

# 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 2007

Día	Tª (°C)	HR (%HR)	P (mBar)	RS (W/m2)
1	5,8 V	55,7 V	947 V	118 V
2	7,8 V	57,2 V	949 V	130 V
3	8,2 V	51,6 V	951 V	205 V
4	7,8 V	53,8 V	952 V	131 V
5	7,7 V	44,7 V	953 V	229 V
6	9,6 V	49,9 V	954 V	200 V
7	12,5 V	47,9 V	955 V	191 V
8	12,5 V	49,0 V	955 V	192 V
9	12,3 V	49,3 V	954 V	181 V
10	14,8 V	47,1 V	954 V	192 V
11	14,1 V	50,6 V	953 V	158 V
12	13,0 V	52,9 V	952 V	232 V
13	13,3 V	49,7 V	953 V	225 V
14	13,6 V	48,8 V	957 V	257 V
15	16,1 V	46,2 V	957 V	243 V
16	17,8 V	43,8 V	958 V	266 V
17	17,4 V	44,2 V	956 V	196 V
18	18,1 V	41,3 V	954 V	240 V
19	16,8 V	47,5 V	953 V	168 V
20	16,6 V	48,4 V	952 V	241 V
21	17,8 V	44,5 V	955 V	256 V
22	18,8 V	42,6 V	957 V	259 V
23	19,8 V	39,8 V	959 V	248 V
24	17,2 V	48,1 V	955 V	86 V
25	11,3 V	73,8 V	952 V	50 V
26	10,4 V	64,4 V	952 V	80 V
27	12,4 V	61,6 V	953 V	125 V
28	13,3 V	58,9 V	954 V	181 V
29	14,6 V	55,5 V	953 V	212 V
30	8,9 V	64,9 V	950 V	151 V

<b>Max</b>	19,8	73,8	959	266
<b>D. max</b>	23	25	23	16
<b>Min</b>	5,8	39,8	947	50
<b>D. Min</b>	1	23	1	25
<b>Med</b>	13,3 V	51,1 V	954 V	188 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 2007

Día	DV (Grd)	VV (m/s)
1	N(2°)	0,4 V
2	N(2°)	0,2 V
3	N(2°)	0,5 V
4	N(2°)	0,7 V
5	SSE(166°)	1,3 V
6	N(2°)	0,3 V
7	SE(144°)	1,2 V
8	SE(132°)	1,1 V
9	N(1°)	0,3 V
10	N(2°)	0,4 V
11	N(4°)	0,5 V
12	N(1°)	0,3 V
13	N(3°)	0,7 V
14	N(2°)	0,5 V
15	N(2°)	0,4 V
16	N(1°)	0,3 V
17	N(1°)	0,2 V
18	N(2°)	0,3 V
19	N(2°)	0,6 V
20	N(1°)	0,5 V
21	N(2°)	0,5 V
22	N(1°)	0,5 V
23	N(2°)	0,5 V
24	N(2°)	0,4 V
25	N(1°)	0,2 V
26	N(3°)	0,2 V
27	N(2°)	0,3 V
28	N(2°)	0,6 V
29	N(2°)	0,4 V
30	N(4°)	0,5 V

Dirección Predominante = N

Velocidad media asociada = 0,41 m/s