



La equidad  
es de todos

Prosperidad  
Social



No. de radicación: M-2020-1712-005295

Fecha radicación: 2020-02-25 10:43:43 AM

## MEMORANDO

PARA: Yolima Alejandra Acosta Lobo

Profesional Especializado

GIT Participación Ciudadana

DE: Dirección Regional Cesar

ASUNTO: Publicación respuesta a peticiones anónimas

La Dirección Regional Cesar de Prosperidad Social, se permite remitir la publicación de respuesta a peticiones anónimas correspondientes al mes de enero del 2020, las cuales fueron publicadas en cartelera de esta Dirección Regional entre los días 18 de febrero del 2020 hasta el 25 de febrero del 2020 de acuerdo con las directrices suministradas por el Grupo de Participación Ciudadana. Por lo anterior a partir del día 26 de febrero del 2020 se entenderá surtida la notificación de respuesta.

Atentamente,

Lhay Hans Valdeblanquez Rangel

Auxiliar Administrativo

Elaboró: Lhay Hans Valdeblanquez Rangel



La equidad  
es de todos

Prosperidad  
Social

# AVISO

AVISO Las respuestas a las peticiones anónimas recibidas en Prosperidad Social, con los radicados indicados, no pudieron ser entregadas a los peticionarios. Por motivos de reserva para el caso de la información contenida en el registro único de víctimas -Artículo 156 Parágrafo 2. Ley 1448 de 2011- y de circulación restringida de los datos personales -Artículo 4 literal f ley 1581 de 2012- dichas respuestas serán entregadas a los peticionarios que se acerquen a esta Dirección Regional

Se publica hoy 18 de febrero de 2020 a las 8:00 am y se mantendrá hasta el 25 de febrero de 2020 a las 8:00 am. El 26 de febrero de 2020 a las 6:00 pm se entenderá surtida la notificación personal de la respuesta.

## DEVOLUCIONES PROSPERIDAD SOCIAL ENERO 2020 MEDIO FÍSICO

No	RADICADO	RN	DEPENDENCIA	DESTINATARIO	DEPARTAMENTO	CAUSAL DEVOLUCION	FECHA DE RECIBIDO
1	S-2020-2002-004023		GIT PARTICIPACIÓN CIUDADANA	ANONIMO	CESAR	SIN DIRECCIÓN	
2	S-2020-2002-004025		GIT PARTICIPACIÓN CIUDADANA	ANONIMO	CESAR	SIN DIRECCIÓN	

Firma responsable fijación

Lhay V./