



Corporación Autónoma Regional de Nariño- CORPONARIÑO
 Establecimiento de meta de carga contaminante quinquenio 2024-2029 - Art. 2.2.9.7.3.5. Decreto 1076 / 2015
PROPUESTA DE META INDIVIDUAL O GRUPAL DE METAS DE CARGA CONTAMINANTE SUB ZONA RÍO MIRA - USUARIOS DOMÉSTICOS

MALLAMA

META INDIVIDUAL ADMINISTRACIÓN PÚBLICA COOPERATIVA DE LOS SERVICIOS PÚBLICOS DE ACUEDUCTO, ALCANTARILLADO Y ASEO - COOPSERMA - MALLAMA. RÍO GUIZA. CUENCA RÍO MIRA				NIT		900239380-6		ELIMINACIÓN DE PUNTOS DE VERTIMIENTOS						
DATOS GENERALES		CARGA CONTAMINANTE		AÑO DE PROYECCIÓN					2025	2026	2027	2028	2029	TOTAL ELIMINADOS
				LÍNEA BASE	2025	2026	2027	2028						
COOPERATIVA DE LOS SERVICIOS PÚBLICOS DE ACUEDUCTO, ALCANTARILLADO Y ASEO - COOPSERMA - MALLAMA. RÍO GUIZA. CUENCA	Carga Contaminante generada DBO	Ton/año	22,94	23,05	23,16	23,25	23,36	23,45	0	0	3	0	0	3
	Carga Contaminante generada SST	Ton/año	22,94	23,05	23,16	23,25	23,36	23,45	0	0	3	0	0	3

RICAURTE

META INDIVIDUAL EMPRESA COOPERATIVA DE ACUEDUCTO ALCANTARILLADO Y ASEO DE RICAURTE ECOOPAR - RÍO MIRA				NIT		900300084 - 0		ELIMINACIÓN DE PUNTOS DE VERTIMIENTOS							
DATOS GENERALES		CARGA CONTAMINANTE		AÑO DE PROYECCIÓN					2025	2026	2027	2028	2029	TOTAL ELIMINADOS	
				LÍNEA BASE	2025	2026	2027	2028							2029
VERT. 1	VTO. LA FLORESTA - Q. INNOMINADA - RÍO MIRA	Carga Contaminante generada DBO	Ton/año	10,190	10,406	10,625	10,851	11,086	11,321	0	4	4	0	0	8
		Carga Contaminante generada SST	Ton/año	10,190	10,406	10,625	10,851	11,086	11,321						
VERT. 2	VTO. LA FLORESTA 2.- Q. INNOMINADA - RÍO MIRA	Carga Contaminante generada DBO	Ton/año	1,906	1,946	1,987	2,029	2,073	2,117	0	4	4	0	0	8
		Carga Contaminante generada SST	Ton/año	1,906	1,946	1,987	2,029	2,073	2,117						
VERT. 3	VTO. LA PRIMAVER - RÍO GUIZA - RÍO MIRA	Carga Contaminante generada DBO	Ton/año	1,284	1,311	1,339	1,367	1,397	1,427	0	4	4	0	0	8
		Carga Contaminante generada SST	Ton/año	1,284	1,311	1,339	1,367	1,397	1,427						
VERT. 4	VTO. EL COMERCIO - RÍO GUIZA - RÍO MIRA	Carga Contaminante generada DBO	Ton/año	0,891	0,909	0,929	0,948	0,969	0,989	0	4	4	0	0	8
		Carga Contaminante generada SST	Ton/año	0,891	0,909	0,929	0,948	0,969	0,989						
VERT. 5	VTO. BOX COULVERT EL COMERCIO - RÍO GUIZA - RÍO MIRA	Carga Contaminante generada DBO	Ton/año	3,003	3,067	3,131	3,198	3,267	3,337	0	4	4	0	0	8
		Carga Contaminante generada SST	Ton/año	3,003	3,067	3,131	3,198	3,267	3,337						
VERT. 6	VTO. PRINCIPAL - RÍO GUIZA - RÍO MIRA	Carga Contaminante generada DBO	Ton/año	14,892	15,207	15,528	15,857	16,201	16,545	0	4	4	0	0	8
		Carga Contaminante generada SST	Ton/año	14,892	15,207	15,528	15,857	16,201	16,545						
VERT. 7	VTO. GUAYABAL - RÍO GUIZA - RÍO MIRA	Carga Contaminante generada DBO	Ton/año	7,415	7,572	7,731	7,896	8,067	8,238	0	4	4	0	0	8
		Carga Contaminante generada SST	Ton/año	7,415	7,572	7,731	7,896	8,067	8,238						
VERT. 8	VTO. NO IDENTIFICADO - RÍO GUIZA - RÍO MIRA	Carga Contaminante generada DBO	Ton/año	7,663	7,826	7,991	8,160	8,337	8,514	0	4	4	0	0	8
		Carga Contaminante generada SST	Ton/año	7,663	7,826	7,991	8,160	8,337	8,514						
VERT. 9	VTO. NO IDENTIFICADO 2- RÍO GUIZA - RÍO MIRA	Carga Contaminante generada DBO	Ton/año	4,225	4,315	4,406	4,499	4,597	4,694	0	4	4	0	0	8
		Carga Contaminante generada SST	Ton/año	4,225	4,315	4,406	4,499	4,597	4,694						
META INDIVIDUAL ECOOPAR - EMPRESA COOPERATIVA DE ACUEDUCTO, ALCANTARILLADO Y ASEO DE RICAURTE - RÍO MIRA		Carga Contaminante generada DBO	Ton/año	51,470	52,560	53,666	54,806	55,993	57,181	0	4	4	0	0	8
		Carga Contaminante generada SST	Ton/año	51,470	52,560	53,666	54,806	55,993	57,181						

TUMACO

META INDIVIDUAL AGUAS DE TUMACO S.A E.S.P. OCÉANO PACIFICO				NIT		900210825-5		ELIMINACIÓN DE PUNTOS DE VERTIMIENTOS							
DATOS GENERALES		CARGA CONTAMINANTE		AÑO DE PROYECCIÓN					2025	2026	2027	2028	2029	TOTAL ELIMINADOS	
				LÍNEA BASE	2025	2026	2027	2028							2029
META INDIVIDUAL AGUAS DE TUMACO S.A E.S.P. OCÉANO PACIFICO		Carga Contaminante generada DBO	Ton/año	887,145	892,487	897,161	193,144	194,040	194,803	0	0	0	0	0	0
		Carga Contaminante generada SST	Ton/año	887,145	892,487	897,161	193,144	194,040	194,803						