

CLIMA

Huinay se encuentra bajo la influencia de un clima templado y húmedo. Nuestra estación meteorológica recoge diversos datos meteorológicos como pluviometría, temperatura, radiación solar, humedad ambiental, y velocidad del viento. Aquí hay un ejemplo de los diversos datos a disposición (resumen enero 2006).

El comportamiento anual de las lluvias es muy variable, con la posibilidad de 2 a 3 meses generalmente secos en verano (de diciembre a marzo) y lluvia el resto del año. En la región de los fiordos, aumentando considerablemente mientras se acerca a la Cordillera de los Andes, el promedio de lluvias anual sobrepasa los 6.000 mm. Como puede observarse de los datos del año 2002 al 2004 (pluviometría Huinay) obtenidos aquí en Huinay, la lluvia anual es bastante alta.

El promedio de temperatura anual es aproximadamente de 10.5° C (50.9° F). La temperatura diaria puede ser muy variable dependiendo de nubosidad, viento y hora del día.

La radiación solar en los días claros es muy intensa.

El viento es un fuerte factor del clima en Huinay, específicamente en los días claros y cálidos cuando se producen corrientes de convección por el calentamiento de las montañas de alrededor. Es normal tener velocidades de viento de 5,4 km/h en esos días. En días con más viento, las ráfagas podrán ocasionalmente exceder los 65 km/h.

