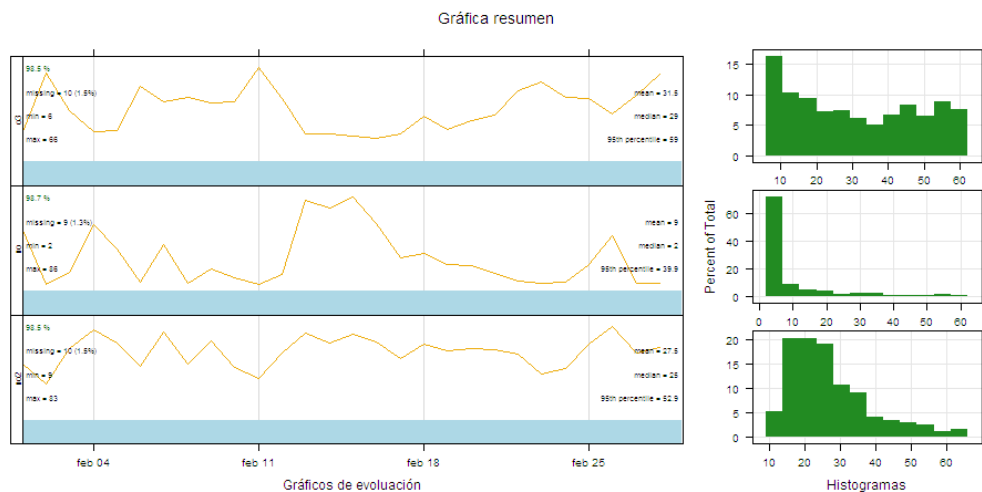
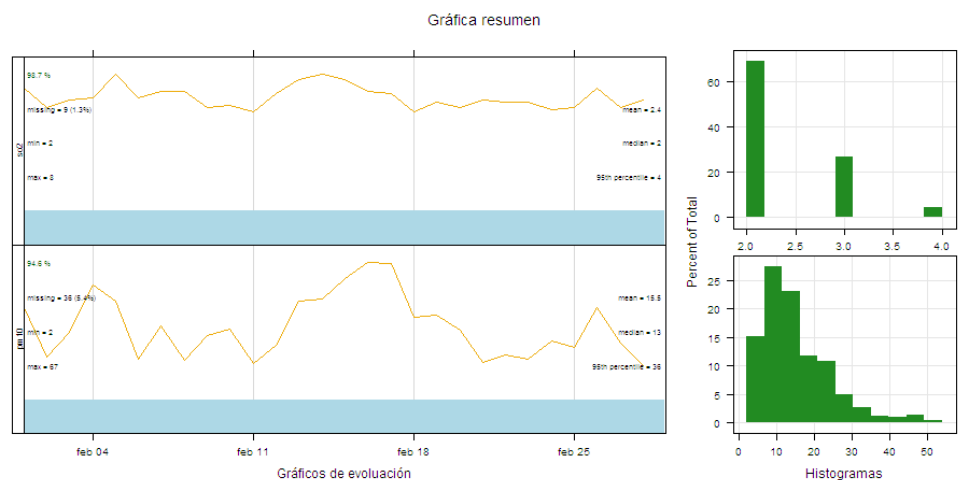

INFORMACIÓN SOBRE CALIDAD DEL AIRE. PARTE MENSUAL.

