



## PRECIPITACION MEDIA

| Meses                                   | Lluvioso | Húmedo   | Templado | Húmedo y seco | Seco     | Arido    |
|---|----------|----------|----------|---------------|----------|----------|
| • Yestaré ( día intercalado: Yule )     |          |          |          |               |          |          |
| 1. Narwain (Invierno)                   | 26,7(90) | 5(20)    | 5(20)    | 2,5(10)       | 0,6(02)  | -(01)*   |
| 2. Ninui (Invierno)                     | 22,9(85) | 6,3(25)  | 3,8(15)  | 0,6(02)       | 0,6(02)  | -(01)*   |
| 3. Gwaeron (Invierno)                   | 26,7(90) | 8,9(20)  | 5(02)    | 0,6(02)       | 0,6(02)  | -(01)*   |
| 4. Gwirth (Primavera)                   | 26,7(90) | 10,1(75) | 3,8(15)  | 1,9(08)       | 0,6(03)  | -(01)*   |
| 5. Lothron (Primavera)                  | 20,3(80) | 11,4(80) | 5(20)    | 6,3(20)       | 0,6(03)  | 0,6(02)  |
| 6. Nóruí (Primavera)                    | 10,1(40) | 14(85)   | 5 (20)   | 5(20)         | 1,9(07)  | 0,6 (03) |
| • Loéndé ( día intercalado: medioaño )  |          |          |          |               |          |          |
| 7. Cerveth (Verano)                     | 6,35(25) | 11,1(80) | 7,6(30)  | 7,6(30)       | 13,8(15) | -(01)*   |
| 8. Urui (Verano)                        | 3,8(15)  | 10,1(75) | 7,6(30)  | 11,4(45)      | 3,8(15)  | -(01)*   |
| 9. Ivanneth (Verano)                    | 5(20)    | 16,5(95) | 6,3(25)  | 12,6(50)      | 3,8(15)  | -(01)*   |
| 10. Narbeleth (Otoño)                   | 12,6(50) | 16,5(90) | 8,9(35)  | 27,9(95)      | 2,5(10)  | -(01)*   |
| 11. Hithui (Otoño)                      | 15,2(60) | 7,6(45)  | 6,3(25)  | 30,4(99)      | 0,6(03)  | -(01)*   |
| 12. Girithron (Otoño)                   | 20,3(80) | 6,3(25)  | 6,3(25)  | 17,8(70)      | 0,6(02)  | -(01)*   |
| • Mettaré (día intercalado: fin de año) |          |          |          |               |          |          |

La primera cifra representa la precipitación media en cc.; la segunda, entre paréntesis, es el número de probabilidad. Cada día se tiran los dados, un resultado igual o menor al número de probabilidad significa que ese día habrá precipitaciones; cuanto más bajo el resultado, mayores serán las precipitaciones en un momento dado.

El tipo de precipitación se determina según la temperatura en la zona para un día determinado: nieve: por debajo de 0° aguanieve: a 0°; lluvia: por encima de 0°. Cuando nieva hay un 1% de probabilidad de que haya granizo y un 4% de que sea una tormenta de nieve. 50% de probabilidad de que haya niebla o rocío, pero ningún otro tipo de precipitación.

**Lluvioso:** caluroso o cálido; uno o dos meses secos; lluvioso el resto del año; frecuentes lluvias intensas.

**Húmedo y templado:** precipitaciones en todas las estaciones; precipitaciones moderadas o suaves durante muchos días seguidos, aunque puede haber chaparrones intensos en algunas ocasiones; nieblas espesas en las tierras altas o junto a las costas.

**Seco y lluvioso:** estación seca y lluviosa muy diferenciadas; precipitaciones muy intensas durante la estación de las lluvias; ninguna o muy escasa precipitación en la estación seca.

**Seco:** zonas con climas fríos o calurosos; precipitaciones escasas concentradas en los periodos de temperaturas cálidas o moderadas; seco durante el resto del año.

**Arido:** zonas extremadamente frías o calurosas; ninguna o casi ninguna precipitación; rápida evaporación o absorción en el terreno.

## TEMPERATURAS NORMALES

La siguiente tabla da los cambios de temperatura para una serie de zonas. El DJ debe (a) anotar la cantidad de la diferencia entre mínima y máxima, (b) tirar los dados y (c) aplicar el resultado, los resultados altos corresponden a temperaturas altas.

| Mes | Caluroso | Cálido | Templado | Fresco     | Frío        |
|-----|----------|--------|----------|------------|-------------|
| 1   | 15-24    | 7-18   | (-12)-10 | (-18)-2    | (-40)-(-18) |
| 2   | 13-21    | 4-16   | (-18)-7  | (-29)-(-1) | (-45)-(-18) |
| 3   | 13-24    | 7-16   | (-12)-13 | (-23)-(-4) | (-43)-(-12) |
| 4   | 18-29    | 10-21  | (-4)-18  | (-9)-13    | (-32)-(-4)  |
| 5   | 24-35    | 15-32  | 10-24    | (-7)-15    | (-18)-4     |
| 6   | 27-40    | 21-35  | 15-32    | 4-27       | (-7)-10     |
| 7   | 32-46    | 29-40  | 18-35    | 7-29       | 2-15        |
| 8   | 32-46    | 27-40  | 21-38    | 4-27       | 2-18        |
| 9   | 24-38    | 18-35  | 13-29    | (-1)-15    | (-7)-10     |
| 10  | 21-32    | 15-29  | 7-21     | (-7)-13    | (-18)-4     |
| 11  | 18-29    | 13-24  | (-1)-18  | (-12)-7    | (-29)-(-1)  |
| 12  | 15-29    | 10-21  | (-7)-13  | (-18)-4    | (-34)-(-9)  |

Las temperaturas vienen en grados centígrados. Las que figuran entre paréntesis son por debajo de cero.