

## SPL-2.1 IMPRESSÃO DE CHT FÍSICO SISTEMA ANAC E APLICATIVO GOV.BR

### **Informação a ser transmitida ao usuário:**

Impressões de tela ou do extrato disponibilizados no aplicativo gov.br serão tratadas como as impressões dos documentos pdf obtidos no sistema da ANAC sendo necessário a apresentação da documentação de identificação com foto. Destacamos que a impressão de tela do aplicativo não terá a qualidade necessária para correta impressão do CHT Digital.

Sendo assim recomendamos que a impressão seja realizada por meio da plataforma da ANAC acessando o sistema <https://sistemas.anac.gov.br/NovaCHT>, faça login (com os mesmos dados de acesso ao sistema SACI), e clique sobre o botão denominado “Imprimir cartão”, na tela “visualizar habilitações e licenças”, onde está disponível arquivo com o layout.

### **Resposta padrão BO:**

Prezado (a) Senhor (a),

Impressões de tela ou do extrato disponibilizados no aplicativo gov.br serão tratadas como as impressões dos documentos pdf obtidos no sistema da ANAC sendo necessário a apresentação da documentação de identificação com foto. Destacamos que a impressão de tela do aplicativo não terá a qualidade necessária para correta impressão do CHT Digital.

**Sendo assim recomendamos que a impressão seja realizada por meio da plataforma da ANAC acessando o sistema <https://sistemas.anac.gov.br/NovaCHT>, faça login (com os mesmos dados de acesso ao sistema SACI), e clique sobre o botão denominado “Imprimir cartão”, na tela “visualizar habilitações e licenças”, onde está disponível arquivo com o layout.**

Atenciosamente,

Agência Nacional de Aviação Civil-ANAC

\* Caso a resposta acima não esteja de acordo com o que foi relatado em sua manifestação, o senhor tem a opção de acionar a Ouvidoria da ANAC, por meio do endereço <https://sistema.ouvidorias.gov.br/publico/Manifestacao/SelecionarTipoManifestacao.aspx> ou pelo telefone 163. Neste sentido, é muito importante que você informe o número do protocolo da manifestação e destaque quais pontos que gostaria que fossem observados pela área técnica da ANAC quando da nova análise.