



	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	T/M
PREC.(mm)	139	130,7	122,6	157,6	125,8	87,3	70,1	65,7	114,9	154,8	174,3	167	1509,8
TEMP.(°C)	2,2	2,9	5,1	6,1	10,6	14,3	17,1	17,8	14,3	10,1	5,6	3,2	9,1

El observatorio de **Abaurregaina/Abaurrea Alta** está situado a 1.050 metros de altitud. En el periodo comprendido entre 1931 y 2004, las **precipitaciones** medias anuales son muy abundantes (1.509,8 mm.), destacando los meses de noviembre (174,3 mm.) y diciembre (167 mm.) como los más lluviosos, y julio (70,1 mm.) y agosto (65,7 mm.) como los que acumulan menos precipitaciones. Llueve 109 días al año, distribuidos de manera bastante regular, con ningún mes seco. Por último, cabe destacar los 19 días que nieva al año, especialmente en los meses de enero y febrero.

En cuanto a las **temperaturas**, en el periodo comprendido entre 1973 y 2004, la media anual es baja (9,1°C.), con un invierno frío, (el mes más frío es enero con 2,2°C.) y un verano cálido (el mes más cálido es agosto con 17,8°C.). En concreto, el mes con las temperaturas mínimas más bajas es enero (-1,3°C. de media de las mínimas) mientras que el mes con las temperaturas máximas más altas es agosto (24,3°C. de media de las máximas). La oscilación térmica entre el mes más cálido y el más frío es moderada (15,6 °C.). Con respecto a las heladas, en dicha localidad hiela 102 días a lo largo del año, destacando el mes de enero, con 22 jornadas en total.

Todos estos datos permiten clasificar a **Abaurregaina/Abaurrea Alta** como una localidad con un **clima de montaña**.

Climograma elaborado y comentado por **Nicolás Cañada Erburu**.

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