
INFORMACIÓN SOBRE CALIDAD DEL AIRE. PARTE MENSUAL.

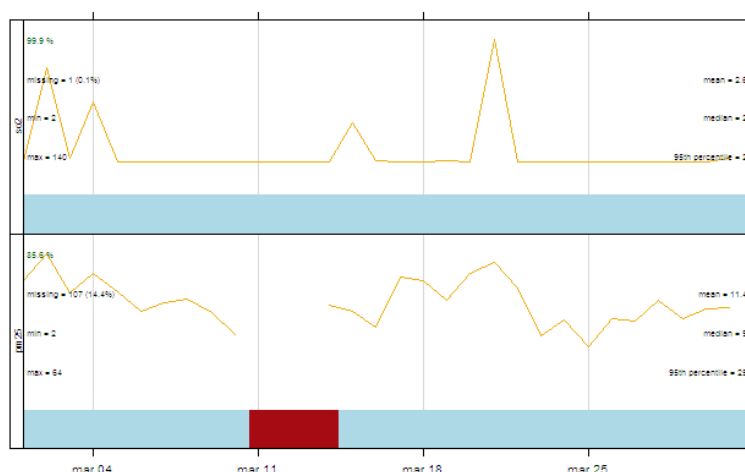
**ESTACIÓN INSTITUTO
(PUERTOLLANO)
MARZO DE 2013**

DATOS SOBRE CONTAMINANTES ATMOSFÉRICOS

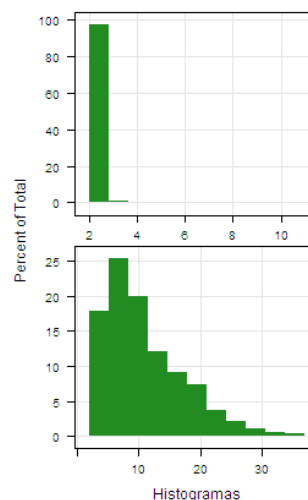
VARIABLE	NO	NO ₂	O ₃	PM _{2,5}	SO ₂
Datos capturados (%)	100	100	100	83,87	100
Media	3,54	3,31	83,47	11,45	2,62
Mínimo	2,00	2,00	25,00	2,00	2,00
Máximo	50,00	46,00	126,00	64,00	140,00
Mediana	3,00	2,00	86,00	9,00	2,00
Máximo diario	6,21	7,46	103,67	16,42	9,25
Máximo octohorario móvil	11,63	19,13	116,50	29,38	23,75
Máxima móvil diaria	6,42	11,46	104,65	20,75	9,25
Percentil 95	7,00	10,00	109,00	25,00	2,00
Percentil 99	22,22	20,00	119,00	37,64	12,00
Valores horarios >200	NA	0	NA	NA	NA
Media movil octohoraria >100	NA	NA	10,00	NA	NA

(1) Valores expresado en $\mu\text{g}/\text{m}^3$, excepto el CO en mg/m^3 , procedentes de datos horarios.

