

# 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 Diciembre de 2006

Día	Tª (°C)	HR (%HR)	P (mBar)	RS (W/m2)
1	7,0 V	75,1 V	949 V	20 V
2	8,1 V	76,6 V	945 V	17 V
3	7,7 V	82,3 V	945 V	15 V
4	14,0 V	78,6 V	948 V	43 V
5	10,2 V	74,3 V	939 V	15 V
6	7,5 V	71,0 V	946 V	47 V
7	9,0 V	83,8 V	939 V	15 V
8	6,3 V	78,1 V	937 V	26 V
9	4,6 V	74,6 V	948 V	44 V
10	3,5 V	65,3 V	956 V	75 V
11	2,5 V	69,9 V	954 V	52 V
12	6,1 V	74,5 V	952 V	19 V
13	6,2 V	74,2 V	953 V	15 V
14	3,5 V	68,3 V	953 V	54 V
15	0,3 V	72,2 V	952 V	59 V
16	1,8 V	71,6 V	953 V	33 V
17	5,3 V	76,9 V	954 V	15 V
18	4,6 V	79,6 V	951 V	15 V
19	3,3 V	69,4 V	949 V	53 V
20	1,1 V	62,2 V	952 V	82 V
21	0,1 V	64,3 V	957 V	83 V
22	-0,5 V	66,7 V	956 V	76 V
23	1,3 V	61,5 V	955 V	87 V
24	0,2 V	62,7 V	956 V	86 V
25	-0,7 V	61,9 V	954 V	88 V
26	-0,8 V	65,1 V	954 V	49 V
27	0,4 V	63,6 V	954 V	82 V
28	2,6 V	64,5 V	952 V	79 V
29	1,1 V	77,5 V	951 V	15 V
30	9,3 V	73,6 V	954 V	24 V
31	11,9 V	71,1 V	959 V	28 V

<b>Max</b>	14,0	83,8	959	88
<b>D. max</b>	4	7	31	25
<b>Min</b>	-0,8	61,5	937	15
<b>D. Min</b>	26	23	8	3
<b>Med</b>	4,4 V	71,3 V	951 V	46 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 Diciembre de 2006

Día	DV (Grd)	VV (m/s)
1	N(0°)	0,2 V
2	NW(314°)	0,7 V
3	N(0°)	0, V
4	NW(313°)	1,5 V
5	NW(314°)	2, V
6	NW(314°)	1,4 V
7	N(0°)	0, V
8	NW(316°)	2,2 V
9	NW(315°)	1,2 V
10	N(0°)	****N
11	N(0°)	****N
12	N(0°)	****N
13	N(0°)	0,1 V
14	N(0°)	****N
15	N(0°)	0, V
16	N(0°)	****N
17	N(0°)	****N
18	N(0°)	0,1 V
19	N(0°)	0,3 V
20	N(0°)	0,1 V
21	N(0°)	0,1 V
22	N(0°)	****N
23	N(0°)	****N
24	N(0°)	0,1 V
25	N(0°)	****N
26	N(0°)	0,1 V
27	N(0°)	0,1 V
28	N(0°)	****N
29	N(0°)	0,3 V
30	SSW(213°)	1, V
31	N(0°)	****N

Dirección Predominante = N

Velocidad media asociada = 0,11 m/s