



	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	T/M
Prec. (mm.)	130.5	126.3	94.7	180.0	133.4	95.9	95.1	93.4	130.4	177.1	203.6	176.8	1637
Temp. (°C)	9.3	9.8	11.7	12.0	16.0	18.3	20.2	21.4	18.8	16.0	11.6	9.9	14,6

El observatorio de **Zugarramurdi** está situado a 137 metros de altitud. En el periodo comprendido entre 1990 y 2004, las **precipitaciones** medias anuales son muy abundantes (1637 mm.), destacando los meses de abril (180 mm.) y noviembre (203,6 mm.) como los más lluviosos, y marzo (94,7 mm.) y julio (95,1 mm.) como los que acumulan menos precipitaciones. Llueve 136 días al año, distribuidos de manera regular, con ningún mes seco. Por último, cabe destacar los 2 días que nieva al año, especialmente en el mes de febrero.

En cuanto a las **temperaturas**, en el periodo comprendido entre 1990 y 2004, la media anual es moderada (14,6°C.), con un invierno moderado, (el mes más frío es enero con 9,3°C.) y un verano cálido (el mes más cálido es agosto con 21,4°C.). En concreto, el mes con las temperaturas mínimas más bajas es enero (5,3°C. de media de las mínimas) mientras que el mes con las temperaturas máximas más altas es agosto (26,6°C. de media de las máximas). La oscilación térmica entre el mes más cálido y el más frío es moderada (21,1°C.). Con respecto a las heladas, en dicha localidad hiela 13 días a lo largo del año, destacando el mes de enero, con 4 jornadas en total.

Todos estos datos permiten clasificar a **Zugarramurdi** como una localidad con **un clima oceánico**.

Climograma elaborado y comentado por **Pablo Nosti Rodriguez**.

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología (**AEMET**)