones”. Además indicó que “por cada árbol que se tala se plantan en el municipio tres veces más”.