



*Provincia de Santa Fe*

MINISTERIO DE OBRAS, SERVICIOS  
PÚBLICOS Y VIVIENDA  
GEARINSA

69

## **ANEXO I.2.7**

# **NORMAS DE EMISION DE GASES DE COMBUSTION DE BARROS**



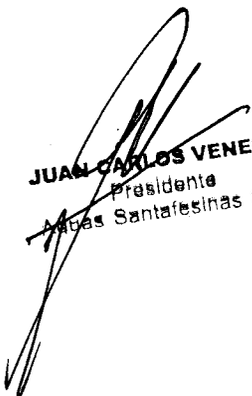
Provincia de Santa Fe

MINISTERIO DE OBRAS, SERVICIOS  
PÚBLICOS Y VIVIENDA  
CEARINSA

## NORMAS DE EMISION DE GASES DE COMBUSTION DE BARROS

PARAMETRO	UNIDAD	LIMITE
Acido Clorhídrico	mg HCl/m <sup>3</sup>	30.0
Acido Fluorhídrico	mgHF/m <sup>3</sup>	2.0
Dióxido de Azufre	mg SO <sub>2</sub> /m <sup>3</sup>	300.0
Oxidos de Nitrógeno expresados como Dióxido de Nitrógeno	mg NO/m <sup>3</sup>	650.0
Compuestos orgánicos volátiles expresados como Carbono	mg/m <sup>3</sup>	20.0
Monóxido de Carbono	mg CO/m <sup>3</sup> (promedio horario)	100.0
Diocin (total equivalente)	ng/m <sup>3</sup>	1.0
Corrección de gas	%O <sub>2</sub> (en CNPT, seco)	11.0
Partículas	mg/m <sup>3</sup> (en CNPT)	20.0
Cadmio	mg/m <sup>3</sup>	0.1
Mercurio	mg/m <sup>3</sup>	0.1
Arsénico y Niquel	mg/m <sup>3</sup> total	1.0
Plomo, Cromo, Manganeso y Cobre	mg/m <sup>3</sup> total	1.0

Los límites establecidos podrán ser modificados por el Ente Regulador en caso que los tenores de los gases en el área de influencia de las instalaciones de combustión superen los límites establecidos en la Ley Nacional N° 20.824 de Calidad del Aire.

  
JUAN CARLOS VENESIA  
Presidente  
Abas Santafesinas S.A.