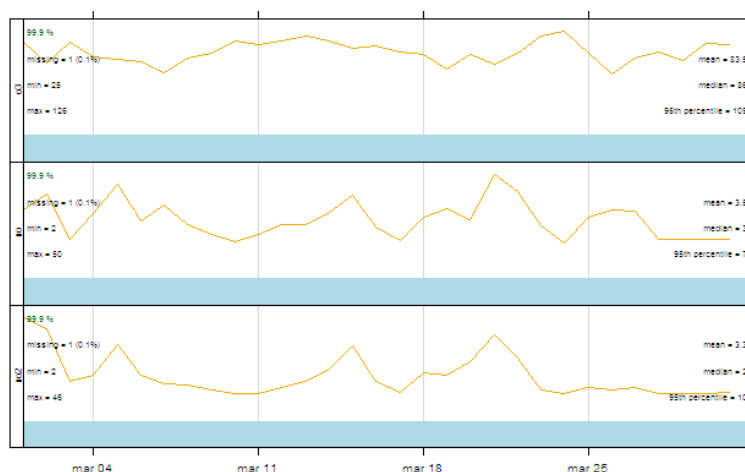
Gráfica resumen



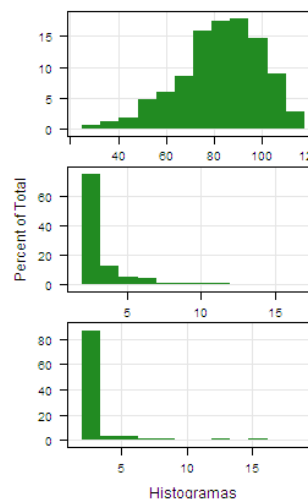
Gráficos de evolución



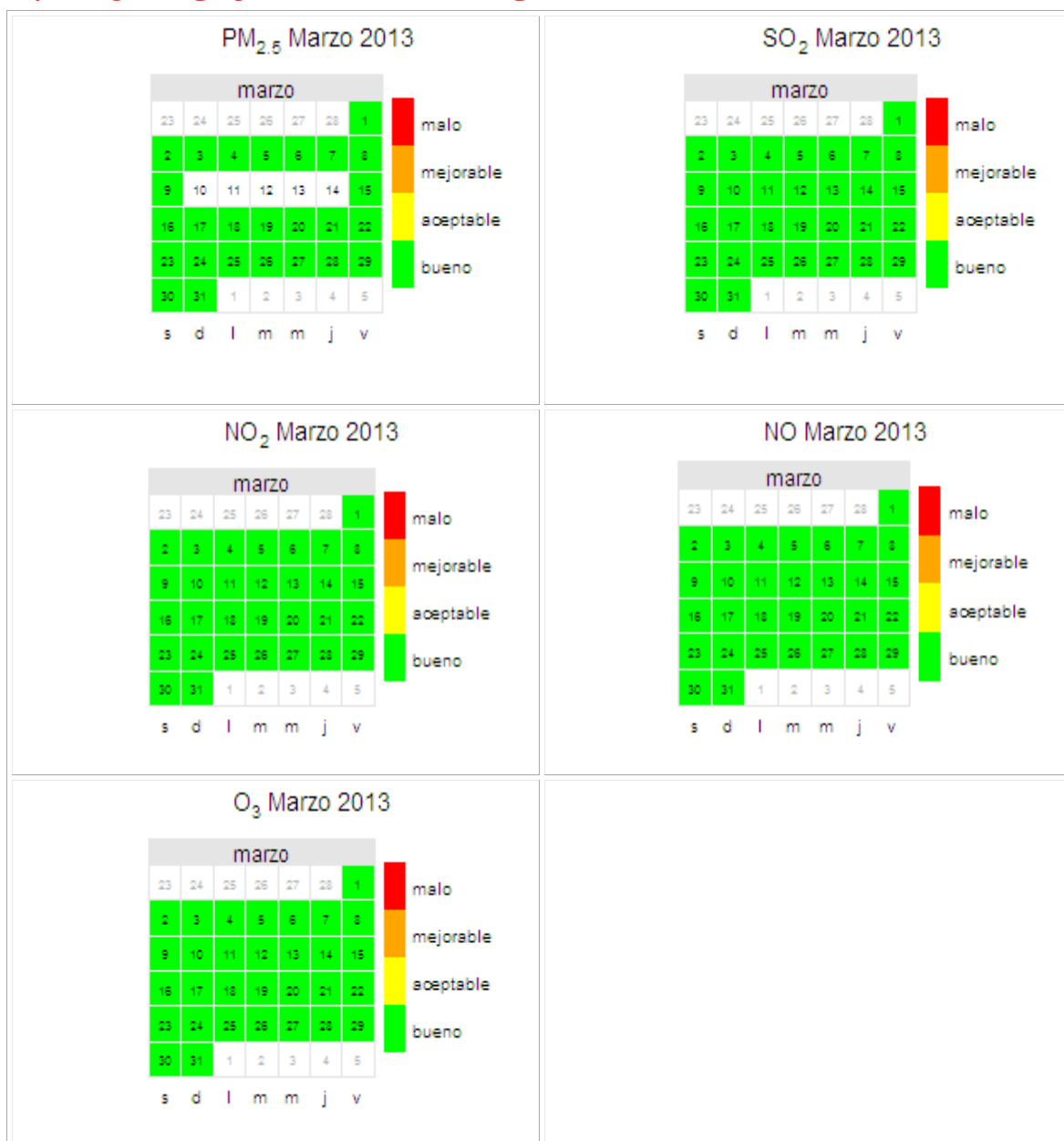
Gráfica resumen



Gráficos de evolución



VALORACIÓN DIARIA DE CALIDAD DEL AIRE



REFERENCIAS

- [1] Real Decreto 102/2011, de 28 de enero, relativo a la mejora de la calidad del aire.
- [2] R version 2.15.2 (2012-10-26) -- "Trick or Treat". Copyright (C) 2012 The R Foundation for Statistical Computing ISBN 3-900051-07-0. Platform: i386-w64-mingw32/i386 (32-bit)
- [3] R Core Team (2012). R: A language and environment for statistical computing. R Foundation for Statistical Computing, Vienna, Austria. ISBN 3-900051-07-0, URL <http://www.R-project.org/>.