

Como construir gráficos Termopluriométricos?

Passos

1. No centro e ao fundo da folha, trace um eixo HORIZONTAL para os meses do ano, em cada um dos quadrados. Trace os respectivos meses.
2. No lado esquerdo construa um eixo vertical para a temperatura, atendendo à seguinte regra: $1\text{cm} = 10^\circ\text{C}$. Neste caso faz uma escala com intervalos de 5°C , separados por pequenos traços. Na precipitação, $1\text{cm} = 20\text{mm}$.
3. Com esferográfica azul marca os valores da precipitação dispostos na tabela em barras, para cada um dos meses. Seguidamente, marca a temperatura com a esferográfica vermelha em pontos para e depois marca a linha. Utiliza os valores dispostos na tabela, para cada um dos meses. Na precipitação cada barra corresponde a um dos meses do ano, e a cor é AZUL.
4. O eixo vertical e horizontal devem ter o mesmo tamanho.

Título: Gráfico Termopluriométrico da ESTACÃO Meteorológica de Valónia NA IRLANDA
P (mm)

Latitude
 $51^\circ 56' \text{N}$

Longitude
 $10^\circ 14' \text{O}$

Altitude
11 metros

