



TELECOMUNICAÇÕES BRASILEIRAS S.A.

Vinculada ao Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações

CNPJ nº 00.336.701/0001-04 – NIRE nº 5330000223/1

Diretoria de Relações com Investidores

ESCLARECIMENTO ACERCA DE NOTÍCIAS DIVULGADAS NA MÍDIA SOBRE A SUSPENSÃO DO PROCESSO DE CONTRATAÇÃO DO SGDC-2

Brasília, 02 de agosto de 2019 - A Telecomunicações Brasileiras S.A (“Telebras” ou “Companhia”) (B3: TELB3 & TELB4), considerando as notícias veiculadas na mídia (portais TeleSíntese, Convergência Digital e Teletime) acerca de julgamento ocorrido no dia 31.07.2019, no qual o Tribunal de Contas da União teria determinado a suspensão de processo de aquisição do segundo Satélite Geoestacionário de Defesa e Comunicações Estratégicas (SGDC-2), informa que, até o momento, não foi formalmente notificada acerca do referido julgamento.

A Companhia esclarece que, em outubro de 2017, abriu processo para iniciar estudos e obter informações de mercado a fim de avaliar a viabilidade e demanda existente para um eventual segundo satélite (SGDC-2). Posteriormente, em maio de 2018, a própria Telebras decidiu pela suspensão da execução deste processo. O acórdão divulgado pela mídia, do qual a Telebras ainda não foi formalmente notificada, indica que os estudos só poderão ser retomados com a criação de um colegiado de governança e o aprofundamento dos estudos técnicos preliminares.

A Telebras entende que o Projeto SGDC-2 é um programa de Estado e, antes mesmo do acórdão noticiado, a Companhia já havia informado ao Tribunal de Contas da União seu posicionamento de manter suspensa a execução do Projeto SGDC-2, condicionada à avaliação pelo novo colegiado interministerial de governança a ser constituído e definição das diretrizes que irão orientar sua implementação.

Sobre a Telebras

A Telebras é uma sociedade empresarial de economia mista e de capital aberto, vinculada ao Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações (MCTIC). É hoje identificada como o braço de telecomunicações do Estado na execução de políticas públicas para o setor e na garantia estratégica de uma rede privativa e segura para o tráfego de informações da administração pública. O projeto SGDC e seu *backbone* com aproximadamente 28 mil quilômetros de fibras ópticas formam a mais moderna e abrangente rede de telecomunicações do Brasil, oferecendo cobertura em todo o território nacional.

ANTÔNIO JOSÉ MENDONÇA DE TOLEDO LOBATO

Diretor de Relações com Investidores