









6.6.3.7	Cinta PVC d=22cm (incluye instalación)	80	ML	\$ 31.039,85	\$ 2.483.187,69
<b>6.6.4</b>	<b>SISTEMA DE TRATAMIENTO</b>				\$ -
6.6.4.1	Modulo de filtro anerobico cilindrico en fibra de vidrio	1	UN	\$ 17.312.112,48	\$ 17.312.112,48
6.6.4.2	Modulo de filtro anerobico cilindrico en fibra de vidrio	1	UN	\$ 8.404.517,78	\$ 8.404.517,78
6.6.4.3	Pozo de absorcion cilindrico en ladrillo o piedra pegada	1	UN	\$ 5.650.987,62	\$ 5.650.987,62
6.6.4.4	Pozo de absorcion cilindrico en ladrillo o piedra pegada	1	UN	\$ 2.452.005,98	\$ 2.452.005,98
6.6.4.5	Suministro e instalación de accesorios sistema de	1	GL	\$ 766.481,54	\$ 766.481,54
6.6.4.6	Puesta en marcha y operación del sistema tratamiento de	1	GL	\$ 1.637.616,00	\$ 1.637.616,00
	SUB TOTAL				\$ 6.239.447.405,88
7	ADMINISTRACION 22%				\$ 1.372.678.429,29
	IMPREVISTOS 3%				\$ 187.183.422,18
	UTILIDAD 5%				\$ 311.972.370,29
	<b>TOTALES</b>				<b>\$ 8.111.281.627,65</b>
	<b>TOTAL GENERAL</b>				<b>\$ 8.111.281.627,65</b>

*Todos los derechos reservados para Ecopetrol S.A. Ninguna reproducción externa copia o transmisión digital de esta publicación puede ser hecha sin permiso escrito. Ningún párrafo de esta publicación puede ser reproducido, copiado o transmitido digitalmente sin un consentimiento escrito o de acuerdo con las leyes que regulan los derechos de autor y con base en la regulación vigente.*









|  
|

1.058,63







		DIFERENCIA	
	\$		-
\$	8.111.281.627,65	\$	8.111.281.627,65
	60404605,96		
	571428281		
\$	28.006.094,57		
	CDP	\$	8.538.191.187,00
	INTERVENTORIA	\$	426.909.559,35
	VALOR PARA OBRA	\$	8.111.281.627,65

|



























































