

BRASIL

(HTTPS://GOV.BR)

[ACESSIBILIDADE \(/WEB/GUEST/ACESSIBILIDADE\)](#)[ALTO CONTRASTE](#)[MAPA DO SITE \(/WEB/GUEST/MAPA-DO-SITE\)](#)Ministério da Defesa (www.defesa.gov.br)

Exército Brasileiro

(<https://www.eb.mil.br/web/guest>)

BRAÇO FORTE - MÃO AMIGA ([HTTP://WWW.EB.MIL.BR](http://www.eb.mil.br))[Imprensa \(/web/imprensa\)](/web/imprensa)[Ouvidoria \(/web/rp/ouvidoria\)](/web/rp/ouvidoria)[Serviços \(/servicos\)](/servicos)

MENU

CENTRO TECNOLÓGICO DO EXÉRCITO REALIZA TESTES NAS VIATURAS CHIVUNK

Publicado em: 11 MAI 2023

São Paulo (SP) – No período de 24 a 28 de abril, foi realizada nas dependências do Arsenal de Guerra de São Paulo (AGSP) a 1ª etapa dos testes de engenharia nas viaturas do Lote Piloto CHIVUNK, como atividade de preparação para a avaliação e a verificação do andamento da adequação do lote piloto de 10 unidades da VLEGA CHIVUNK.

A equipe do Centro Tecnológico do Exército (CTEx) foi composta pelo Coronel **Inácio** e pelo Primeiro-Tenente **Cavaignac**, que foram responsáveis pela realização de testes em cinco viaturas, contemplando as inspeções visual e funcional, do sistema elétrico, metrológica e ergonômica, além de teste de rodagem em asfalto (rodovia) e de rodagem em qualquer terreno (QT).

O resultado final foi a comprovação da adequação de diversas soluções técnicas implementadas no Lote Piloto e a identificação de oportunidades de melhorias, as quais somente puderam ser observadas como fruto das inspeções e testes realizados. Ressalta-se a grande importância da realização dos testes de engenharia, “ainda em fábrica”, para a comprovação do atendimento aos requisitos do projeto, para correção e ajustes finais, além da verificação da maturidade tecnológica necessária para o avanço à fase de Avaliação.

A atividade foi desenvolvida com o apoio da equipe do AGSP, liderada pelo seu Diretor, Tenente-Coronel **Batista**, que proporcionou todas as condições para o êxito da missão realizada pelos integrantes do CTEx e evidenciou a sinergia dos integrantes do SCTIEx.







Assuntos:

cmse (https://www.eb.mil.br/web/noticias/noticiario-do-exercito?p_p_id=101_INSTANCE_U3X7kX8FkEXD&p_p_lifecycle=0&p_p_state=normal&p_p_mode=view&p_p_col_id=column-1&p_p_col_count=1&p_r_p_564233524_tag=cmse)

ctex (https://www.eb.mil.br/web/noticias/noticiario-do-exercito?p_p_id=101_INSTANCE_U3X7kX8FkEXD&p_p_lifecycle=0&p_p_state=normal&p_p_mode=view&p_p_col_id=column-1&p_p_col_count=1&p_r_p_564233524_tag=ctex)

agsp (https://www.eb.mil.br/web/noticias/noticiario-do-exercito?p_p_id=101_INSTANCE_U3X7kX8FkEXD&p_p_lifecycle=0&p_p_state=normal&p_p_mode=view&p_p_col_id=column-1&p_p_col_count=1&p_r_p_564233524_tag=agsp)

vtr chivunk (https://www.eb.mil.br/web/noticias/noticiario-do-exercito?p_p_id=101_INSTANCE_U3X7kX8FkEXD&p_p_lifecycle=0&p_p_state=normal&p_p_mode=view&p_p_col_id=column-1&p_p_col_count=1&p_r_p_564233524_tag=vtr+chivunk)

[Voltar para o topo](#)

Barra GovBr (<http://www.acessoainformacao.gov.br/>) (<http://www.brasil.gov.br/>)

//]]>