

FAQ prova Eletrônica

- Como eu faço para acessar o sistema da prova eletrônica TAC/RT da ANTT?

O endereço do sistema da prova eletrônica é <https://provaeletronica.antt.gov.br/>

- Como eu faço para me inscrever na prova eletrônica TAC/RT?

Acessando o sistema da prova eletrônica TAC/RT e clicando no botão ‘Efetuar inscrição’, seguindo as instruções que aparecem na tela.

- Para que serve o código de acesso que aparece na tela após a inscrição?

Ele é necessário para realizar a prova. Anote o código em um lugar de fácil acesso. Ele pode ser impresso no ato de inscrição. Além disso, você receberá o código pelo e-mail cadastrado.

- Como faço para recuperar o código de acesso?

Acesse o sistema (<https://provaeletronica.antt.gov.br/>). Na página do candidato, clique na segunda opção, ‘Recuperar Código de Acesso’, e siga as instruções de recuperação.

- Como faço para alterar o e-mail cadastrado no sistema da prova eletrônica TAC/RT?

Acesse o sistema da prova eletrônica TAC/RT (<https://provaeletronica.antt.gov.br/>) e clique na terceira opção do menu do candidato ‘Alterar e-mail’, e depois, siga as instruções. Talvez seja necessário aguardar até 24 horas para a atualização do e-mail.

- Como emitir o certificado de aprovação no curso específico?

Acesse o sistema da prova eletrônica TAC/RT (<https://provaeletronica.antt.gov.br/>) e, no menu do candidato, clique na opção ‘Emitir Certificado’, preencha os dados solicitados e prossiga conforme indicado no sistema. O certificado será enviado ao e-mail cadastrado.

- Como faço para validar o meu certificado?

Acesse o sistema da prova eletrônica TAC/RT (<https://provaeletronica.antt.gov.br/>) e no menu ‘Certificado’, acione o botão ‘Autenticar Certificado’. Preencha os dados solicitados e acione o botão ‘validar’.

- Quais são os documentos de identidade aceitos para a inscrição e realização da prova eletrônica TAC/RT?

Carteira de Identidade expedida por Secretaria de Segurança Pública de qualquer estado (UF), ou por Comando Militar, por Ex-Ministério Militar, pelo Corpo de Bombeiros, pela Polícia Militar, ou por órgão fiscalizador do exercício de profissão regulamentada por lei (OAB, CRM, CRBio, CREA etc); ou

Carteira funcional expedida por órgão público, DESDE QUE reconhecida por Lei Federal como documento de identidade válido em todo território nacional; ou

Carteira Nacional de Habilitação — CHN, ainda que vencida, expedida pelo DETRAN, DESDE QUE acompanhada de outro documento original que comprove local de nascimento; ou

Passaporte brasileiro ainda que vencido, emitido pela Polícia Federal ou pelo Ministério das Relações Exteriores; ou

Carteira de identidade do indígena; ou

Declaração da FUNAI que ateste a veracidade dos dados pessoais de indígena não integrado; ou

Carteira de Trabalho e Previdência Social — CTPS; ou

Documento de identificação digital DESDE QUE reconhecido por Lei Federal como válido em todo território nacional. Atualmente, CNH e DNI podem ser aceitos nessa modalidade;

- Como é composta a prova eletrônica TAC/RT?

As provas para TAC ou RT serão compostas por 30 questões.

- Posso corrigir uma resposta marcada na prova?

Sim, o candidato poderá alterar a marcação realizada na prova enquanto houver tempo para a realização da prova ou a prova ainda não tenha sido encerrada.

- Quanto tempo dura a prova depois de iniciada?

O tempo para realização das provas será de 1h15 (uma hora e quinze minutos).

As provas que não forem finalizadas até o término do tempo limite, serão automaticamente encerradas. O sistema irá computar apenas as marcações efetuadas pelo candidato durante a realização da prova.

- Posso refazer a prova em caso de reprovação ou desistência?

Sim, o sistema permitirá que o candidato realize uma nova prova, para a mesma categoria, após 48 horas da conclusão da última prova realizada e caso não possua certificação para a categoria desejada.

- Quanto tempo demora para obter o resultado da prova?

O resultado é obtido instantaneamente após o término da prova e o certificado ficará disponível no menu do candidato e por e-mail.