



DECLARACIÓN DE CUMPLIMIENTO LEGAL DE LAS EMISIONES A LA ATMÓSFERA DE LA PLANTA DE VALORIZACIÓN ENERGÉTICA DE SON REUS (LÍNEA 1)

D<sup>a</sup> Amalia Cerdá Lacaci, en calidad de Responsable Ambiental de la empresa TIRME, S.A. (Directora de Sostenibilidad) expide este documento de declaración de cumplimiento legal de las emisiones de la Planta de Valorización Energética de Son Reus (Línea 1) a los efectos oportunos, certificando que los datos contenidos en él son veraces.

En Palma de Mallorca, a 12 de abril de 2024

PERIODO DE DECLARACION		
INICIO:	01/01/2024	FIN: 31/03/2024

	Valor	Límite
Horas de funcionamiento anómalo del foco	4	(≤60)
Horas de funcionamiento del foco	1736	-
Superaciones límite de emisión durante más de cuatro horas seguidas	0	Ninguna superación
Horas de arranque/parada	448	-
<b>Partículas</b>		
Semihorarias válidas	3462	-
Semihorarias no válidas	2	-
Días de indisponibilidad del SAM	0	(≤10)
Superaciones del valor límite diario (VLE= 5 mg/m <sup>3</sup> N, con horas de parada o funcionamiento anormal VLE= 10 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación
Superaciones semihorarias (VLE=30 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación semihoraria (VLE=30 mg/m <sup>3</sup> N) o Percentil 97 ≤ 10 mg/m <sup>3</sup> N)
Percentil 97 medias semihorarias	0,01	
<b>COT</b>		
Semihorarias válidas	3460	-
Semihorarias no válidas	4	-
Días de indisponibilidad del SAM	0	(≤10)
Superaciones del valor límite diario (VLE= 8 mg/m <sup>3</sup> N, con horas de parada o funcionamiento anormal VLE= 10 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación
Superaciones semihorarias (VLE=20 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación semihoraria (VLE=20 mg/m <sup>3</sup> N) o Percentil 97 ≤ 10 mg/m <sup>3</sup> N)
Percentil 97 medias semihorarias	1,45	
<b>NO<sub>x</sub></b>		
Semihorarias válidas	3462	-
Semihorarias no válidas	2	-
Días de indisponibilidad del SAM	0	(≤10)
Superaciones del valor límite diario (VLE= 100 mg/m <sup>3</sup> N, con horas de parada o funcionamiento anormal VLE= 200 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación
Superaciones semihorarias (VLE=400 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación semihoraria (VLE=400 mg/m <sup>3</sup> N) o Percentil 97 ≤ 200 mg/m <sup>3</sup> N)
Percentil 97 medias semihorarias	80,69	
<b>SO<sub>2</sub></b>		
Semihorarias válidas	3462	-
Semihorarias no válidas	2	-
Días de indisponibilidad del SAM	0	(≤10)
Superaciones del valor límite diario (VLE= 40 mg/m <sup>3</sup> N, con horas de parada o funcionamiento anormal VLE= 50 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación
Superaciones semihorarias (VLE=200 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación semihoraria (VLE=200 mg/m <sup>3</sup> N) o Percentil 97 ≤ 50 mg/m <sup>3</sup> N)
Percentil 97 medias semihorarias	17,1	
<b>CO</b>		
Semihorarias válidas	3462	-
Semihorarias no válidas	2	-
Días de indisponibilidad del SAM	0	(≤10)
Superaciones del valor límite diario (VLE= 40 mg/m <sup>3</sup> N, con horas de parada o funcionamiento anormal VLE= 50 mg/m <sup>3</sup> N) (%)	0,0	(≤3%)
Superaciones semihorarias (VLE=100 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación semihoraria (VLE=100 mg/m <sup>3</sup> N) o Percentil 95 diezminutales ≤ 150 mg/m <sup>3</sup> N)
Percentil 95 medias diezminutales	6,79	
<b>HCl</b>		
Semihorarias válidas	3462	-
Semihorarias no válidas	2	-
Días de indisponibilidad del SAM	0	(≤10)
Superaciones del valor límite diario (VLE= 8 mg/m <sup>3</sup> N, con horas de parada o funcionamiento anormal VLE= 10 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación
Superaciones semihorarias (VLE=60 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación semihoraria (VLE=60 mg/m <sup>3</sup> N) o Percentil 97 ≤ 10 mg/m <sup>3</sup> N)
Percentil 97 medias semihorarias	1,53	
<b>NH<sub>3</sub></b>		
Semihorarias válidas	3377	-
Semihorarias no válidas	87	-
Días de indisponibilidad del SAM	1	(≤10)
Superaciones del valor límite diario (VLE= 5 mg/m <sup>3</sup> N, con horas de parada o funcionamiento anormal sin VLE)	0	Ninguna superación



