

## **RESOLUCION N° 2962**

**VISTO:** el Expte. N° 12244-C-22 del registro de este Concejo Deliberante, y;

### **CONSIDERANDO:**

Que, hemos constatado el estado de deterioro del pavimento de la calle San Antonio entre Av. San Francisco y calle Pozo del Planchón del barrio Cochangasta, con pozos de notable magnitud, y;

Que, dicho problema que aqueja a los vecinos, es de larga data y la mayor preocupación es el riesgo existente para los vehículos y transeúntes de dicha arteria;

Que, la calle San Antonio es constantemente transitada por vehículos, habida cuenta que por la misma se accede al Parque de la Ciudad y a los distintos barrios de la zona;

Que, es facultad del Concejo Deliberante requerir al Departamento Ejecutivo Municipal, mediante resolución emanada de su seno, la realización de obras en la ciudad o la prestación de servicios esenciales para mejorar la calidad de vida de los vecinos (art. 76° de la Ordenanza N° 1705 -Reglamento Interno-).

### **POR ELLO:**

## **EL CONCEJO DELIBERANTE DE LA CIUDAD DE LA RIOJA**

### **RESUELVE:**

**ARTÍCULO 1°.-** Solicitar al Departamento Ejecutivo Municipal, a través de la Secretaría de Servicios Públicos, evalúe la factibilidad de realizar tareas de bacheo y reparación en calle San Antonio entre Av. San Francisco y calle Pozo del Planchón del barrio Cochangasta de nuestra Ciudad.

**ARTÍCULO 2°.-** Los gastos que demande el cumplimiento de la presente ordenanza se imputará del presupuesto de recursos y gastos del plan de obras públicas del presente año, caso contrario, se imputará en el presupuesto de recursos y gastos del plan de obras públicas del año 2023.

**ARTÍCULO 3º.-** Comuníquese, publíquese, insértese en el Registro Oficial Municipal y archívese.

Dada en la Sala de Sesiones Santo Tomás Moro del Concejo Deliberante de la Ciudad de La Rioja, a los seis días del mes de abril del año dos mil veintidós. Proyecto presentado por el concejal Diego Narváez.

**Dr. Gonzalo Villach**  
**Secretario Deliberativo**

**Dr. Guillermo Galván**  
**Viceintendente**