



Obras en la intersección entre Clara Campoamor y la avenida de España. **HOY**

El PSOE critica el «caos» en el tráfico a causa de las obras

Acusa al Gobierno municipal de no ofrecer suficiente información a los conductores ni dar alternativas viables

REDACCIÓN

CÁCERES. El grupo municipal socialista en el Ayuntamiento de Cáceres criticó ayer el «caos circulatorio» en la ciudad debido a las diversas obras que se están llevando a cabo, ya que «no hay coordinación, ni se está dando una información clara y suficiente a la ciudadanía, lo que provoca un agravamiento de esta situación, también con incidencia en el servicio de autobuses urbanos».

La portavoz municipal, Belén Fernández, señaló que «se están llevando a cabo obras en diver-

sas zonas donde hay una gran afluencia de tráfico y que conlleven cambios importantes en la circulación, pero existe una desinformación general, tanto a vecinos y vecinas afectadas, como a los responsables de los servicios públicos».

«No hay información clara del Ayuntamiento en cuanto a cortes ni recomiendan el uso de las rondas Norte y Sur para cruzar la ciudad», destacó, «lo que aumenta si cabe más el caos porque no se utilizan estas dos vías como alternativas para no ir hacia las zonas de obras».

Además, añadió que «no hay señales informativas de los cortes hasta que se llega a la zona de obras, y una mala gestión del tráfico sin policía que regule los atascos que se producen».

«Esta situación está afectando también a los autobuses ur-

banos, hay un aumento del estrés de los conductores y conductoras por los retrasos acumulados, no se señalizan las paradas provisionales, y no priorizan con conos un carril exclusivo para buses, taxis y motos», apuntó Fernández.

Un ejemplo de ello es la parada provisional en la avenida Virgen de Guadalupe a la altura del hotel Alcántara «porque en ocasiones hay coches aparcados en doble fila que impide coger o bajarse del autobús con seguridad», afirma la portavoz socialista.

«Rafael Mateos no tiene un proyecto de ciudad más allá de levantar calles sin planificación y sin informar adecuadamente para minimizar los perjuicios que ocasiona, intensificando con ello el caos y las quejas de la ciudadanía», subrayó Fernández.

Unidas Podemos rechaza el proyecto de reforma de Virgen de la Montaña

Afirma que se trata de un «despilfarro económico» y es escéptica sobre el proceso de participación abierto

REDACCIÓN

CÁCERES. La portavoz del grupo municipal Unidas Podemos (UP), Consuelo López, dijo ayer que su formación rechaza «de plano» el proyecto de reforma de la avenida Virgen de la Montaña presentado por el Ayuntamiento de Cáceres, y pidió «un periodo de reflexión en el que la participación ciudadana y la colaboración de las asociaciones conservacionistas tengan un papel fundamental». Avanzó además que el voto de UP cuando el proyecto sea llevado a la comisión pertinente y al pleno correspondiente «será negativo, sin paliativos».

En cuanto al proceso de participación ciudadana abierto hace unas semanas para presentar propuestas sobre el proyecto, López es escéptica. «No falla, agosto es el mes idóneo para que los gobiernos que no creen en la participación, inviten a la ciudadanía a opinar sobre un plan», apuntó la portavoz, quien lamentó que el Gobierno municipal haya dejado ya claro «que cualquier modificación será mínima y no afectará al grueso de modelo ya elegido por los responsables municipales».

En opinión de UP, el diseño elegido «es contrario a las tendencias actuales de urbanismo, enfocadas en la renaturalización de las ciudades para hacer frente al cambio climático». La formación asegura tras esta reforma Virgen de la Montaña «tendrá un aspecto hormigona-

do similar a Rodríguez Moñino, San Pedro de Alcántara y la calle Viena, con bancos impracticables, escasa sombra y materiales que retienen frío y calor, según la estación del año». Rechazan además que el proyecto no incluya siquiera papeleras o fuentes, lo que a su parecer «pone de manifiesto la escasa concienciación de este equipo de Gobierno frente al uso del espacio público por parte de la ciudadanía».

Unidas Podemos considera además que el elevado coste del proyecto es «un mero lavado de cara que no transforma la ciudad en ninguno de los aspectos que incluye un trabajo de este tipo: suelo, subsuelo y vuelo». En cuanto al suelo, cree que debería renaturalizarse y contemplar la instalación de bancos, fuentes y papeleras. Para el sub-

suelo, entienden que deberían contemplarse acciones futuras una vez que se va a levantar la avenida de principio a fin, y en cuanto a vuelo, «debería trabajarse, porque sí se puede, el mantenimiento del arbolado actual y cumplir así con la ordenanza municipal del Arbolado Urbano».

Desde la formación animan a las organizaciones medioambientales a que instalen mesas informativas para dar a conocer a la ciudad las consecuencias de este proyecto «demoledor» y, al mismo tiempo, preparar alegaciones fundadas tipo que puedan ser firmadas por las personas interesadas y ser presentadas en plazo al ayuntamiento (hasta el 19 de septiembre).

«Son muchos los casos que demuestran que la unión vecinal puede parar proyectos, como es el caso de Valdeflores, o alcanzar soluciones que mejoren la vida ciudadana», recuerda Consuelo López.



Consuelo López

La Uex inaugura en Cáceres un curso internacional sobre ingeniería de software

REDACCIÓN

CÁCERES. La Universidad de Extremadura (UEx) inauguró ayer en el edificio de los Institutos de Investigación de Cáceres el curso internacional de verano-otoño denominado 'Agentes basados en LLMs para Ingeniería de Software', que se desarrollará hasta mañana en el campus cacereño.

La cita forma parte de la vigésimo sexta edición de los Cursos Internacionales de Verano-Otoño de la UEx y reúne a expertos internacionales para analizar el papel de la inteligencia artificial generativa en la transformación de la ingeniería del software.

El director del curso, José María Conejero Manzano, ha destacado el alto interés suscitado

por la iniciativa, ya que las expectativas se han sobrepasado, con más de 90 inscripciones de estudiantes e investigadores de España y del extranjero. «Hemos tenido que hacer una selección poniendo el foco en estudiantes de doctorado», ha señalado.

El programa académico combina conferencias, talleres prácticos

y actividades culturales. Entre los ponentes figuran investigadores de universidades como L'Aquila, King's College London, la Universidad de York o la Universidad Politécnica de Cataluña, así como profesionales de centros de investigación europeos y de compañías líderes como Microsoft, Bloomberg u Oracle.

Temas de actualidad

Las sesiones abordan cuestiones de plena actualidad como la automatización de tareas de desarrollo con agentes LLM, la coordinación de sistemas multia-

gente, la ética y seguridad en el uso de IA o la aplicación de modelos generativos en infraestructuras propias.

Además, se celebrarán talleres prácticos sobre programación asistida por IA, desarrollo de aplicaciones con agentes y sostenibilidad de sistemas de software mediante modelos de conocimiento. El curso se completa con visitas guiadas a espacios emblemáticos de la ciudad, como el Museo Helga de Alvear y el casco monumental de Cáceres, y con una cena social destinada a fomentar el encuentro entre participantes y ponentes.