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=c6beeafc67b4c32cd90fd0e7fdb3b37a334d662130095d189f8109bd1d8bca5>

CSV: c6beeafc67b4c32cd90fd0e7fdb3b37a334d662130095d189f8109bd1d8bca5



DECLARACIÓN DE CUMPLIMIENTO LEGAL DE LAS EMISIONES A LA ATMÓSFERA DE LA PLANTA DE VALORIZACIÓN ENERGÉTICA DE SON REUS (LÍNEA 2)

D<sup>a</sup> Amalia Cerdá Lacaci, en calidad de Responsable Ambiental de la empresa TIRME, S.A. (Directora de Sostenibilidad) expide este documento de declaración de cumplimiento legal de las emisiones de la Planta de Valorización Energética de Son Reus (Línea 2) a los efectos oportunos, certificando que los datos contenidos en él son veraces.

En Palma de Mallorca, a 12 de abril de 2024

PERIODO DE DECLARACION		
INICIO:	01/01/2024	FIN: 31/03/2024
	Valor	Límite
Horas de funcionamiento anómalo del foco	3,5	(≤60)
Horas de funcionamiento del foco	1924	-
Superaciones límite de emisión durante más de cuatro horas seguidas	0	Ninguna superación
Horas de arranque/parada	260	-
<b>Partículas</b>		
Semihorarias válidas	3837	-
Semihorarias no válidas	4	-
Días de indisponibilidad del SAM	0	(≤10)
Superaciones del valor límite diario (VLE= 5 mg/m <sup>3</sup> N, con horas de parada o funcionamiento anormal VLE= 10 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación
Superaciones semihorarias (VLE=30 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación semihoraria (VLE=30 mg/m <sup>3</sup> N) o Percentil 97 ≤ 10 mg/m <sup>3</sup> N)
Percentil 97 medias semihorarias	0,23	
<b>COT</b>		
Semihorarias válidas	3837	-
Semihorarias no válidas	4	-
Días de indisponibilidad del SAM	0	(≤10)
Superaciones del valor límite diario (VLE= 8 mg/m <sup>3</sup> N, con horas de parada o funcionamiento anormal VLE= 10 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación
Superaciones semihorarias (VLE=20 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación semihoraria (VLE=20 mg/m <sup>3</sup> N) o Percentil 97 ≤ 10 mg/m <sup>3</sup> N)
Percentil 97 medias semihorarias	1,72	
<b>NO<sub>x</sub></b>		
Semihorarias válidas	3837	-
Semihorarias no válidas	4	-
Días de indisponibilidad del SAM	0	(≤10)
Superaciones del valor límite diario (VLE= 100 mg/m <sup>3</sup> N, con horas de parada o funcionamiento anormal VLE= 200 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación
Superaciones semihorarias (VLE=400 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación semihoraria (VLE=400 mg/m <sup>3</sup> N) o Percentil 97 ≤ 200 mg/m <sup>3</sup> N)
Percentil 97 medias semihorarias	78,57	
<b>SO<sub>2</sub></b>		
Semihorarias válidas	3837	-
Semihorarias no válidas	4	-
Días de indisponibilidad del SAM	0	(≤10)
Superaciones del valor límite diario (VLE= 40 mg/m <sup>3</sup> N, con horas de parada o funcionamiento anormal VLE= 50 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación
Superaciones semihorarias (VLE=200 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación semihoraria (VLE=200 mg/m <sup>3</sup> N) o Percentil 97 ≤ 50 mg/m <sup>3</sup> N)
Percentil 97 medias semihorarias	27,24	
<b>CO</b>		
Semihorarias válidas	3837	-
Semihorarias no válidas	4	-
Días de indisponibilidad del SAM	0	(≤10)
Superaciones del valor límite diario (VLE= 40 mg/m <sup>3</sup> N, con horas de parada o funcionamiento anormal VLE= 50 mg/m <sup>3</sup> N) (%)	0,0	(≤3%)
Superaciones semihorarias (VLE=100 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación semihoraria (VLE=100 mg/m <sup>3</sup> N) o Percentil 95 diezminutales ≤ 150 mg/m <sup>3</sup> N)
Percentil 95 medias diezminutales	4,4	
<b>HCl</b>		
Semihorarias válidas	3837	-
Semihorarias no válidas	4	-
Días de indisponibilidad del SAM	0	(≤10)
Superaciones del valor límite diario (VLE= 8 mg/m <sup>3</sup> N, con horas de parada o funcionamiento anormal VLE= 10 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación
Superaciones semihorarias (VLE=60 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación semihoraria (VLE=60 mg/m <sup>3</sup> N) o Percentil 97 ≤ 10 mg/m <sup>3</sup> N)
Percentil 97 medias semihorarias	3,09	
<b>NH<sub>3</sub></b>		
Semihorarias válidas	3754	-
Semihorarias no válidas	87	-
Días de indisponibilidad del SAM	0	(≤10)
Superaciones del valor límite diario (VLE= 5 mg/m <sup>3</sup> N, con horas de parada o funcionamiento anormal sin VLE)	0	Ninguna superación



