
INFORMACIÓN SOBRE CALIDAD DEL AIRE. PARTE MENSUAL.

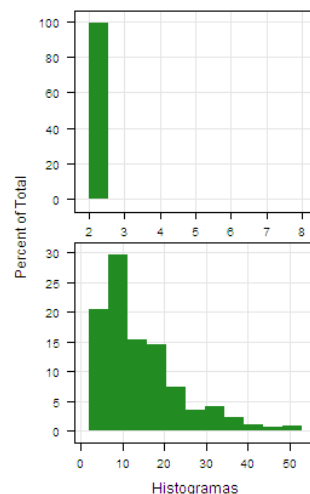
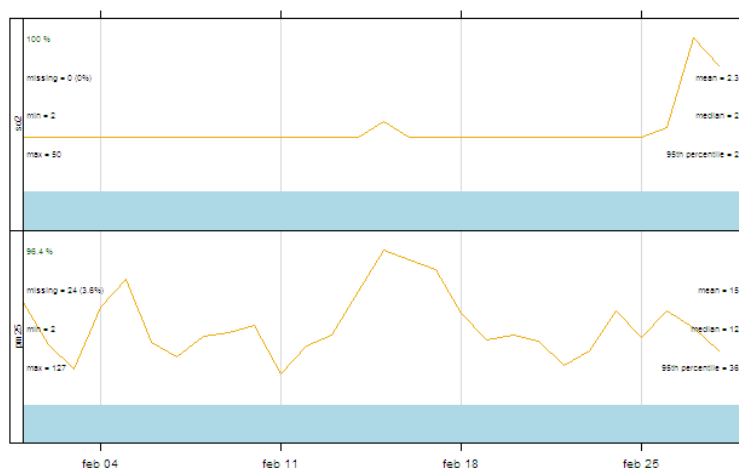
**ESTACIÓN INSTITUTO
(PUERTOLLANO)
FEBRERO DE 2013**

DATOS SOBRE CONTAMINANTES ATMOSFÉRICOS

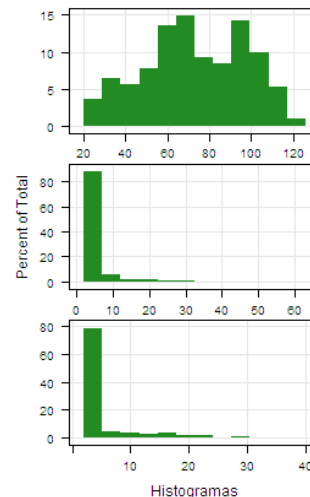
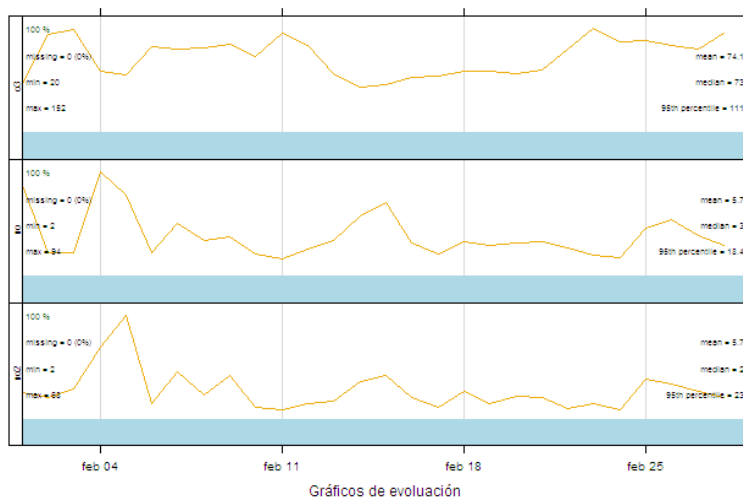
VARIABLE	NO	NO ₂	O ₃	PM _{2,5}	SO ₂
Datos capturados (%)	100	100	100	100	100
Media	5,73	5,69	74,07	14,97	2,25
Mínimo	2,00	2,00	20,00	2,00	2,00
Máximo	94,00	68,00	152,00	127,00	50,00
Mediana	3,00	2,00	73,00	12,00	2,00
Máximo diario	14,58	20,21	101,21	28,71	5,58
Máximo octohorario móvil	30,88	38,88	129,00	39,00	11,63
Máxima móvil diaria	15,08	22,71	108,00	29,75	8,17
Percentil 95	18,45	23,00	111,00	36,00	2,00
Percentil 99	63,29	40,58	127,00	55,65	8,58
Valores horarios >200	NA	0	NA	NA	NA
Media movil octohoraria >100	NA	NA	12,00	NA	NA

