

QUANDO CRESCER QUERO SER...

Escrito por Juliana Cristina Rissaldo

METEOROLOGISTA



Imagem: OMM/Gonzalo Javier Bertolotto Quintana

Você já deve ter escutado frases como, “põe a blusa que mais tarde vai esfriar”, ou “não esquece o guarda-chuva que hoje vai chover”... Mas você já parou para pensar, como é possível saber se vai chover, ou fazer frio nos próximos dias? De onde as pessoas tiram essas informações? Meteorologista é o profissional que estuda os fenômenos que acontecem na atmosfera, ou seja, é quem faz a previsão do tempo para sabermos quando vai chover ou se vai esfriar. Mas a meteorologia vai muito além de fazer previsões do tempo, os homens e mulheres que trabalham neste ramo atuam estudando as interações físicas e químicas que acontecem na atmosfera do planeta Terra, ou seja, tudo que envolve temperatura do ar, pressão, poluição e eletricidade atmosférica, vento, formação de nuvens, chuvas, mudanças climáticas

e fenômenos naturais. Você é daqueles que admira o pôr do sol, brinca de imaginar desenhos nas nuvens, ou tem curiosidade de saber como são formados os arco-íris ou os fenômenos mais intrigantes da atmosfera? Então, você pode se tornar um profissional meteorologista.

VOCÊ CONSEGUE ACOMPANHAR EM TEMPO REAL IMAGENS DE SATÉLITES METEOROLÓGICOS E A PREVISÃO DO TEMPO PARA QUALQUER CIDADE DO BRASIL NESSE SITE. ACOMPANHE PELO QR CODE



Gente famosa

Augusto José Pereira Filho fez faculdade de Meteorologia, tem Mestrado em Meteorologia pela Universidade de São Paulo e possui Doutorado em Meteorologia pela Universidade de Oklahoma, nos Estados Unidos. É professor na Universidade de São Paulo e também atua em pesquisas e desenvolve projetos científicos sobre a atmosfera, através de radares meteorológicos e satélites ambientais, além de atuar com medição e sistemas de previsão do tempo. Suas principais contribuições para a Meteorologia brasileira foram a elaboração de propostas sobre meteorologia junto ao Ministério da Educação (MEC), e a organização de eventos científicos e cursos profissionalizantes da Organização Meteorológica Mundial (OMM). José também escreveu uma série de livros sobre meteorologia, um deles é a “Evolução do tempo e do clima na região Metropolitana de São Paulo” e uma série de 9 áudio livros sobre meteorologia e o espaço.