



GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO MUNICIPAL DEL CANTÓN MERA  
ADMINISTRACIÓN 2019-2023



Art. 7 de la Ley Orgánica de Transparencia y Acceso a la Información Pública - LOTAIP		
m) Mecanismos de rendición de cuentas a la ciudadanía, tales como metas e informes de gestión e indicadores de desempeño		
Link para descargar el Informe de Rendición de Cuentas	Link para descargar el Informe de cumplimiento del Derecho de Acceso a la Información Pública (Art. 12 LOTAIP)	
		<a href="https://www.municipiomera.gob.ec/Rendicion2021/InformeRendicionCuentasGADMCM2021.pdf">https://www.municipiomera.gob.ec/Rendicion2021/InformeRendicionCuentasGADMCM2021.pdf</a>
<a href="https://www.municipiomera.gob.ec/Rendicion2021/planTrabajo2021.pdf">https://www.municipiomera.gob.ec/Rendicion2021/planTrabajo2021.pdf</a>	<a href="https://www.municipiomera.gob.ec/Rendicion2021/InformeRendicionCuentasGADMCM2021.pdf">https://www.municipiomera.gob.ec/Rendicion2021/InformeRendicionCuentasGADMCM2021.pdf</a>	<a href="https://www.municipiomera.gob.ec/Rendicion2021/planTrabajo2021.pdf">https://www.municipiomera.gob.ec/Rendicion2021/planTrabajo2021.pdf</a>
		<a href="https://www.facebook.com/municipiocantonmera">https://www.facebook.com/municipiocantonmera</a>
<b>Informe de distribución del gasto en publicidad contratado en cada medio de comunicación</b>		<a href="https://www.municipiomera.gob.ec/Transparencia2022/informeComunicacionEnero2023.pdf">https://www.municipiomera.gob.ec/Transparencia2022/informeComunicacionEnero2023.pdf</a>
FECHA ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:		31/01/2023
PERIODICIDAD DE ACTUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN:		MENSUAL
UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN - LITERAL m):		COMUNICACIÓN / PLANIFICACIÓN
RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN DEL LITERAL m):		KAROL BARONA
CORREO ELECTRÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:		<a href="mailto:karitogissell@outlook.es">karitogissell@outlook.es</a>
NÚMERO TELEFÓNICO DEL O LA RESPONSABLE DE LA UNIDAD POSEEDORA DE LA INFORMACIÓN:		032 790141