

Delegación de Igualdad, Educación, Participación Ciudadana y Coordinación de Distritos
DISTRITO CERRO-AMATE
COMISIÓN DE CONTROL Y FISCALIZACIÓN

FEBRERO 2022

PREGUNTA CON RESPUESTA ESCRITA
GRUPO MUNICIPAL POPULAR

ASUNTO: Reparación acerado C/ Guiomar de Ulloa.

PREGUNTA:

- ¿Existe previsión de reparar el acerado en la Avenida de San Juan de la Cruz en su intersección con la calle Guiomar de Ulloa?

RESPUESTA:

En el presente mandato, se ha procedido en diferentes ocasiones a la reparación de acerado y calzada de diferentes tramos de la Avda. San Juan de la Cruz. Así, en cumplimiento del acuerdo del Pleno de la Junta Municipal del Distrito Cerro-Amate, de su sesión del 30/09/20, se ha procedido tanto por Reur como por Conservación de Vía Pública a la reparación de acerado y alcorques en puntos cercanos a la farmacia próxima al bar Hermanos Gómez, en la esquina a la C/ Doctora Vieira Fuentes, junto al C.E.I.P. La Candelaria o el Centro Guadalquivir, por indicar algunos casos.

Desde el Distrito se ha inspeccionado los desperfectos a los que se hace mención en la pregunta y dará traslado correspondiente a los servicios competentes.

PREGUNTA:

- De ser así, ¿cuándo? ¿qué delegación u organismo municipal llevará a cabo la reparación oportuna?

RESPUESTA:

En la medida que se ha considerado por este Distrito que la reparación debe ser urgente, dado los incidentes que se mencionan en esta pregunta, se trasladará al servicio que pueda programar con mayor antelación la reparación de la zona afectada y evitar lo antes posible más riesgo de accidentes.

Juan Manuel Flores Cordero
Tte. Alcalde Delegado del Distrito Cerro-Amate

Avda. San Juan de la Cruz, esquina Avda. Juan XXIII
41006 Sevilla
Teléfono 95 54 71518 / 19 / 20
Fax 95 54 71523 / 24

Imp. Municipal [47] 2332-A 12-11

Código Seguro De Verificación	MaxcUwQb78kG+3IiTNQnBQ==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Juan Manuel Flores Cordero	Firmado	10/02/2022 11:44:11
Observaciones		Página	1/1
Url De Verificación	https://www.sevilla.org/verifirmav2/code/MaxcUwQb78kG+3IiTNQnBQ==		

