

ALCALDIA DE PEREIRA

Radicación No: **33756-2017**

Fecha: 26/07/2017-08:11:45

Recibido por: Carlos Mario Osorio Londoño

Destino: 2.5. Secretaría de Infraestructura

Anexo:

Pereira, Julio 26 de 2017

Doctor
GUSTAVO CARDONA
Director Parques y Arborización
Ciudad

Respetado Doctor:

Me dirijo a usted muy respetuosamente y cordialmente, con el fin de que nos colabore con una visita Técnica para solucionar una problemática con dos (2) palmas ubicadas a los costados del Salón Comunal de el Barrio El Poblado I Etapa, una (1) en la parte posterior de los baños de los celadores y la cual ha ocasionado en reiteradas oportunidades cuatro (4) daños tanto en estructura del techo al quebrar las tejas de dicho Salón y a la vez no permitiendo la instalación de una canal para aguas lluvias, la otra esta localizada en el lote aledaño entre el Salón Comunal y el Colegio Remigio Antonio Cañarte, la cual presenta deterioro en sus raíces corriendo el riesgo que un vendabal o vientos fuertes la derriben acarreado daños irreversibles tanto a la Caseta, al Colegio, Poste de Alumbrado Público que se encuentra al pie de esta, Peatones o Vehículos que se estacionan en este sector..

Lo anterior, lo hacemos como una medida de prevención y con el fin de evitar mayores daños y costos de reparación o una demanda por Responsabilidad Civil Extracontractual contra esa Institución o a quien corresponda.

Quedamos a la espera de una pronta y positiva respuesta,

Cordialmente,



DIÉGO CARDENAS CRUZ

Vicepresidente JAC Poblado I Etapa

172 F. Casa #13 ca #3129110293

C.C. Archivo



Clasificación	Petición ó Tutela		
Fecha de radicación:	26 de julio de 2017	Número de radicado:	33756
Tipo de documento:	DERECHOS DE PETICION	Fecha de oficio entrante:	
Número de oficio entrante:			
Persona natural o jurídica:	DIEGO CARDENAS CRUZ		
Descripción o asunto:	SOLICITUD	Tiempo de respuesta (días):	
Anexos físicos:		Descripción de anexos físicos:	
Anexos digitales:			
Destino:	MAURICIO RESTREPO LONDOÑO - Secretario (a) De Infraestructura	Copia a:	-

