

ESTÁGIO

São realizados estágios de comunicações para os militares comunicativos, recém-embarcado, da área do segundo distrito naval com o intuito de qualificar os militares, suplementando a força militar, através de aulas práticas e explicativas.



**MARINHA
DO BRASIL**



LOCALIZAÇÃO

Morro do Toc-Toc, s/n, São Tomé de Paripe,
Salvador - BA - CEP: 40800-310.

SÍTIO ELETRÔNICO

Intranet: www.ermis.mb

E-mail: ermis.secom@marinha.mil.br

TELEFONE

(71) 3307-3987 Sala de Estado

(71) 3307-3661 Secretaria

SUGESTÕES E RECLAMAÇÕES

E-mail: ermis.secom@marinha.mil.br

**ESTACÃO RÁDIO DA MARINHA EM
SALVADOR**

ESTACÃO RÁDIO DA MARINHA EM SALVADOR

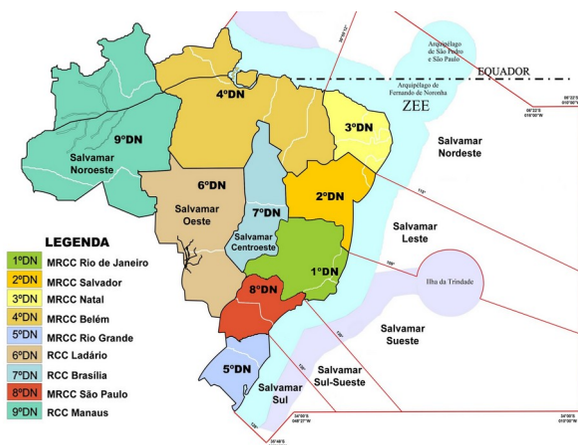


Carta de Serviço ao Usuário



Área de Responsabilidade da ERMS

Área terrestre que abrange os Estados da Bahia e Sergipe. Área marítima, sob jurisdição brasileira, compreendida entre as linhas de marcação 115° e 109°, com origem, respectivamente, nos pontos do litoral brasileiro situados nas divisas entre os Estados de Alagoas e Sergipe e da Bahia com o Espírito Santo, exceto a área marítima sob jurisdição brasileira correspondente as ilhas de Trindade e Martin Vaz. Área fluvial e lacustre que abrange a hidrovia do Rio São Francisco à montante da hidroelétrica de Paulo Afonso e demais bacias fluviais, lagos e lagoas existentes na área terrestre sob sua jurisdição.



A Estação Rádio da Marinha em Salvador orgulha-se de estar sempre pronta para atender nossos meios, 24 horas por dia, nas frequências do Serviço Móvel Marítimo e do Serviço Fixo.

Histórico da OM

A Estação Rádio da Marinha em Salvador (ERMS) passou a fazer parte da estrutura do então Ministério da Marinha em 03 de maio de 1968, data em que ocorreu a mudança de seu nome para o atual, sendo, portanto, considerada o dia do seu aniversário.

Um ano depois, em 1969, o Posto de Recepção (PR) de Salinas da Margarida foi desativado e transferido para o Morro do Toc-Toc, no interior da Base Naval de Aratu e, em 1980, por razões técnicas, o Posto de Transmissão (PT) também foi transferido para o

interior dessa mesma Base, sendo então instalado na Ponta da Areia. Esta configuração (PT) e (PR) permanece até os dias atuais.

Devido à capacidade de nossos equipamentos e antenas e a uma localização privilegiada e estratégica, somos capazes de transmitir e receber informações de interesse, contribuindo, com eficiência, para o Comando e Controle das missões dos nossos meios navais, aeronavais e terrestres.

Missão da OM

Contribuir para o pleno exercício do Comando pelas autoridades navais, o controle das comunicações navais e as atividades de Inteligência da MB.

Para consecução de seus propósitos, cabem às Estações Rádio/Radiogoniométricas da Marinha proporcionar comunicações entre as OM da MB, ou entre estas e outras organizações de interesse da MB, pela operação das redes e circuitos do Sistema de Comunicações da Marinha, cumprir e fiscalizar a doutrina, as normas, os procedimentos e as demais instruções de comunicações vigentes na MB, em suas jurisdições e monitorar, interceptar e analisar o tráfego de radiocomunicações, bem como efetuar radiolocalização, quando couber, de acordo com diretrizes específicas.

Visão do Futuro

“Ser reconhecida até 2026 como referência na área de comunicações entre as Estações Rádio da Marinha do Brasil, prestando com excelência o controle das Comunicações Navais, cooperando com as atividades de Inteligência da MB e assessorando a Manutenção das Comunicações Rádio no âmbito do Com2°DN.”

CAMCR



São orientações doutrinárias e procedimentais atinentes aos serviços de comunicações rádio desenvolvidos na área do Com2°DN, sob a responsabilidade da ERMS. A Comissão de Assessoria e Manutenção das Comunicações

Rádio (CAMCR) destina-se, por meio das suas visitas e das manutenções em 1° escalão, a manter as OM subordinadas ao Comando do 2° Distrito Naval em condições de pleno emprego do guarnecimento de tabelas e frequências.

Exemplos de Guarnecimento

REOMARINHA

Nossa Estação guarnece a Rede Operativa da Marinha permanentemente, sempre atento às chamadas de Navios dentro ou fora da nossa área de responsabilidade.

REDE FUNCIONAL

Esta rede, em Radiotelefonia e Radiodados, é guarnecida permanentemente, visando o atendimento às OMs e aos Navios subordinados ao Com2°DN, de acordo com os Indicativos previamente estabelecidos pelo nosso ComImSup.

BORDO-TERRA

Por meio do Serviço Móvel Marítimo, em Radio dados de Alta/Baixa velocidade a ERMS encontra-se continuamente guarnecendo às frequências previstas, a fim de apoiar os Navios no mar quanto ao escoamento de suas mensagens.

GATEWAY-HF

A PWF-33 encontra-se sempre pronta, quando ativada, para efetuar o tráfego operativo entre os Navios em viagem e os Comandos de terra, por meio do canal de Radiodados GATEWAY-HF.

Página da Intranet

A fim de estar mais próxima aos seus clientes, a ERMS possui uma página na intranet na qual disponibiliza diversas informações acerca de seus serviços e de terceiros, tais como: Tráfego TB, Cartas Sinólicas, Meteoromarinha, Aviso aos Navegantes, Consulta a Endereços e Indicativos Navais, Mapa das Estações Costeiras, etc. Nesta página, também é disponibilizado o link `e-Ouv`, onde nossos clientes poderão fazer consultas, sugestões ou reclamações acerca dos serviços prestados pela PWF-33.