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=c6beeafc67b4c32cd90fd0e7fdb3b37a334d662130095d189f8109bd1d8bca5>

CSV: c6beeafc67b4c32cd90fd0e7fdb3b37a334d662130095d189f8109bd1d8bca5



DECLARACIÓN DE CUMPLIMIENTO LEGAL DE LAS EMISIONES A LA ATMÓSFERA DE LA PLANTA DE VALORIZACIÓN ENERGÉTICA DE SON REUS (LÍNEA 3)

D<sup>a</sup> Amalia Cerdá Lacaci, en calidad de Responsable Ambiental de la empresa TIRME, S.A. (Directora de Sostenibilidad) expide este documento de declaración de cumplimiento legal de las emisiones de la Planta de Valorización Energética de Son Reus (Línea 3) a los efectos oportunos, certificando que los datos contenidos en él son veraces.

En Palma de Mallorca, a 12 de abril de 2024

PERIODO DE DECLARACION		
INICIO:	01/01/2024	FIN: 31/03/2024
	Valor	Límite
Horas de funcionamiento anómalo del foco	6,5	(≤60)
Horas de funcionamiento del foco	1082	-
Superaciones límite de emisión durante más de cuatro horas seguidas	0	Ninguna superación
Horas de arranque/parada	1102	-
<b>Partículas</b>		
Semihorarias válidas	2149	-
Semihorarias no válidas	2	-
Días de indisponibilidad del SAM	0	(≤10)
Superaciones del valor límite diario (VLE= 5 mg/m <sup>3</sup> N, con horas de parada o funcionamiento anormal VLE= 10 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación
Superaciones semihorarias (VLE=30 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación semihoraria (VLE=30 mg/m <sup>3</sup> N) o Percentil 97 ≤ 10 mg/m <sup>3</sup> N)
Percentil 97 medias semihorarias	0,3	
<b>COT</b>		
Semihorarias válidas	2149	-
Semihorarias no válidas	2	-
Días de indisponibilidad del SAM	0	(≤10)
Superaciones del valor límite diario (VLE= 8 mg/m <sup>3</sup> N, con horas de parada o funcionamiento anormal VLE= 10 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación
Superaciones semihorarias (VLE=20 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación semihoraria (VLE=20 mg/m <sup>3</sup> N) o Percentil 97 ≤ 10 mg/m <sup>3</sup> N)
Percentil 97 medias semihorarias	3,12	
<b>NO<sub>x</sub></b>		
Semihorarias válidas	2149	-
Semihorarias no válidas	2	-
Días de indisponibilidad del SAM	0	(≤10)
Superaciones del valor límite diario (VLE= 100 mg/m <sup>3</sup> N, con horas de parada o funcionamiento anormal VLE= 200 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación
Superaciones semihorarias (VLE=400 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación semihoraria (VLE=400 mg/m <sup>3</sup> N) o Percentil 97 ≤ 200 mg/m <sup>3</sup> N)
Percentil 97 medias semihorarias	79,86	
<b>SO<sub>2</sub></b>		
Semihorarias válidas	2149	-
Semihorarias no válidas	2	-
Días de indisponibilidad del SAM	0	(≤10)
Superaciones del valor límite diario (VLE= 40 mg/m <sup>3</sup> N, con horas de parada o funcionamiento anormal VLE= 50 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación
Superaciones semihorarias (VLE=200 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación semihoraria (VLE=200 mg/m <sup>3</sup> N) o Percentil 97 ≤ 50 mg/m <sup>3</sup> N)
Percentil 97 medias semihorarias	52,76	
<b>CO</b>		
Semihorarias válidas	2149	-
Semihorarias no válidas	2	-
Días de indisponibilidad del SAM	0	(≤10)
Superaciones del valor límite diario (VLE= 40 mg/m <sup>3</sup> N, con horas de parada o funcionamiento anormal VLE= 50 mg/m <sup>3</sup> N) (%)	0,0	(≤3%)
Superaciones semihorarias (VLE=100 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación semihoraria (VLE=100 mg/m <sup>3</sup> N) o Percentil 95 diezminutales ≤ 150 mg/m <sup>3</sup> N)
Percentil 95 medias diezminutales	22,59	
<b>HCl</b>		
Semihorarias válidas	2149	-
Semihorarias no válidas	2	-
Días de indisponibilidad del SAM	0	(≤10)
Superaciones del valor límite diario (VLE= 8 mg/m <sup>3</sup> N, con horas de parada o funcionamiento anormal VLE= 10 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación
Superaciones semihorarias (VLE=60 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación semihoraria (VLE=60 mg/m <sup>3</sup> N) o Percentil 97 ≤ 10 mg/m <sup>3</sup> N)
Percentil 97 medias semihorarias	1,46	
<b>NH<sub>3</sub></b>		
Semihorarias válidas	2149	-
Semihorarias no válidas	2	-
Días de indisponibilidad del SAM	0	(≤10)
Superaciones del valor límite diario (VLE= 5 mg/m <sup>3</sup> N, con horas de parada o funcionamiento anormal sin VLE)	0	Ninguna superación



