

(Última actualização - 12.4.2006)

## Capítulo 1 – TABELA DE ATRIBUIÇÃO DE FREQUÊNCIAS

### 4 ACRÓNIMOS

<b>AES</b>	-	Estações Terrenas de Aeronave
<b>APT</b>	-	Sistema automático de transmissão de imagens (Automatic Picture Transmission)
<b>CB</b>	-	Serviço Rádio Pessoal - Banda do Cidadão (Citizen Band)
<b>CEPT</b>	-	Conferência Europeia Postal e de Telecomunicações (Conference of European Postal and Telecommunications Administrations)
<b>CT0; CT1</b>	-	Telefones sem cordão (Cordless Phones)
<b>C450</b>	-	Sistemas de comunicações móveis terrestres analógicas celulares públicas (Public Analogue Land Mobile Cellular Communications)
<b>DEC</b>	-	Decisão
<b>DCP</b>	-	Sistema de recolha de dados meteorológicos (Data Collection Platform)
<b>DCS 1800</b>	-	Sistema de comunicações digitais nos 1800 MHz (Digital Cellular Telecommunications Systems in the 1800 MHz band)
<b>DECCA</b>	-	Sistema de Radionavegação Hiperbólico em ondas kilométricas (LF Hyperbolic Radionavigation System)
<b>DECT</b>	-	Sistema de telecomunicações digitais europeias sem fios (Digital European Cordless Telecommunication System)
<b>DORIS</b>	-	(Doppler Orbitography and Radio-positioning Integrated by Satellite)
<b>DME</b>	-	Sistema de radionavegação aeronáutica em ondas decimétricas (UHF Distance Measuring Equipment)
<b>DMO</b>	-	Operação em modo directo
<b>DSRR</b>	-	Sistema de radiocomunicações digitais de pequeno alcance (Digital Short Range Radio)

<b>DVB-T</b>	-	Sistema de Radiodifusão Televisiva Digital Terrestre (Terrestrial Digital Video Broadcasting system)
<b>ECA</b>	-	Tabela europeia Comum de atribuição de frequências
<b>ECC</b>	-	Comité das Comunicações Electrónicas
<b>ENG</b>	-	Recolha electrónica de notícias (Electronic News Gathering)
<b>ENG/OB</b>	-	Electronic News Gathering / Outside Broadcasting
<b>ERC</b>	-	Comité Europeu das Radiocomunicações (European Radiocommunications Committee)
<b>ERO</b>	-	Escritório Europeu das Radiocomunicações (European Radiocommunications Office)
<b>EUTELSAT</b>	-	Organização europeia de telecomunicações por satélite (EUropean TELecomunications SATellite Organisation)
<b>EUTELTRACS-</b>	-	Sistema móvel terrestre de comunicação de dados via satélite (EUTELsat Transport RANging and Communication Services)
<b>FWA</b>	-	Acesso fixo via rádio
<b>GE-75</b>	-	Conferência Administrativa Regional de radiodifusão em ondas kilométricas e hectométricas (Região 1 e 3) - Genebra, 1975
<b>GE-84</b>	-	Conferência Administrativa Regional para a planificação da radiodifusão em ondas métricas (Região 1 e parte da Região 3) - Genebra, 1984
<b>GE-85</b>	-	(Radiofaróis) Conferência Administrativa Regional para a planificação do serviço de radionavegação marítima (radiofaróis) na zona europeia marítima - Genebra, 1985
<b>GE-85</b>	-	Conferência Administrativa Regional para a planificação dos serviços móvel marítimo e de radionavegação aeronáutica em ondas hectométricas (Região 1) - Genebra, 1985
<b>GMDSS</b>	-	Sistema Global de Socorro e Segurança Marítima (Global Maritime Distress and Safety System)
<b>GNSS</b>	-	Sistema Global de Navegação por satélite

<b>GPS</b>	-	Sistema Global de Posicionamento (Global Positioning System)
<b>GSM</b>	-	Sistema de comunicações móveis terrestres digitais celulares públicas pan-europeias (Global System for Mobile Communications)
<b>HAPS</b>	-	Sistemas de plataformas de alta altitude
<b>HDFSS</b>	-	Aplicações de alta densidade do serviço fixo por satélite (High Density Fixed-Satellite Service)
<b>HDTV</b>	-	Televisão de alta definição (High Definition TeleVision)
<b>HIPERLAN</b>	-	Redes locais europeias de elevado desempenho (High Performance Radio Local Area Networks)
<b>HRPT</b>	-	Sistema de transmissão de imagens de alta resolução (High Resolution Picture Transmission)
<b>ICAO</b>	-	Organização internacional da aviação civil (International Civil Aviation Organisation)
<b>ILS</b>	-	Sistema de aproximação e aterragem por instrumentos (Instrument Landing System)
<b>IMT-2000</b>	-	Telecomunicações Móveis Internacionais - 2000
<b>INMARSAT</b>	-	Organização Internacional Marítima de Satélites (International Maritime Satellite Organisation)
<b>INTELSAT</b>	-	Organização Internacional de Telecomunicações por Satélite (International Telecommunication Satellite Organisation)
<b>ISM</b>	-	Aplicações industriais, científicas e médicas (Industrial, Scientific and Medical applications)
<b>ITU</b>	-	União Internacional das Telecomunicações (International Telecommunication Union)
<b>ITU-R</b>	-	União Internacional das Telecomunicações - Sector das Radiocomunicações (International Telecommunication Union - Radiocommunication Sector)
<b>LORAN-C</b>	-	Sistema de radionavegação hiperbólica em ondas kilométricas (Long Range Navigation system)

