



Planta de Valorización Energética

Información de funcionamiento y proceso



Octubre 2024

Datos de producción

	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sep.	Octubre	Nov.	Dic.
Toneladas de residuos tratadas	30.574	25.636	32.869	25.877	20.225	25.031	29.274	28.422	26.167	19.649		
Energía eléctrica generada (MWh)	18.428	15.006	19.210	14.314	11.826	14.250	17.863	18.595	17.224	11.181		
Energía térmica generada (vapor a Districlima) (MWhe)	3.077	2.486	2.504	1.972	1.686	2.269	2.192	1.844	1.745	1.678		

Datos de emisiones

Consulta los datos de emisiones mensuales <u>aquí</u>.

2.2Datos de consumo

	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sep.	Octubre	Nov.	Dic.
Consumo de urea (Tn)	12,6	5,1	1,9	4,6	6,4	1,8	0,1	0,2	0,5	4,6		
Consumo de amoníaco 25 % (Tn)	46,84	38,46	53,77	34,44	27,56	35,63	43,78	47,09	44,99	28,53		
Consumo de calcio (Tn)	197,9	169,9	210,9	167,9	145	194,1	226,8	232	220,2	138		
Consumo carbón activo (Tn)	18,4	14,5	17,1	16,8	16,5	15,8	17,7	20,6	16,2	10,2		
Consumo gas natural (Nm3)	52.104	80.607	104.390	154.197	165.857	118.462	114.003	84.467	90.138	140.233		
Consumo agua de red (m3)	3.707	2.429	3.978	8.367	2.578	2.935	4.907	3.030	5.607	4.661		

Parada de la L10 por escape Parada de la L10 y L30 por escape Parada de la L10 y L30 por escape

Parada de la L10 por escape Parada de la L10 y L30 por escape Parada de la L10 y L30 por escape

ABRIL

Parada de las líneas 10 y 20 por tareas de mantenimiento

Parada preventiva L30

MAYO

Paradas programadas de las líneas 10, 20 y 30 por tareas de mantenimiento

JUNIO

Parada de las líneas 20 y 30 por tareas de mantenimiento

2.3

Hechos relevantes

JULIO

AGOSTO

SEPTIEMBRE

Parada de las líneas 10 y 30 por tareas de mantenimiento

Parada de las líneas 10 y 30 por tareas de mantenimiento

Parada de la línea 10 por tareas de mantenimiento

Parada anual planificada de la línea 30

OCTUBRE NOVIEMBRE DICIEMBRE

Parada de las líneas 10 y 30 por mantenimiento preventivo y correctivo





