

1. **PRECIPITACIÓNS:** totais e a súa distribucióna) **Totais:**

Moi abundantes	> 1000 mm.	Oceánico ou Clima de montaña
Abundantes	> 800 mm.	Oceánico
Escasas	Entre 800 e 300 mm.	Mediterráneo marítimo ou continentalizado
Moi escasas	< 300 mm.	Mediterráneo estepario ou Canarias
(Case inexistentes)	< 150 mm.	Desértico

b) **Distribución:**

Regular	Se non hai ningún mes de seca (-30 mm.)
Bastante regular	Se hai un máximo de 2 meses con seca
Irregular	Se hai máis de 2 meses con seca

2. **TEMPERATURAS:** media anual, amplitude térmica, verano e invernoa) **Media anual:** suma de tódalas temperaturas e dividido entre os meses do ano.

Baixa	Fresca	Moderada	Cálida	Alta
<10 °	De 10° a 12,5°	De 12,5° a 15°	De 15° a 17,5°	+ de 17°

b) **Amplitude térmica:** diferenza entre o mes máis cálido e o máis frío

Zonas costeiras			Zonas do interior	
Moi baixa	Baixa	Media	Alta	Moi alta
< 8°	De 9° a 12°	De 12° a 16°	De 16° a 18°	> 18°
Canarias	Costa Cantábrica	Mediterráneo e Oceánico	Mediterráneo continentalizado	Mediterráneo estepario

c) **Verán**

Caloroso	Fresco
Algún mes igual ou \geq de 22°	Ningún mes \geq de 22°

d) **Inverno**

Suave	Moderado	Frío
A media do mes máis frío non baixa de 10°	A media do mes máis frío está entre 10° e 6°	A media do mes máis frío está entre é inferior a 6°

3. **ARIDEZ:** mensual e anual

a) mensual

- índice de Gaussen ($2T^{\circ}C \geq P$ mm.): curva das T por encima das P.

b) anual

- índice Lautensach – Meyer

0 meses	1 a 3 meses	4 a 7 meses	8 a 11 meses
Sen aridez ou clima húmido	Semihúmido	Semiárido	Semiárido extremado