<b>LRPT</b>	-	Sistema de transmissão de imagens de baixa resolução (Low Resolution Picture Transmission)
<b>METEOSAT</b>	-	Satélites de meteorologia (METEOrological SATellite)
<b>MLS</b>	-	Sistemas de microondas de ajuda à aterragem (Microwave Landing System)
<b>MVDS</b>	-	Sistema de distribuição de vídeo ponto-multiponto (Multipoint Video Distribution System)
<b>MWS</b>	-	Sistema multimedia sem fios
<b>NAVTEX</b>	-	Sistema internacional de telegrafia para avisos urgentes de navegação e meteorologia a navios (International NAVTEX System)
<b>NDB</b>	-	Radiofarol não directivo (Non-Directional radio Beacon)
<b>NGSO</b>	-	Satélite de orbita não geostacionária
<b>OMEGA</b>	-	Sistema de radionavegação hiperbólico em ondas métricas (VLF Hyperbolic Radionavigation System)
<b>PAMR</b>	-	Rádio Móvel de acesso público (PMR)
<b>PMR</b>	-	Rádio Móvel Profissional (Privada).
<b>POSAT 1</b>	-	Satélite Português (Portuguese SATellite 1)
<b>RLAN</b>	-	Rede local via rádio
<b>RTI</b>	-	Sistemas de informação rodoviária (Road Transport Information Systems)
<b>RTTT</b>	-	Sistemas de telemática para transporte e tráfego rodoviário (Road Transport Telematic systems)
<b>SAP/SAB</b>	-	Serviços auxiliares de programas/ serviços auxiliares de radiodifusão
<b>SCP</b>	-	Sistema de chamada de pessoas de âmbito nacional (Public National Radio Paging)
<b>SCPP</b>	-	Sistema de chamada de pessoas de âmbito local (Private Radio Paging)

<b>SMM</b>	-	Redes privadas do serviço móvel marítimo (Maritime Mobile Networks)
<b>SMRP</b>	-	Serviço móvel com recursos partilhados (National Trunking Mobile System)
<b>SMT</b>	-	Redes privadas do serviço móvel terrestre (Private Mobile Radio)
<b>SNG</b>	-	Recolha de notícias via satélite (Satellite News Gathering)
<b>SRD</b>	-	Equipamento de pequena potência e curto alcance (Short Range Device)
<b>SRR</b>	-	Radar de curto alcance.
<b>SSR</b>	-	Sistema de radionavegação: radar secundário (Secondary Surveillance Radar)
<b>ST-61</b>	-	Conferência Europeia de radiodifusão em ondas métricas e decimétricas - Estocolmo, 1961
<b>STL</b>	-	Ligações Estúdio / Transmissor (Studio Transmitter Links)
<b>SIT</b>	-	Terminais interactivos de comunicação via satélite de reduzida dimensão (Satellite Interactive Terminal)
<b>SUT</b>	-	Terminais de comunicação via satélite de reduzida dimensão (Satellite User Terminal)
<b>TACAN</b>	-	Sistema de radionavegação aeronáutica (TACTical Air Navigation System)
<b>TETRA</b>	-	(Terrestrial Trunked Radio).
<b>TCR</b>	-	Rastreo, Controlo e Alinhamento (Tracking, Control and Ranging)
<b>T-DAB</b>	-	Radiodifusão sonora digital por via terrestre (Terrestrial Digital Audio Broadcasting)
<b>TFTS</b>	-	Sistema terrestre de telecomunicações para voos (Terrestrial Flight Telephone System)
<b>TRANSIT</b>	-	Sistema global de radionavegação por satélite (Radionavigation-Satellite System)
<b>UMTS/IMT2000</b>		Sistema de comunicações móveis de 3. <sup>a</sup> geração.

- VOR** - Sistema de radionavegação aeronáutica em ondas métricas (VHF Omnidirectional Radio range)
- VSAT** - Terminais de muito pequena abertura, microestação de comunicação via satélite (Very Small Aperture Terminal)
- WARC-92** - Conferência Administrativa Mundial das Radiocomunicações encarregada de estudar as atribuições de frequências em certas partes do espectro - Torremolinos, 1992
- WAS/RLAN** - Sistemas de acesso sem fios/redes locais via radio (Wireless Access Systems/ Radio Local Area Network)
- WLAN** - Redes locais via radio (Wireless Local Area Network)
- WRC-95** - Conferência Mundial das Radiocomunicações - Genebra, 1995
- WRC-97** - Conferência Mundial das Radiocomunicações - Genebra, 1997
- WRC-2000** - Conferência Mundial das Radiocomunicações - Istanbul, 2000
- WRC-2003** - Conferência Mundial das Radiocomunicações - Genebra, 2003
- WBDTS** - Sistemas de transmissão de dados em faixa larga (Wide Band Data Transmission System)