

# 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 2008

Día	Tª (°C)	HR (%HR)	P (mBar)	RS (W/m2)
1	2,4 V	62,9 V	948 V	82 V
2	3,4 V	58,7 V	959 V	94 V
3	6,6 V	69,0 V	951 V	35 V
4	9,2 V	70,0 V	949 V	22 V
5	9,9 V	63,5 V	952 V	51 V
6	9,0 V	73,3 V	954 V	20 V
7	9,1 V	75,7 V	952 V	26 V
8	7,5 V	74,1 V	958 V	30 V
9	7,0 V	57,9 V	958 V	81 V
10	5,0 V	54,5 V	958 V	105 V
11	5,2 V	65,7 V	954 V	36 V
12	5,6 V	59,1 V	956 V	106 V
13	4,5 V	72,6 V	942 V	23 V
14	0,9 V	73,9 V	941 V	38 V
15	2,4 V	70,3 V	952 V	57 V
16	0,9 V	67,5 V	957 V	84 V
17	3,0 V	68,2 V	960 V	54 V
18	0,7 V	73,9 V	965 V	27 V
19	0,0 V	73,6 V	970 V	24 V
20	-0,5 V	72,3 V	972 V	41 V
21	-1,4 V	71,4 V	971 V	52 V
22	-2,5 V	70,3 V	968 V	55 V
23	-2,4 V	65,3 V	966 V	91 V
24	-1,0 V	61,1 V	964 V	111 V
25	-1,2 V	61,6 V	959 V	108 V
26	-1,1 V	60,8 V	953 V	83 V
27	3,5 V	58,3 V	948 V	38 V
28	6,9 V	54,0 V	950 V	86 V
29	6,3 V	62,0 V	956 V	79 V
30	8,3 V	67,6 V	958 V	54 V
31	9,4 V	64,8 V	955 V	22 V

<b>Max</b>	9,9	75,7	972	111
<b>D. max</b>	5	7	20	24
<b>Min</b>	-2,5	54,0	941	20
<b>D. Min</b>	22	28	14	6
<b>Med</b>	3,8 V	66,3 V	957 V	59 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 2008

Día	DV (Grd)	VV (m/s)
1	N(4°)	0,6 V
2	N(4°)	0,7 V
3	N(5°)	0,8 V
4	N(4°)	1, V
5	NE(38°)	1,1 V
6	N(1°)	0,1 V
7	N(0°)	0,2 V
8	N(1°)	0,5 V
9	N(7°)	0,6 V
10	N(5°)	0,3 V
11	N(5°)	0,5 V
12	N(3°)	0,3 V
13	N(5°)	0,7 V
14	N(5°)	0,5 V
15	N(4°)	0,4 V
16	N(1°)	0,1 V
17	N(0°)	0,1 V
18	N(0°)	0,1 V
19	N(0°)	0,1 V
20	N(0°)	****N
21	N(0°)	0,2 V
22	N(0°)	****N
23	N(1°)	0,1 V
24	N(1°)	0,1 V
25	N(1°)	0,1 V
26	N(1°)	0,3 V
27	SSE(160°)	3,4 V
28	SE(140°)	2,1 V
29	N(1°)	0,2 V
30	N(1°)	0,1 V
31	SE(144°)	1,8 V

Dirección Predominante = N

Velocidad media asociada = 0,35 m/s