

Ayuntamiento de Ponferrada. Concejalía de Medio Ambiente. Laboratorio Municipal

Estación: Ponferrada 1

Ayuntamiento de Ponferrada

Dirección: Estación de autobuses

Código nacional: 24115012

Latitud: 06°36'01"W

Longitud: 42°33'21"N

Altura: 527 Mtrs

INFORME MENSUAL DE PARÁMETROS METEOROLÓGICOS DE DATOS VALIDADOS Datos del mes de Junio de 2008

Día	Tª (°C)	HR (%HR)	P (mBar)	RS (W/m2)
1	15,8 V	52,5 V	952 V	228 V
2	14,9 V	49,6 V	955 V	295 V
3	16,4 V	48,9 V	957 V	321 V
4	16,5 V	50,9 V	956 V	212 V
5	16,8 V	49,6 V	955 V	222 V
6	17,0 V	47,9 V	957 V	324 V
7	16,7 V	44,4 V	958 V	322 V
8	14,8 V	50,4 V	957 V	225 V
9	16,5 V	46,7 V	957 V	186 V
10	17,6 V	49,1 V	957 V	191 V
11	20,2 V	43,8 V	959 V	273 V
12	19,6 V	44,4 V	958 V	320 V
13	18,5 V	47,8 V	955 V	317 V
14	18,9 V	43,5 V	955 V	294 V
15	16,9 V	54,4 V	950 V	125 V
16	15,6 V	62,9 V	946 V	156 V
17	16,5 V	47,3 V	953 V	325 V
18	19,4 V	47,4 V	955 V	323 V
19	20,8 V	48,0 V	957 V	306 V
20	23,0 V	48,7 V	957 V	311 V
21	24,1 V	49,5 V	955 V	241 V
22	24,0 V	49,6 V	953 V	306 V
23	23,1 V	53,4 V	952 V	302 V
24	21,3 V	52,3 V	955 V	303 V
25	22,3 V	51,8 V	956 V	301 V
26	22,7 V	53,2 V	956 V	311 V
27	22,6 V	46,7 V	960 V	322 V
28	24,6 V	40,8 V	958 V	324 V
29	23,2 V	48,3 V	956 V	249 V
30	24,0 V	45,9 V	955 V	311 V

Max	24,6	62,9	960	325
D. max	28	16	27	17
Min	14,8	40,8	946	125
D. Min	8	28	16	15
Med	19,5 V	49,0 V	955 V	275 V
%Val	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Códigos de validación empleados	
Datos aceptados	Datos excluidos
V Dato válido	D Fallo técnico
O Dato corregido	C Calibración de Span
R Dato reconstruido	F Fallo de tensión
T Pendiente de validación	N Causa desconocida
	M Mantenimiento
	Z Calibración de cero
	(*) Insuficiente número de datos

Ayuntamiento de Ponferrada. Concejalía de Medio Ambiente. Laboratorio Municipal

Estación: Ponferrada 1

Ayuntamiento de Ponferrada

Dirección: Estación de autobuses

Código nacional: 24115012

Latitud: 06°36'01"W

Longitud: 42°33'21"N

Altura: 527 Mtrs

INFORME MENSUAL DE DIRECCIÓN Y VELOCIDAD DEL VIENTO DATOS VALIDADOS

Datos del mes de Junio de 2008

Día	DV (Grd)	VV (m/s)
1	N(6°)	0,7 V
2	N(4°)	0,8 V
3	N(4°)	0,6 V
4	N(4°)	0,5 V
5	N(6°)	0,6 V
6	N(4°)	0,6 V
7	N(4°)	0,5 V
8	N(2°)	0,4 V
9	N(2°)	0,4 V
10	N(2°)	0,3 V
11	N(1°)	0,4 V
12	N(3°)	0,4 V
13	N(4°)	0,7 V
14	N(4°)	0,4 V
15	N(5°)	0,6 V
16	N(5°)	0,5 V
17	N(4°)	0,5 V
18	N(3°)	0,6 V
19	N(4°)	0,5 V
20	N(4°)	0,4 V
21	N(4°)	0,5 V
22	N(4°)	0,6 V
23	N(4°)	0,6 V
24	N(4°)	0,6 V
25	N(5°)	0,5 V
26	N(4°)	0,7 V
27	N(4°)	0,5 V
28	N(4°)	0,5 V
29	N(4°)	0,5 V
30	N(4°)	0,4 V

Dirección Predominante = N

Velocidad media asociada = 0,53 m/s