

MEDIO AMBIENTE
SEGUIMIENTO ÍNDICE GLOBAL DE EMISIONES.

- Índice de emisiones a la atmósfera: $t \text{ CO}_2 * 0,0001 + t (\text{Cl}_2 + \text{HCl}) * 1 + t \text{ Hg} * 1000$

	Acumulado a enero	Extrapolado a diciembre
CO ₂	0,07	0,84
Cl ₂ +HCl	0,01	0,12
Hg	1,42	17,04
Índice	1,50	18,00

- Índice de emisiones al agua: $t \text{ COT} * 0,1 + t \text{ Hg} * 10000$

	Acumulado a enero	Extrapolado a diciembre
COT	0,00	0,00
Hg	0,59	7,08
Índice	0,59	7,08

- Índice de residuos: $t \text{ RNP}_{\text{Val}} * 0,001 + t \text{ RNP}_{\text{No Val}} * 0,002 + t \text{ RP}_{\text{Val}} * 0,001$
 + $\text{RP}_{\text{No Val}} * 0,010 + \text{RNH} * 0,0005$

	Acumulado a enero	Extrapolado a diciembre
RNP _{Val}	0,00	0,00
RNP _{No Val}	0,00	0,00
RP _{Val}	0,00	0,00
RP _{No Val}	0,00	0,00
RNH	0,00	0,00
Índice	0,00	0,00

- Índice global de emisiones: Es la suma de los tres anteriores.

	Acumulado a enero	Extrapolado a diciembre
Índice	2,09	25,08

SEGUIMIENTO EMISIONES DE MERCURIO.

	Año 2013 g Hg/t Cl ₂ c.i.	Mes actual g Hg/t Cl ₂ c.i. mes	Acumulado año 2013 g Hg/t Cl ₂ c.i. acum.
Atmósfera	0,40	0,36	0,36
Aguas	0,01	0,02	0,02
Productos	0,02	0,01	0,01
TOTALES	0,42	0,39	0,39

TEMAS SIGNIFICATIVOS.

Ninguno.

Noviembre 2013

MEDIO AMBIENTE
SEGUIMIENTO ÍNDICE GLOBAL DE EMISIONES

- Índice de emisiones a la atmósfera: $t \text{ CO}_2 * 0,0001 + t (\text{Cl}_2 + \text{HCl}) * 1 + t \text{ Hg} * 1000$

	Acumulado a noviembre	Extrapolado a diciembre
CO ₂	0,28	0,31
Cl ₂ +HCl	0,10	0,11
Hg	17,12	18,68
Índice	17,50	19,09

- Índice de emisiones al agua: $t \text{ COT} * 0,1 + t \text{ Hg} * 10000$

	Acumulado a noviembre	Extrapolado a diciembre
COT	0,02	0,02
Hg	3,48	3,80
Índice	3,50	3,82

- Índice de residuos: $t \text{ RNP}_{\text{Val}} * 0,001 + t \text{ RNP}_{\text{No Val}} * 0,002 + t \text{ RP}_{\text{Val}} * 0,001$
 + $\text{RP}_{\text{No Val}} * 0,010 + \text{RNH} * 0,0005$

	Acumulado a noviembre	Extrapolado a diciembre
RNP _{Val}	0,00	0,00
RNP _{No Val}	0,47	0,51
RP _{Val}	0,00	0,00
RP _{No Val}	0,22	0,24
RNH	0,01	0,01
Índice	0,70	0,76

- Índice global de emisiones: Es la suma de los tres anteriores.

	Acumulado a noviembre	Extrapolado a diciembre
Índice	21,71	23,68

SEGUIMIENTO EMISIONES DE MERCURIO

	Año 2012 g Hg/t Cl ₂ c.i.	Mes actual g Hg/t Cl ₂ c.i. mes	Acumulado año 2013 g Hg/t Cl ₂ c.i. acum.
Atmósfera	0,41	0,39	0,39
Aguas	0,01	0,01	0,01
Productos	0,02	0,01	0,02
TOTALES	0,44	0,41	0,42

TEMAS SIGNIFICATIVOS

Se recibe de la Consejería de Medio Ambiente informe de validación PRTR sobre emisiones y transferencias 2012.

Se realiza la autoevaluación del código Protección del Medio Ambiente.

Se celebra la reunión del Comité de Sostenibilidad de la Fábrica y Salina.