



	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
PREC. (mm.)	194.7	194.9	154.4	231.9	139.7	108.4	92.6	74.3	133.2	189.5	256.0	250.2
TEMP. (°C)	5.6	6.3	8.8	8.7	13.3	15.7	17.9	19.1	16.2	12.9	8.7	6.6

El observatorio de **Leitza** está situado a 688 metros de altitud. En el periodo comprendido entre 1986 y 2004, las **precipitaciones** medias anuales son muy abundantes (2019,7 mm.), destacando los meses de noviembre (256mm.) y diciembre (250,2 mm.) como los más lluviosos, y julio (92,6 mm.) y agosto (74,3 mm.) como los que acumulan menos precipitaciones. Lluvia 174 días al año, distribuidos de manera regular, con ningún mes seco. Por último, cabe destacar los 16,2 días que nieva al año, especialmente en los meses de febrero.

En cuanto a las **temperaturas**, en el periodo comprendido entre 1986 y 2004, la media anual es fresca (11,7°C.), con un invierno frío, (el mes más frío es enero con 5,6°C.) y un verano cálido (el mes más cálido es agosto con 19,1°C.). En concreto, el mes con las temperaturas mínimas más bajas es enero (2,5°C. de media de las mínimas) mientras que el mes con las temperaturas máximas más altas es agosto (24°C. de media de las máximas). La oscilación térmica entre el mes más cálido y el más frío es fuerte (21,5°C.). Con respecto a las heladas, en dicha localidad hiela 34 días a lo largo del año, destacando los meses de enero y febrero, con 8 jornadas cada uno de ellos.

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

Climograma elaborado y comentado por **Álvaro Gutiérrez López**.

Fuente: Agencia estatal de meteorología (**AEMET**)