
				ACTA DE REUNIÓN ASISTENCIA TÉCNICA SIGAM		DIRECCIÓN DE GESTIÓN DEL ORDENAMIENTO AMBIENTAL Y TERRITORIAL - DGOAT	
						Hoja 1 de 2	
Fecha	D	M	A	Lugar	VIOTÁ	Acta No.	9
	15	11	2022	Hora		10:00 a. m.	Convocada por
TEMAS A TRATAR							
Revisión compromisos Acta de Reunión No. 9 - 15/11/2022							
DESARROLLO DE LOS TEMAS							
<p>Se revisan los compromisos resultantes de la Reunión de Asistencia Técnica SIGAM y que quedaron registrados en el Acta No. 9 del 15/11/2022:</p> <p>* Completar el cargue de la información del perfil ambiental: Se debe cargar el 100% de la información y las presentaciones del perfil ambiental en el ambiente virtual del municipio. También se debe radicar un documento actualizado de Agenda Ambiental en la Corporación.</p> <p>En el 2023 se seleccionaran los proyectos para realizarles seguimiento.</p>							
COMPROMISOS				RESPONSABLE			
Esta Acta corresponde a la ultima reunión de Asistencia Técnica SIGAM en el 2022.							

	ACTA DE REUNIÓN ASISTENCIA TÉCNICA SIGAM	DIRECCIÓN DE GESTIÓN DEL ORDENAMIENTO AMBIENTAL Y TERRITORIAL - DGOAT			
	Hoja 2 de 2				
Nombre	JOSUÉ ANDRES RODRIGUEZ G.	Firma	<i>J. A. Rodríguez</i>		
Entidad	CAR / DGOAT / SIGAM	Teléfono	3175741647		
E-Mail	jrodriguezg@car.gov.co	Autoriza el envío de información a su correo personal	SI	<input checked="" type="checkbox"/>	NO
Nombre	PAOLA HOYOS	Firma	<i>Paola Hoyos</i>		
Entidad	SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA, OBRAS PÚBLICAS Y MEDIO AMBIENTE	Teléfono	3163856523		
E-Mail	coordinadormambienteviota@gmail.com	Autoriza el envío de información a su correo personal	SI	<input checked="" type="checkbox"/>	NO
Nombre		Firma			
Entidad		Teléfono			
E-Mail		Autoriza el envío de información a su correo personal	SI		NO
Nombre		Firma			
Entidad		Teléfono			
E-Mail		Autoriza el envío de información a su correo personal	SI		NO
Nombre		Firma			
Entidad		Teléfono			
E-Mail		Autoriza el envío de información a su correo personal	SI		NO
Nombre		Firma			
Entidad		Teléfono			
E-Mail		Autoriza el envío de información a su correo personal	SI		NO