



Tel. (61) 3215-5941 e 3215-3941
E-mail: dep.jesussergio@camara.leg.br





JUSTIFICAÇÃO

O helicóptero da Presidência da República foi usado no final de maio para transportar convidados para o casamento do deputado federal Eduardo Bolsonaro.

Um sobrinho de Jair Bolsonaro divulgou em sua página de uma rede social um vídeo em que ele e outras pessoas – todas com roupa de festa - embarcam em um helicóptero da Força Aérea Brasileira (FAB). Usando um tom festivo e comemorando o feito de poder usar a estrutura da Presidência da República pelo simples fato de ser parente do Presidente, o sobrinho esnoba em vídeo postado em sua conta no Facebook: “E aí, senhores, estamos bonitos? Vamos passear de... helicóptero”, diz Osvaldo Campos na gravação.

Segundo o site de notícias G1, após o veículo de comunicação apresentar questionamentos a FAB e o Gabinete de Segurança Institucional (GSI) sobre os passageiros e o motivo do uso da aeronave, o vídeo foi apagado da rede social.

O G1 informou que Osvaldo é filho de Maria Denise Bolsonaro, uma das irmãs do presidente. “Saiu a caravana do Vale do Ribeira direto para o Rio de Janeiro. Vamos, caravana”, afirma ele no vídeo.

Osvaldo registrou imagens durante 24 minutos, da viagem entre o aeroporto de Jacarepaguá e Santos Dumont (no centro do Rio, próximo a Santa Teresa, onde aconteceu a cerimônia). O trajeto de 35 km, que, de carro, seria feito em cerca de 35 minutos - durou 14 minutos de voo.

Militares da Força Aérea, fardados, ajudavam os passageiros a embarcarem e a colocarem os cintos de segurança. O helicóptero é um H-36 Caracal, com camuflagem. Nas imagens, ele aparece estacionado ao lado de um helicóptero igual, de cor branca, que é usado por Bolsonaro.

Com base nessas afirmações solicito que sejam respondidos os questionamentos acima elencados, e peço ao Sr. Ministro Chefe do Gabinete de Segurança Institucional da Presidência da República que envie, no mais breve prazo possível, as informações solicitadas.

Sala das Sessões, em 5 de agosto de 2019.

Deputado JESUS SÉRGIO

