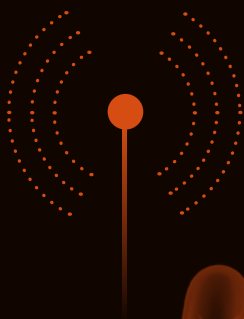


eQNAF  
PORTAL DE FREQUÊNCIAS

À DISTÂNCIA  
DE UM CLIQUE

TUDO SOBRE  
O ESPECTRO  
RADIOELÉTRICO



ANACOM

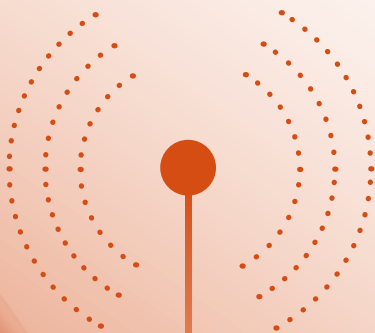
AUTORIDADE  
NACIONAL  
DE COMUNICAÇÕES

# QNAF - Quadro Nacional de Atribuição de Frequências

Cabe à ANACOM – Autoridade Nacional de Comunicações assegurar a gestão do espectro radioelétrico, incentivando a sua utilização eficiente e procedendo à atribuição e consignação de frequências. Esta gestão deve obedecer a critérios objetivos, transparentes, não discriminatórios e de proporcionalidade, com vista a promover, nomeadamente, a harmonização da utilização de frequências no âmbito da Conferência Europeia das Administrações de Correios e Telecomunicações (CEPT) e da União Europeia (UE).

O QNAF - Quadro Nacional de Atribuição de Frequências é um instrumento essencial na gestão do espectro radioelétrico, reunindo elementos fundamentais para o bom cumprimento das atividades de gestão e planeamento de frequências.

É responsabilidade da ANACOM atualizar e publicitar o QNAF.



Atendendo à importância que o conhecimento do QNAF - Quadro Nacional de Atribuição de Frequências tem para o mercado, a ANACOM lançou uma plataforma *online* que permite pesquisar toda a informação de que precisa - o eQNAF.

Através do eQNAF poderá consultar, de forma simples e intuitiva, toda a informação relacionada com o planeamento e a utilização de frequências.

## CINCO ÁREAS À SUA DISPOSIÇÃO

---

- **Radiocomunicações e aplicações** - apresenta de forma detalhada as subdivisões do espectro radioelétrico até 1000 GHz.
- **Interfaces rádio** - identifica as especificações técnicas das interfaces para a conceção de equipamentos terminais.
- **Isenções de licenciamento** - apresenta as utilizações de espectro que estão isentas de licenciamento radioelétrico.
- **Utilizações** - contém as faixas de frequências e os titulares de licenças / direitos de utilização das redes e serviços de comunicações eletrónicas acessíveis ao público.
- **Reservas** - contém as faixas de frequências a disponibilizar para funcionamento de redes e serviços de comunicações eletrónicas acessíveis e não acessíveis ao público.

A pesquisa pode ser efetuada de diversas formas: por serviço de radiocomunicações, por aplicação, por interface rádio e por utilizações e reservas, tendo como referência uma faixa de frequências previamente selecionada. Estão ainda disponíveis critérios adicionais que permitem refinar a pesquisa.

FIQUE A SABER TUDO SOBRE A UTILIZAÇÃO DO ESPECTRO RADIOELÉTRICO, CONSULTANDO O eQNAF

[www.anacom.pt:8000/eqnaf](http://www.anacom.pt:8000/eqnaf)

# ANACOM

AUTORIDADE  
NACIONAL  
DE COMUNICAÇÕES

## Lisboa (Sede)

Av. José Malhoa, 12  
1099 - 017 Lisboa  
Tel: 217211000  
Fax: 217211001

## Açores

Rua dos Valados, 18 - Relva  
9500 - 652 Ponta Delgada  
Tel: 296302040  
Fax: 296302041

## Madeira

Rua Vale das Neves, 19  
9060 - 325 Funchal  
Tel: 291790200  
Fax: 291790201

## Atendimento ao público

800206665 (grátis)  
info@anacom.pt