



Guia Para Iniciantes no

Radioescotismo



Escoteiros do Brasil
Bahia

O Guia

Este guia tem como objetivo apresentar o radioescotismo, explicar como começar nessa atividade e fornece recursos para quem deseja se aprofundar.

O que é Radioamadorismo?

O Serviço de Radioamador é regulamentado internacionalmente e tem como objetivos principais:

- Instrução técnica – Aprender e compartilhar conhecimentos em eletrônica e telecomunicações.
- Intercomunicação – Estabelecer contatos com radioamadores ao redor do mundo.
- Investigação técnica – Desenvolver e testar novas tecnologias de comunicação.

Além disso, o radioamadorismo desempenha um papel importante em:

- Emergências – Auxílio em desastres naturais e situações de risco.
- Defesa Civil – Colaboração com órgãos de segurança pública.
- Atividades lúdicas e educativas – Participação em concursos, expedições e eventos internacionais.

O que é Radioescotismo?

O radioescotismo é a prática do radioamadorismo dentro do Movimento Escoteiro, combinando técnicas de comunicação com os valores escoteiros. Seus principais objetivos são:

- Promover a intercomunicação entre jovens escoteiros de diferentes regiões e países.
- Incentivar o estudo científico e tecnológico.
- Preparar escoteiros para atuar em situações de emergência.

Principais Atividades do Radioescotismo:

- JOTA (Jamboree On The Air): Evento mundial realizado no terceiro final de semana de outubro, onde escoteiros se comunicam via rádio com outros grupos ao redor do planeta.
- CQWS: é uma atividade promovida pela Equipe Nacional de Radioescotismo dos Escoteiros do Brasil, que pretende desenvolver a boa prática operacional do Radioamadorismo entre Radioamadores de todo o mundo, de dentro e fora do Movimento Escoteiro.
- Atividades regionais: (montagem de estações temporárias)

O que é a LABRE

A LABRE é uma associação NACIONAL, sem fins lucrativos, de utilidade pública e tendo seus associados Radioamadores que cuida dos interesses de seus associados, junto aos órgãos governamentais e reguladores do serviço, principalmente junto a ANATEL, com mais de 86 anos de serviços prestados ao Radioamadorismo.

Principais atuações da LABRE:

- Integrante da RENER – Rede Nacional de Emergência da Defesa Civil
- Palestras e divulgações do Radiamadorismo
- Cursos preparatórios para as provas
- Garantir a manutenção e presevação dos direitos dos Radioamadores
- Atividades cívicas: como exemplo o conteste 2 de julho em comemoração da independencia da Bahia
- Garantir o desenvolvimento do radioamadorismo e radiocomunicação em todas as suas modalidades
- Representar os Radioamadores brasileiros internacionalmente

Como se Tornar Radioamador no Brasil:

Para operar legalmente uma estação de rádio, é necessário:

1. Obter o Certificado de Operador de Estação de Radioamador (COER)

- Requisitos:
 - Qualquer pessoa, jovem ou adulto, pode fazer a prova.
 - Não há custo para realizar o exame ou emitir a carteira.
- Prova: Aplicada de forma online pela Anatel, abrangendo regulamentação, técnicas de operação.

2. Solicitar a licença de Estação

- Autoriza a montagem da sua estação de rádio.
- Gera um indicativo de chamada (seu "nome" no mundo radioamador, ex: PU6ABC).
- Possui custos (taxas administrativas).

Curiosidade



No Brasil, existem vários lobinhos que são radioamadores!

Recursos para estudar:

- Curso para radioamadores dos Escoteiros do Brasil em parceria com a LABRE
 - Click para acessar o curso → [YouTube: Playlist do Curso](#)
- Aplicativo passo a passo para se tornar radioamador
obs:(este guia serve a apenas para maiores de 18 anos)
 - Click para acessar a pagina → [Android: Guia do Radioamador](#)
 - Click para acessar a pagina → [iOS: Guia do Radioamador](#)
- Grupo de whatsapp com apoio da LABRE-BA para incentivar e apoiar o radioescotismo:
 - Click para entrar no grupo → [Entrar no Grupo](#)
- Site da LABRE-BA , contem simulados, noticias, avisos... → [Acessar pagina](#)
- Apostilas da anatel, contendo todas as possiveis questões que podem cair na prova:
 - Click para acessar as apostilas → [Apostilas](#)
- Apostila com curso completo para radioamador classe C feita pelo ECRA → [Apostila](#)

Este guia foi elaborado por

João Marcelo Guimarães - PY6IR, do 04 BA - Grupo Escoteiro do Mar Luiz Tarquínio.

Em caso de dúvidas, entre em contato pelo e-mail: joao.guimaraes@escoteiros.org.br