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=c6beeafc67b4c32cd90fd0e7fdb3b37a334d662130095d189f8109bd1d8bca5>

CSV: c6beeafc67b4c32cd90fd0e7fdb3b37a334d662130095d189f8109bd1d8bca5



DECLARACIÓN DE CUMPLIMIENTO LEGAL DE LAS EMISIONES A LA ATMÓSFERA DE LA PLANTA DE VALORIZACIÓN ENERGÉTICA DE SON REUS (LÍNEA 4)

D<sup>a</sup> Amalia Cerdá Lacaci, en calidad de Responsable Ambiental de la empresa TIRME, S.A. (Directora de Sostenibilidad) expide este documento de declaración de cumplimiento legal de las emisiones de la Planta de Valorización Energética de Son Reus (Línea 4) a los efectos oportunos, certificando que los datos contenidos en él son veraces.

En Palma de Mallorca, a 12 de abril de 2024

PERIODO DE DECLARACIÓN		
INICIO:	01/01/2024	FIN: 31/03/2024
	Valor	Límite
Horas de funcionamiento anómalo del foco	9	(≤60)
Horas de funcionamiento del foco	1072	-
Superaciones límite de emisión durante más de cuatro horas seguidas	0	Ninguna superación
Horas de arranque/parada	1112	-
<b>Partículas</b>		
Semihorarias válidas	2124	-
Semihorarias no válidas	2	-
Días de indisponibilidad del SAM	0	(≤10)
Superaciones del valor límite diario (VLE= 5 mg/m <sup>3</sup> N, con horas de parada o funcionamiento anormal VLE= 10 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación
Superaciones semihorarias (VLE=30 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación semihoraria (VLE=30 mg/m <sup>3</sup> N) o Percentil 97 ≤ 10 mg/m <sup>3</sup> N)
Percentil 97 medias semihorarias	2,69	
<b>COT</b>		
Semihorarias válidas	2124	-
Semihorarias no válidas	2	-
Días de indisponibilidad del SAM	0	(≤10)
Superaciones del valor límite diario (VLE= 8 mg/m <sup>3</sup> N, con horas de parada o funcionamiento anormal VLE= 10 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación
Superaciones semihorarias (VLE=20 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación semihoraria (VLE=20 mg/m <sup>3</sup> N) o Percentil 97 ≤ 10 mg/m <sup>3</sup> N)
Percentil 97 medias semihorarias	2,41	
<b>NO<sub>x</sub></b>		
Semihorarias válidas	2124	-
Semihorarias no válidas	2	-
Días de indisponibilidad del SAM	0	(≤10)
Superaciones del valor límite diario (VLE= 100 mg/m <sup>3</sup> N, con horas de parada o funcionamiento anormal VLE= 200 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación
Superaciones semihorarias (VLE=400 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación semihoraria (VLE=400 mg/m <sup>3</sup> N) o Percentil 97 ≤ 200 mg/m <sup>3</sup> N)
Percentil 97 medias semihorarias	78,82	
<b>SO<sub>2</sub></b>		
Semihorarias válidas	2124	-
Semihorarias no válidas	2	-
Días de indisponibilidad del SAM	0	(≤10)
Superaciones del valor límite diario (VLE= 40 mg/m <sup>3</sup> N, con horas de parada o funcionamiento anormal VLE= 50 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación
