

<b>INFORME TÉCNICO DE PROPUESTAS CIUDADANAS</b>
---

<b>JUNTA:</b>	<b>CENTRO</b>
---------------	---------------

	<b>15 + APOYADAS</b>
--	----------------------

8	ID	177	TÍTULO	Por una calle acorde con su entorno	
<p><b>Descripción:</b> Estado de abandono de la Calle Ricla: aceras rotas, con altibajos que provocan múltiples caídas sobretodo en personas mayores, no existen bordillos, árboles viejos y sin podar en varios años que llegan a una altura de tercer piso, farolas antiguas que no llegan a iluminar debido tanto al problema anterior de árboles sin podar como a que están situadas muy altas y los árboles las tapan, que producen una inseguridad tremenda. Es una calle que tiene salida a Doctor Cerrada y a Gran Vía pero el Ayuntamiento lleva mas de 40 años sin dedicar un sólo euro para su mantenimiento y rehabilitación. Cada vez hay menos comercio porque no es apetecible transitar por ella. Está sucia y descuidada. Necesitamos que, de una vez, nos arreglen la calle.</p> <p><a href="https://zaragoza.es/sede/servicio/presupuestos-participativos/177">https://zaragoza.es/sede/servicio/presupuestos-participativos/177</a></p> <p><b>Apoyos:</b> 12</p> <p><b>Beneficiarios:</b> Todos los vecinos y comerciantes de la calle Ricla y de su entorno, y, en general, a todos los ciudadanos que pasen por ella, garantizar la seguridad al iluminarla debidamente y arreglar esas aceras y arbolado para evitar accidentes.</p> <p><b>Entidad:</b> -</p>					
<b>Contiene documentación anexa:</b>				SI	<b>NO</b>

<b>INFORME DE VIABILIDAD COMPETENCIAL</b> (aspectos jurídicos o legales, etc.)	
<b>Aspectos a considerar:</b> Informe Ecociudad (se desconoce el estado de la red de saneamiento).	
<b>Contiene documentación anexa:</b>	SI
<b>La propuesta ciudadana es viable competencialmente:</b>	<b>SI</b>
NO	

<b>INFORME DE VIABILIDAD TÉCNICA</b> (aspectos técnicos, competenciales, jurídicos o legales, etc.)	
<b>Aspectos técnicos a considerar:</b> La calle Ricla presenta deterioros en sus pavimentos y las tuberías de la red de abastecimiento de agua son antiguas, de fundición gris de 100 mm de diámetro y las de saneamiento de gres 25 cm de diámetro. La petición formulada se debería abordar como una reforma integral de la calle, contemplando la renovación de los servicios	

---

### Presupuestos Participativos

<b>INFORME TÉCNICO DE PROPUESTAS CIUDADANAS</b>		
<b>JUNTA:</b>	<b>CENTRO</b>	<b>15 + APOYADAS</b>

municipales (red de saneamiento, abastecimiento y alumbrado público), adecuando además los pavimentos y la sección transversal.		
<b>Contiene documentación anexa:</b>	SI	<u>NO</u>
<b>La propuesta ciudadana es viable técnicamente: :</b>	<u>SI</u>	
NO		

<b>INFORME DE VIABILIDAD ECONÓMICA: Estimación de presupuestos orientativo</b> (aspectos financieros y económicos, etc.)		
NOTA: cumplimentar solo en el caso de que la propuesta sea viable técnicamente		
<b>Detalle de los costes a considerar:</b>		
El coste aproximado de las obras de renovación integral de la calle sería de 352.00 €.		
(*) Excede el presupuesto asignado al Distrito.		
<b>Contiene documentación anexa:</b>	SI	NO
<b>COSTE ESTIMADO ORIENTATIVO DE LA PROPUESTA</b>	<b>352.000 € (*)</b>	

<b>INFORME DE VIABILIDAD TEMPORAL:</b>
Se estima que el tiempo necesario para: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Redacción de proyecto: 3 meses.</li> <li>- Aprobación de proyecto y contratación: 2 meses.</li> <li>- Generación de crédito, RC: 1 mes.</li> <li>- Licitación de las obras (aprobación de pliegos administrativos, presentación de ofertas, etc): 6 – 12 meses.</li> <li>- Formalización y firma de contrato.</li> <li>- Ejecución de obras: 8 meses</li> </ul>

<b>ÁREA:</b>
<b>DEPARTAMENTO:</b>
<b>SERVICIO: Servicio Técnico de Infraestructuras</b>

<b>INFORME TÉCNICO DE PROPUESTAS CIUDADANAS</b>		
<b>JUNTA:</b>	<b>CENTRO</b>	<b>15 + APOYADAS</b>

<b>FECHA DE VALORACIÓN TÉCNICA:</b>	2 de febrero de 2017
-------------------------------------	----------------------