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

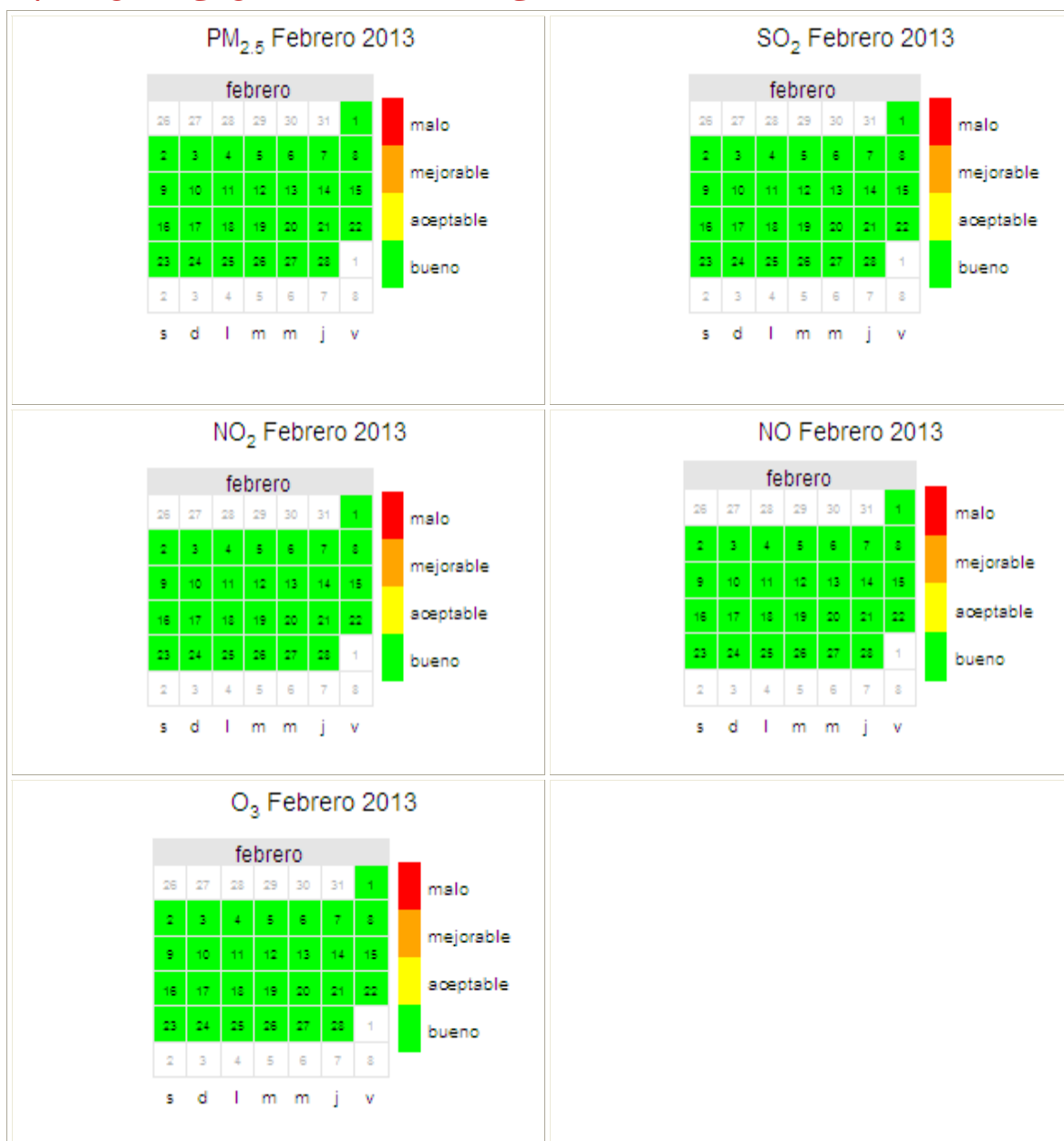
Gráfica resumen



Gráfica resumen



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/>.