Superaciones semihorarias (VLE=200 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación semihoraria (VLE=200 mg/m <sup>3</sup> N) o Percentil 97 ≤ 50 mg/m <sup>3</sup> N)
Percentil 97 medias semihorarias	48,62	
<b>CO</b>		
Semihorarias válidas	2124	-
Semihorarias no válidas	2	-
Días de indisponibilidad del SAM	0	(≤10)
Superaciones del valor límite diario (VLE= 40 mg/m <sup>3</sup> N, con horas de parada o funcionamiento anormal VLE= 50 mg/m <sup>3</sup> N) (%)	0,0	(≤3%)
Superaciones semihorarias (VLE=100 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación semihoraria (VLE=100 mg/m <sup>3</sup> N) o Percentil 95 diezminutales ≤ 150 mg/m <sup>3</sup> N)
Percentil 95 medias diezminutales	26,05	
<b>HCl</b>		
Semihorarias válidas	2124	-
Semihorarias no válidas	2	-
Días de indisponibilidad del SAM	0	(≤10)
Superaciones del valor límite diario (VLE= 8 mg/m <sup>3</sup> N, con horas de parada o funcionamiento anormal VLE= 10 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación
Superaciones semihorarias (VLE=60 mg/m <sup>3</sup> N)	0	Ninguna superación semihoraria (VLE=60 mg/m <sup>3</sup> N) o Percentil 97 ≤ 10 mg/m <sup>3</sup> N)
Percentil 97 medias semihorarias	2,04	
<b>NH<sub>3</sub></b>		
Semihorarias válidas	2124	-
Semihorarias no válidas	2	-
Días de indisponibilidad del SAM	0	(≤10)
Superaciones del valor límite diario (VLE= 5 mg/m <sup>3</sup> N, con horas de parada o funcionamiento anormal sin VLE)	0	Ninguna superación



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=c6beeafc67b4c32cd90fd0e7fdb3b37a334d662130095d189f8109bd1d8bca5>

CSV: c6beeafc67b4c32cd90fd0e7fdb3b37a334d662130095d189f8109bd1d8bca5



GOVERN  
ILLES  
BALEARS

## DOCUMENT ELECTRÒNIC

### CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ

c6beeafc67b4c32cd90fd0e7fdfb3b37a334d662130095d189f8109bd1d8bca5

### ADREÇA DE VALIDACIÓ DEL DOCUMENT

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=c6beeafc67b4c32cd90fd0e7fdfb3b37a334d662130095d189f8109bd1d8bca5>

### INFORMACIÓ DELS SIGNANTS

#### Signant

ARXIU ELECTRÒNIC DEL GOVERN DE LES ILLES BALEARS

COMUNITAT AUTÒNOMA DE LES ILLES BALEARS

**Firma amb segell de temps: 15-Apr-2024 08:21:15 AM GMT+0200**

### METADADES ENI DEL DOCUMENT

Identificador: ES\_A04003003\_2024\_oci0pfvudvetr09ttinos4amnsvieg

Nom del document: 20240331\_Declaracion\_cumplimiento\_legal\_PVE\_L1234.pdf

Versió NTI: <http://administracionelectronica.gob.es/ENI/XSD/v1.0/documento-e>

Tipus de document: Altres

Estat elaboració: Altres

Òrgan: A04003003

Data captura: 15-Apr-2024 08:00:44 AM GMT+0200

Origen: Administració

Tipus de signatura: Pades

Pàgines: 5



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=c6beeafc67b4c32cd90fd0e7fdfb3b37a334d662130095d189f8109bd1d8bca5>

CSV: c6beeafc67b4c32cd90fd0e7fdfb3b37a334d662130095d189f8109bd1d8bca5