**ESTACIÓN DE TALAVERA DE LA
REINA (TOLEDO)
FEBRERO DE 2013**

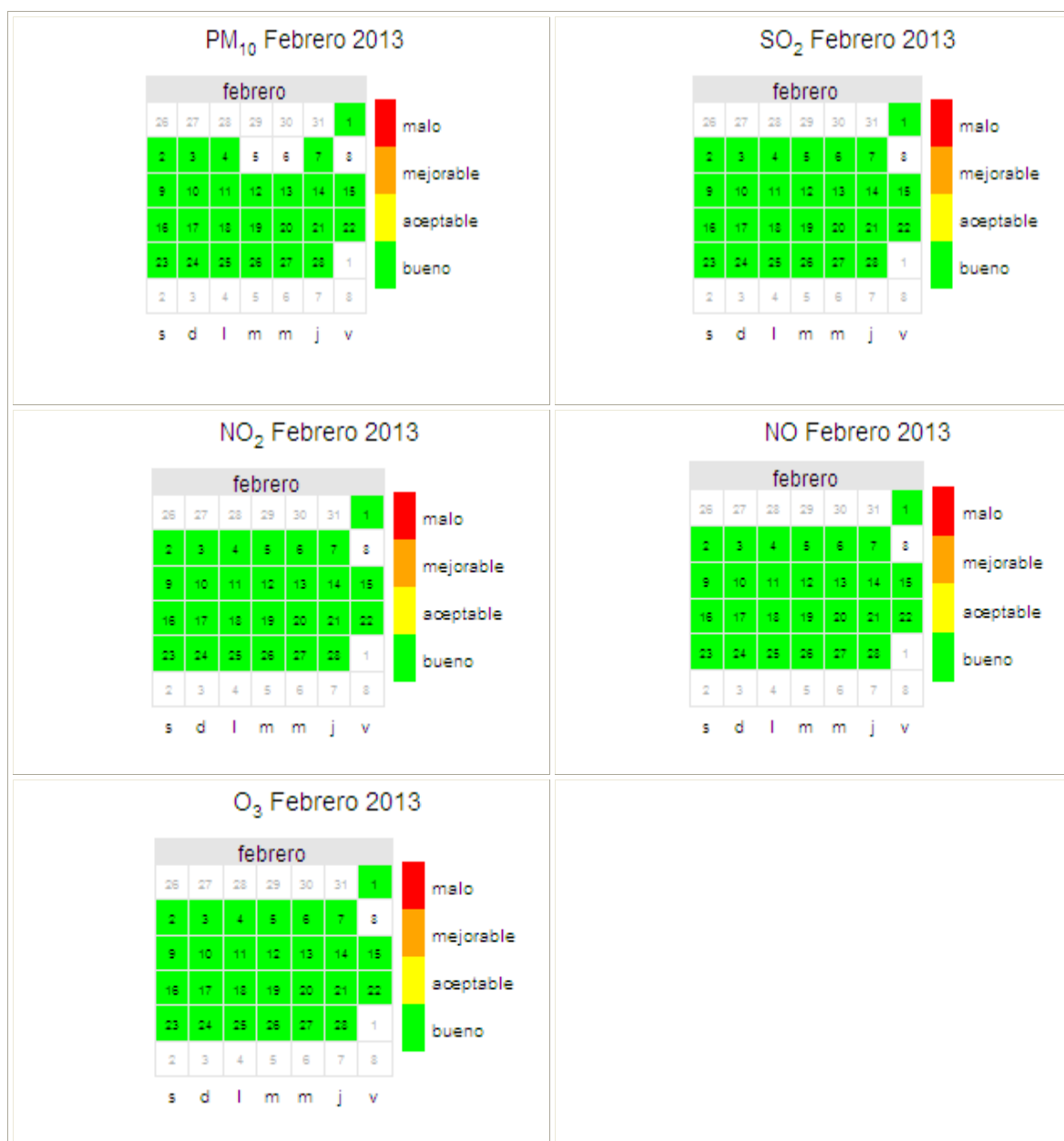
DATOS SOBRE CONTAMINANTES ATMOSFÉRICOS

VARIABLE	NO	NO ₂	O ₃	PM ₁₀	SO ₂
Datos capturados (%)	96,43	96,43	96,43	89,23	96,43
Media	8,98	27,48	31,52	15,50	2,38
Mínimo	2,00	9,00	6,00	2,00	2,00
Máximo	86,00	83,00	66,00	67,00	8,00
Mediana	2,00	25,00	29,00	13,00	2,00
Máximo diario	25,33	37,29	55,67	29,04	2,88
Máximo octohorario móvil	50,13	54,38	65,00	51,38	3,50
Máxima móvil diaria	26,83	37,96	56,42	37,17	3,00
Percentil 95	39,90	52,95	59,00	36,00	4,00
Percentil 99	62,38	67,17	62,39	54,65	4,38
Valores diarios >50	NA	NA	NA	0	NA
Valores horarios >200	NA	0	NA	NA	NA
Media movil octohoraria >100	NA	NA	0	NA	NA

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



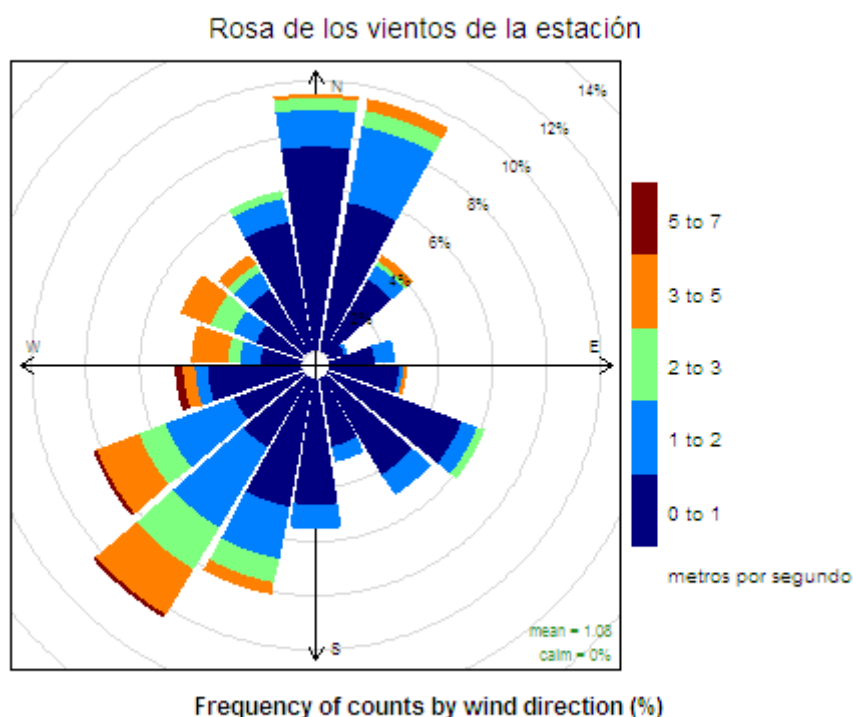
VALORACIÓN DIARIA DE CALIDAD DEL AIRE



DATOS METEOROLÓGICOS

VARIABLE	Presión barométrica	Lluvia	Humedad relativa	Radiación Solar	Temperatura
Datos capturados (%)	97,65	97,65	97,65	97,65	97,65
Media	973,53	0,08	70,82	130,74	9,02
Mínimo	957,00	0,00	27,00	3,00	0,00
Máximo	987,00	7,00	100,00	694,00	21,00
Mediana	975,00	0,00	74,00	4,00	9,00
Máximo diario	984,83	0,71	96,67	196,67	12,33
Máximo octohorario movil	986,00	2,63	100,00	535,88	18,50
Máxima movil diaria	984,96	1,04	100,00	205,26	12,50
Percentil 95	984,00	0,00	100,00	559,70	16,00
Percentil 99	985,00	2,38	100,00	663,04	19,00

Valores expresados en: humedad relativa (%), lluvia (L/m²), radiación solar (W/m²), Presión barométrica (mmHg), temperatura (°C); procedentes de datos horarios.



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/>.