

METEOROLOGIA

MET

CMG(RM1) Diogo Silva

Propósito Geral da Disciplina

- Interpretação de:
 - ✓ boletins meteorológicos;
 - ✓ cartas sinóticas;
 - ✓ imagens de satélites meteorológicos.

Propósito Geral da Disciplina

Proporcionar ao aluno conhecimentos no nível operacional, para interpretar **boletins meteorológicos**, **cartas sinóticas** e imagens de **satélites meteorológicos**, como auxílio à navegação e confeccionar **mensagem SHIP**, conhecimentos esses que servem de base para atender às regras, exigências e padrões estabelecidos pela Convenção STCW-78 e respectivo Código, como emendados.

Unidades de Ensino

- UE 1 - Variação dos Principais Elementos Meteorológicos;
- UE 2 - Circulação do Ar;
- UE 3 - Desenvolvimento de Atividades Convectivas;
- UE 4 - Sistemas Tropicais ;

Unidades de Ensino

- UE 5 - Sistemas Sinóticos;
- UE 6 - Interpretação de Informações Meteorológicas;
- UE 7- Mensagens e Telecomunicações Meteorológicas;

Avaliações

- Duas provas escritas + trabalho sem consulta:
 - ✓ 1ª prova UE 1 a 5 - data ASD (prova 8,0 + trabalho 2,0);
 - ✓ 2ª prova “Toda Matéria”- data ASD (prova 8,0 + trabalho 2,0); e
 - ✓ Nota final = média aritmética das provas + trabalho ($\geq 6,0$).

Faltas

- Frequência mínima MET = ACD CIAGA;
- Frequência mínima em todo o curso = ACD CIAGA;
- Falta = atraso superior a 10 minutos ou falta;