



# Planta de Valorització Energètica

## Informació de funcionament i procés

Juliol 2024



1.

## Dades de producció

	Gener	Febrer	Març	Abril	Maig	Juny	Juliol	Agost	Set.	Octubre	Nov.	Des.
<b>Tones residus tractades</b>	<b>30.574</b>	<b>25.636</b>	<b>32.869</b>	<b>25.877</b>	<b>20.225</b>	<b>25.031</b>	<b>29.274</b>					
<b>Energia elèctrica generada (MWh)</b>	<b>18.428</b>	<b>15.006</b>	<b>19.210</b>	<b>14.314</b>	<b>11.826</b>	<b>14.250</b>	<b>17.863</b>					
<b>Energia tèrmica generada (vapor a Districlima) (MWhe)</b>	<b>3.077</b>	<b>2.486</b>	<b>2.504</b>	<b>1.972</b>	<b>1.686</b>	<b>2.269</b>	<b>2.192</b>					



2.

## Dades d'emissions

- ▶ Consulta les dades d'emissions mensuals [aquí](#).

## 2.2

### Dades de consum

	Gener	Febrer	Març	Abril	Maig	Juny	Juliol	Agost	Set.	Octubre	Nov.	Des.
Consum d'Urea (Tn)	12,6	5,1	1,9	4,6	6,4	1,8	0,1					
Consum d'amoníac 25%(Tn)	46,84	38,46	53,77	34,44	27,56	35,63	43,78					
Consum de Calç (Tn)	197,9	169,9	210,9	167,9	145	194,1	226,8					
Consum de Carbó actiu (Tn)	18,4	14,5	17,1	16,8	16,5	15,8	17,7					
Consum de gas natural (Nm3)	52.104	80.607	104.390	154.197	165.857	118.462	114.003					
Consum d'aigua de xarxa (m3)	3.707	2.429	3.978	8.367	2.578	2.935	4.907					

## 2.3

### Fets rellevants

**GENER**

Aturada de la L10 per  
fuita



**FEBRER**

Aturada de la L10 i L30  
per fuita



**MARÇ**

Sense fets rellevants

## 2.3

### Fets rellevants

#### ABRIL

Aturades de les línies 10 i 20 per tasques de manteniment

Aturada preventiva L30



#### MAIG

Aturades programades de les línies 10, 20 i 30 per tasques de manteniment



#### JUNY

Aturades de les línies 20 i 30 per tasques de manteniment

## 2.3

### Fets rellevants

**JULIOL**

Aturades de les línies  
10 i 30 per tasques de  
manteniment



**AGOST**



**SETEMBRE**