

# 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 Abril de 2008

Día	Tª (°C)	HR (%HR)	P (mBar)	RS (W/m2)
1	13,8 V	48,7 V	966 V	234 V
2	15,2 V	45,1 V	964 V	243 V
3	17,0 V	35,5 V	961 V	256 V
4	16,5 V	32,5 V	957 V	250 V
5	16,6 V	34,7 V	951 V	261 V
6	14,2 V	41,2 V	944 V	248 V
7	7,4 V	63,1 V	937 V	73 V
8	10,2 V	69,5 V	934 V	84 V
9	12,7 V	64,6 V	932 V	92 V
10	9,1 V	68,6 V	933 V	54 V
11	7,2 V	53,9 V	949 V	151 V
12	8,6 V	57,1 V	955 V	144 V
13	8,5 V	64,8 V	956 V	113 V
14	9,6 V	45,4 V	960 V	274 V
15	12,1 V	43,0 V	956 V	223 V
16	12,7 V	50,3 V	947 V	207 V
17	8,6 V	68,5 V	937 V	104 V
18	7,9 V	66,8 V	930 V	123 V
19	7,3 V	69,4 V	931 V	68 V
20	8,1 V	68,0 V	937 V	110 V
21	9,1 V	65,4 V	949 V	94 V
22	10,0 V	66,5 V	955 V	71 V
23	14,8 V	57,3 V	958 V	189 V
24	15,7 V	44,7 V	964 V	275 V
25	18,3 V	43,1 V	963 V	279 V
26	20,3 V	42,4 V	959 V	260 V
27	19,4 V	46,4 V	955 V	265 V
28	12,1 V	46,7 V	953 V	181 V
29	9,4 V	58,5 V	947 V	161 V
30	8,6 V	59,5 V	947 V	202 V

<b>Max</b>	20,3	69,5	966	279
<b>D. max</b>	26	8	1	25
<b>Min</b>	7,2	32,5	930	54
<b>D. Min</b>	11	4	18	10
<b>Med</b>	12,0 V	54,0 V	950 V	176 V
<b>%Val</b>	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 Abril de 2008

Día	DV (Grd)	VV (m/s)
1	N(3°)	0,3 V
2	N(2°)	0,4 V
3	N(2°)	0,3 V
4	N(1°)	0,3 V
5	N(3°)	0,2 V
6	N(2°)	0,5 V
7	N(2°)	0,3 V
8	N(2°)	0,1 V
9	NW(312°)	2,6 V
10	N(4°)	0,5 V
11	N(5°)	0,6 V
12	N(4°)	0,8 V
13	N(3°)	0,8 V
14	N(2°)	0,4 V
15	N(2°)	0,4 V
16	N(2°)	0,6 V
17	N(5°)	0,8 V
18	N(4°)	1,2 V
19	N(2°)	0,5 V
20	N(3°)	0,7 V
21	N(5°)	0,5 V
22	N(0°)	0,2 V
23	N(1°)	0,9 V
24	N(2°)	0,4 V
25	N(1°)	0,3 V
26	N(2°)	0,3 V
27	N(3°)	0,8 V
28	NE(41°)	1,6 V
29	N(5°)	1,2 V
30	N(3°)	0,6 V

Dirección Predominante = N

Velocidad media asociada = 0,53 m/s