

RESUMEN TOTAL POR GAS

Nº Página
1
Fecha
REVISIÓN 0
VIG. JUNIO 2023

Diciembre	Noviembr	Octubre	Septiemb	Agosto	Julio	Junio	Mayo	Abril	Marzo	Febrero	Enero	MES		Total	12 Diciembre	11 Noviembre	10 Octubre	9 Septiembre	8 Agosto	7 Julio	6 Junio	5 Mayo	4 Abril	3 Marzo	2 Febrero	1 Enero		
•	0	0	0	0	0	0	501.124	739.420	695.904	490.546	679.611	LOX(m3)	Resum	243.245	0	0	0	0	0	0	0	29,289	96,326	117.630	0	0	LOX(m3)	
0	0	0	0	0	0	0	55.418			54.605	41.193	LIN(m3)	Resumen 2023 Tota	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	LIN(m3)	
•	0	0	0	0	0	0	3.511	•	0	7.122	11.052	LAR(m3)	3 Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	LAR(m3)	
-	0	0	0	0	0	0	71.966	119.100	105.738	87.080	62.122	COZ(Kg)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	CO2(Kg)	
Diciemb	Noviem	Octubre	Septien	Agosto	Julio	Junio	Mayo	Abril	Marzo	Febrero	Enero	MES																
Diciembre 592.212 29.877	Noviembr 709.270 68.484 25.401	Octubre 751.344 66.583	Septiemb 781.814 66.771	865.617	864.219	905.652	732.178	816.213	Н	ш	677.914	LOX(m3)	Resur	Total	12 Diciembre	11 Noviembre	10 Octubre	9 Septiembre	8 Agosto	7 Julio	6 Junio	5 Mayo	4 Abril	3 Marzo	2 Febrero	1 Enero		
29.877	68.484	66.583	66.771	865.617 66.138	864.219 67.595	905.652 67.846	732.178 72.027	44.760	784.393 56.347		56.361		Resumen 2022 Total	148,787	0	0	0	0	0	0	0	41.221	17.387	809.1E	45,798	12,773	LOX(m3)	
13.569	25.401	0	0	0	500	9.288	24.732	22.699	18.016	19.092	14.542	LAR(m3)	2 Total	219.327	0	0	0	0	0	0	0	41.290	55,996	68,512	26,584	26,946	LIN(m3)	
87.510	73.510	52.810	53.208	48.772	63.385	24.508	61.582	43.003	26.781	35.910	61.031	CO2(Kg)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	LAR(m3)	
														Total	Diciembre	Noviembre	Octubre	Septiembre	Agosto	Julio	Junio	Mayo	Abril	Marzo	Febrero	Enero		
														385.866	0	0	0	0	0	0	0	55,886	119.100	105.738	53,120	52.022	LOXIM3 LINIM3 LARIM3 COZIKE) LOXIM3 LINIM3 LARIM3 COZIKE	
														Total	Dici	No	Oct	Sep	Ago	Julik	Junio	Mayo	Abril	Marzo	Feb	Enero		
															Diciembre	Noviembre	Octubre	Septiembre	Agosto		•				Febrero 4		_	
														2,566,667	0	•	0	0	0	0	0	430.613	Н	Н	437.148	657.838		
														83.877	0	•	0	0	0	0	0	14.129	27.481	0	28.021		LIN(m3)	
														21.684	0	•	0	0	0	0	0	3,511	0	0	7.122	11.052	LAR(m3)	
														60.140	0			0	0		·	16.080	0	0	33,960	10.100	002	