

# 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 Julio de 2006

Día	Tª (°C)	HR (%HR)	P (mBar)	RS (W/m2)
1	25,1 V	49,8 V	942 V	309 V
2	22,1 V	57,4 V	941 V	211 V
3	20,6 V	57,2 V	942 V	252 V
4	19,6 V	60,4 V	941 V	212 V
5	19,4 V	55,1 V	945 V	250 V
6	20,2 V	53,5 V	948 V	325 V
7	22,8 V	52,2 V	946 V	323 V
8	24,4 V	49,6 V	944 V	311 V
9	25,8 V	46,6 V	945 V	299 V
10	27,2 V	44,5 V	947 V	269 V
11	25,7 V	51,6 V	947 V	274 V
12	26,1 V	53,7 V	945 V	195 V
13	25,9 V	51,0 V	944 V	181 V
14	24,5 V	53,6 V	944 V	167 V
15	24,5 V	58,3 V	944 V	96 V
16	27,6 V	48,9 V	945 V	305 V
17	28,7 V	47,5 V	944 V	235 V
18	22,4 V	58,2 V	943 V	43 V
19	21,2 V	62,5 V	943 V	171 V
20	24,5 V	52,9 V	944 V	307 V
21	24,4 V	51,7 V	944 V	304 V
22	23,2 V	51,7 V	945 V	316 V
23	25,2 V	52,9 V	944 V	310 V
24	**** N	**** N	**** N	**** N
25	**** N	**** N	**** N	**** N
26	**** N	**** N	**** N	**** N
27	20,4 V	64,8 V	943 V	192 V
28	21,5 V	53,3 V	943 V	293 V
29	23,6 V	52,5 V	940 V	294 V
30	23,7 V	55,1 V	941 V	271 V
31	22,9 V	51,5 V	944 V	307 V

<b>Max</b>	28,7	64,8	948	325
<b>D. max</b>	17	27	6	6
<b>Min</b>	19,4	44,5	940	43
<b>D. Min</b>	5	10	29	18
<b>Med</b>	23,7 V	53,5 V	944 V	251 V
<b>%Val</b>	90,3%	90,3%	90,3%	90,3%

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 Julio de 2006

Día	DV (Grd)	VV (m/s)
1	WNW(302°)	1,5 V
2	WNW(299°)	1,4 V
3	WNW(298°)	1,2 V
4	WNW(296°)	1,1 V
5	WNW(296°)	1,2 V
6	WNW(301°)	1,2 V
7	WNW(298°)	1,3 V
8	NE(43°)	1,3 V
9	NE(47°)	0,8 V
10	WNW(301°)	1,3 V
11	WNW(300°)	1,1 V
12	WNW(298°)	1,2 V
13	WNW(300°)	1,4 V
14	WNW(301°)	1,1 V
15	SSE(167°)	0,3 V
16	WNW(302°)	1,1 V
17	SE(144°)	0,8 V
18	N(0°)	****N
19	N(0°)	****N
20	WNW(303°)	1,3 V
21	WNW(303°)	1,7 V
22	NE(45°)	1,3 V
23	WNW(299°)	1,3 V
24	N(2°)	1,1 V
25	**** N	**** N
26	NW(311°)	1,4 V
27	NW(309°)	1,2 V
28	NE(44°)	1, V
29	NE(49°)	1, V
30	NE(45°)	1,4 V
31	NE(43°)	1,4 V

Dirección Predominante = WNW

Velocidad media asociada = 1,27 m/s