

Meteorologia

É a ciência que estuda os fenômenos atmosféricos. O meteorologista investiga, interpreta e sintetiza dados relativos a ventos, chuvas, temperaturas e umidade do ar.

Duração: 4 anos

Currículo mínimo: Matemática, Estatística, Física Geral e Experimental, Mecânica de Fluidos, Elementos de Astronomia e Geodésica, Instrumentos Meteorológicos e Técnicas de Observação, hidrologia Geral, Climatologia, Meteorologia Aplicada, Ambiental e Operacional.

Áreas de atuação: áreas agrícolas, Engenharia (RIMA), Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE), setor agropecuário, órgãos de Desenvolvimento, universidades.

Perfil do profissional: habilidade numérica, meticulosidade e exatidão, capacidade de iniciativa e de decisão.